

OKTATÓI FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET

Felhasználói dokumentáció verzió 5.6

Budapest, 2019.





Változáskezelés

Vouió	Dátum		Változás	
v erzio	Datum	Pont	Cím	Oldal
4.0	2013.11.04.	4.5	Órarendi beállítások felhasználói profilba mentése (70150)	75.
4.0	2013.11.04.	4.1.5	Oweb, Tárgytematika nyelvesített mezők értékeinek mentése (10791327)	40.
4.0	2013.11.04.	5.3	Jogosultságállítási lehetőség a vizsga kiírásánál található mezőkre (60431)	106.
4.0	2013.11.04.	általános	Témakör felületen Téma mező hosszának növelése (10791330)	általános
4.0	2013.11.04.	általános	Új rendszerparaméter jött létre "JEGYBEIRASKORERTEKMEGJELENITESWEBEN' ' néven (63257)	általános
4.0	2013.11.04.	3.1.1	"Saját adatok/Személyes adatok" menüpont alatt TAJ szám, adóazonosító megjelenítése oktatóknak (70801)	29.
4.0	2013.11.04.	5.2.5	Oktatói weben beállítható, hogy csak a vizsga létszámadatai módosíthatók (41030)	103.
4.0	2013.11.04.	5.2.4	Tárgynév megjelenítése az összes vizsgalistázási módnál kurzusszűrés esetén (65088)	98.
4.0	2013.11.04.	5.1.1	Vizsga időpontja szerinti rendezés (66325)	91.
4.0	2013.11.04.	4.2.7	A "Kurzus jegybeírás" felület hierarchikus sorába "Képzés" és "Elismert" oszlopok kerültek (66903)	65.
4.0	2013.11.04.	általános	Weben exportál Excelbe bemásolhatók az eredmények külső forrásból (51139)	általános
4.0	2013.11.04.	általános	Egyszerűsített xlsx import jegybeírásnál (63692)	általános
4.0	2013.11.04.	4.4	Más oktató szakdolgozat bírálatának megtekintése az oktatói weben (71206)	72.
4.1	2014.03.13.	4.2.6	Kurzus statisztika felület továbbfejlesztése (74712)	61-62.
4.1	2014.03.13.	általános	Oktatói webes xlsx jegyimport állomány nevek egységesítése(10792899)	általános

Г

NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

4.1	2014.03.13.	általános	Webes jegyimport fejlesztések (74257)	általános
4.1	2014.03.13.	általános	Táblázat oszlopok szerinti rendezés elvének módosítása (10792946)	általános
4.1	2014.03.13.	5.2.1	Vizsgakövetelményt nem teljesítők lejelentkeztetése (73708)	95-96.
4.1	2014.03.13.	4.2.7	Megajánlott és elfogadott/elutasított jegy törlése az oktatói felületről (40556)	64.
4.1	2014.03.13.	4.2.4	"Jelenléti statisztika" menüpontban sorrendezés a "Bejegyzett" érték alapján (72655)	55.
4.1	2014.03.13.	5.3	Oktatói weben csak jövőbeni vizsga kiírására van lehetőség (73539)	107.
4.1	2014.03.13.	5.2.2	Vizsgalap nyomtatási lehetőségek továbbfejlesztése, egyszerűsítése (75770)	97-98.
4.1	2014.03.13.	3.1-3.2	Hallgatói és Oktatói weben extra mezők megjelenítésének szabályozása (40786)	28-31.
4.1	2014.03.13.	1.1.1	Webes belépő képernyőn dokumentációk nyelv szerinti megjelenítése (42401)	9.
4.1	2014.03.13.	2.2.3	Címzett ellenőrzése üzenetíráskor (72430)	22.
4.1	2014.03.13.	általános	Fájlfeltöltő csere vizsga és kurzus jegybeírás Excel fájlhoz (72985)	általános
4.1	2014.03.13.	5.2.5	Vizsgaidőpont módosításakor figyelmeztet a program a teremtörlésre (73403)	105.
4.2	2014.06.13.	7.3	Véleményezett, elbírált kérvényeknél kérvény adatok megjelenítése (78899)	129.
4.2	2014.06.13.	1.1	Bejelentkezés módosítása böngésző változások miatt (78489)	10.
4.2	2014.06.13.	1.1.2	Dátumválasztáskor használt calendar időpontválasztója módosításra került (78214)	18.
4.2	2014.06.13.	4.2.7	Részletes kurzus statisztika (74187)	63.
4.2	2014.06.13.	5.3	Vizsga kiírása kizárólag releváns félévre (78251)	107.
4.2	2014.06.13.	1.1.2	Lista nyomtatása az összes elemre vonatkozóan (78256)	17.

4.2	2014.06.13.	6.9	Tárgy / kurzus lista - új menüpont kialakítása (78261)	124.
4.2	2014.06.13.	6.2	Információ/Szervezeti egységek menüpont, mintatantervek (78269)	117.
4.2	2014.06.13.	7.10 általános	Óranyilvántartás újítások – új menüpont, óratartások rögzítése, korábbi jelenléti statisztika, óranyilvántartás levétele (79986,79400)	140. általános
4.3	2014.10.14	6.3	Módosítások az Információ/Hallgató véleményezés menüponton (82748)	135.
4.3	2014.10.14	4.2.8	Oktatói weben a tárgyfelelős oktatók számára is elérhetővé vált a jegybeírás (81585)	74-77.
4.3	2014.10.14	általános	Az óranyilvántartás felület funkcionalitásának elérése kapcsolódó felületeken (82267)	általános
4.3	2014.10.14	7.10	Az oktató óratartásairól szóló igazoláshoz nyomtatási lehetőség az oktatói weben (81853)	157.
4.3	2014.10.18.	4.2.8	Megajánlott jegy beírásánál automatikus aláírás rögzítés oktatói weben (774938)	74-77.
4.3	2014.10.20.	4.6	Konzultációk felületre félévszűrő (83920)	101.
4.3	2014.10.20.	4.2.6 5.1.2	Kurzus- és vizsgastatisztika felületek továbbfejlesztése (82477)	71. 109.
4.3	2014.10.22.	általános	Tárgy adatok előugró ablakban szervezet bővebb adatai link (84274)	általános
4.3	2014.10.22.	5.3 6.4	Vizsgakiírási lehetőség az "Információ/Teremkeresés" menüpont felől, időintervallum korrigálása teremkereső ablakban (79353)	123. 135.
4.3	2014.10.30.	2.4.2	Nap végi (digest) üzenetküldés (79308)	26.
4.3	2014.11.07.	5.3	Kurzus hozzáadása vizsgához modalban szűrő saját és oktatott kurzusokra (85957)	123.
4.3	2014.11.07.	általános	Óranyilvántartás helyettesítéskor kurzus választásához tantárgy kereső mező (86050)	általános
4.3	2014.11.07.	4.5.1	Intézményi órarendek – módosult (77737)	91.
4.3	2014.11.07.	1.1.2	Webes felületeken új HTML editor a szövegszerkesztő mezőkben (81621)	19.
4.3	2014.11.07.	7.8	Erasmus dokumentumok nyomtatási lehetősége weben (83111)	153.

OKTATÓI FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET

4.3	2014.11.07.	6.9	"Információ - Tárgy/kurzus lista" felület tárgy és kurzus ablakaiban adminisztratív szervezeti egység (85750)	141.
4.4	2015.03.12	1.1.2	Belépés utáni nyelvváltoztatási lehetőség kialakításra került (87094)	13.
4.4	2015.03.12	5.3	Oktatói weben a "Kurzus hozzáadása vizsgához" felületen új "Kurzus létszám" oszlop (90007)	127.
4.4	2015.03.12	1.1.2	Webes oszlopműveletek korrekciója (10795557)	16.
4.4	2015.03.12	2.4.2	Felhasználói összevonásról automatikus rendszerüzenet (72708)	28.
4.4	2015.03.12	általános	"Kurzus adatok" felugró ablakban az oktatók százalékos aránya kijelzésre került (86029)	általános
4.4	2015.03.12	4.5.2	Órarendben megnyitott kurzus felvitt óratartása mentéskor frissül (10795280)	95.
4.4	2015.03.12	4.3.2	E-learning tananyagok feltöltésekor kiterjesztett formátumellenőrzés (87096)	84.
4.4	2015.03.12	5.3	Oktatói weben kiírható minimum vizsga idő intervallum szabályozása (75313)	126.
4.4	2015.03.12	4.2.8	A "Kurzus jegybeírás" felület módosítása "Módosítás, törlés hallgatónként" nézetben (86695)	79.
4.4	2015.03.12	4.4	"Oktatás/Szakdolgozatok" menüpont alatt szakdolgozat URL kivezetése (88457)	88.
4.4	2015.03.12	általános	Kurzus hallgatóinál a vizsgajelentkezés engedélyezése jogosultsággal állítható (88468)	általános
4.4	2015.03.12	általános	Új "Elismert" oszlop a "Tárgy adatok" ablak "Hallgatók" tabulátorfülön (88795)	általános
4.4	2015.03.12	6.3	Félév szűrési lehetőség az Információ/Hallgatói véleményezés menüponton (79821)	140.
4.5	2015.04.21.	4.4	Akkor lesz "Oktató által támogatva" a státusz, hogyha az oktatói weben a szakdolgozat témához rendelt oktató elfogadja a hallgató szakdolgozat témára jelentkezését az "Oktatás/Szakdolgozatok" OWEB felületen.	87.
4.5	2015.07.01.	7.3	Kérvény mező véleményezés átalakítása (95128)	150.
4.5	2015.07.05.	4.4	Szakdolgozat leírása szerkeszthető az oktató által (97001)	140.

Kiadás: 2019.03.26.

4.5	2015.07.05.	4.2.8	"CSAKALAIRASFELVITELKURZUSFELOL" paraméter I értéke esetén "Megajánlott" oszlop eltűntetése (91997)	75.
4.5	2015.07.05.	6.3	Oktatói riportok oldalon "Nyomtatási kép" gomb elhelyezése (90261)	140.
4.5	2015.07.05.	általános	Kurzus adatok ablakban archivált kapcsolódó tárgyak megjelenítése (94636)	általános
4.5	2015.07.05.	4.2.2	"Oktatás/Kurzusok" menüponton oszlopnév, tartalom módosítása (95249)	59.
4.5	2015.07.06.	4.2.6 5.1.2	Kurzus- és vizsgastatisztika felületek funkcionális bővítése, vizsga felületen tabok átrendezése (94749)	72. 113.
4.5	2015.07.06.	5.1.2	E-vizsga "Feladatsor szerkesztése" oszlop átmozgatása a sorvégi "Lehetőségek" ikon alá (97257)	112.
4.5	2015.07.06.	4.2.1	Csoportos üzenetküldés több kurzus hallgatóinak (97478)	59.
4.5	2015.07.06.	4.2	Archivált tárgyak láthatósága az oktatói weben (10796029)	58.
4.5	2015.07.06.	4.2.8	Csoportos kurzusjegybeírás azonos napon, azonos bejegyzéstípussal (96733)	75.
4.6	2015.10.20.	5.1.2	Jogosultsággal állítható a "Minden vizsga" TAB OWEB- en (101889)	115.
4.6	2015.11.04.	3.4.5	Outlook export link webes naptárakhoz (101804)	38.
4.6	2015.11.05.	1.1.2	Webes felületeken "További funkciók" gomb kialakítása	17.
4.6	2015.11.06.	4.4	Szakdolgozat bővebb adatainál oktatói óraszázalék kijelzése (98910)	90.
4.6	2015.11.08.	4.1.4	Tárgytematika szerkesztési és mentési lehetőség oktatott tárgy esetén (103018)	43.
4.6	2015.11.08.	4.1.5	AUTOMATIKUSTARGYTEMATIKA_ELFOGADAS 2 állása esetén a weben ne látszódjon az "Elfogadás" gomb. (100830)	44.
4.6	2015.11.08.	4.2.12 5.2.6	Automatikus eredményszámolási lehetőség oktatóknak vizsgához és kurzushoz (101449)	83. 130.
4.6	2015.11.08.	általános	Kurzusoktató jogosultság kialakítása. Oktatóknál kurzus megjelenésének, vizsgához rendelésének, aláírás és érdemjegy rögzítésének tiltási lehetősége, illetve kapcsolódó vizsgákra hallgatók jelentkeztetésének engedélyezése (100831)	általános

4.6	2015.11.09.	5.4	E-vizsga ponthatárok kezelése (101960)	144.
4.6	2015.11.09.	5.3.1	Vizsgaalkalmak felületeken a vizsgaalkalomhoz tartozó jelszó beállítási lehetőség (101414)	143.
4.6	2015.11.09.	5.2.1 4.2.6	Vizsgafeladatsorok közvetlen kezelési lehetősége (101648)	119. 73.
4.6	2015.11.09.	2.2.3	Régi hallgatóknak üzenet küldés (97844)	25.
4.6	2015.11.09.	1.1.2	Oktatói web alapértelmezett félév beálltása (101065)	18.
4.7	2016.03.08.	4.2	Oktatás/Kurzusok menüpontban hierarachikus nézet kialakítása (112238)	60.
4.7	2016.03.08.	4.2	Oktatás/Kurzusok menüpontban Oktató oszlop optimalizálása (106316)	60.
4.7	2016.03.08.	4.2.5	Kurzus adatok modal, Feladatok tabfülön új gomb (104194)	72.
4.7	2016.03.08.	4.2.9	Kurzus jegybeírás felületen megjegyzés írásának, szerkesztésének lehetősége (106450)	81.
4.7	2016.03.08.	5.2.7	A "VIZSGAADATAI_JELENTKEZETTEKKEL_ MODOSITHATO" paraméter új értékekkel bővült (103499)	136.
4.7	2016.03.08.	5.2.4	Vizsga jegybeírás felületen vizsga azonosító megjelenítése (106384)	129.
4.7	2016.03.08.	5.1.1	Kurzusok vizsgaalkalmakkal megjelenítést választva összes kurzus kijelzése (106602)	118.
4.7	2016.03.08.	6.4	Terem hozzáadásához intézményi jogosultság szerinti szűrés (104006)	154.
4.7	2016.03.08.	4.5.2	Feladatkiíráshoz dokumentum csatolása Dokumentumtárból (104346)	72.
4.7	2016.03.08.	4.2.4	Letiltva bejegyzés Aláírva-ra módosítás után a "Vizsgára jelentkezhet" jelölő aut. igaz legyen (106402)	66.
4.7	2016.03.08.	4.2.4	Óranyilvántartásnál Kurzusok legördülőben sorrend változtatás (108661)	67.
4.7	2016.03.08.	4.5.2	Feladat és csatolt dokumentum láthatósága (102199)	72.

4.7	2016.03.08.	4.5.1	Intézményi órarendben szülő órarendi elemeinek megjelenítése web (100659)	102.
4.7	2016.03.08.	5.2.1	WEB-en vizsgaazonosító megjelenítése Vizsga adatok modalban (104399)	123.
4.7	2016.03.08.	7.5	Publikációk menüpont átalakítása (103648)	167.
4.8	2016.07.06	6.4	Terem keresés felületeken új szűrési feltétel kialakítása (104035)	153.
4.8	2016.07.06	4.2.9	Kurzus jegybeírás esetén csoportos jegybeíráskor hiányzó bejegyzésnél visszajelző üzenet módosítása (117485)	84.
4.8	2016.07.06	4.1.5	Tárgytematika mező módosítások OWEB-en (114300)	43.
4.8	2016.07.13	4.4	Oktatói web, szakdolgozat felület bővítése kérvény véleményezési/megtekintési lehetőséggel (114296)	95.
4.8	2016.07.13	5.3	"Kurzusok hozzáadása vizsgához" felugró ablakban rádiógombos megjelenítés kialakítása (116332)	138.
4.8	2016.07.13	6.9	Teremórarend felület oktatói weben (117151)	159.
4.8	2016.07.15	2.5	Címtár tagok csoportos felvitele (104124)	29.
4.8	2016.07.16	5.2.8	Vizsgamásolás esetén is figyel a program a releváns félév intervallumára (10799201)	136.
4.8	2016.07.16	1.1.2	Információs ikon csak akkor jelenik meg, ha van tartalma (114157)	20.
4.8	2016.07.16	3.1.1	Dokumentum csatolás gomb elhelyezkedésének módosítás adatmódosítás esetén (117210)	33.
4.8	2016.07.16	1.1.2	Neptun logóra kattintva nyissuk meg a kezdőoldalt (116989)	13.
4.8	2016.07.19	általános	OWEB-re kurzushoz extra mezők kivezetése és szerkesztési lehetősége (121813)	általános
4.9	2016.08.19	1.1.2	Belső nyelvváltás során az aktuálisan használt felületen marad a felhasználó	15.
4.9	2016.08.25	5.3	Kurzus hozzáadása vizsgához ablakban kapcsoló tárgyak összefűzött megjelenése	152.
4.9	2016.09.08	7.10	Külső gyakorlat adminisztrálási lehetősége tárgyfelelősnek OWEB-en (117306)	192.



4.9	2016.10.12	4.2.9	Megajánlott jegy elfogadottságának megkülönböztetése oktatói weben (117351)	86.
4.9	2016.10.12	6.8	"Információ/Tárgy/kurzus lista" menüpontban tárgytematika letöltési lehetőség kialakítása (125861)	171.
4.9	2016.11.02	4.3	Oktatói weben új menüpont létrehozása évközi feladatok kezeléséhez (114067)	97.
4.9	2016.11.04	3.1.2	WEB-en "Állampolgárság" tabulátorfül kialakítása (117978)	35.
4.9	2016.11.04	6.9	Teremórarend felületen módosítások (125261)	172.
4.9	2016.11.04	5.3	Vizsgakiírásnál hiányzó adat esetén nem lehet menteni, akkor navigáljon oda a felület (123413)	151.
4.9	2016.11.04	4.2.16	Plusz kurzusoktató jogosultság: hallgató jelentkeztetése kurzusra (108914)	94.
4.9	2016.11.04	általános	Oweb, szakdolgozat felületek átalakítása (123179)	általános
4.9	2016.11.08	4.2.13 5.2.7	Részeredmény kezelés kurzus- és vizsgajegy beírásnál (125385)	92. 147.
4.9	2016.11.08	4.2.5 4.3.4	Oktatói weben feladathoz történő teremfoglalási lehetőség kialakítása (126360)	78. 107.
5.0	2017.03.24	4.2.16 5.2.1	Kurzusoktató jogosultság kiegészítése (132140)	95. 96. 140.
5.0	2017.03.24	4.2.4	Oktatói weben "Kurzus hallgatói" felületen oszlop változtatások (128057)	67. 68.
5.0	2017.03.24	4.2.9	Megajánlott jegy bejegyzés érték összerendelés II. (132496)	87.
5.0	2017.03.24	6.10	A Nexiusban található elektronikus tananyagok elérhetősége a Neptun webes felületeiről (oweb, hweb) (129333)	177.
5.0	2017.03.24	4.6	"Konzultáció időpontjai" felületen új, "Létszám" oszlop létrehozása (131818)	130.
5.0	2017.03.24	4.6.1	Konzultációhoz oktató hozzárendelése felületeken oszlop módosítások (131901)	133.
5.0	2017.03.24	4.5	Órarend nyomtatása során problémák – színezés változtatása (10801546)	114.
5.0	2017.03.27	8.3	Hweb, oweb szakdolgozat menüpontokon mező optimalizálás (132282)	209.



5.1	2017.05.24	4.21-4.24	Jóváhagyásos kurzus	62.
5.1	2017.07.08	6.9	Terem órarend menüpontokban terem nevének megjelenítése (135217)	182.
5.1	2017.07.08	4.2.4	"Nem indul" mező megjelenítése kurzus alapadatainál (135361)	72.
5.1	2017.07.08	4.1.6, 4.2.1	Kurzusok szűrése archivált tulajdonságuk alapján (135363)	48. 67.
5.1	2017.07.08	5.1.1	Csoportos üzenetküldés a különböző kurzusok felől vizsgára jelentkezett hallgatóknak (135782)	140.
5.1	2017.07.08	4.1.1, 4.1.2	Oktatói weben új, "Kurzussal rendelkező tárgyak" szűrés (135853)	44. 45.
5.1	2017.07.08	4.1.6, 4.1.9	Kurzusoktató jogosultsággal 1 tárgy / több kurzus esetén is kellene tudni jelentkeztetni hallgatókat (135610)	49. 62.
5.1	2017.07.08	5.3	Kurzusok hozzáadása vizsgához felületen szűrés módosítás (135550)	162.
5.1	2017.07.08	4.3.4, 5.3, 6.4	Terem hozzárendelés - Felületi változtatások (131394)	114. 165. 176.
5.1	2017.07.17	3.3	Vész esetén értesítendő funkció kialakítása (135219)	38.
5.2	2017.11.11	4.6	Konzultációhoz kurzus hozzárendelési lehetőség kialakítása	134.
5.2	2017.11.11	4.1.9, 4.2.16, 4.2.4	Új üzenetsablonok létrehozása OWEB kurzus és vizsgajelentkeztetés funkciókhoz (135761)	63. 103. 80.
5.2	2017.11.11	4.2.11, 5.2.4	Oktatói webes jegyimportnál felületi lapozás kikapcsolása (136561)	97. 151.
5.2	2017.11.11	4.2.4, 7.9	Óranyilvántartás oktatói webes felület átalakítása (139212)	74. 198.
5.2	2017.11.13.	8	Szakdolgozat Oktatói webet érintő módosítások (147201)	213.
5.2	2017.11.13	7.11	Oktatói értékelés (147238)	212.
5.3	2018.04.07.	4.3.5	Jelentkezéses feladat (978)	114.

5.3	2018.04.08	8.1.1	Oktatói weben a szakdolgozat téma meghirdetésekor kötelező mező színezése (1190)	220.
5.3	2018.04.08	4.2.1	Oktatói weben "Oktatás/Kurzusok" menüpontban hallgatói eredmények nyomtatása funkció kialakítása (3557)	68.
5.3	2018.04.08	8.1	Oktatói weben a Szakdolgozat/Szakdolgozat témajelentkezések menüponton felületi szűrők módosítása (895)	231.
5.3	2018.04.09	5.2.4	Igazoltan távol jelölőnégyzet kialakítása (1758)	152.
5.4	2018.07.14	6.11	Oktatói weben "OMHV riportok" menüpont kialakítása (4612)	188.
5.4	2018.07.14	7.9	Óranyilvántartás felületen módosítási kérések (3879)	205.
5.4	2018.07.14	5.2.4	Oktatói webes igazolt távollét rögzítés korrekció (4469)	152.
5.4	2018.07.14	5.2.1	Extra mezők kialakítása vizsgához (3845)	147.
5.4	2018.07.14	5.3, 6.4	Teremfoglalás mátrix (628)	162.
5.4	2018.07.14	4.1.6	OWEB tárgy alapadatainál megjelenő tárgyleírás elemekre jogosultság (1520)	48.
5.4	2018.07.16	4.1.6	Tárgy mintatantervi követelményének kijelzése oktatói weben (3724)	48.
5.5	2018.10.11	4.6.1	Oktatói weben konzultáció létrehozásakor automatikusan generálódó azonosító	142.
5.5	2018.11.20	3.4.4	NMS becenév - ne a felhasználótól kérje, hanem automatikusan legyen Neptun kód (6054)	42.
5.5	2018.11.20	4.2.2	Kurzusok tárgyakkal szűrés oktatói webre (6571)	69.
5.5	2018.11.20	6.9	Teremórarend menüpontban dátum kijelzésének módosítása (1078)	188.
5.5	2018.11.20	5.3	Jogosultság állítási lehetőség kialakítása vizsgakiíró felület mezőire (4186)	163.
5.5	2018.11.20	5.1.2	Minimum létszámkeret alatti vizsgajelentkezés kijelzése (5627)	146.
5.5	2018.11.20	4.2.2	Tárgynévre kattintva a tárgy adatai jelenjenek meg (6416)	70.



5.5	2018.11.20	4.2.7	Kurzus statisztika felületen módosítások (3909)	90.
5.5	2018.11.20	általános	OWEB - hallgatói elérhetőségek módosítása (5403)	általános
5.6	2019.03.26	3.1.4	Elfogadott GDPR nyilatkozat megjelenítése weben (4656)	39.
5.6	2019.03.26	7.2	Kérvény vélemény indok megadása esetén javításra visszaküldési lehetőség változtatása (7112)	194.
5.6	2019.03.26	7.2	Kérvény véleményező/döntő láthassa a javításra visszatett kérvényeket (6712)	192.
5.6	2019.03.26	7.2	Munkafolyamatos kérvények esetén a véleményezésre felkért személyek megtekintése (7111)	196.
5.6	2019.03.26	7.2	Munkafolyamatos kérvények esetén további személyek hozzárendelésekor megjegyzés megadási lehetőség (7110)	196.
5.6	2019.03.26	6.3, 6.11	UniPoll DataPro riport megnyitás paraméter bővítés (5646)	182. 190.
5.6	2019.03.26	4.5	Konzultáció és egyéb típusok terem megjelenítése az órarendben (6642)	124.
5.6	2019.03.26	8.3	Szakdolgozat témavázlat (8239)	232.
5.6	2019.03.26	8.3	Szakdolgozat érvénytelenítése státusz megvalósítása (4639)	234.
5.6	2019.03.26	5.3	OWEB vizsga minimum létszámának töltése – jogosultság (5018)	166.
5.6	2019.03.26	4.2.5	Oktatói weben a szakdolgozat sorban virtuális térre navigáló gomb (2317)	86.
5.6	2019.03.26	8.3	Oweb évközi feladatoknál az "E-vizsga IP figyelés" mező jogosultság (6207)	232.
5.6	2019.03.26	8.1.1	Oweben szakdolgozat téma meghirdetésekor létszám adatok megadásának szabályozása (4734)	224.



Tartalomjegyzék

1. Általános funkciók	16
1.1. Bejelentkezés, belső felület, felületi lehetőségek	16
1.1.1. Bejelentkezés	16
1.1.2. Megjelenítés, a felület felépítése	17
2. Kiemelt funkciok	27
2.2. Uzenetek/Beerkezett uzenetek	
2.2.1. Uzenetek olvasása és válasz írása	
2.2.2. Uzenetek torlese	
2.2.3. Uzenet irasa	
2.3. Uzenetek/Elküldött üzenetek	
2.3.1. Elküldött üzenetek olvasása	
2.3.2. Elküldött üzenetek törlése	
2.4. Uzenetek/Beállítások	32
2.4.1. Uzenetfogadás engedélyezése	32
2.4.2. Automatikus értesítések	33
2.5. Uzenetek/Címtár	33
2.6. Aktualitások	35
2.7. Naptár	35
2.8. Kedvenc fórumok	
3. Sajat adatok	
	77
3.1. Személyes adatok	
3.1. Személyes adatok 3.1.1. Személyes adatok	
 3.1. Személyes adatok 3.1.1. Személyes adatok 3.1.2. Állampolgárság fül 	
 3.1. Személyes adatok 3.1.1. Személyes adatok 3.1.2. Állampolgárság fül 3.1.3. Okmányok 	
 3.1. Személyes adatok 3.1.1. Személyes adatok 3.1.2. Állampolgárság fül 3.1.3. Okmányok 3.1.4. Elfogadott GDPR nyilatkozatok 	
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 39 40 40 40 40 40 41
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 39 40 40 40 40 41 41
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 39 40 40 40 40 41 41
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 40 40 40 40 41 41 41
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 39 40 40 40 40 40 41 41 41 41 42
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 39 40 40 40 40 40 41 41 41 41 41 42 42 42
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 39 40 40 40 40 41 41 41 41 41 41 42 42 42 42
 3.1. Személyes adatok	
 3.1. Személyes adatok	
 3.1. Személyes adatok	37 37 38 39 39 39 40 40 40 40 40 41 41 41 41 41 42 42 42 42 42 42 43 43
 3.1. Személyes adatok	
 3.1. Személyes adatok 3.1.1. Személyes adatok 3.1.2. Állampolgárság fül 3.1.3. Okmányok 3.1.4. Elfogadott GDPR nyilatkozatok 3.2. Képzettség 3.2.2. Nyelv fül 3.2.1. Tagságok fül 3.3. Elérhetőségek 3.3.1. Új elérhetőség megadása 3.3.2. Elérhetőség módosítása 3.3.3. Elérhetőség módosítása 3.3.4. Alapértelmezett e-mail cím/telefonszám 3.5. Cím rögzítése (egyben, vagy részletesen) 3.6. Adatok nyomtatása 3.4. Loginnév változtatás (opcionális) 3.4.2. Jelszóváltoztatás (opcionális) 3.4.3. Profilkezelés 3.4.4. Becenév 3.4.5. Outlook export 3.5. Adatmódosítások 	



4.1. Tárgyak	47
4.1.1. Szűrések	47
4.1.2. Tárgyak listája	48
4.1.3. Lehetőségek egy tárgy sorában	48
4.1.4. Tárgytematika letöltése	49
4.1.5. Tárgytematika felvitele a tárgyhoz	49
4.1.6. A "Tárgy adatok" ablak	
4.1.7. Kurzus adatok (a Tárgy kurzusai tabulátorfül felől érhető el)	
4.1.8. Tárgy statisztikák	
4.1.9. Oktatói tárgy- és kurzusielentkeztetés tárgy felől	
4.2 Kurzusok	69
4 2 1 Szűrések	69
4 2 2 Kurzusok listája	70
4 2 3 Kurzuslétszámok, oktatói létszámemelés	74
4 2 4 Kurzus adatok	74
4 2 5 Kurzus feladatkezelés	
4.2.6. Elektronikus vizsaa specifikus felületi funkciók	۹۵ ۵۵
4.2.7 Kurzus statisztikák	
4.2.9 Részlotos kurzus statisztika	
4.2.0. Reszletes kulzus statisztika	
4.2.9. Jegybellas (Kulzus-Jegybellas)	
4.2.10. Kurzus dialitas / elueinjegy logzilesi jogosulisag	
4.2.11. Kurzus-jegybeiras excer import	100
4.2.12. Kurzus-jegybeiras – automatikus eredmenyszamitas	101
4.2.13. Reszeredmeny felvíteli lenetőség kurzusnal	
4.2.14. Csoportos uzenetkuldes	
4.2.15. E-Learning anyagok	
4.2.16. Oktatol targy- es kurzusjelentkeztetes kurzus felol	
4.3.1. A Teladatkezeles szintjel	
4.3.3. Feladat modositasa ablak	
4.3.4. Feladathoz terem hozzarendelese	
4.3.5. Jelentkezeses feladatok	
4.4. E-learning anyagok	120
4.4.1. E-tananyagok fül	120
4.4.2. Uj e-learning tananyag feltőltése	120
4.4.3. Publikus anyagok fül	122
4.4.4. Statisztika	122
4.5. Orarend	123
4.5.1. Intézményi órarend	128
4.5.2. Kurzus adatok	129
4.6. Konzultációk	139
4.6.1. Konzultáció kiírása, módosítása	143
5 Vizsaák jegybeírás	145
5 1 Vizsaák jegyben ús	145
5.1. Vizsaák megielenítése	۲-۲ 14
5.1.2 Saját vizegak vizegetetieztikák intázmányi vizegák	1J 1/17
5.2. Εσιν νίζοσα ταττοχά περιμοριτοκ	۲۳۲ ۱ <i>۸</i> ۵
5.2. Lyy vizsyanoz tartozo menupontok	1/0
ש.ב.ו. ההגבות הודשת הודשת היושר היושר של האבור היושר היושר היושר היושר היושר היושר היושר אודשת היושר	149



5.2.3 Vizsgabizonylat nyomtatása	
J.Z.J. VIZSGUDIZONVIUCNYONNUUGU MILAUGU	
5.2.4. Jegybeírás (vizsga jegybeírás)	
5.2.5. Vizsgajegy beírási jogosultság kurzusvizsgához kapcsolódóan	
5.2.6. Vizsgához automatikus eredményszámítás	
5.2.7. Részeredmény beírási lehetőség vizsgánál	
5.2.8. Vizsga módosítása	
5.2.9. Vizsga másolása	
5.2.10. Vizsga törlése	
5.3. Új vizsga kiírása	
5.3.1. Jelszó megadása elektronikus vizsgához	
5.4. Ponthatárok kezelése (e-vizsga)	
	<i></i>
6. Információ	
6.1. Hallgatók keresése	
6.2. Szervezeti egységek	
6.2.1. Intézményi mintatantervek	
6.3. Hallgatói véleményezés	
6.4. Terem keresés	
6.5. Oktatói e-learning anvagok	
6.5.1. Integrált tananvagszerkesztő használata	
6.5.2. SCORM mentési beállítások	
6.6. Lekérdezések/Információk	
6.7. Általános nyomtatványok	
6.8. Tárgy/kurzus lista	187
6.9. Terem órarend	188
6.10. Neptun elektronikus tananyagok	100
6.11. OMHV Riportok	
6.11. OMHV Riportok	
6.11. OMHV Riportok	
6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek	
 6.11. OMHV Riportok	
 6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás 7.3. PPP üzemeltetés 	
 6.11. OMHV Riportok	
 6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás 7.3. PPP üzemeltetés 7.4. Publikációk 7.5. Mentesítés 	
6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás 7.3. PPP üzemeltetés 7.4. Publikációk 7.5. Mentesítés 7.6. Egyéb tevékenységek	
6.11. OMHV Riportok	
 6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás 7.3. PPP üzemeltetés 7.4. Publikációk 7.5. Mentesítés 7.6. Egyéb tevékenységek 7.7. Erasmus 7.8. Diákhitel adategyeztetés 	
 6.11. OMHV Riportok	
 6.11. OMHV Riportok	
 6.11. OMHV Riportok	190 190 190 191 191 192 196 197 199 200 203 203 203 206 207 216 221
 6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás 7.3. PPP üzemeltetés 7.4. Publikációk 7.5. Mentesítés 7.6. Egyéb tevékenységek 7.7. Erasmus 7.8. Diákhitel adategyeztetés 7.9. Óranyilvántartás 7.10. Külső gyakorlati tárgyak 7.11. Oktató értékelés megtekintés 	190 190 191 191 192 192 196 197 199 200 203 203 206 207 216 221
 6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás 7.3. PPP üzemeltetés 7.4. Publikációk 7.5. Mentesítés 7.6. Egyéb tevékenységek 7.7. Erasmus 7.8. Diákhitel adategyeztetés 7.9. Óranyilvántartás 7.10. Külső gyakorlati tárgyak 7.11. Oktató értékelés megtekintés 	190 190 190 191 191 192 196 197 199 200 203 203 206 207 207 216 221
 6.11. OMHV Riportok	190 190 190 191 191 192 196 197 199 200 203 203 203 206 207 216 221 222
 6.11. OMHV Riportok	190 190 191 191 192 196 197 199 200 203 203 206 207 216 221 222 224
 6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás. 7.3. PPP üzemeltetés. 7.4. Publikációk. 7.5. Mentesítés 7.6. Egyéb tevékenységek 7.7. Erasmus 7.8. Diákhitel adategyeztetés 7.9. Óranyilvántartás. 7.10. Külső gyakorlati tárgyak. 7.11. Oktató értékelés megtekintés 8. Szakdolgozat 8.1.1 Időszakok 8.1.1. Szakdolgozati témák meghirdetése. 8.2. Témák. 	190 190 191 191 192 192 196 197 199 200 203 203 203 206 207 206 207 216 221 221 222 224 224 224
 6.11. OMHV Riportok 7. Ügyintézés 7.1. Kérdőívek 7.2. Kérvény véleményezés/bírálás. 7.3. PPP üzemeltetés. 7.4. Publikációk. 7.5. Mentesítés 7.6. Egyéb tevékenységek 7.7. Erasmus 7.8. Diákhitel adategyeztetés 7.9. Óranyilvántartás. 7.10. Külső gyakorlati tárgyak. 7.11. Oktató értékelés megtekintés 8. Szakdolgozat. 8.1. Időszakok 8.1.1. Szakdolgozati témák meghirdetése. 8.2. Témák. 8.2.1. Konzultációk kiírása, kezelése 	190 190 191 191 192 192 192 193 196 197 199 200 203 203 206 207 216 221 222 224 224 226 228
 6.11. OMHV Riportok	190 190 191 191 192 192 196 197 199 200 203 203 206 207 207 216 221 222 224 224 224 226 228 231

1. Általános funkciók

1.1. Bejelentkezés, belső felület, felületi lehetőségek

1.1.1. Bejelentkezés

A Neptun webes felületére lépve egy bejelentkező képernyő jelenik meg, melyen az intézménytől kapott azonosító és a jelszó (valamint a nyelv) kiválasztásával tudunk belépni. A nyelv megváltoztatásakor felület belépéshez szükséges szövegei а magyar is az adott nyelvre változnak. A felület alsó felében az intézmény által tetszőlegesen feltöltött friss hírek, letölthető dokumentumok és hasznos linkek találhatók (eltérő nyelveken csak az adott nyelvű hírek és leírások és dokumentumok jelennek meg). Ilyen módon ezen a felületen az intézmény úgy is tájékoztathatja Önt aktuális, általános információkról, hogy be sem szükséges lépnie a felületre. A bejelentkező ablak kinézete intézményenként változhat.

A Friss híreknél a felületen is megjelenik a hozzáadott leírás, a letölthető dokumentumoknál, hasznos linkeknél a leírást tooltipben lehet megjeleníteni, amennyiben a felhasználó az adott dokumentum, vagy link fölé pozícionálja az egeret.



A bejelentkező felület

Amennyiben nem támogatott webes böngészőn próbál bejelentkezni a Neptunba, akkor nem engedi be a program, hanem a felületen egy figyelmeztetés jelenik meg, mely tájékoztat róla, hogy nem támogatott böngészőt használ. Ekkor a támogatott böngészők aktuális verziójának letöltésére szolgáló linkek is megjelennek, melyekre kattintva könnyen, gyorsan és ingyenesen letölthető a támogatott verzió. Amennyiben figyelmen kívül kívánja hagyni a figyelmeztetést, akkor is lehetősége van tovább lépni és bejelentkezni a webes felületre. A Neptun biztonságos használatához azonban érdemes mindig a szoftver által **támogatott böngésző**programot használnia.

Amint a **Bejelentkezés** gombra kattintottunk, a gomb inaktívvá válik, jelezve, hogy a belépés már folyamatban van. Amennyiben a belépés sikertelen, a gomb újra aktívvá válik, így lehetséges az újbóli belépés indítása.



Automatikus beléptetés

Intézményi döntés értelmében a webes felületeken használható automatikus beléptetés. A webes bejelentkező felületeken kijelzésre kerül (a nyelvnél látott zászlók feletti részen) az adott szerver neve és egy létszámérték, mely azt a számot mutatja, hogy még hányan jelentkezhetnek be az adott szerveren a beállított létszámkorlát figyelembevételével. Ha leterhelt a szerver, akkor amennyiben a hallgató, vagy oktató jelentkezésekor túllépné a megszabott létszámkorlátot, megjelenik egy automatikusan bejelentkeztető ablak, mely 10 másodpercenként automatikusan megkísérli bejelentkeztetni a felhasználót. Ez további művelet híján 5 percig tart, utána a rendszer automatikusan megszűnteti a beléptetési folyamatot.

A kísérleteket számolja, azok számát kiírja, valamint utána szövegben megjelenik, hogy a kísérlet eredményes volt-e, vagy sem. Amennyiben a kísérlet eredményes, ez a szöveg zölden jelenik meg, majd be is lépteti a felhasználót. A korábbi "szerver túlterheltség"-re hivatkozó üzenet megszűnik ezzel az új bejelentkeztető ablakkal.

Az automatikus beléptetés segítségével a felhasználóknak az olyan időszakokban is megkönnyíti a program a bejelentkezést, amikor fokozott terhelés tapasztalható.

A program biztonságos felhasználása érdekében a bejelentkezési név és jelszó elmentése nem működik a támogatott böngészők esetében (így megakadályozható az illetéktelen belépés mentett jelszóval).

1.1.2. Megjelenítés, a felület felépítése

A webes felület függőlegesen és vízszintesen is több részre tagolható, baloldalt és a képernyő tetején találjuk a menüsorokat, a középső felületen pedig a menüknek megfelelő tartalmat.

			Váltás szerkesztő módra Hol	czveber Özséb	- YK2X71 (99	9:47) Kijelentke:
Canulmányi rendszer Nept	nndazer run Meet Street		$P-\lim_{n\to\infty}\frac{\pi_n}{n}=P(A)$			H H H H H H H H H H H H H H H H H H H
aját adatok Oktatás Viz	sgák, jegybeírás Információ	Ügyintézés				
🔉 Aktualitások 🛛 🐼 🔀	> Tárgyak					
SMS Üzenetek	Calintanh	Ténne Maure Caidé béan als Télésals Madan				
Az alábbi linkre kattintva lehetőség van a neptunban történt eseményekről SMS-ben tájékoztatást kérni. Regisztráció	 Tárgy tipus: Félévek: 	Saját tárgyak Oktatott tárgyak Minden típus Minden Listázás				
© Üzenetek	Műveletek: Hozzáadás a kedve Tárgyak Tárgy statisztil	ncekhez				
 Elküldött üzenetek Beállítások Címtár 	Tárgyak listája				1 2 3	Oldalméret 20
o Nantár 🕅 🕅	Tárgykód	Tárgy neve		Típus	Félév	
waptan 🛛 🗠	2684-S2A-76332V\$1	Szilárdtest fizika		S	2003/04/2	÷
▲ 2015. március ►	2684-S2A-76332V\$1	Szilárdtest fizika		S	2004/05/2	Đ
H K 57P (S P 570 V		Szilárdtest fizika		S	2005/06/2	÷
H K Sze Cs P Szo V 23 24 25 26 27 28 1	2684-S2A-76332V\$1	CENTRI CODE MENTO				
H K SZE CS P SZO V 23 24 25 26 27 28 1 2 3 4 5 6 7 8	2684-S2A-76332V\$1 2684-S2A-76332V\$1	Szilárdtest fizika		S	2006/07/1	Ð

A felület

A fejléc

A fejléc felett a jobb felső sarokban látható a bejelentkezett oktató neve és neptun kódja, valamint a "Kijelentkezés" gomb (ezzel léphet ki biztonságosan a programból).

A Neptun kód és a kijelentkezés között egy visszaszámláló idő kijelző mutatja, hogy mennyi idő múlva fogja automatikusan kiléptetni a felhasználót a program, ha az nem végez semmilyen műveletet. Azt az időintervallumot, mely tétlen programhasználatnál rendelkezésre áll, munkamenetnek hívjuk és a továbbiakban is említésre kerül.

Ennek az automatikus kiléptetésnek biztonsági jelentősége van, lényege, hogy amennyiben véletlenül nem lép ki szabályosan, a program a beállított idő után automatikusan kilépteti. Természetesen a számláló visszaáll alapértékre minden egyes felületi művelet során, tehát amennyiben Ön aktívan használja a programot, ez semmiféle időkorlátot nem jelent. Az automatikus kiléptetés előtt figyelmeztet a program a kiléptetésre, így a nem kívánt automatizmus elkerülhető.

A fejlécben található Neptun logo-ra kattintva az intézménye által beállított kezdőoldalra navigálhat.

Amennyiben olyan felhasználó lép be az oktatói webes felületre, aki tanszéki adminisztrátor is, annál a fejléc felett a bal felső sarokban található a Szerepkörváltás lehetőség. A Szerepkörváltással lehetséges a váltás az adminisztrátori, illetve oktatói szerepkör között. A felület ennek megfelelően alakul át, más menüpontok érhetők el adminisztrátorként, más menüpontok oktatóként.

A fejlécben megjelenő földgömb ikonnal lehetséges a felhasználói nyelv megváltoztatása belépést követően. A nyelvek kiválasztása a földgömb ikonra kattintva zászlók kijelölésével lehetséges, a bejelentkező képernyő nyelvválasztásához hasonlóan.

Belső nyelvváltás esetén a felület a kiválasztott nyelvnek megfelelően jelenik meg. Belső nyelvváltással nyelvet változtatva, majd az új nyelven szabályosan kijelentkezve megváltozik a felhasználó nyelvi profilja, ugyanúgy, mintha a belépő képernyőn történt volna a változtatás. Ilyenkor tehát a kilépést követően keletkezett rendszerüzenetek a belső nyelvváltással kiválasztott új nyelven kerülnek generálásra a rendszerben a továbbiakban egészen addig, amíg másik nyelvre nem vált a felhasználó, majd így ki nem lép a rendszerből. Nyelvváltás során az aktuálisan használt felületen marad a felhasználó.



A fejlécben látható a Neptun grafikája, mely a beállított témától függ. A témát a fejléc jobb oldalán található színes körre kattintva tudja kiválasztani. Az egeret az ikon fölé húzva előugró információs panel (tooltip) is tájékoztatja erről. A különböző színek fölé húzva az egeret megjelenik az aktuális

téma miniatűr képe, így egyszerűbb a választás. A téma a fejléc és az egész felület megjelenítését egy bizonyos színséma alapján határozza meg.



A témaválasztó ikon mellett egy másik, sárga kör alakú ikon egy kontrasztos téma megjelenítését teszi lehetővé a **gyengén látó felhasználók számára**.

A fejlécben tudja eldönteni, hogy a Tanulmányi rendszer, vagy az Neptun Meet Street (rövidítve NMS) kezelő felületét kívánja használni.

FIGYELEM! A Neptun Meet Street (NMS) fül akkor is megjelenik, ha intézménye nem használja ezt a modult. Ilyenkor rákattintva tájékoztat a program, hogy ez a modul nem használható az Ön intézményében. Az NMS egyébként dokumentumok megosztására, virtuális terek létrehozására szolgál kommunikációs csatornaként, akár a tanulmányi ügyektől függetlenül. A felhasználó első NMS használatakor becenév megadása kötelező lehet (ahol az intézmény nem tölti automatikusan a Neptun kóddal).



A fejléc eltűntethető, amennyiben a fejléc és a felső menüsor közötti üres sáv fölé húzza az egeret és az így megjelenő kis nyílra (vagy ebben a magasságban a felületen bárhova) kattint. Ilyenkor egy előtűnő üzenet is tájékoztat erről a lehetőségről. A fejléc összezárásával a Tanulmányi rendszer és az NMS közötti választási lehetőség az oldal tetejére kerül. A bezárt fejléc a bezárással megegyező módon újra kinyitható, ilyenkor a kis nyíl lefelé mutat.

A bal menüsor

A bal menüsorban öt ikont lát: egy **A betűt** (mint aktuális információk), egy **csillagot**, egy **borítékot** és egy **naptár**t, és egy **szövegbuborék**os ikont. Az ikonokra kattintva az **általános információt**, az **üzenetek**kel kapcsolatos műveleti lehetőségeket, a **naptár**at, a **kedvenc fórumok**at és egy **kedvenc funkciók** menüpontot hívhatunk elő (ide a gyakran használt menüpontokat - akár almenüpontokat is - gyűjthetjük össze). A Naptár a tanórákat, vizsgákat és találkozókat jeleníti meg az órarendnek megfelelően.

Amennyiben még egyszer az ikonra kattintunk, akkor ezek a lehetőségek eltűntethetőek a felületről, így pedig akár növelhető a középső műveleti felület nagysága is, amennyiben ott kíván tevékenykedni. A bal menüsor egyszerre is eltüntethető, amennyiben a bal menüsor és a főfelület (középső kezelő felület) közötti sávban az előtűnő kis nyílra kattint. A lehetőség csak akkor látszik, amennyiben az egeret áthúzza a választó sáv felett. Amennyiben kinagyította a felületet, akkor a felület bal oldalán a kis nyíl fixen láthatóvá válik, rákattintva bármikor újra összehúzhatja a középső főfelületet.

A bal menüsor mezőinek háttérszíne egyenként változtatható amennyiben a mező fejlécének elején látható kis **színválasztó ikon**ra kattint.

Lehetőség van arra, hogy a bal oldali elemek (Aktualitások, Üzenetek, Kedvenc funkció, Naptár, Kedvenc fórumok NMS használatakor) sorrendjét tetszőlegesen áthelyezéssel módosítsa, illetve meghatározza. Az elem fejlécében található felirat mellé húzva az egeret egy kettős nyíl jelenik meg. Ekkor az egér bal gombját lenyomva, azt nyomva tartva az elem áthúzható egy másik elem helyére tetszőlegesen.

A **Naptár** mezőben az aktuális nap kijelölve jelenik meg és az eseményeket (óra, vizsga, feladat, találkozó, konzultáció, oktatói mentesítés, feliratkozási lista típusú bejegyzések) tartalmazó napok egyedi jelölést kapnak. A naptáron belül bármely napra klikkelve, a hozzá tartozó hét megjelenítésével az órarend nyílik meg. A naptár alatt 7 Jelölőnégyzet található, amely közül kevesebb használható abban az esetben, ha az intézmény nem használja az NMS modult. (Órák, Vizsgák, Feladatok, Konzultáció, Oktatói mentesítés). Ezek bejelölésével választhatja ki, mely naptári bejegyzést szeretné a fentebb levő naptárban megjelölni.

A Naptár alján látható **Outlook export link**re (mely előtt az Outlook ikonja látható) kattintva naptárját (órarendjét) exportálhatja az említett levelezőprogramba, így könnyebben kezelheti, oszthatja meg azt. Az Outlook export link az órarend felületen is megtalálható.

Az Outlook export gomb megnyomását követően egy új felületre navigál a program: "Saját adatok/Beállítások" menüpont, "Outlook export" tabulátor fül, így az exporttal kapcsolatos további ismertetőt az említett menüpontnál taglalja a dokumentáció.

A felső menüsor

A felső menüsor szolgál az intézményi teendőkkel (pl. oktatási ügyekkel) és személyes adatainkkal kapcsolatos teendők elvégzésére.

Első belépéskor egy előugró ablakban meg kell változtatni a jelszót, ez a felhasználó érdekét szolgálja. Csak ezek után tudja használni a felületet. A bejelentkező felületet az intézmény tudja beállítani, minden egyes belépéskor erre a felületre lép automatikusan a program.

További belépésekkor is előfordulhat figyelmeztető előugró ablak megjelenése (pl. ha kitöltendő kérdőíve van). Amennyiben ezeken az ablakokon a megfelelő szövegre kattintva szeretné rendezni a felhívásban foglaltakat, akkor a program az erre szolgáló felületre navigálja.

A menüpontokra kattintva, illetve a különböző belső szűréseket beállítva megjelenik egy lista, mely a beállításoknak megfelelő állományt tartalmazza. A listához szolgáló szűrő beállításokat a "**Szűrések**" feliratú fejléc baloldalán látható nyilak segítségével tudja megjeleníteni, vagy eltűntetni. Ez minden felületen egységesen működik. A felfelé mutató nyilak esetében a szűrések épp le vannak nyitva, amennyiben a nyilak lefelé mutatnak, akkor a szűrő felület be van zárva, a nyílra kattintva megjeleníthető. A "**Listázás**" gomb a szűrés aktuális helyzetének megfelelően pozícionálódik. Amennyiben a szűrés nincs lenyitva, úgy a szűrés fejlécében foglal helyet.

Szűrések	Tárgy típus: Oktatott, Kurzus típus: Minden típus, Félévek: 2009/10/2	
	A szűrés fejléce "Listázás" gomb nélkül	E.

A középső, nagy műveleti felülethez (a listázott adatokhoz) tartozó különböző utasítások (pl. "Vizsgák, jegybeírás" felületen az "új vizsga kiírása" művelet) a szűrések blokk alatti linkekben jelenik meg.

Szűrések \	/izsgák meg	j jelenítése: Vizs	sgaalkalmak kurz	zusokkal, Félév:	2009/	10/1			
Vizsgák megjelenítése:	() Vizsgaalkalm) Kurzusok vizs) Csak vizsgaal	ak kurzusokkal gaalkalmakkal Ikalmak						
 Félév: Intervallum kezdete (Például:2011.10.28.) 	2	009/10/1	•	🗏 🚸 Tárg	y neve:	:			
Intervallum vége (Például:2011.10.28.)				🗄 🔅 Tárg	y kód:				
Szervezeti egység:			.4.	×					
Műveletek: Új vizsga kiírása Saját vizsgák Minden	Hozzáada vizsga	Listázás ás a kedvencekł	nez						
Vizsgák								× E	1 2
Műveletek : Kijelölt vizsgák t	örlése							1 Oldalm	néret 20 🔻
Vizsga kezdete Vizsga vég	ye Vizsga típusa	Minimális létszám	Maximális létszám	Jelentkezette számal▼	k	Termek	Leírás	Kijelölés	;
E 2009. 11. 05. 2009. 11. 0 8:00:00 10:00 10:00:00 1	5. Szóbeli			40		GMO/94 610. Adrigula Pellegrin Terem			<u>Lehetőségek</u>
2009. 12. 21. 2009. 12. 2 14:00:00 15:00:00	1. Írásbeli			5					Lehetőségek
Tárgy kódja Tárg	IY	Kurzus kódja	Kurzus típusa	Vizsga típusa	Jelen	tkezettek száma	Maximális	létszám	
2684-S2A-76332V\$1 Szilá	irdtest fizika	1	Elmélet	Írásbeli	5				Lehetőségek

A középső felület műveleti gombjai a szűrés blokk alatt linkként jelennek meg (pl. "Új vizsga kiírása")

A tartalom megjelenítésére egyszerű példa a "Beérkezett üzenetek" felület, ahol megjelenik az üzenetek listája. A lista egy külön táblázatban jelenik meg, melynek tetején az "**Oldalméret**" mezőben beállíthatja, hogy egy lapon hány sor adatait jelenítse meg a rendszer. Ha a lista csak több lapra fér ki, akkor a lista tetején található számok jelzik az oldalakat, az épp halvány számú oldalt látja éppen.



A lista címsorában bármelyik mezőre kattintva a teljes lista tartalmát sorba rakhatja a kiválasztott mező alapján. Azt, hogy éppen melyik mező alapján vannak **sorrend**ezve a tételek, onnan láthatja, hogy az adott oszlopnév mellett kis nyilacska jelenik meg, mely mutatja a rendezés irányát. Minden felület sorrendezési beállításai elmentődnek a felhasználó profiljába. Ahol nem lehetséges az adott oszlop adattartalma szerinti rendezés, azon oszlopok esetén az oszlopfelirat kiszürkítve jelenik meg, és az oszlopfelirat fölé húzva az egeret, egy tooltipben az alábbi szöveg látható: "Nem sorrendezhető!".

Kialakításra került a több oszlop adata szerint történő sorrendezés lehetőség. Így több oszlop szerint, azaz az egyik oszlop adata alapján történő sorrendezést követően a CTRL billentyű nyomva tartásával egy, vagy több másik oszlopfejlécre kattintva többszörös sorrend kialakítására van lehetőség. Így lehetővé válik például az oktatói felületen a tárgyak sorrendezése után az egyes tárgyakon belül a kurzusokat is sorrendezni. Sorrendezéskor az oszlopfejlécnél a szövegtől jobbra jelennek meg a sorrendező nyilak és ahol az oszlopfejlécben szükséges, a fejlécben látható elnevezés betűmérete csökkentésre került, hogy a kijelölések száma kiférjen az oszlopban. FIGYELEM! Nem célszerű a böngészőben az alapértelmezetten engedélyezett "Shockwave flash" kiegészítőt kikapcsolni, mert ennek következtében a felületen előfordulhatnak anomáliák ennél a funkciónál!

A listában szereplő sorok kezelésére általában a sorvégi "**Lehetőségek**" ikon ([±]), vagy a más színű szöveg szolgál, de azon felületeken, ahol a "Lehetőségek" ikon látszik, a sor bármely adatára kattintva megjelenik egy kis szövegbuborék ikon ([—]), melyre ismét rákattintva előhozhatók a műveleti lehetőségek, az adathoz tartozó információk.

Tárgyak				
Szűrések	Tárgy típus: Saját tárgyak, Félévek: Minden			
Tárgy típus: > Félévek:	 Saját tárgyak Oktatott tárgyak Minden típus Minden 			
erriadie a kodunecektor	Listázás			
árgyak listája				1
			5	2 3 Oldalméret 20
Tárgykód	Tárgy neve	Típus	Félév ▲	
2684-S2A-76332V	Szilárdtest fizika	s	2009/10/1	Lehetőségek
TKQS-F28-17016V	Fenntartható mezőgazdasági termelés	S	2008/09/2	Lehetőségek
TKQS-D99-51637A	Diplomadoloozat I.	s	2008/09/2	Lehetőségek
TKQS-E51-96546V	Erdőgazdálkodás I.	s	2008/09/2	Lehetőségek
TKQS-D99-51507A	Diplomadolgozat III.	S	2008/09/2	Lehetőségek
TKQS-D99-26504A	Diplomadolgozat II,	s	2008/09/2	Lehetőségek
TKQS-D99-39478A	Diplomadolgozat IV.	s	2008/09/2	Lehetőségek
TKQS-D99-51637A	Diplomadoloozat I.	s	2008/09/1	Lehetőségek
TKQS-D99-51507A	Diplomadolgozat III.	s	2008/09/1	Lehetőségek
TKQS-S12-11213V	Soil management	S	2008/09/1	Lehetőségek)
2684-S2A-76332V	Szilárdtest fizika	s	2008/09/1	Lehetőségek
TKQS-D99-26504A	Diplomadolgozat II.	s	2007/08/2	Lehetőségek)

A listában megjelenő adat sorára kattintva megjelenik egy kis ikon, melyre kattintva előhozható a helyi menü



Mezők, melyek kitöltése kötelező

Bizonyos felületeken, vagy előugró ablakokban kitölthető adatmezők is szerepelnek. Az adatmezők között egyesek tetszőlegesen tölthetők, mások kitöltése kötelező érvényű. Az ilyen kötelező mezők megjelenítése különbözik a hagyományos adatmezőktől, halvány háttérszínnel és piros szaggatott kerettel rendelkeznek.

A kötelezően töltendő mezők esetleges ignorálása esetén a művelet mentésekor a program előugró figyelmeztető üzenetben tájékoztat a mező kitöltésének szükségességére. Ez a figyelmeztető üzenet az üresen hagyott kötelező mező mellett jelenik meg.

Ilyen kötelező mezők találhatók például az üzenetírás ablakban, ahol az "Üzenet tárgya" és a "Neptun kódok" mezők kitöltése kötelező az üzenet küldéséhez. De többek között ilyen mezőkkel találkozhatunk még elérhetőségek felvitelénél, vagy például kurzushoz felvitt feladatnál is.

Új üzenet létrehozása	20×
Neptun kód(ok):	
Az üzenet tárgya:	
Érvényesség vége:	
Emailben is megkapja:	
Üzenet szövege	
🛛 B Z U ARC 👗 🐚 隆 🕨	9 0 第 著 著 重 課 課 日 任

Kötelező mezők megjelenítése halvány háttérszínnel és szaggatott, piros kerettel

További funkciók gomb

A gomb olyan felületeken került elhelyezésre, ahol a funkció gombok nagy számban történő előfordulása miatt, a felület kinézetének kialakítása szükségesség tette a megjelenését. A gombra kattintva lenyíló listában tudja kiválasztani a felhasználó a kívánt műveletet.

Alapadatok	Kurzusok, jelent Csak az érvéi	kezett hallgatók nyes jelentkezés	Vizsgáztatók ek: Igen, Csak az	Egyedi beosztások	Egyéncsoportok		_
Szűrések	Csak az érvér	nyes jelentkezés	ek: Igen, Csak az	aktuális kurzus vizsoá	ta a la la allanatóla Mara		
					inak haligatoi: Nen	E.	
✤ Csak az ervenye:	s jelentkezések:	🕑	5				
Kurzusok, jelentk	kezett hallgatók	c)				🆺 👌 📌	P
Műveletek: Végső	ő követelmény elle	enőrzése Követe	elménysértők törlé	se További funkciók •		1 Oldalméret 20	T
🖃 Tantárgy Tárgy kód	/ Kurzus / kód	Félév Kurzus típusa	s Kurzus vizsgatípusa	Ma) Vizsgalap nyomtatás <mark>léts</mark> Hallgatók hozzárend	sa elése	izetes Véglege sgafeltétel vizsgafe	:s eltétel
TE-S4S- Sport 36696G III.	rekreáció BRMI	2015/16/1 Gyako	rlat Gyakorlati	Lejelentkeztetés Csoportos üzenetkül	dés		
Találatok száma:1-	1/1 (16 ms)	Művelet	tek: Végső követ	elmény ellenőrzése 🛛 Kö	vetelménysértők törle	ése (További funkc	iók -



Hierarchikus sorok, előugró ablakok a felületen

Amikor a listában látható sorok több szintben (hierarchikusan) tartalmaznak információt, úgy a sorok elején található + jelre kattintva lenyílik a sorhoz tartozó második szint, vagy további szintek. A fejléc + jelére kattintva a táblázat összes elemének második, vagy további szintje is megjelenik.

Amennyiben egy felületen olyan sok adat (sor) jelenik meg, hogy lapozni is lehet, akkor a felületen található műveleti gombok a könnyebb kezelhetőség érdekében megduplázódnak; a lista tetején és alján is lehetősége lesz a gombok használatára. Ez elsősorban nagy lista megjelenítésekor könnyítheti meg a munkát, hiszen ilyenkor például a táblázat alján kijelölt sorral történő további művelethez nem kell visszagördítenie a táblázat tetején található gombsorhoz, hanem használhatja a táblázat alatti sort is.

A weboldalon gyakran előugró ablakban jelenik meg a lekérdezett információ (például tárgy adatai). Az előugró ablak (popup) méretét az ablak jobb alsó sarkában látható pontokból álló nyílra kattintva lehet megváltoztatni, növelni, vagy csökkenteni. Az előugró ablak fejlécére kattintva és a gombot lenyomva tartva pedig mód van az ablak mozgatására is. Az ablak jobb felső sarkában található kis kérdőjelre kattintva az előugró ablak (modal popup) felület érzékeny súgóját is megjelenítheti.

A profilba mentés

A webes felületeken végzett szűrések és oszlopsorrendezések automatikusan elmentődnek a felhasználó profiljába. Így ha később újra dolgozni kíván a felülettel, akkor a korábban eszközölt beállításait a program megjegyzi, nem szükséges ismét sorrendeznie, illetve szűrnie. Bizonyos felületeken a profil mentés még összetettebb, mert egyszerre több beállítást is képes megjegyezni. Ilyen felület például a "Vizsgák, jegybeírás", ahol a többféle vizsgamegjelenítésnek megfelelően a program többféle szűrést és sorrendezést is képes letárolni.

FIGYELEM! A webes felületek helyes működéséhez szükséges a javascript engedélyezése. Ezt az internetes böngésző biztonsági beállításainál a "Scripting/Active scripting" beállításánál lehet ellenőrizni. Internet explorerben a következő helyen (magyarul): "Eszközök, Internetbeállítások, Biztonság, Egyéni szint, Parancsfájlkezelés - Active Scripting" útvonal végén található jelölőnégyzetet "Engedélyezés"-re kell állítani a helyes működéshez.

Aktuális oktatói félév / félév profilba mentése

A tanulmányi rendszerben lehetőség van az intézménynek az oktatók részére aktuális félévet meghatározni. Amennyiben ez megtörténik, akkor a profilba nem kerül elmentésre a félév, hanem mindig az említett beállított félév lesz alapértelmezett minden féléven.

A lábléc

A láblécben található a webes tájékoztató dokumentáció: "**Segítség**", a "**Súgó**" (felületérzékeny help), az "**Oldaltérkép**" és a "**Hiba/Igénybejelentő**" is. Amennyiben a felületérzékeny súgóhoz még nem tartozik feltöltött help, erről egy tooltip tájékoztat.

A munkamenet

Biztonsági okok miatt a webes alkalmazásoknál szokásos munkamenet a Neptunban is lejár meghatározott idő után (ezt az időt az intézmény állíthatja be). Ez azért fontos, hogyha esetleg helytelenül lép ki a felhasználó, akkor más ne férjen hozzá az adataihoz.

A munkamenet (session) lejárata előtt néhány perccel (ezt az intézmény határozhatja meg) figyelmeztet a program a lejáratra és felajánlja lehetőségként, hogy folytatjuk-e az aktuális műveletet, vagy bezárjuk-e a



programot. Így lehetősége van az éppen folyamatban lévő hosszabb műveletet is végigcsinálni (pl. üzenet megírása, elküldése).

Az információs panel

Bizonyos felületeken egy-egy kifejezetten fontos információ megjelenítésére szolgál az információs panel. Az információs panel feltűnő helyen feltűnő sárga szövegbuborékban egy "smile arc" mellett szerepel minden felületen, ahol erre szükség van.



Az információs panel megjelenése a jelszóváltoztató felületen

Ikonok használata (nyomtatás, keresés, megtűzés, excel export)



Ikonok a webes felületeken

A keresés (nagyító) ikonra kattintva megjelenik egy keresési felület a lista tetején. Itt a leugró menüből kiválaszthatja, hogy a tárgy mely adatára szeretne keresni, ezután adja meg a keresendő szöveget, és kattintson a "Keresés" gombra, de az enter megnyomására is lefut a keresés. Ekkor a listában már csak a megadott feltételeknek megfelelő tételek maradnak. A keresés töredékszóra is működik, és nem érzékeny a kis- és a nagybetűkre.

A töredékszóra kereséssel olyan szövegre is kereshet, melynek csak az elejét, vagy csak a végét (vagy csak kis részét) ismeri, ilyenkor azonban ügyeljen arra, hogy azokat a találatokat is mind listázza a program, melyekben bárhol (nem feltétlenül a kifejezés elején, vagy végén) szerepel ez a szövegrészlet. Ha újra a teljes listát szeretné látni, akkor kattintson a "Keresés" gombra úgy, hogy a "Keresendő szöveg" mezőt üresen hagyja.

A **rajzszeg** (térképtű) ikon az aktuális lista "megtűzésére" szolgál, amit akkor célszerű használni, ha sok adat található az adott listában, ilyenkor belső gördítő sáv segíti a felület kezelését.

A **nyomtató** ikonra kattintva ki tudja nyomtatni az adott lapot. Ilyenkor egy új ablakban jelenik meg egy nyomtatási kép.

Minden olyan felületen, ahol lehetőség van a listázott adatok nyomtatására és az elemek több oldalon jelennek meg, lehetőség van az **összes adat nyomtatására**. A nyomtató ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné nyomtatni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adja, akkor a nyomtatási előképen a lista összes sora megjelenik attól függetlenül, hogy az oldalon épp milyen oldalméret van beállítva és hányadik oldalnál tart. Amennyiben egy felületen listázásra kerül az összes sor és nincs lapozási lehetőség sem, akkor nem jelenik meg az előugró ablak, ilyen esetben értelmetlen lenne.



Kérdés	X
Csak az adott oldalt szeretné nyomtatni?	
	Igen Nem, az összeset

Az **Excel (xls)** ikon a lista tartalmának Excelbe exportálására szolgál, így az adatokat Excelben is tudja szerkeszteni. Jegybeíró felületeken az ikon alkalmas érdemjegyek importálása az exportált táblázat alapján.

Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Kérdés	×
Csak az adott oldalt szeretné exportálni?	
	Igen Nem, az összeset

1 Információs ikon a listákban. Az egyes felületeken további, bővebb információ megjelenítésére szolgál, mely az egeret az ikon fölé húzva tooltipben jelenik meg.

Az egyes listák "Leírás" oszlopainak információs ikonjai csakis akkor jelenjenek meg a felületen, ha információt tartalmaznak.

A dátumválasztó előugró felület

0	Július 2014 🛛 🔘							
н	к	Sze	Cs	Р	Szo	v		
	1	2	3	4	5	6		
7	8	9	10	11	12	13		
14	15	16	17	18	19	20		
21	22	23	24	25	26	27		
28	29	30	31					
Idő: 08:00 Óra: 8								
Perc: 0								
Most Kész								

Minden olyan felületen, ahol beállítható időpont, használható a dátumválasztó előugró ablak. Használatával az év, hónap, nap kiválasztásán túl óra, perc adatok kiválasztására is van lehetőség. Az óra/perc érték tölthető mező segítségével határozható meg.

Az év és hónap a fejlécben látható jobbra, illetve balra mutató nyíllal változtatható.



A "**Most**" gombbal az aktuális dátum/idő kerül beállításra. A dátumválasztó felület az időpont kiválasztását követően a "Kész" gombbal zárható vissza.

Használatával lehetőség van arra is, hogy ne csak kiválasztani lehessen a dátumot, hanem billentyűzetről is tölthető legyen a dátum. Billentyűzetről való töltés esetén figyelünk arra, hogy nem létező dátum adatot nem lehet beírni.

Magyartól eltérő nyelven belépve a rendszerbe, a felület követi az adott nyelv dátum sajátosságait.

Törlés művelet megerősítés – visszajelzés

Azokon a felületeken, ahol lehetséges adatok törlése, a törlés művelet elvégzése előtt a program megerősítő visszajelző üzenetet küld, melyben megkérdezi, hogy biztosan törölni szeretné-e a felhasználó a kijelölt sort, vagy értéket.

Így elkerülhetők a véletlen törlések.

Kérdés	×
?	Biztosan törli?
Ŀ	Igen Nem

Szövegszerkesztő használata

Azokon a felületeken (például üzenetszerkesztés, tárgytematika, tárgyleírás, stb.), ahol szövegszerkesztésre lehetőségeket ad a program, egy általánosságban ismert funkciókkal ellátott HTML editor áll a felhasználó rendelkezésére.

Lehetőség van külsőleg (pl. Wordben) formázott szöveg bemásolása a formázások megtartásával, vagy annak levételével, vagy összes formázás utólagos, egyszerre történő eltávolítása. Továbbá blokk stílus, formátum, betűméret és betűszín meghatározás, betűtípus meghatározás, közvetlen egész alakosra nyitás lehetősége, visszavonás lehetősége, alsó és felső indexes megjelenítés. A Neptun által használt komponens segítségével nem jelent problémát a külsőleg formázott szöveges állományok bemásolása.





2. Kiemelt funkciók

2.1. Kedvenc funkciók

A bal menüsor egyik fontos pontja a "**Kedvenc funkciók**", ahol lehetősége van saját elvárásainak megfelelően saját menüsor létrehozására. Ide tehát azokat a gyakran használt menüpontokat - akár almenüpontokat is - gyűjtheti össze, melyek az Ön számára a programban kiemelkedő jelentőséggel bírnak. Ez lehetővé teszi, hogy nem kell a sok menüpont között keresgélnie. Kilépés után a kedvencek menüje a felhasználó webes profiljába mentésre kerül, nem vész el.

A "kedvenc funkciók" mező ikonja a felület bal oldalán látható sárga csillag. Erre az ikonra kattintva jeleníthető meg és tüntethető el a kedvencek mező.

Amennyiben a felső menüsorral egy bizonyos felületet megjelenít, akkor minden felületen megjelenik egy "**Hozzáadás a kedvencekhez**" link, melyre kattintva fel tudja venni ezt a menüpontot a kedvencek közé, ami ilyenkor bekerül a bal menüsor kedvencek mezőjébe. Ezután már magán a felületen nem jelenik meg ez a felirat többé.

A kedvencek ablakban a menüpont neve mellett meg jelenik egy kis x ikon, mellyel a felvett menüpontot ki tudja törölni a kedvencek közül.

A Kedvenc funkciók mező jobb felső sarkában látható x-szel lehetősége van bezárni ezt a felületet, amely ilyenkor eltűnik a bal menüsorból. A kedvenc funkciók mező eltűntetése, vagy megjelenítése a baloldali sárga csillag ikonra kattintva is lehetséges.

2.2. Üzenetek/Beérkezett üzenetek



A bal menüsor egyik mezője az "Üzenetek" mező, melyet a **sárga boríték ikon**ra kattintva tud előhozni, vagy elrejteni a bal menüben. Az üzenetek mezőt a saját bezáró gombjával is eltűntetheti, mely egy kis x a mező jobb felső sarkában.

Az üzenetek mezőben négy menüpontot talál:

- Beérkezett üzenetek
- Elküldött üzenetek
- Beállítások
- Címtár

Ebben a mezőben a "Beérkezett üzenetek" linkre kattintva tekintheti meg beérkezett üzeneteit, és itt van lehetősége új üzenet megírására is. A Neptunban üzeneteket kaphat a felsőoktatási intézmény tanulmányi ügyekkel foglalkozó munkatársaitól, a többi oktatótól, és azoktól a hallgatóktól, akik számára Ön ezt az üzenetekhez tartozó "Beállítások" felületen engedélyezte. Emellett a Neptun maga is küld automatikus üzenetet bizonyos rendszerben bekövetkező eseményekről. Az üzenetek listáját a nyomtató ikonra, majd a megjelenő nyomtatási képnél a "Nyomtatás" gombra kattintva tudja kinyomtatni.

Azok az üzenetei, melyeket még nem olvasott el, félkövér betűtípussal jelennek meg. Az ilyen üzenetek sorában a tárgy mező előtt **zárt boríték ikon**, míg az olvasott üzeneteknél ezen a helyen **nyitott boríték ikon** látható.

Találkozó kiírásáról tájékoztató üzenet esetében a küldő neve előtt is megjelenik egy kis csoportot ábrázoló ikon, így könnyebben megkülönböztethetők az ilyen jellegű üzenetek.

FIGYELEM! Üzenetek esetében hasznos a megjelenített listát az érkezés időpontja szerint csökkenő sorrendben megjeleníteni, de a címsorban bármelyik mezőre (Küldő, vagy Tárgy is) kattintva a teljes lista tartalmát sorba rakhatja a kiválasztott mező alapján.



A "Beérkezett üzenetek" menüponton az üzenetek 3 típus szerint listázhatók:

- Egyedi üzenetek,
- Automatikus üzenetek,
- Összes üzenet.

"Egyedi üzenetek" jelölőnégyzetet választva listázáskor a rendszerben keletkezett üzenetek jelennek meg a felületen függetlenül attól, hogy oktatótól, hallgatótól, adminisztrátortól érkezett a programon keresztül. Az "Automatikus üzenetek" kijelölő négyzet igaz értéke esetén, csak az olyan üzenetek jelennek meg a felületen, melyek automatikus üzenetek, vagyis valamely esemény bekövetkeztekor generálódó rendszerüzenet. Ha az "Összes üzenet" kijelölő négyzetet választják, akkor a korábbi működésnek megfelelően minden üzenet megjelenik a felületen. Alapértelmezetten az "Összes üzenet" jelölőnégyzet alapján jelennek meg az üzenetek. A kijelölő négyzetek állapota mentésre kerül a felhasználó profiljába.

2.2.1. Üzenetek olvasása és válasz írása

Üzenet elolvasásához kattintson rá az adott üzenet sorában található "**Tárgy**" **oszlop linkjére**. Az üzenet szövegét egy felugró ablakban tekintheti meg. A "**Címzettek**" mezőben 5 címzett jelenik, amennyiben ennél több címzett van, akkor a címzettek teljes névsorát a "**További címzettek**" linkre kattintva tekintheti meg. Intézményi beállítástól, illetve egyes üzenetek szintjén is előfordulhat a címzettek megjelenítésének korlátozása. Amennyiben az üzenet küldésekor titkos címzettek kerültek meghatározásra, akkor a címzettek között csak az Ön neve fog megjelenni.

A "**Válasz**" gombra kattintva lehetősége van az azonnali válaszadásra. Ez az opció rendszerüzenet esetében nem használható. A válaszadásra ugyanazok a szabályok vonatkoznak, mint a 3. pontban kifejtett üzenetírásra.

Az üzenet ablakában megjelenő "Üzenet nyomtatása" gombbal lehetősége van a konkrét üzenet kinyomtatására.

Lehetősége van több nyomtatási sablon közül választani, amennyiben ezt intézménye lehetővé teszi. (A Neptun webes felületén az intézmény által feltöltött nyomtatványok közül választhat számos felületen, így az intézmény elvárásainak megfelelő formátumot használhatja). Ha több sablon közül választhat, akkor sablonválasztó ablak jelenik meg, ha csak egy sablon van a rendszerbe feltöltve, akkor a program automatikusan azt a pdf.-et kezdi nyomtatni.

A szövegmező feletti "Előző", "Következő" gombok segítségével átugorhat a soron következő, vagy megelőző üzenethez.



Üzenet	? 🖻 🗶
Tárgy Kérvény véleményezése	
& Küldő Henits Pompília	
Küldés ideje 2013.02.21. 16:00:25	
Érvényesség vége	
Címzettek Holczveber Özséb (YK2X71)	
	Előző Következő
Tisztelt Holczveber Özséb! Kérjük, hogy véleményezze/bírálja a MM1/70 azonosítójú kérvényt.	^
	~
Válasz Törlés Üzenet nyomtatása Felhasználó felvétele a címtárba Vissza	

Beérkezett üzenet ablaka

A "**Felhasználó felvétele a címtárba**" gombra kattintva az üzenet küldője hozzáadható a címtárhoz. Egy előugró ablakban a megfelelő, meglévő csoporthoz rendelheti az illetőt. Ebben az előugró ablakban még új csoport is létrehozható a csoport legördülő menüje melletti zöld gombbal (egy fehér kereszt van benne). A felhasználó innentől kezdve név szerint szerepelni fog címtárában.

2.2.2. Üzenetek törlése

Ha törölni szeretne üzenetei közül, akkor pipálja be a kiválasztott üzenet(ek) sorában található jelölőnégyzete(ke)t, majd kattintson a "Törlés" gombra.

Ha az adott oldalon lévő összes üzenetét ki szeretné törölni, akkor kattintson a "Töröl" oszlopban lévő legfelső jelölőnégyzetre, majd a "Törlés" gombra.

Webes felületeken üzenet törlésekor az üzenetek sorainak tetején egy zöld színű információs sávban jelenik meg a törlés sikerességéről a visszajelző üzenet, amely időzítetten 5 másodpercig látható, utána eltűnik a felületről. Amennyiben az Intézmény NMS modult használ, a kiírt találkozóról érkező rendszerüzenet elfogadása/elutasítása esetén is ugyanilyen módon jelenik meg a visszajelző üzenet a művelet sikerességéről.

Üzenetek	listája		🗎 🗏 📌 🥐
Műveletek:	Törlés		1 2 3 4 5 🌺 🕅 Oldalméret 20 🗸
			A törlés sikerült
Töröl 🗖	Küldő	Tárgy	Érkezés időpontja ▼
	Rendszerüzenet	🔀 Befizetés a gyujtoszámlára	2013.10.29. 12:12:32
	Rendszerüzenet	🖂 Befizetés a gyujtoszámlára	2013.10.29. 12:06:21

Üzenet törlésének visszajelzése

2.2.3. Üzenet írása

Üzeneteket a Neptun bármely felhasználójának küldhet (adminisztrátorok, oktatók, hallgatók), ám ők - a hallgatók kivételével - csak abban az esetben fogják ezeket megkapni, ha a saját beállításaiknál engedélyezték az Ön számára az üzenetek küldését. Ellenkező esetben Ön hibaüzenetet fog kapni, mikor megpróbálja elküldeni üzenetét.

Új üzenet létrehozása		e 🗙
Oímzett(ek):	[
♦ Titkos címzett(ek):		-
♦ Az üzenet tárgya:		
 ◊ Ervenyesseg vege: ◊ Emailben is megkapja: 		
Üzenet szövege		
ि X Ĝ Ŵ Ĝ → ← B		
📾 🙊 Stílus 🔹 Formátum 🔹	Betűtípus - Méret - 🗛 🗛	
Elküld Létező dokumentum hivatkozás	s Új dokumentum hivatkozás Vissza	

Üzenet küldése ablak

Új üzenet írásához, kattintson az "Új üzenet" gombra. A megjelenő ablakban írja be a címzett vagy címzettek Neptun kódját, töltse ki az üzenet tárgyát, és gépelje be az üzenet szövegét! Ezen mezők kitöltése mindenképpen szükséges az üzenet elküldéséhez. Üzeneteket csak a Neptun kód alapján lehet küldeni! Több címzett esetén a kódokat vesszővel válassza el egymástól!

Titkos címzettek

Intézményi beállítástól függően lehetőség van a címzettek titkosítására. Ennek megfelelően az üzenetküldő ablakban két címzett mező jelenhet meg:

- Címzett(ek)
- Titkos címzett(ek)

A "Címzett(ek)" mezőben látható, a "Titkos címzett(ek)" mezőben pedig a titkosított címzettek Neptun kódja adható meg.



Előfordulhat, hogy az intézmény csak nyilvános, csak titkos, vagy nyilvános és titkos (egyszerre) címzettek meghatározását teszi lehetővé.

Üzenet fogadásakor csak a látható, nem titkosított címzettek jelennek meg az üzenet egyes címzettjei számára, a titkos címzetteket az üzenet fogadója nem látja.

Új üzenet írásakor formai ellenőrzés fut le a "Címzett(ek)" és a "Titkos címzett(ek)" mezők tartalmára. Amennyiben a mezők nem - vesszővel elválasztott - Neptun kódokat tartalmaznak, a rendszer nem küldi el az üzenetet, és a visszajelző ablakban felsorolja a formai hibás címzetteket.

Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

Az "Érvényesség vége" mezőbe tudja felvenni, hogy a Neptun mennyi ideig tárolja az adott üzenetet a címzett postafiókjában. Ezt a mezőt nem kötelező kitöltenie. A legegyszerűbben úgy tudja kiválasztani a kívánt dátumot, hogy a mező melletti kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő naptár felületen rákattint a kiválasztott dátumra.

Az "**Emailben is megkapja**" jelölőnégyzetbe akkor rakjon pipát, ha azt szeretné, hogy a hallgatóknak mindenképpen megpróbálja továbbítani a rendszer email-ben az adott üzenetet, függetlenül attól, hogy ők mit állítottak be általános szabályként.

Az üzenet szerkesztéséhez HTML editor áll rendelkezésére, mely segítségével szövegét tetszés szerint szerkesztheti.

Ha végzett az üzenet megírásával, akkor kattintson az ablak alján található "Elküld" gombra.

A felugró ablak bezárásával az üzenet elküldése nélkül visszaléphet az előző felületre.

Fájl csatolása üzenethez

Az elküldendő üzenethez lehet fájlt csatolni. A fájl csatolása két féle módon történhet. "**Létező dokumentum hivatkozás**" gombbal a már korábban feltöltött dokumentumok a dokumentum tárból, vagy az "Új **dokumentum hivatkozás**" gombbal teljesen új dokumentumot lehet feltölteni. A feltöltött üzenet a Leírás mezőben linkként jelenik meg. Az üzenet címzettjénél a beérkezett üzenet mellett egy csatolás ikon látható mely jelzi, hogy az üzenetcsatolást tartalmaz. A csatolás úgy tekinthető meg, hogy meg kell nyitni az üzenetet és az ott található linkre kattintani. A linkre kattintás után megjelenik a kapott dokumentum adatait tartalmazó ablak, melyben a Fájl letöltése linkre kattintva a csatolt dokumentum megtekinthető.

FIGYELEM! Az üzenethez dokumentum csatolási lehetőség csak akkor érhető el, ha az intézmény használja a Neptun Meet Street modult. 'E-mailben is megkapja' jelölőnégyzet használata esetén az intézményi szabályozásának megfelelően kerül kiküldésre e-mailben is a csatolt dokumentum. Bizonyos beállításnál lehetséges, hogy amennyiben az e-mail mellékleteként küldött csatolmány mérete túllép az intézmény által beállított határokon, csak az e-mail került kiküldésre, a melléklet nem. A beállításokról érdeklődjön az intézményi Neptun rendszergazdáknál!

Az intézmény szabályozhatja, hogy oktató részéről ne történjen meg az üzenet kiküldése azon hallgatók számára, akiknek már nincs jogviszonyuk. Ilyenkor az ilyen sikertelen küldésekről a program visszajelző üzenetben tájékoztat.

2.3. Üzenetek/Elküldött üzenetek

Ezen a felületen elküldött üzeneteinek listáját tekintheti meg.

Az elküldött üzenetek listájában a leghasznosabb információk jelennek meg, például a 'Címzettek', a 'Tárgy' és a 'Elküldés időpontja' mellett a 'csoport' oszlopban azt is megnézheti, hogy csoportosan milyen csoportnak (tárgy, vagy kurzus hallgatóinak, stb.) küldött üzenetet.

Az üzenetek listáját a lista tetején található nyomtató ikonra kattintva tudja kinyomtatni.

2.3.1. Elküldött üzenetek olvasása

Az üzenet tartalmát az adott üzenet sorában található Tárgy oszlop linkjére kattintva jelenítheti meg. Az megjelenő "Üzenet nyomtatása" gombbal van lehetősége а konkrét üzenet itt kinyomtatására. Lehetősége van több nyomtatási sablon közül választani, amennyiben ezt intézménye lehetővé teszi. (A Neptun webes felületén az intézmény által feltöltött nyomtatványok közül választhat számos felületen, így az intézmény elvárásainak megfelelő formátumot használhatja). Ha több sablon közül választhat, akkor sablonválasztó ablak jelenik meg, ha csak egy sablon van a rendszerbe feltöltve, akkor a program automatikusan azt a pdf.-et kezdi nyomtatni.

2.3.2. Elküldött üzenetek törlése

Ha törölni szeretne elküldött üzenetei közül, akkor pipálja be a kiválasztott üzenet(ek) sorában található jelölőnégyzete(ke)t, majd kattintson a "Törlés" gombra.

Ha az adott oldalon lévő összes üzenetét ki szeretné törölni, akkor kattintson a "Töröl" oszlopban lévő legfelső jelölőnégyzetre, majd a "Törlés" gombra.

FIGYELEM! Üzenetek esetében hasznos a megjelenített listát az érkezés dátuma szerint csökkenő sorrendben megjeleníteni, de a címsorban bármelyik mezőre (Neptun kód, Címzett, Tárgy, Elküldés időpontja) kattintva a teljes lista tartalmát sorba rakhatja a kiválasztott mező alapján.

2.4. Üzenetek/Beállítások

A felületen található füleken lépkedve az üzenetküldéssel, és fogadással kapcsolatos beállításokat végezheti el. Beállíthatja, hogy mely hallgatóknak tiltja, illetve engedélyezi az üzenetküldést az Ön számára.

2.4.1. Üzenetfogadás engedélyezése

Itt lehetséges a hallgatók számára az üzenetek küldésének engedélyezése, vagy tiltása.

Az "**Üzenetek fogadásának engedélyezése minden hallgatóra**" választógombnál a "Tilt" opciót választva általánosan tiltja az összes hallgatónak, hogy üzenetet küldjenek az Ön számára. Az "Engedélyez" opciók hatására az összes hallgató számára lehetővé válik az üzenetküldés.

Amennyiben néhány hallgatóra nem szeretné, hogy a fenti tiltás vagy engedélyezés vonatkozzon, akkor a felület alján található "**Kivételek**" listájába szükséges felvenni az adott felhasználó(ka)t. Akármelyik változatot is alkalmazta (globális tiltás vagy engedélyezés), kattintson az "Új kivétel" gombra, és adja meg annak a hallgatónak a Neptun kódját, akinek a fenti szabálytól függően engedélyezi, vagy éppen nem az üzenet küldését, és válassza a megfelelő jelölőt. A szabályt rögzítse a "Mentés" gombbal. Ezután az elmentett szabály megjelenik a felületen, és a későbbiekben módosítható és törölhető ("Törlés" jelölő, majd a "Kijelölt kivételek törlése" gomb) is, a megfelelő gombra kattintással.

2.4.2. Automatikus értesítések

Ezen a felületen tudja beállítani, hogy milyen üzenettípusokból szeretne **e-mailben is** automatikus üzenettovábbítást. Amennyiben bepipálja a kívánt üzenettípus melletti Email jelölőnégyzetet, majd a "**Mentés**" gombra kattint, akkor ezen túl az üzenettípusból a beállított alapértelmezett e-mailcímére automatikusan továbbításra kerülnek a Neptun üzenetek.

Alapvetően két féle üzenetből kérhet automatikus továbbítást:

- Hallgatók által küldött üzenetek
- Oktató vagy adminisztrátor által küldött üzenetek

Ezeken az üzeneteken kívül az oktatók még a további üzenettípusokból kaphatnak attól függően, hogy milyen egyéb teendői vannak.

További üzenet típusok :

- Teremfoglalással kapcsolatos üzenetek
- FIR feldolgozással kapcsolatos üzenet
- UniPoll kérdőívek
- Virtuális térrel kapcsolatos üzenetek
- Kérvényekkel kapcsolatos üzenetek
- Intézmény által definiált üzenetek (tetszőlegesen határozhatja meg az intézmény)
- Felhasználói adminisztrációval kapcsolatos üzenetek

Napvégi / összefűzött üzenetek és email (digest)

A bizonyos időszakokban megnövekedett rendszerüzenet-forgalom könnyebb áttekintése céljából beállíthatja, hogy az azonos típusú rendszerüzenetek naponta 1 alkalommal, összefűzve kapja meg. A kézbesítés idejét intézménye tetszés szerint határozhatja meg.

Ahhoz, hogy bizonyos üzenettípusokból összefűzött, napvégi üzenetet kapjon, a "Napvégi üzenet" és a "Napvégi email" oszlopokban található jelölőnégyzeteket kell bepipálnia.

FIGYELEM! Amennyiben a felhasználó az adott üzenettípusból napvégi értesítést kér, a program kizárólag napvégi értesítést küld, azonnalit nem.

2.5. Üzenetek/Címtár

A címtár felületen lehetősége van a címzetteket tetszés szerinti csoportokba rendezni, illetve a csoporttagok részére csoportos üzenetet küldeni. A felület tehát lehetőséget ad arra, hogy ne csak tárgy, kurzus, vagy vizsga szerinti, meglévő csoportoknál tudjon csoportos üzenetet küldeni, vagy címzettet kiválasztani, hanem létrehozhat egy gyakran használt, személyre szabott címzett listát egyéb, tetszőlegesen kialakított csoportok szerint.

A címtár felületen található egy **csoportszűrési lehetőség**, ahol az Ön által korábban meghatározott csoportok közül választhat.

A csoport legördülő menüjében választhatja ki azt a csoportot, melynek címzettjeit listázni szeretné. Lehetősége van "Minden" csoportot listázni. A listázáshoz nyomja meg a "Listázás" gombot!



> Címtár				
Szűrések	(Csoport: teszt		
♦ Csoport:	teszt Listázás	✓ Szerkesztés		
Címtár tagok				🖺 🗏 🕭 🥭
Műveletek: Új felvétel Törlé	és Csoportos üzenetküldés			1 Oldalméret 20 🔻
Név	Csoport	Megjegyzés	Kijelölés	
Barasovich Barszos	teszt			Ð
Márá Amadé	teszt			•
Találatok száma:1-2/2 (62 ms)			Műveletek: Új felvétel Törlés	Csoportos üzenetküldés

A csoport alapján listázott tagok név szerint jelennek meg, valamint a táblázatban látható, hogy melyik csoporthoz tartoznak, illetve a megjegyzés, amit felvételkor az illetőhöz fűztünk. A sorvégi "Lehetőségek" ikon alatt módosíthatja a személy csoportját és a hozzá fűződő megjegyzést, valamint küldhet üzenetet a személynek. A "**Csoportos üzenetküldés**" gombra kattintva pedig a lista minden személyének küldhet üzenetet egyszerre.

Az "Új felvétel" gombra kattintva Neptun kód alapján tud új címtártagot felvenni ezen a felületen.

Lehetőség van a címtár tagok csoportos felvitelére, akár külső állományból. Egyszerre maximum 50 felhasználó Neptun kódjának csoportos felvitelére van mód. A Neptun kódokat szóközzel kell elválasztani egymástól, illetve ha külső állományból kerül bemásolásra, erre ügyelni kell (Excel lista oszlopából bemásolva eleve így jelenik meg). Ekkor is a "Neptun kód" mezőbe kell felvinni az új tagokat. Természetesen az új tagokat egyszersmind lehetőség van csoporthoz is rendelni felvitelkor. A rossz, nem rögzíthető Neptun kódok ellenére azok felvitele megtörténik, melyek formátuma megfelelő. Erről visszajelző üzenet tájékoztatja a felhasználót.

Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

Amennyiben a szűrésnél látható "Csoport" legördülő menü melletti "**Szerkesztés**" gombra kattint, akkor egy új felület jelenik meg, ahol a címtár csoportjait tudja adminisztrálni.

Címtár csoportok			
Műveletek: Új csoport			
Címtár csoportok			🖺 🚖 🥭
Műveletek : Törlés			1 Oldalméret 20 🔻
Név	Kijelölés 🔲		
Csengők és Csengék		<u>Lehetőségek</u>	
Triumvirátus		Lehetőségek	
Találatok száma:1-2/2 (0 ms)			Műveletek : Törlés

A "**Címtár csoportok**" felületen listázva láthatja eddig létrehozott csoportjait, az "**Új csoport**" gombbal pedig új csoportot hozhat létre. Az "Új csoport" gombra kattintva egy előugró ablakban csak a csoport elnevezését kell megadnia, majd mentéssel véglegesítheti, így az újonnan létrehozott csoport a kattintás után meg fog jelenni a listában.

A listázott csoportok elnevezése a sorvégi "Lehetőségek/Módosítás" linket választva szerkeszthető. A meghatározott csoportot jelölőnégyzettel jelölve, majd a "Törlés" gombra kattintva törölheti.

A címtárba történő felvétel a felületen megtalálható "Új felvétel" gombon kívül számos más területen lehetséges.

A "Beérkezett üzenetek" felületen megnyitott üzenetben a "Felhasználó felvétele a címtárba" gombbal az üzeneteknél már leírt módon lehetséges.

További lehetőségek a címtárba felvételre lehetséges a Tárgy, Kurzus és Vizsga ablakainak hallgatói névsorában (ahol ennek megfelelően létrejött egy sorvégi "Lehetőségek" menü), illetve a Neptun Meet Street virtuális tagjainál lehetséges.

Ezeknél a névsoroknál az adott személy sorában látható "Lehetőségek" ikonra kattintva jön elő a "**Felhasználó felvétele a címtárba**" link, melyre kattintva egy előugró ablakban a megfelelő csoporthoz rendelheti az illetőt. Ebben az előugró ablakban még új csoport is létrehozható a csoport legördülő menüje melletti zöld gombbal (egy fehér kereszt van benne).

Egyúttal a Tárgy, Kurzus és Vizsga hallgatói névsorában csoportos és egyéni üzenetküldés funkció is létrejött.

2.6. Aktualitások



Az "Aktualitások" baloldali menüpont alatt a Neptun használatához, vagy egyéb szempontból fontos információkat olvashat. Az aktualitások mező előhívásához, vagy elrejtéséhez a baloldali I betű ikonra kattintson. A mezőt a saját x lezáró gombjával is eltűntetheti a bal menüsorból. A kis ablak frissítés gombjára kattintva frissítheti a mező tartalmát.

2.7. Naptár



A naptár mező a baloldali kis naptár ikonnal jeleníthető meg, vagy távolítható el a bal menüsorból. A naptár mező a saját kis ablakának bezáró x gombjával is eltüntethető, a frissítés gombra kattintva pedig tartalma frissíthető.

A Naptár az óra, vizsga, feladat, találkozó, konzultáció, oktatói mentesítés, feliratkozási lista típusú bejegyzéseket jeleníti meg.

A bal menüben foglal helyet, így lehetősége van bármikor rápillantani, mindig kéznél van. Hónapra bontva van lehetőség a napok és a hozzájuk tartozó alkalmak megjelenítésére. Hónapot a fejléc két szélén található nyílra kattintva tud váltani. Lehetősége van az óra, vizsga, feladat, találkozó, konzultáció, oktatói mentesítés, feliratkozási lista típusú elemek különböző variációban történő megjelenítésére, akár csak egy típus kiválasztásával. Választani a megfelelő szöveg melletti jelölőnégyzettel tud. Az aktuális nap pirosan kiemelve jelenik meg.

Az esemény fölé húzva az egeret tooltipben megjelennek az alkalom részletes adatai. Ugyanazok az adatok jelennek meg, melyek az órarendnél is láthatók. Az ünnepnapok is megjelenítésre kerülnek.

Amennyiben az egyik napra kattint a naptárban, akkor a Tanulmányok / Órarend felületre navigálja a program, ahol precízebben is megtekintheti időbeosztását, lehetősége van tárgy és kurzusadatok bővebb megjelenítésére.

FIGYELEM! A Naptár bizonyos megjeleníthető elemei csak abban az esetben jelennek meg, amennyiben az intézmény használja az NMS közösségi teret.

2.8. Kedvenc fórumok



Amennyiben az intézmény használja a Neptun Meet Street közösségi tér modult, a baloldali kiemelt funkciók között megjelenik a kedvenc fórumok ikon és a hozzá tartozó mező. Ebben a mezőben a Neptun Meet Streetben tetszőlegesen kiválasztott kedvenc fórumok

jeleníthetők meg.
3. Saját adatok

3.1. Személyes adatok

3.1.1. Személyes adatok

A felület felső részén láthatja alapvető személyes adatait, és lehetősége van ezek módosítására is, az "Adatmódosítás" gombra kattintva (pl. név, állampolgárság, születési dátum, stb.).

A felületen láthatja még alkalmazotti adatait (pl. oktatási azonosító, tudományos fokozat, informatikai képesítés stb.), a jogviszonyával kapcsolatos adatokat, a rendszerben rögzített nyelveket, melyeken oktat, és azokat a szervezeti egységeket, melyekhez Ön fel van véve oktatóként. Intézménye extra adatokat is nyilvántarthat, melyek szintén itt kerülhetnek megjelenítésre.

A felületen külön blokkot képeznek **alkalmazotti adatai**, a "Tudományos fokozatok", "Közalkalmazott máshol", "Megbízott máshol", "Külső munkatárs", "Nyugdíjas" és "Informatikai képesítés" mezők adata került kivezetésre. Ezen mezők tartalmának módosíthatósága az intézmény által adatmódosítási jogosultsággal szabályozható. Az informatikai képesítés meglétét intézményének jelentenie kell a Felsőoktatási Információs Rendszerbe, erről információs panelben is olvasható tájékoztatás.



A **tudományos fokozatainak** megtekintésére külön táblázat szolgál, ahol az egyes soroknál nyílik lehetősége a felrögzített fokozat törlésére, módosítására is, valamint külön gomb szolgál új fokozat felrögzítésére.

Módosításkor, vagy új fokozat rögzítésekor egy előugró ablak jelenik meg, melyben az intézmény által meghatározott fokozatok közül tudja kiválasztani, majd elnevezéssel ellátni a felvitt tételt.

Tudományos fokozatok - Módosítás 🖉 🎽					
Tudományos fokozat:	Tudomány(ok) doktora (MTA 🗸				
🔅 Név:	DRRR				
Megszerzés időpontja:	2013.07.01				
	Mentés Vissza				
Vissza					

Az oktatói weben is megtekinthető a rendszerbe az oktatóhoz felrögzített "Adóazonosító jel" és a "TAJ szám" a "Saját adatok/Személyes adatok" menüpont alatt. Ezek az értékek csak akkor jelennek meg, hogyha intézménye ezekre az értékekre engedélyezte a módosítást is.



Alapadatok módosítása		? 🖻 ?
Alapadatok módosítása		
Vezetéknév:	Dacsi 🛛	
Keresztnév:	Axel 0	
Nemzetközi TAJ szám:	234251364576	
Adóazonosító:		
Születési hely:	Veszprém 🚺 🕖	
Juttatási alapkar:		
Neptun Extra 28:		
♦ Közalkalmazott máshol: ♦ Megbízott máshol: ♦ Nyugdíjas:		
 Informatikai képesítés: Büntetőjogi 	felelősségem tudatában kijelentem, hogy személyes	
adataim megf	elelnek a valóságnak.	
Módosítás elküldése Viss	za	

Személyes adatok módosítása

Alapadatok módosítása

Az "Adatmódosítás" gombra kattintva, egy felugró ablakban megjelenik az a felület, melyen a személyes (alap)adatait módosíthatja.

Itt adhatja meg megváltozott adatát, vagy adatait. A "Módosítás elküldése" gombbal a kívánt módosítási kérelmet a rendszer rögzíti, erről visszajelzést ad.

Intézményi beállítás kérdése, hogy milyen adatokat módosíthat az ablakban.

Az elküldött módosítás elfogadása az intézményi beállításoktól függően automatikusan megtörténik, vagy egy adminisztrátornak kell manuálisan elfogadnia azt. Az utóbbi esetben előfordulhat, hogy adatváltozását személyesen is be kell jelentenie és dokumentumokkal igazolnia az intézménye munkaügyi adminisztrációval foglalkozó osztályán.

Elküldött módosítási igényeit a "**Személyes adatok/Adatmódosítások**" felületen követheti nyomon. Az Ön intézményében érvényes beállításokról és az adatmódosítás igazolásához szükséges dokumentumokról a munkaüggyel foglalkozó kollégáitól kaphat bővebb információt.

3.1.2. Állampolgárság fül

A Személyes adatok felületén a második tabulátorfül alatt találja meg az állampolgárságára vonatkozó információkat. Amennyiben Ön rendelkezik másodlagos állampolgársággal, az soronként található meg.

Itt van lehetősége (amennyiben intézménye engedélyezi) feltölteni új adatokat, vagy módosíthatja, esetleg törölheti a meglévőket.

A felületen a következő oszlopok jelennek meg: "Állampolgárság", "Állampolgárság érvényességének kezdete", Állampolgárság érvényességének vége", "Töröl".

Kiadás: 2019.03.26.

Oldalszám: 38 / 237

Az "Új felvétele" gombra kattintva tudja felvinni állampolgársági adatait, amennyiben törölni szeretné, akkor a "Töröl" oszlopban kijelölve, majd a "Töröl" gombra kattintva tudja megtenni.

A sorvégi "Lehetőségek"-re kattintva tudja **módosítani egyes adatait.** A módosításra kattintva egy előugró ablakban láthatja a módosítható adatokat.

A módosítható adatok intézményenként eltérőek lehetnek.

3.1.3. Okmányok

A Személyes adatok felületen a második, "**Okmányok**" tabulátorfül alatt megjelenítésre kerülnek hivatalos okmányai, melyek feltöltésre kerültek a rendszerben. Itt van lehetősége (amennyiben intézménye engedélyezi) feltölteni új okmányt/okmányokat, vagy módosíthatja a meglévő adatokat.

A felületen a következő oszlopok jelennek meg: "Okmány típusa", "Azonosító", "Lejárati dátum", "Megjegyzés".

A sorvégi "Lehetőségek"-re kattintva tudja **módosítani egyes okmányait**. A módosításra kattintva egy előugró ablakban láthatja a módosítható adatokat (pl. okmány típusa, azonosító, érvényesség, stb.). A módosítható adatok intézményenként eltérőek lehetnek.

3.1.4. Elfogadott GDPR nyilatkozatok

Ezen a felületen nézheti meg saját elfogadott GDPR nyilatkozatait.

GDPR

A GDPR a személyes adatok védelméről szóló, az Európai Unió és az Európai Tanács által elfogadott rendelet. A mozaikszó jelentése: General Data Protection Regulation, magyarul: általános adatvédelmi rendelet. 2018 május 25-től hazánkban is a GDPR szabályoz szinte mindent, ami személyes adatokkal kapcsolatos: azok összegyűjtését és rögzítését, tárolását, módosítását, továbbítását, egyszóval: bármilyen szintű felhasználását.

A felületen külön sorban jelennek meg az elfogadott nyilatkozatok, a velük kapcsolatos információk a "Verzió száma", "Elfogadás dátuma" oszlopokban jelennek meg.

A nyilatkozat sorvégi lehetőségek menüje tartalmaz egy "Bővebb" linket, melyre kattintva egy felugró ablakban jelenik meg a nyilatkozat (amennyiben nyelvesített, akkor a belépés nyelvének megfelelően).

A nyilatkozat megtekintésére szolgál a "Nyilatkozat megtekintése" gomb, melyre kattintva a jelölőnégyzettel kijelölt nyilatkozat tartalmát lehet megnézni egy felugró ablakban.

3.2. Képzettség

Ezen a felületen láthatja a rendszerbe felvitt, korábban szerzett végzettségeit, nyelvvizsgáit, és felrögzített tagságait.

FIGYELEM! Intézményi beállítástól függ, hogy Ön a rendszerben mely adatait tudja módosítani a webes felületről. Előfordulhat, hogy egyes adatokat csak megtekinteni van lehetősége, változtatni nem tud azokon. Adatváltoztatási kérelmeit összesítve megtalálja a "Saját adatok/Adatmódosítások" menüpont alatt.

3.2.1. Előképzettség/Képzettség fülek

Itt láthatja a korábban megszerzett képzettségeit (érettségi, főiskolai, egyetemi diploma, PhD, stb.). Intézményi beállítástól függ, hogy Önnek joga van-e új előképzettséget rögzíteni, illetve törölni/módosítani a korábban rögzített előképzettségeket. Új előképzettség-et az azonos nevű gombra kattintva vihet fel, a törléshez a módosításhoz, illetve egy-egy előképzettség bővebb adataihoz az adat alján talál műveleti

Kiadás: 2019.03.26.



linkeket. Megjelenik a "**Képzettség**" fül is, mely az intézményben betöltött munkakörhöz tartalmaz fontos információkat korábbi képzéseiről.

A "Bővebb" opcióra kattintva az előképzettségekhez tartozó, intézmény által adminisztrált extra adatok is megtekinthetők.

3.2.2. Nyelv fül

Itt láthatja a korábban megszerzett és a rendszerbe felvitt nyelvvizsgáit. Intézményi beállítástól függ, hogy Önnek joga van-e új nyelvvizsgát rögzíteni, illetve törölni/módosítani a korábban rögzített előképzettségeket. Új nyelvvizsgát az "**Új nyelvvizsga**" nevű gombra kattintva vihet fel, a **törlés**hez a **módosítás**hoz, illetve egy-egy nyelvvizsga **bővebb adat**aihoz az adat alján talál műveleti linkeket.

3.2.1. Tagságok fül

Itt láthatja a rendszerben felrögzített tagságait. Az új felvitelére, meglévők módosítására, törlésére a többi fülnél leírtak érvényesek.

3.3. Elérhetőségek

Ezen az oldalon adhatja meg és szerkesztheti elérhetőségi adatait, ezen belül email címeit, telefonszámait, postai elérhetőségeit és honlapcímeit és a vész esetén értesítendők listáját. Ezeket az adatokat, személyes jellegük miatt Önön kívül csak a megfelelő jogosultsággal rendelkező adminisztrátorok láthatják a rendszerben.

A felületen az "Email címek", "Címek", "URL címek" és a "Telefonszámok", "Értesítendő" füleken láthatja a már felvitt elérhetőségeit, itt módosíthatja és törölheti ezeket, illetve új adatokat vehet fel a rendszerbe.

Elérhetőségek										
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez										
Email címek Címek	Email címek URL Telefonszámok Értesítendő									
Vész esetén értesítendő(k)	(ICE)					xis	1 🗏 🗶 🥐			
							1 Oldalméret 20 🔻			
Nów	Tolofonczóm	E mail	Cim	Kanssolat	Éstacítáci prioritác	Magiaguzás	Kiválaszt			
Nev	Telefonszam	c-mail	Cim	Kapcsolat	Ertesitesi prioritas	Megjegyzes				
Aberdorfer Mária	30/4321-345	abema@fmail.com	9010, Győr, Radó		Elsődleges					
Találatok száma:1-1/1 (31 ms)										

Elérhetőségek felület alapértelmezett e-mailcímmel

FIGYELEM! Állandó lakcímét mindenképpen adja meg, mivel ez szükséges az intézményi adatszolgáltatáshoz! Ezen kívül még az email címét érdemes megadnia, mivel ez szükséges ahhoz, hogy a Neptunban érkező üzeneteit automatikusan továbbítsa. Ezt a felület bal oldalán található "Üzenetek" dobozban található Beállítások menüpont segítségével tudja megtenni.

FIGYELEM! Intézménye meghatározhatja, hogy egyes értékek módosítására, törlésére, esetleg új érték felvitelére ad jogosultságot, vagy csak megtekinteni engedi a rögzített értékeket.

3.3.1. Új elérhetőség megadása

Új elérhetőség felviteléhez használja az adott fülön található a "Új … " feliratú gombokat, és a megjelenő felületen vigye fel az új információkat, majd kattintson a "Mentés" gombra.

Az elérhetőség hiányos kitöltése esetén (a csillaggal jelzett mezők kitöltése kötelező) figyelmeztető felirat tájékoztat róla, hogy a mező kitöltése kötelező.

Új cím felvitelénél a város beírásával a program automatikusan tölti a 'Megye' és 'Irányítószám' mezőket.

3.3.2. Elérhetőség módosítása

Amennyiben módosítani szeretne egy adatot, kattintson az adott sorban található "Módosítás" linkre, és a felugró ablakban végezze el a kívánt változtatásokat, majd kattintson a "Mentés" gombra.

3.3.3. Elérhetőség(ek) törlése

A rendszer a törlést is engedélyezi, ha a törlendő adatsorban lévő "Töröl" jelölőt bepipálja, majd a "Törlés" gombra kattint. Abban az esetben, ha egyszerre akarja kitörölni az adott fülön található eddig megadott összes adatot, akkor pipálja be az oszlopfejlécben lévő jelölőnégyzetet, amelynek hatására az összes adatsorban található jelölőbe pipa kerül, majd kattintson a "Törlés" gombra.

3.3.4. Alapértelmezett e-mail cím/telefonszám

A rögzített e-mail címek közül minden hallgatónak, alkalmazottnak kell lennie egy és csak egy alapértelmezett e-mail címének. Az alapértelmezett pipa nem típusonként (hivatalos, magán) használható, hanem az összes címre vonatkoztatva típustól függetlenül. Az összes email cím közül csak egy lehet alapértelmezett.

A program működése alapján, amennyiben nem szerepel még email cím, akkor ha új email cím kerül felvételre, akkor automatikusan bepipálásra kerül az "Alapértelmezett jelölőnégyzet", típus beállítástól függetlenül. Ha egy email cím szerepel és az Alapértelmezett jelölőnégyzetből kivételre kerül a pipa akkor a program figyelmeztet, hogy "Nincs alapértelmezett e-mail cím!". Ha több email cím szerepel, amelyeknél ki van töltve a típus és egy olyan címénél kerül megjelölésre az "Alapértelmezett" pipa ahol eddig üres volt a jelölőnégyzet, akkor a korábbi email címből, amely megjelölésre került alapértelmezettként a program kiveszi a jelölőnégyzetből a pipát. Ha alapértelmezett címet töröl, akkor automatikusan a legutolsónak rögzített email cím lesz az alapértelmezett. Ha rögzítésre kerül egy új email cím és nem kerül kitöltésre az email cím típusa akkor automatikusan az utolsónak felrögzített email cím lesz az alapértelmezett. Tehát mindig a "Hivatalos" típusú email cím lesz az alapértelmezett, ha pedig nem adunk meg típust akkor a legutolsónak felrögzített email cím lesz az alapértelmezett email cím lesz az alapértelmezett, akkor is ha már van egy hivatalos típusú alapértelmezettnek megjelölt email cím.

Telefonszám esetében is meghatározható alapértelmezettség.

A telefonszám alapértelmezettségének az intézményi SMS küldés esetén van létjogosultsága. Itt is minden esetben szükség van egy alapértelmezett telefonszámra.

3.3.5. Cím rögzítése (egyben, vagy részletesen)



A cím felrögzítésénél/módosításánál intézményi beállítástól függ, hogy címét részletesen, vagy egyben kell megadnia, illetve mindkét lehetőség rendelkezésére áll. A város és irányítószám mezők kitöltése kötelező, a részletesség a cím egyéb összetevőire; a közterületre, házszámra, lépcsőházra, stb. vonatkozik.

Amennyiben az "Ország" mezőben Magyarország kerül kiválasztásra, az irányítószám helyességét a program ellenőrzi, illetve ilyenkor a megye és város adatok ennek megfelelően automatikusan töltésre kerülnek. Külföldi cím esetén az irányítószám ellenőrzés nem működik.

Információs ablak is tájékoztat a felugró ablak alján, hogy a választásnak megfelelő mezők válnak aktívvá.

Cím típus:	Munkahelyi cím	~			
🗞 Ország:	Magyarország	~			
Megye:	Kérem válasszon!	~			
Város:					
🕈 Irányítószám:					
Címmegadás módja:	Részletesen				
	CEgyben				
🖗 Cím:					
Közterület:					
Közterület jellege:	köz	~			
🕈 Házszám:					
Lépcsőház:					
🔅 Épület:					
Emelet:					
Ajtó:					
Válasszon! Vagy r A mezők ennek m	részletesen, vagy egy mezőben r egfelelően válnak aktívvá.	rögzítheti cím a	Idatai	t.	

3.3.6. Adatok nyomtatása

A listákat kinyomtathatja, ha először a lista tetején jobb oldalt található Nyomtató ikonra, majd a megjelenő ablakban a "Nyomtatás" gombra kattint.

FIGYELEM! Elérhetőségeinek módosítási igényeit a "Saját adatok/Adatmódosítások" menüpont alatt tekintheti meg.

3.4. Beállítások

Ezen az oldalon van lehetősége megváltoztatni a belépési jelszavát és a loginnevét. Itt tudja a webes beállításokat alapértelmezett értékekre visszaállítani (profil törlése) és itt állíthatja be becenevét.

FIGYELEM! A loginnév változtatás és a jelszóváltoztatás fülek csak abban az esetben jelennek meg, ha az intézményben ezek a funkciók engedélyezettek.

3.4.1. Loginnév változtatás (opcionális)

Itt a Neptunba való belépéshez használt login nevét (azonosítóját) tudja megváltoztatni (intézményi beállítástól függ, hogy megváltoztatható-e), ami alapesetben az Ön Neptun kódja. A választott login nevet írja be az "Új login név" mezőbe, majd kattintson az alatta található gombra. A megadott login névben csak nagybetűket és számokat adhat meg.

3.4.2. Jelszóváltoztatás (opcionális)

Ezen a fülön a Neptunba való belépéshez használt jelszavát változtathatja meg. Először adja meg régi jelszavát, majd kétszer az újat, és kattintson a "Jelszó változtatása" gombra. A sikeres jelszóváltoztatásról a rendszer visszajelzést ad. Célszerű, ha mások által nehezen kitalálható, egyedi szám-betű kombinációra cseréli jelszavát. A jelszavakban a magyar abc kis és nagybetűit és számokat is megadhat.

Weben belépéskor is, valamint jelszócserénél, jelszómódosításnál figyelmeztető üzenet jelentkezik, ha a Caps Lock be van kapcsolva.

FIGYELEM! Amennyiben az Ön intézménye külső rendszert használ az authentikálásra - vagyis nem a Neptunon belül kell beállítania a jelszavát - akkor itt nincs lehetősége jelszót változtatni, ezt a külső rendszerben teheti meg.

Kiadás: 2019.03.26.

FIGYELEM! Bizonyos időközönként ajánlott jelszót változtatni, mivel így megakadályozhatja, hogy illetéktelen személyek férhessenek személyes beállításaihoz és adataihoz. Ebből az okból kifolyólag, a rendszerbe való első belépéskor automatikusan ez a felület jelenik meg. EKKOR MINDENKÉPPEN VÁLTOZTASSA MEG JELSZAVÁT, NE HASZNÁLJA A SZÜLETÉSI DÁTUMÁT A KÉSŐBBIEKBEN!

3.4.3. Profilkezelés

Itt a "**Profil törlése**" gombbal lehetősége van eltörölni az addig a program által személyre szabottan elmentett felhasználói beállításokat. Ilyenek például a különböző felületek sorrendezési beállításai, vagy keresési beállításai, melyeket a program elment. A profil törlésével a program alapértelmezett beállításait kapjuk vissza.

3.4.4. Becenév

Itt lehetősége van becenevet beállítani, mely gyakorlatilag megfelel az angol nyelvű weboldalak, programokban használatos "nickname" kifejezésnek.

Lényege, hogy a Neptun különböző felületein ezen a becenéven anonim módon is meg tudjon jelenni, illetve ezáltal is kereshető legyen (pl. új találkozó kiírásakor a címzettek kiválasztásánál). A becenév jelenleg a Neptun Meet Streeten belül szolgálja a keresés megkönnyítését hallgatók és oktatók számára, ezért kérjük, hogy megadásánál erre legyen figyelemmel.

FIGYELEM! Intézményi beállítástól függ, hogy megváltoztatható-e, hogyha nem, akkor a menüpont meg sem jelenik. Az is lehetséges, hogy a becenévnek alapértelmezetten a Neptun kódot határozza meg az intézmény.

3.4.5. Outlook export

A naptár/órarend bejegyzéseit lehetőség van exportálni Microsoft Outlook levelező programba (Normál nézetben), erre szolgál az "Outlook export" felület. Az Outlook export link megjelenik a bal menüsor Naptár alkalmazása alatt is, valamint az órarend felületen is normál nézetben (valamint NMS-ben a Naptár felületen az órarendhez hasonló módon).

FIGYELEM! Az összevont és a féléves naptár/órarend nézet nem exportálható!

Az Outlook export linkre bárhol kattintunk a programban, erre a felületre jutunk.

Két féle export áll rendelkezésre:

- 1. Automatikus frissítés (Outlook és/vagy webes naptár, pl. Google Calendar)
- 2. Kézi frissítés

Automatikus frissítés

"Ide kattintva tudja beállítani az Outlook-ban" feliratú linkre kattintva az összes naptár, illetve órarendi bejegyzés betöltődik a Microsoft Outlook programba.

Az engedélyezést követően a Microsoft Outlook újraindításával, illetve a levelező programban kézi mappa szinkronizálással a bejegyzések frissülni fognak. Ehhez nem szükséges ismételt, többszöri export.

A weben használt naptárakhoz (például Google calendar) a webcal protokollnév nem importálható, https-re kell cserélni. Az egyszerű kezelhetőség érdekében egy másik link is látható "**Webes naptárakhoz másolja be ezt a linket**" kezdettel. Az új link https protokollt használ, így kimásolás után webes naptárba beolvasva lehetővé teszi a naptár exportját automatikus frissítéssel. Fontos, hogy webes naptáraknál az automatikus frissítés jellemzően lassabb az Outlookba exportált naptár frissítésnél.

Kézi frissítés

Kézi frissítés esetén a Neptun webes felületen megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk.

A "Dátumtól" mező az aktuális napi dátummal töltődik ki alapértelmezetten, a "Dátumig" mező pedig a következő hónap ugyanezen napjával töltődik alapértelmezetten.

Csak azon típusú bejegyzések kerülnek exportálásra, amelyek a baloldali naptárban vagy az NMS oldali naptárban, illetve az órarendben a megjelenítendő elemeknél kijelölésre kerülnek.

Megnyitással azonnal betölthető az állomány a Microsoft Outlook programba. Mentést választva pedig egy .ics (iCalendar) fájl kerül mentésre, amely a Microsoft Outlook programba importálható.

A kézi frissítés esetén, az .ics fájl betöltését követően a levelezőprogram mappa szinkronizálásával nem fognak az órarendi bejegyzések frissülni. A Microsoft Outlookba (illetve Google Calendarba) importálható.

FIGYELEM! A kézi frissítésű .ics fájl Google Calendarba is betölthető, használható!

Beállításol	¢						
Műveletek: Ho	ozzáadás a k	edve	encekhez				
Loginnév vá	ltoztatás	Je	lszó válto	ztatása	Profil		
Automatikus frissítés Ide kattintva tudja beállítani az Outlook-ban							
Kézi frissítés							
Oátumtól:	2012.03.09						
Dátumig:	2012.04.09						
*	🗹 Órák			🗹 Vizsgá	k		
	🗹 Találko	zók		🗹 Felada	itok		
	🛛 Felirat	kozá	si listák				
	🗹 Oktató	men	tesítések				
	🗹 Konzuli	áció	k				
	Outlook exp	ort	Excel exp	ort			

Naptár bejegyzések Outlook exportja

Ha az Outlook exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről **figyelmeztető üzenet**et kap, így elkerülhető a felesleges üres export.

Excel export

Az Outlook export link mellett található az **Excel export** link, amelynek segítségével lehetősége van az órarendi bejegyzések Excel programba történő exportálására. Az Excelbe exportálandó adatok szűrésére vonatkozó beállítás megegyezik az Outlook export kézi frissítéséhez használt beállítási lehetőséggel, a beállítás is ugyanott történik. Megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk. Excel exportban azok az eseménytípusok fognak szerepelni, amelyek az Excel export gomb megnyomása előtt ki lettek választva. Ha az Excel exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről figyelmeztető üzenetet kap az oktató és hallgató.

3.5. Adatmódosítások

Itt láthatja az eddig elküldött adatmódosítási kérelmeit. A lista "Elfogadva" oszlopában láthatja, hogy az adott kérelmet elfogadták-e már, avagy sem. Amennyiben elfogadásra került, akkor egy zöld pipa kerül az oszlopba. Ilyenkor az "Elbírálás dátuma" oszlopban is megjelenik a dátum.

Ezen a felületen szerepel összes leadott adatmódosítási kérelme függetlenül attól, hogy melyik webes felületről kezdeményezte az adatmódosítást (pl. itt találja a lakcím módosításai igényeit és a nyelvvizsga módosítási igényeit is).

Itt részletesen utánanézhet, hogy egyes adatainak mely értékeit módosította, mikor és további részleteket is megtudhat, ha lenyitja az egyes sorokat.

A módosítás fő sorában láthatja, hogy milyen típusú adatot módosított (például munkahelyi cím), ha pedig lenyitja a hierarchikusan alárendelt sort, akkor megjelenik konkrétan, hogy mit mire módosított (például cím esetében utca, ország, város, stb.). NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

OKTATÓI FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET



4. Oktatás

4.1. Tárgyak

Ezen a felületen tekintheti meg saját és oktatott tárgyait, és lehetősége van az egyes tárgyak adatait megtekinteni, bizonyos esetekben módosítani, illetve a tárgy hallgatóinak csoportosan üzenetet küldeni.

A "**Saját tárgyak**" elnevezés azt jelenti, hogy Ön az adott tárgynak az intézmény által meghatározott tárgyfelelőse. Ilyen esetben széleskörű lehetőségei vannak a tárgy egészére tekintve (például ilyen esetben határozhat meg tárgytematikát).

Az "**Oktatott tárgyak**" esetében olyan tárgyakról beszélhetünk, ahol Ön a tantárgy valamely kurzusának oktatója. Ebben az esetben a tárgy adatait (pl. tematika) megtekintheti, de a tantárgynak csak az Önhöz tartozó oktatott kurzusát áll módjában adminisztrálni.

A felületen információs panel is tájékoztatást ad a saját és oktatott tárgyakról:



4.1.1. Szűrések

A tárgyakat két szempont: **Tárgy típus** és **Félév** szerint tudja leszűrni. A tárgy típusok közül a saját tárgy azokat a tárgyakat jelenti, melyeknél Ön tárgyfelelős oktatóként szerepel, az oktatott tárgyak pedig azokat, ahol Ön a tárgy valamely kurzusának oktatója. A "**Minden típus**" halmazban azok az előző két kategória tárgyai összesítve szerepelnek, itt a "Típus" oszlopban S/O jelölést kapnak azok a tárgyak, melyeknél Ön a tárgyfelelős és a tárgy valamely kurzusának oktatója.

A félévek legördülő listában azok a félévek jelennek meg, amelyekben az Ön valamelyik kiválasztott típusú tárgyához tartozik az adott félévben meghirdetett kurzus.

"Kurzussal rendelkező tárgyak" jelölőnégyzet "Igaz" értéke esetén azon tárgyak kerülnek listázásra, melyekhez tartozik kurzus az adott féléven, hamis érték esetén pedig az összes tárgy listázódik.

A szűrések megváltoztatása után a tárgyak listája a "**Listázás**" gombra kattintva frissül a megadott szűréseknek megfelelően, és a rendszer tárolja a beállításokat, így a későbbiekben visszatérve az oldalra ugyanezt a listát fogja itt találni.

A felületen két tabulátorfül jelenik meg:

- Tárgyak
- Tárgy statisztikák



> Tárgyak				
Szűrések	Tárgy típus:: Saját tárgyak, Félévek: 2016/17/1, Kurzussal rendelke	ző tárgyak: Nem		
♦ Tárgy típus:: ♦ Félévek:	®Saját tárgyak ⊖Oktatott tárgyak ⊙Minden típus [2016/17/1/			
Kurzussal rendelkező tárgyak:				
	Listázás			
Műveletek: Hozzáadás a kedver	ncekhez			
Tárgyak Tárgy statisztik	xák			
Tárgyak listája				🖺 🚔 🥭 🥭
				1 Oldalméret 20 ▼
Tárgykód	Tárgy neve	Τίρυ	s Félév	Kurzus
BKQR- 1K-93350V	A kommunikáció alapiai	S	2016/17/1	✓ ■
BKQG-S1C-48809G	Szófajtani gyakorlatok	S	2016/17/1	✓ ■
BKQG-A1T-55147V	A magyar nyelv története I. 0902	S	2016/17/1	✓ ■
BKQK-A2M-86535É	A felvilágosodás és a XIX. sz magyar irodalma II.	S	2016/17/1	✓ ■
MKQB-G4J-87997V	Gazdasági jog	S	2016/17/1	✓ ■
NMS8	NMS8	S	2016/17/1	✓ ■
MkqP-T4T-90919V	Termelésmenedzsment	S	2016/17/1	✓ ■
BKQR- 1K-93350V(M)	A kommunikáció alapjai(M)	S	2016/17/1	✓ ■

Tárgyak felület

4.1.2. Tárgyak listája

Ebben a listában az oldal tetején beállított szűréseknek megfelelő tárgyak listáját láthatja. A Típus oszlopban az "**S**" a saját tárgyat jelenti, az "**O**" az oktatott tárgyat.

A táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

A sorokban a tárgyhoz tartozó olyan alapvető információk láthatók oszlopok szerint, mint "Tárgykód", "Tárgy neve", "Típus", "Félév". A "Kurzus" oszlopban egy zöld pipa jelzi, ha a tárgyhoz tartozik kurzus, illetve egy piros "X", amennyiben nem.

4.1.3. Lehetőségek egy tárgy sorában

Tárgy alapadatok	
Tárgy kurzusai	
Tárgy hallgatói	
Jegyzetek	
Témakör	
Tárgytematika letöltése	
Tárgy tárgycsoportjai	
Tárgy mintatantervei	
Csoportos üzenetküldés	

Egy tárgy sorában található tárgynévre, vagy a tárgy sorának végén található "**Lehetőségek**" ikonra kattintva megjelenik a tárgyhoz kapcsolódó helyi menü, melynek segítségével a tárgyhoz kapcsolódó különböző funkciókat érheti el. A legördülő menü "Tárgytematika letöltése" és "Csoportos üzenetküldés" menüpontjait leszámítva minden esetben a tárgy adatok jelennek meg egy felugró ablakban, ahol az adatok fülekre vannak szétosztva, ezeket a füleket lehet közvetlenül elérni a helyi menü elemeire kattintva.

FIGYELEM! A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis szövegbuborék ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

4.1.4. Tárgytematika letöltése

Az "Oktatás/Tárgyak" felületen attól függően, hogy Ön tárgyfelelős (tehát saját tárgyról van szó), vagy csupán a tárgy egyik féléves kurzusának oktatója (tehát oktatott tárgyról van szó), eltérő lehetőségei lehetnek a tárgytematikát illetően.

Általánosan elterjedt intézményi beállítás szerint saját tárgy esetében lehetősége van tárgytematika meghatározására, ezt a "Tárgy adatok" ablakon belül teheti meg.

A program lehetőséget nyújt a tárgytematika oktatott tárgyak esetében történő szerkesztésére és mentésére is (az adott tárgy adminisztratív szervezeti egységéhez tartozó beállítás érvényes), ez tehát intézményi beállítástól függ.

A tárgytematikát letölteni azonban **mind saját, mind oktatott tárgyak esetében** az "Oktatás/Tárgyak" felületen tudja a tárgy sorának végén a "Lehetőségek/Tárgytematika letöltése" menüponttal. Ez a menüpont kizárólag a feltöltött és elfogadott tárgytematika esetén aktív.

4.1.5. Tárgytematika felvitele a tárgyhoz

A "**Tárgy adatok**" előugró ablakban az "**Alapadatok**" tabulátor alatt tud tematikát is felvinni az adott tárgyhoz a "**Tárgytematika**" gomb segítségével (mely csak akkor jelenik meg, ha saját tárgyáról van szó). A tárgytematika felületen megtekinthetők a tárgy adatok: Tematika féléve, Tárgytematika nyelve (kiválasztható), Tárgynév, Tárgykód, Felelős szervezet neve, Felelős szervezet kódja, Tárgyfelelős neve. Ezek az adatok ezen a felületen nem szerkeszthetők, csak a kliens programban a Tárgyak menüponton.

A tárgytematikához kapcsolódó mezők, amelyeket a tárgyfelelős tud szerkeszteni:

- Oktatás célja,
- Tantárgy tartalma,
- Számonkérési és értékelési rendszere,
- Kötelező irodalom.

Tárgytematika		?	c?	×		
🌣 Tematika féléve:	2015/16/2		_	-		
Tárgytematika nyelve:	,, - HU V					
Tárgynév:	A kétnyelvűség pszichológiája					
☆ Táraykód:	PKQD-A36-57118F					
Követelmény típus:	Folyamatos számonkérés					
♦ Heti óraszám (E/GY/L):	0/0/0					
Féléves óraszám (E/GY/L);	0/0/0					
Felelős szervezet neve:	Gyetven Etnikai és Növénytudományi Tanszék					
Felelős szervezet kódia:	PK-D-SMZ					
☆ Tantárovfelelős neve:	Holczveber Özséb					
Oktatás célja:						
🕒 🗶 📋 🛍 🛱 🥕 🛧 🖪	$I \underbrace{S \bigcup x_2 x^2 I_x}_{\vdots \vdots \vdots \vdots \vdots \vdots x_2 y_2 \vdots z z z z z z z z z$					
📾 🙊 Stílus 🔹 Normál 🔹	Betűtípus 🔹 Mé 🔹 💁 🕅 🔛					
Mentés Elfogadás Tárgytematika let	öltése Vissza		4			



Tárgytematika nyelvét kiválasztva tölthetők a kívánt nyelven az adatok. Mentést követően a tárgytematika még nem kerül legenerálásra, csak ha elfogadásra kerül. Az elfogadásig a tárgyfelelős szerkesztheti a tárgytematikát. A tárgy adatokban történt változások frissülnek a tárgytematikában is mindaddig, ameddig csak mentés történt, de még nem került elfogadásra a tárgytematika.

Az adatok változásáról figyelmeztető üzenetet kap, amelyben megjelenik, hogy melyik nyelvű tematikában történt a változás, és a kód mellett a változások száma is megjelenítésre kerül. Amennyiben olyan adat változik, amely minden nyelven azonos (pl. tárgykód), ennek változását csak a magyar nyelvű tematikához jelenítjük meg a változást jelző üzenetben. Az üzenethez kapcsolódik egy részletes nézet, amelyben a változások részleteit is megtekinthetjük, azaz pontosan milyen adat miről mire változott. Ha valamilyen tárgy alapadat változik, és ezt a változást érvényesíteni szeretnénk a tematikában, akkor újra menteni kell a tárgytematikát.

A tárgytematika adott nyelven történő töltését követően, ha nem használja az alsó "Mentés" gombot, akkor tematika nyelv váltásakor egy kérdés jelenik meg arra vonatkozóan, hogy az adott nyelven kitöltött tematika adatokat kívánja-e menteni: "Menti a módosításokat?". "Igen" válasz esetén mentésre kerülnek a már kitöltött mezők értékei, és ezután van lehetőség nyelv váltására. "Nem" válasz esetén megtörténik a tematika nyelv váltása, de az előző kiválasztott nyelven töltött adatok nem kerülnek mentésre.

Ha egy adott nyelven hiányzik a tárgynév, abból a nyelvből nem kerül mentésre a tárgytematika. Erről mentéskor visszajelző üzenetben értesülhet a felhasználó.

Amely nyelvekhez kitöltésre került a tárgytematika, és amely nyelvekhez tartozik tárgytematika sablon, elfogadáskor ahhoz generálja le a tárgytematikát a rendszer, pdf fájl formájában.

A sablont a tárgytematikához a kliens programban kell felvinni!

Elfogadást követően a legenerált tárgytematika oktatói weben erről a tárgytematika felületről is megnyitható, vagy a tárgyak menüponton, a tárgy sorában a Lehetőségek/Tárgytematika letöltése linkkel.

Amennyiben a tárgytematika elfogadásra került, akkor az "Elfogadás" gomb fölé húzva az egeret megjelenik egy tooltip, benne a "A tárgytematika nem módosítható elfogadás után!" szöveggel.

FIGYELEM! Figyeljen arra, hogy túlságosan összetett, nagy terjedelmű tematikákat egyes webes böngészők túl lassan jelenítenek meg!

Intézményi beállításnak megfelelően elképzelhető, hogy a tematika elfogadása automatikusan történik, sőt adott esetben szerkeszthető elfogadás után is. Ilyenkor bekerül a tematikához az elfogadás dátuma, de a tematika továbbra is szerkeszthető. A felületről ilyenkor eltűnik az "Elfogadás" gomb.

4.1.6. A "Tárgy adatok" ablak

Ebben a felugró ablakban érhetőek el a tárgyhoz kapcsolódó adatok, fülekre szétosztva. Az ablak tetején található egy félév-választó legördülő menü, mely azt szabályozza, hogy a tárgyak egyes, félévtől függő adatai (pl. a hallgatók) közül melyek jelenjenek meg. Ha másik félévet választ, akkor a füleken látható adatok automatikusan frissülnek a választásnak megfelelően. Alapértelmezetten a listából az a félév van kiválasztva, amelyikre Ön már eleve leszűrte a tárgyak listáját. Félévtől független adatok esetében (pl. alap adatok, tárgycsoportok) mindegy, hogy melyik félév van itt kiválasztva.



Alapadatok Tárgy kurzussi Hallgatók jegyzetek Tárgy tárgycsoportjai Tárgy mintatantervei Šzürések Félév: 2016/17/1, Archiváltak is: Nem Félév: 2016/17/1 Archiváltak is: Istrázás Tárgy kurzusai Istrázás Kordja Nyelv Kurzusa Kordja Nyelv Kurzusai Félév: Oktatók Oktatók Kurzusa Félév Órarend inf. Oktatók Balázfalvi Kiss Tifani 01 magyar Vizagakurzus 2016/17/1 Kurzusa Szelévénvi Floransz 1 Szelévénvi Floransz 1 Als magyar Szeminárium 2016/17/1 Kurzusa 1 Szelvénvi Floransz 1 Als magyar Szeminárium 2016/17/1 Ruszan Larissza 1 Als magyar Szeminárium 2016/17/1 Ruszan Larissza 1 Als magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Fellért Hippolita 1 Als magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Fellért Hippolita	árgy adatok (A kommunikáció alapjai - BKQR- 1K-93350V) 🖉 🕷							
Szűrések Félév: 2016/17/1, Archiváltak is: Nem Félév: Archiváltak is: Ílísázás Félév: Ílísázás Félév: Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázás Ílísázásálvi Kíss Tífani Magyar Vízsgakurzus 2016/17/1 Szelvényi Floransz Ílísázásálvi Kíss Tífani Magyar Labor 2016/17/1 Szelvényi Floransz Ílísá magyar Szeminárium 2016/17/1 Szelvényi Floransz Ílísá magyar Szeminárium 2016/17/1 Szelvényi Floransz Ílísá magyar Szeminárium 2016/17/1 Szelvényi Floransz Ílísá magyar Szeminárium 2016/17/1	Alapada	tok	Tárgy kurzus	sai Ha	llgatók Jegyzetek Témakör	Tárgy tárgycsoportjai Tárgy mintatantervei		
Péléi: 2016/17/1 Archiváltak is: 2016/17/1 Listázás Listázás Tárgy kurzusai Tárgy kurzusai Kúrzusai Pélév Kúrzusai Vizsgakurzus Pálév Vizsgakurzus Kúrzusai	Szűrések Félév: 2016/17/1, Archiváltak is: Nem							
Targy kurzusai Image: Starge Sta	♦ Félév: ♦ Archiváltak is: Listázás							
Kurzus Nyelv Kurzus Félév Órarend inf. Oktatók Oktatók 01 magyar Vizsgakurzus 2016/17/1 Krumenacher Bibora, Fabiánics Dézi, Szello Benedikta, Balázsfalvi Kiss Tifani I 111 magyar Vizsgakurzus 2016/17/1 Szelvényi Floransz I 55464 magyar Labor 2016/17/1 Szelvényi Floransz I A5 magyar Szeminárium 2016/17/1 SZE1:0:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita I A5 magyar Szeminárium 2016/17/1 SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita I A6 magyar Szeminárium 2016/17/1 SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita I A5 magyar Szeminárium 2016/17/1 SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Bajágics Vida, Follért Hippolita I A6 magyar Szeminárium 2016/17/1 SZE:10:00-12:00 (UKQ/31 610. Gaisin Bajágics Vida, Follért Hippolita I A7 magyar Szeminárium 2016/17/1 K:08:00-10:00; Bajágics Vida, Follért Hippolita I A8 magyar Szeminárium 2	Tárgy kur	zusai					≜ ै ₹	
D1magyar Vizsgakurzus 2016/17/1Krumenacher Bíbora, Fabiánics Dézi, Szello Benedikta, Balázsfalvi Kiss Tifani111magyar Elmélet2016/17/1Szelvényi Floransz155464magyar Labor2016/17/1Ruszan Larissza1A5magyar Szeminárium2016/17/1SZEI:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem);Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita1A6magyar Szeminárium2016/17/1SZEI:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem);Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita1A6magyar Szeminárium2016/17/1SZEI:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem);Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita1A6magyar Szeminárium2016/17/1SZEI:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem);Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita1A7magyar Szeminárium2016/17/1SZEI:10:100-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem);Bajágics Vida, Follért Hippolita1A8magyar Szeminárium2016/17/1K:08:00-10:00; 	Kurzus kódja	Nyelv	Kurzus típusa	Félév	Órarend inf.	1 2 3 0 Oktatók	Oktató kurzusa	
111magyar Elmélet2016/17/1Szelvényi FloranszI65464magyar Labor2016/17/1Ruszan LarisszaIA5magyar Szemináriu2016/17/1SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gáisin Scoror Terem);Bajágics Vida, Básty Liza, Follért HippolitaIA6magyar Szemináriu2016/17/1SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gáisin Scoror Terem);Follért Hippolita, Bajágics Vida, Básty Liza, Follért HippolitaIA7magyar Szemináriu2016/17/1SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gáisin Scoror Terem);Bajágics Vida, Follért HippolitaIA8magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Bajágics Vida, Follért HippolitaIA8magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Bajágics Vida, Anovics Jusztina, Apáthi Radiszló, Bajágics VidaIA9magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Bajágics Vida, Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Bajágics Vida, Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Bajágics Vida, Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Bajágics Vida, Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1<	<u>01</u>	magyar	Vizsgakurzus	2016/17/1		Krumenacher Bíbora, Fabiánics Dézi, Szello Benedikta, Balázsfalvi Kiss Tifani	Ð	
65464magyar Labor2016/17/12016/17/1Ruszan LarisszaIA5magyar Szemináriu2016/17/1SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem);Bajágics Vida, Básty Liza, Follért HippolitaIA6magyar Szemináriu2016/17/1Follért Hippolita, Bajágics VidaIA7magyar Szemináriu2016/17/1Bajágics Vida, Follért HippolitaIA8magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Follért Hippolita, Anovics Jusztina, Apáthi Radiszló, Bajágics VidaIA9magyar Szemináriu2016/17/1K:08:00-10:00;Bajágics Vida, Follért HippolitaIA9magyar Szemináriu2016/17/1Holczveber ÖzsébIB0magyar Szemináriu2016/17/1Follért HippolitaIB0magyar Szemináriu2016/17/1Follért HippolitaIB0magyar Szemináriu2016/17/1Follért HippolitaIB12016/17/1Follért HippolitaI	<u>111</u>	magyar	Elmélet	2016/17/1		Szelvényi Floransz	Ð	
A5 magyar Szeminárium 2016/17/1 SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem); Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita Impolita A6 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita, Bajágics Vida Impolita A7 magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Follért Hippolita Impolita A8 magyar Szeminárium 2016/17/1 K:08:00-10:00; Follért Hippolita, Anovics Jusztina, Apáthi Radiszló, Bajágics Vida Impolita glu3 magyar Szeminárium 2016/17/1 Holczveber Özséb Impolita A9 magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Follért Hippolita Impolita B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita Impolita B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita Impolita B1 Follért Hippolita Follért Hippolita Impolita	<u>65464</u>	magyar	Labor	2016/17/1		Ruszan Larissza	Ð	
A6 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita, Bajágics Vida 1 A7 magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Follért Hippolita 1 A8 magyar Szeminárium 2016/17/1 K:08:00-10:00; Follért Hippolita, Anovics Jusztina, Apáthi Radiszló, Bajágics Vida 1 glu3 magyar Szeminárium 2016/17/1 K:08:00-10:00; Bajágics Vida 1 A9 magyar Szeminárium 2016/17/1 Holczveber Özséb 1 A9 magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Follért Hippolita 1 B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita 1 B1 resure Cominárium 2016/17/1 Follért Hippolita 1	<u>A5</u>	magyar	Szeminárium	2016/17/1	SZE:10:00-12:00(UKQ/31 610. Gaisin Csomor Terem):	Bajágics Vida, Básty Liza, Follért Hippolita		
AZmagyar Szeminárium 2016/17/1Bajágics Vida, Follért HippolitaA8magyar Szeminárium 2016/17/1 K:08:00-10:00;Follért Hippolita, Anovics Jusztina, Apáthi Radiszló, Bajágics Vidaglu3magyar Szeminárium 2016/17/1Holczveber ÖzsébA9magyar Szeminárium 2016/17/1Bajágics Vida, Follért HippolitaB0magyar Szeminárium 2016/17/1Follért HippolitaB1zeminárium 2016/17/1Follért Hippolita	<u>A6</u>	magyar	Szeminárium	2016/17/1	,	Follért Hippolita, Bajágics Vida		
A8 magyar Szeminárium 2016/17/1 K:08:00-10:00; Follért Hippolita, Anovics Jusztina, Apáthi Radiszló, Bajágics Vida I glu3 magyar Szeminárium 2016/17/1 Holczveber Özséb I A9 magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Follért Hippolita I B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita I B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita I B1 macyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita I	<u>A7</u>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Bajágics Vida, Follért Hippolita	Ð	
glu3 magyar Szeminárium 2016/17/1 Holczveber Özséb + A9 magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Follért Hippolita + B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita + D1 resulta Compicácium 2016/17/1 Follért Hippolita +	<u>A8</u>	magyar	Szeminárium	2016/17/1	K:08:00-10:00;	Follért Hippolita, Anovics Jusztina, Apáthi Radiszló, Baiágics Vida	Ð	
A9 magyar Szeminárium 2016/17/1 Bajágics Vida, Follért Hippolita B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita D1 Follért Uisselba Follért Uisselba	<u>glu3</u>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Holczveber Özséb	Đ	
B0 magyar Szeminárium 2016/17/1 Follért Hippolita P1 Follért Uisselita	<u>A9</u>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Bajágics Vida, Follért Hippolita	Đ	
Di manua Chaminérium 2016/17/1	<u>B0</u>	magyar	Szeminárium	2016/17/1		Follért Hippolita	Ð	
	D 4			2010/12/1		Tall for I for all to		

Tárgy adatok ablak

A tárgy adatok ablakban a fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

Alapadatok (félévtől független)

Itt jelennek meg a kiválasztott tárgy alapvető adatai. Saját tárgy esetében - tehát amikor az oktató az adott tárgy tárgyfelelőse - lehetőség van a tárgyleírás szerkesztésére, amelyet az erre rendelkezésre álló "Leírás" mezőben lehet megtenni, majd a "**Tárgyleírás mentése**" gombra kattintva tudja elmenteni a változásokat, melyről a rendszer visszajelzést ad. A tárgyleírás mezőben HTML editor segíti a szövegszerkesztést.

Ez alatt a fül alatt megtekintheti a heti és féléves óraszámokat, valamint a tárgyfelelőst is.

A tárgyleíráson túl az alapadatok alatt tud tematikát is felvinni az adott tárgyhoz a "**Tárgytematika**" gomb segítségével (mely csak akkor jelenik meg, ha saját tárgyáról van szó).

A felületen látható "Tárgyleírás" blokk, illetve a "Tárgyleírás mentése" és "Tárgyleírás nyomtatása" gombok megjelenése intézményi szinten szabályozható, ezért előfordulhat, hogy nem jelenik meg a felületen.

A szervezeti egység neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az "Információ/Szervezeti egységek" menüpontból előhívható előugró ablakkal.

Tárgy kurzusai (félévfüggő)

Itt egy listában megjelennek a tárgy kurzusai. Az ablak tetején a szűrés mezőben lehetőség van félév kiválasztására és így az annak a félévnek megfelelő kurzusok fognak megjelenni. Egy kurzus kódjára, vagy a sor végén található linkre kattintva megjelenik a kurzushoz tartozó helyi menü, melynek segítségével a kiválasztott kurzushoz tartozó funkciókat érheti el (a sor bármely adatára kattintva megjelenik egy kis ikon,



mellyel szintén elérhetők a funkciók). Ezek részletezését és leírásukat megtalálja a dokumentáció kurzusokra vonatkozó részében.

A listában vastag betűvel jelennek meg azok a kurzusok, ahol Ön oktatóként szerepel, és ilyenkor a lista "Oktató kurzusa" oszlopban megjelenik egy zöld pipa.

Hallgatók (félévfüggő)

Ezen a fülön láthatóak az adott félévben a tárgy bármely kurzusára jelentkezett hallgatók. Az ablak tetején a szűrés mezőben lehetőség van félév kiválasztására és így az annak a félévnek megfelelő hallgatók fognak megjelenni. Alapértelmezetten azon félév listázása történik, mely félév a "**Tárgyak**" felületen beállításra került. Megfelelő jogosultság esetén megjelennek a "Hallgatók hozzárendelése" és a "Lejelentkeztetés" gombok, melyekkel fel-, illetve lejelentkeztethet hallgatókat kurzusra, illetve a kurzushoz tartozó tárgyra. A hallgatók képzés adatain túl az "Elismert" oszlopban zöld pipa látható azon hallgatóknál, akik a tárgyat elismeréssel teljesítették.

Egy hallgató sorának végén lévő "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a dokumentáció üzenetekre vonatkozó részében, vagy az üzenetekhez tartozó felület érzékeny súgóban találja meg.

A listához tartozó "**Csoportos üzenetküldés**" gombra kattintva lehet a tárgy összes hallgatójának, vagy a közülük kiválasztottaknak üzenetet küldeni a Neptunon belül.

- Csoportos üzenetküldés ablak

Ebben az ablakban láthatja a kiválasztott tárgy összes hallgatóját név és Neptun kód szerint, és a kijelölés oszlopban található négyzetek segítségével tudja megjelölni, hogy ezek közül mely hallgatóknak szeretné elküldeni az üzenetet. Ha kiválasztotta a címzetteket, akkor a lista tetején található "Tovább az üzenetküldésre" gombra kattintva tudja megírni az elküldendő üzenetet.

Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

- Üzenet megírása

Ebben az ablakban lehet megírni és elküldeni a Neptunon belüli üzeneteket. A Neptun kód(ok) mezőben láthatja a címzettek Neptun kódját. Ha a csoportos üzenetküldés funkciót választva éri el ezt a felületet, vagy a hallgatók listájában választotta az üzenetküldés opciót, akkor a rendszer ezt a mezőt automatikusan kitölti, de kézzel is be tud írni további címzetteket, vagy törölni tud közülük.

Az érvényesség vége mezőbe tudja felvenni, hogy a Neptun mennyi ideig tárolja az adott üzenetet a címzett postafiókjában. Ezt a mezőt nem kötelező kitöltenie. A legegyszerűbben úgy tudja kiválasztani a kívánt dátumot, hogy a mező melletti kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő naptár felületen rákattint a kiválasztott dátumra.

Az "Emailben is megkapja" jelölőnégyzetbe akkor rakjon pipát, ha azt szeretné, hogy a hallgatóknak mindenképpen megpróbálja továbbítani a rendszer emailben az adott üzenetet, függetlenül attól, hogy ők mit állítottak be általános szabályként.

Az üzenet tárgyát és szövegét minden esetben kötelező kitölteni.

Ha végzett az üzenet megírásával, akkor kattintson az ablak alján található "Elküld" gombra. Ha mégsem akarja elküldeni az üzenetet, akkor az oldal alján található "Vissza" gombra kattintva megszakíthatja a folyamatot.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "Elérhetőségek" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban a hallgató alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

Elérhetőségek - Órarend Ödön	?	Ľ	X
Elérhetőségek Email címek			
Magán: orarendodon@orarendodon.hu			
Vissza			

Elérhetőségek ablak

Jegyzetek (félévtől független)

Itt a tárgyhoz tartozó hivatalos jegyzetek listáját tekintheti meg. Jelenleg ezeket csak a Neptun kliensprogramból lehet szerkeszteni. Itt csak megtekinteni tudja az egyes jegyzetek bővebb adatait, amennyiben a "Lehetőségek" ikon alatt az "Adatok" feliratra kattint.

Témakör (félévtől függően)

Itt a tárgyhoz tartozó témaköröket tekintheti meg. Önnek is lehetősége van témaköröket hozzárendelni a saját tárgyhoz (akár többet is), illetve a témakörhöz tartozó jegyzeteket is hozzáadhat. Itt csak azok közül a jegyzetek közül választhat, melyeket a kliensprogramba feltöltött az intézmény. Egy témakör szerkesztéséhez kattintson a felsorolt témakör sorának végén található "Kiválaszt" linkre, új témakör felviteléhez az "Új felvétel" gombra. Az így előugró ablakban tudja megszerkeszteni az egyes témaköröket, és jegyzetet hozzárendelni. A téma mezőben HTML editor segíti a szövegszerkesztést. Új témakör felvétele esetén a "Téma" mezőbe írható szöveg hossza 300 karakter.

FIGYELEM! Témát kizárólag saját tárgyához tud hozzárendelni!

Tárgy tárgycsoportjai (félévtől független)

Ezen a felületen azokat a tárgycsoportokat láthatja, amelyek az adott tárgy a fent kiválasztott félévben szerepel. A tárgycsoportok neve mellett bal oldalt található + jelre kattintva meg tudja jeleníteni az adott tárgycsoport összes tárgyát tárgykód és név alapján.

Tárgy mintatantervei (félévtől független)

Itt azoknak a mintatanterveknek a listája jelenik meg, amelyekben szerepel az adott tárgy. Ha ráviszi az egeret a táblázat valamelyik sorának végére, akkor egy kis ablakban megjelenik, hogy az adott tárgy az adott mintatantervben milyen tárgyfelvétel típussal, követelmény típussal, kredittel, óraszámmal, illetve ajánlott félévvel szerepel. Ezen kívül megjelenítésre került a tárgy mintatantervi végleges követelményének leírása is. A mintatanterv sorának utolsó oszlopa mögé kék felkiáltójeles ikon került, hogyha a mintatantervnél az intézmény meghatározott végleges követelményt és a meta követelményhez tartozik leírás. A leírás az ikon fölé húzott egér esetén tooltipben jelenik meg.

4.1.7. Kurzus adatok (a Tárgy kurzusai tabulátorfül felől érhető el)

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek, fülekre bontva. A tárgyak felől indulva elsősorban információt tud szerezni a kurzusokról, és adminisztrációra ez kevésbé használható (legalábbis csak saját és oktatott kurzusok esetén és az ablak egyes fülei is ennek megfelelően jelennek meg), ezért azt javasoljuk, hogy az Oktatás\Kurzusok menüpontot használja inkább erre a célra. A tárgyak felől indulva a megjelenő fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

Alap adatok

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg: többek között a kurzus kódja, tárgy neve, kurzus féléve, típusa, oktatói, telephelye, tagozata, ...stb.

A **maximum és minimum fő** értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a "Várólista max. létszám" érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet **a kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a "Maximum fő" mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz "Mentés" gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfül alatt az **alapértelmezett tárgy** adatai jelennek meg.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően a kapcsolódó tárgyak blokk felett megjelenik egy "**Extra mezők**" nevű blokk, melynél a kurzushoz kapcsolódó, az intézmény által definiált extra értékek jeleníthetők meg. A 4 szabad szöveges és a 4 kódtételes extra mező az oktató által szerkeszthető és elmenthető.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek). A **szervezeti egység** neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az "Információ/Szervezeti egységek" menüpontból előhívható előugró ablakkal.

A "Bővebb órarendi információk" gombbal a kurzushoz tartozó órarendi információkat tekintheti meg.

Kurzus hallgatói

Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, melynek a sor végén található "Lehetőségek" ikonjára kattintva megjelenő "**Üzenetküldés**" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának. Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhatunk, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

Az üzenetküldéssel kapcsolatos részletesebb leírást a dokumentáció üzenetküldéssel kapcsolatos részében talál.

A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhet-e vizsgára, vagy sem. A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a "**Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése**" gomb.



NEPTUN Tanulmánvi

Rendszer Dokumentáció

A "**Várólista**" oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről.

A "Hallgatók listájának nyomtatása" gombbal lehetőség van a lista pdf. formátumban való megjelenítésére és nyomtatására. A kurzus hallgatói lista nyomtatványon, a nyomtatvány fejlécében az alapértelmezett tárgy kódja és neve jelenik meg. Ezen kívül a táblázatban két oszlopban kerülnek megjelenítésre a tárgy információk: "Felvett tárgy kódja", "Felvett tárgy neve". Ezek a ténylegesen felvett tárgy (amely tárgy felől történt a kurzusjelentkezés) adatait mutatják (mivel egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat).

Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe. Az aktuális nyomtatványok feltöltése intézményi kompetencia.

A hallgatók listájánál a "Felvett tárgy kódja", és egy "Felvett tárgy neve" oszlop a tényleges tárgy adatait mutatja, amelyik felől a hallgató felvette a kurzust. Erre azért van szükség, mert a kurzus nem csak az alapértelmezett tárgyhoz tartozhat, így nem csak az alapértelmezett tárgy felől történhet meg a kurzusfelvétel. A táblázat fejlécében azonban továbbra is az alapértelmezett tárgykód és tárgynév szerepel.

A "Felvételek száma" oszlopban az oktató számára látható, hogy hány alkalommal vette fel a hallgató a kurzust. A korábbi bejegyzéseket pedig a kurzus jegybeírásnál a hallgató neve mellett található pluszjelre kattintva tekintheti meg.

Az "Utolsó félév" oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban. Az "Évfolyam" oszlop megjelenítése intézményi beállítás szerint tetszőleges.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban **a hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

<u>Óranyilvántartás</u>

Az erre a fülre kattintva megjelenő felületen lehetősége van óratartások felrögzítésére és azok adminisztrálására, az óratartásokhoz kapcsolódó jelenléti statisztika egyéni, vagy csoportos felrögzítésére, óratartások nyomtatására, vagy összesített hallgatói jelenlét statisztika kinyomtatására.

urzus adatok			
Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilvá	ntartás Feladatok Befizetett téte	elek Vizsgaalkalmak	
Alapadatok			
• Félév: 2014/15/1	v		
• Óranyilvántartás típusa: Órarendi (Kurzus	órarenden van)[Kurzus oktató]	Ψ.	
rarendi órák			
Kurzusok: VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [(KQL-M3M-18787V])	T	
Kurzusok: VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [raredi órák (VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [IKQL-M3M-18787V]) KQL-M3M-18787V]))	¥	1
Kurzusok: VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [raredi órák (VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [űveletek: Óratartások rögzítése	IKQL-M3M-18787V]) KQL-M3M-18787V]))	*	1 Oldalméret 20 🗸
Kurzusok: VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [raredi órák (VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [űveletek: Óratartások rögzítése Óra kezdete - vége	(KQL-M3M-18787V]) KQL-M3M-18787V])) Termek	• Óra hossza	1 Oldalméret 20 - Kijelölés 🗖
Kurzusok: VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [raredi órák (VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [lűveletek: Óratartások rogzítése Óra kezdete - vége 2014.12.12 09:00 - 11:00	(KQL-M3M-18787V]) KQL-M3M-18787V])) Termek	v Óra hossza 2	I Oldalméret 20 • Kijelölés I
Kurzusok: VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [raredi órák (VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [lűveletek: Óratartások rögzítése Óra kezdete - vége 2014.12.12 09:00 - 11:00 2014.12.05 09:00 - 11:00	(KQL-M3M-18787V]) KQL-M3M-18787V])) Termek	v Óra hossza 2 2	I Oldalméret 20 - Kijelölés
Kurzusok: VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [raredi órák (VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [lűveletek: Óratartások rögzítése Óra kezdete - vége 2014.12.12 09:00 - 11:00 2014.12.05 09:00 - 11:00 2014.12.80 9:00 - 11:00	(KQL-M3M-18787V]) KQL-M3M-18787V])) Termek	 Óra hossza 2 2 2 2 	I Oldalméret 20 - Kijelölés I

Óranyilvántartás felület, ahol még nincsenek alkalmak felrögzítve (órarendben szereplő kurzus esetén)



Kurzus adatok								e ×
Alapadatok Kurzus k	nallgatói Óranyilvántartás	Feladatok	Befizetett	tételek Vizsga	alkalmak			
Óratartásaim							1 🗎 🚊 🗶	P
Műveletek: Új felvitele	Óratartás nyomtatása Összesító	ett hallgatói jeler	ılét statiszti	ika			1 Oldalméret 20) 🔻
🗄 Azonosító	Típus		Félév	Tárgykód	Tárgynév	Kurzus	Cím Óra kezdete - vége	
	evbevb;1		2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb	2014.09.29 09:00 - 13:00	•
E TK:BKQR-F2I-20407É;KK:c	cvbcvb;2 Kurzus (A kurzus nincs a	az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb	2014.09.29 08:00 - 10:30	÷
Oktató	Óra kezdete - vége	Jelenlét típu	Isa	Óraszám Óra	tárgya Elfog	adva	Elfogadás dátuma	
Holczveber Özséb	2014.09.29 08:00 - 10:30	Kurzus oktató	i i	3				Ð
Találatok száma:1-2/2 (0 ms)			Művelet	tek: Új felvitele	Óratartás nyomtat	ása Ös	sszesített hallgatói jelenlét statis	ztika
				_				_
Vissza								

Óranyilvántartás felület, ahol már vannak alkalmak felrögzítve

Az oktatói weben ez a funkció több felől is elérhető, az "Ügyintézés/Óranyilvántartás" menüponton kívül az "Oktatás" menüpont alatt található "Tárgyak", "Kurzusok" és "Órarend" menüpontokból is. A különböző menüpontokból elérhető óranyilvántartás funkcionalitása a kiinduló képernyő tekintetében különbözik.

Az "Órarend" menüpontban a kiválasztott órarendi alkalomhoz, a "Kurzusok" menüpontban az adott kurzushoz rögzíthető óranyilvántartás.

Amennyiben még nem tartozik a kurzushoz óranyilvántartás, ott egyből az új óratartás létrehozására szolgáló mező jelenik meg.

Abban az esetben, ha az adott kurzushoz már van óranyilvántartás rögzítve, akkor a felületen (az "Óratartásaim" listában megjelennek a már rögzített **óranyilvántartási tételek**. Utóbbi esetben újabb óratartás rögzítésére a felületen található "**Új felvitele**" gombra kattintva van lehetőség.

Az "Új felvitele" gombra kattintva felugró "Óranyilvántartás" párbeszéd ablak funkcionalitása minden, fent említett felületen megegyezik. Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges. A kiválasztott óranyilvántartás a sor végén található "Lehetőségek" menüből kiválasztva rögzíthető Hallgatói jelenlét, csatolható dokumentum, illetve megtekinthető már csatolt dokumentum.

Az "Óratartás nyomtatása" gombbal adott intervallumba eső óratartásainak kinyomtatására van módja.



		Helenveher		/71	
Oklalo.		Holdzvebel	0256 112/	X7 I	
Szervezeti egys	ége:	Bátyka Növ	vénytudományi é	s Számviteli Tai	nszék
Szervezeti egys	égének felettese:	Testnevelés	si Kar		
Félév: 2014/15/1					
ldőszak:		2014.09.01	00:00 - 2014.10	.21 00:00	
2014.09.29 08:00- 2014.09.29 10:30	Fejlődési diszfázia	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb	Kurzus (A kurzu nincs az órarend	us 3 en)
2014.09.29 10:30	Fejiodesi disztazia	BKQR-F2I-20407E	CVDCVD	nincs az órarend	en) 3
2014.09.29 09:00-	Feilődési diszfázia	BKOR-F2I-20407É	cybcyb		4
2014.09.29 09:00- 2014.09.29 13:00	Fejlődési diszfázia	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb		4
2014.09.29 09:00- 2014.09.29 13:00 Órarendi óra ös	Fejlődési diszfázia SZESEN:	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb		4
2014.09.29 09:00- 2014.09.29 13:00 Órarendi óra ös Egyéb foglalkoz	Fejlődési diszfázia szesen: ás:	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb		4 3 4
2014.09.29 09:00- 2014.09.29 13:00 Órarendi óra ös Egyéb foglalkoz Duplán számító Mindösszesen	Fejlődési diszfázia szesen: :ás: kurzusok óraszám	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb		4 3 4 0 7

Oratartás nyomtatása pdf-ben

Az "Összesített jelenléti statisztika" gombra kattintva egy előugró ablakban láthatja az összes óratartásra vonatkozó összesített hallgatói jelenléti statisztikát hallgatónként, vagy óraalkalmakként.

Óratartás rögzítése

Az óratartás rögzítésének menete megegyezik az "Ügyintézés/Óranyilvántartás" menüpontban történő óratartás rögzítésének folyamatával.

Az Óranyilvántartás felületen található "Új felvitele" gombra kattintva van lehetőség új óranyilvántartási alkalom rögzítésére. A feljövő "Óranyilvántartás" ablakban megadható adatok dinamikusan változnak a felületen megadott óratartás esetének megfelelően. Az óratartás eseteit az óratartás típusa és az oktatói jelenlét határozza meg.

Valamennyi felületen megtalálható adatok: félév, óratartás típusa, oktatói jelenlét típusa, óra eleje, óra vége, generált azonosító, oktató, megjegyzés, óra tárgya. Az óratartás típusától (órarendi, kurzus, konzultáció) függően az alkalomhoz hallgatói jelenlét is rögzíthető.

Óratartás rögzítésekor az "Óranyilvántartás" párbeszéd ablak "Alapadatok" felületén az óratartási alkalmainak rögzítéséhez első lépésben **félévet** kell választania és az "**Óranyilvántartás típusa**" mezőbe a legördülő listából ki kell választani az óratartás típusának (és az oktatói jelenlét típusának megfelelő óratartás esetet (órarendi, nem órarendi, konzultáció, egyéb tevékenység, stb.). A "Rögzít" gombra kattintva a kiválasztott óratartási esetnek megfelelő felületen rögzíthetők az óratartás adatai.

Az óratartás eseteinek és az óranyilvántartáshoz kapcsolódó intézményi beállításoknak megfelelően változik a felületen a tölthető/töltendő mezők köre.

Amennyiben nem órarendi kurzus óratartása kerül rögzítésre a felületről, a típus kiválasztása után a felületen megjelenik a "**Kurzus órái**" blokk, ahol tetszőlegesen tud választani oktatott kurzusai közül és konkrét dátumot kell meghatároznia az órarenden kívüli esemény rögzítéséhez.

Abban az esetben, ha az intézményi beállítás szerint kötelező csengetési rendet választani, akkor az óratartás rögzítésekor az órarendi óratartás típus kivételével, minden felületen megjelenik a "**Csengetési rend**" felület (csak nem órarendi tételeknél). A felületen ki kell választani egy legördülő listából szervezeti egységet és/vagy telephelyet. A kapcsolódó csengetési rendek megjelenítéséhez a "**Csengetési rend megjelenítése**"

gombra kell kattintani. A kiválasztott szervezetnek/telephelynek megfelelő csengetési rendek közül lehet választani.

A kiválasztott csengetési rendben található órák megjelölésével kell megadni az óratartás kezdő és vég időpontját. Az időpont kiválasztását követően a mentéshez kattintson az "**Óratartások rögzítése**" gombra.

lanynvantartas		Ľ
Alapadatok		
• Félév:	2014/15/1 -	
 Óranyilvántartás típusa: 	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)[Kurzus oktató]	•
		Rögzít
Kurzus órái		
• Kurzusok:	cvbcvb/Elmélet (Fejlődési diszfázia [BKQR-F2I-20407É])	•
 Óratartás dátuma: 	2014.11.12	
egység/Telephely kódja		
egység/Telephely kódja • neve:	Minden Csengetési rendet listázzon 🔹	
egység/Telephely kódja • neve:	Minden Csengetési rendet listázzon	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve:	Minden Csengetési rendet listázzon 🔹	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve: lűveletek: Óratartások rögzít:	Minden Csengetési rendet listázzon 🔹	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve: lűveletek: Óratartások rögzít	Minden Csengetési rendet listázzon •	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve: lűveletek: Óratartások rögzít G Csengetési rend KEE CSENGETÉSI REND	Minden Csengetési rendet listázzon 🔹	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve: lűveletek: Óratartások rögzít Csengetési rend KEE CSENGETÉSI REND Óra kezdete - vége	Minden Csengetési rendet listázzon 🔹	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve:	Minden Csengetési rendet listázzon •	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve:	Minden Csengetési rendet listázzon 🔹	Csengetési rend megjelentése
egység/Telephely kódja • neve:	Minden Csengetési rendet listázzon •	Csengetési rend megjelentése

Óratartás hozzáadása, hogyha nem órarendi időpont

Amennyiben órarendi kurzus óratartása kerül rögzítésre a felületről, akkor megjelenik egy "Órarendi órák" blokk, ahol választani tud, hogy minden órarend, vagy csak a kurzus órarendjének órarendi alkalmait jelenítse-e meg a program.

"Minden órarend" választása esetén az összes kurzus összes órarendi alkalma listázásra kerül, "Kurzus órarendje" esetén előbb kurzust kell választania és csak a választott kurzus órarendi adatai jelennek meg.

Az "Órarendi órák" listából kiválasztott alkalom egyből rögzíthető óratartásként.



)ranyilvántartás				C
Alapadatok				
• Félév:	2014/15/1 🔹			
 Óranyilvántartás típusa: 	Órarendi (Kurzus órarenden van)[Kurzu	us oktató]	•	
				Rögzít
Órarendi órák				
®Minden órarend©Kurz	us órarendje	Ó	rarendi alkalmak meg	jelenítése
raredi órák (Minden kurzus))			1
lűveletek: Óratartások rögzít	ése		1 2 Oldalmé	iret 20 🔻
Kurzus		Óra kezdete - vége	Termek Óra hossza	Kijelölés 🛛
/B-31 Gyakorlat Mechanika II. IK(QL-M3M-18787V	2014.11.21 09:00 - 11:00	2	
)1 Vizsgakurzus Wellness és fitnes	z a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.11.11 12:05 - 14:00	2	
01 Vizsgakurzus Wellness és fitnes	z a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.11.04 12:05 - 14:00	2	
01 Vizsgakurzus Wellness és fitnes	z a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.10.14 12:05 - 14:00	2	
)1 Vizsgakurzus Wellness és fitnes	z a mindennapokban TENK-W2W-81974G	2014.09.09 12:05 - 14:00	2	
dfg Elmélet Új irányzatok az adatn	nodellezésben I. hello IKQR-Ú6U-48747V	2014.11.11 14:30 - 16:00	2	
dfg Elmélet Új irányzatok az adatn	nodellezésben I. hello IKQR-Ú6U-48747V	2014.09.23 14:30 - 16:00	2	

Óratartás hozzáadása, hogyha órarendi időpont

Óranyilvántartás		e ×
Alapadatok		
• Félév:	2014/15/1	
 Óranyilvántartás típusa: 	Konzultáció[Egyéb]	
		Rögzít
Óratartás tárgya		
Konzultáció		
Konzultációk		
 Konzultációk: 	ARONkonzultacio K-2012.03.06. 17:00 Földműveléstan TKQS-F12-85094V ▼	
 Konzultáció időpontok: 	2012.03.13 08:00 - 10:00 🔻	
 Óratartás dátuma: 		
Csengetési rendhez Sze	rvezeti egység/Telephely választása	
Szervezeti ogysóg/Tolopholy kódia		
 neve: 	Minden Csengetési rendet listázzon 🔹	
	Csengetési rend me	gjelentése
Vissza		

Konzultációs óranyilvántartás rögzítése

Hallgatói jelenlét rögzítése

FIGYELEM! Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges!

Az "Óratartásaim" listában kiválaszthatja az adminisztrálni kívánt kurzus-óraalkalmat. Az óraalkalom sorvégi lehetőségeinél találja a "Hallgatói jelenlét" funkciót, erre kattintva tud statisztikát készíteni.

Alapadatok Kurzus hallgatói	Óranyilvántartás Feladatok	Befizetett t					
			ételek Vizsgaa	alkalmak			
Óratartásaim						🖺 🚊 🛃	P
Műveletek: Új felvitele Óratartás ny	omtatása Összesített hallgatói jeler	nlét statiszti	ka			Hallgatói jelenlét	-
🗄 Azonosító	Típus	Félév	Tárgykód	Tárgynév	Þ	Dokumentum feltöltése	
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;1		2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	c	Feltöltött dokumentumok	Ð
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;2	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcv	b 2014.09.29 08:00 - 10:30	Ð
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;3	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcv	b 2014.11.12 07:00 - 23:00	÷
Találatok száma:1-3/3 (0 ms)		Művelet	ek: Új felvitele	Óratartás nyomtata	ása	Összesített hallgatói jelenlét statis	ztika
					_		
Vissza							

Az így megjelenő felületen lehetőség van hallgatónként vagy csoportosan állítani a kurzus alkalomhoz tartozó hallgatói jelenlét típusát a felületen található rádiógombok segítségével.

							C2
Bejegyzés módja		●Be	jegyzés hallgatónként				
🖇 Óra eleje		2014	1.09.29 08:00				
🗞 Óra vége		2014	.09.29 10:30				
Műveletek: Mentés	Méasem				XS	≜ ै ₹	0
Név	Neptun kód Beje	egyzett	Külső megjegyzés	Belső megjegyzé	5	Bejegyzés	
Arjoca Amázia	JI1KB4					Igazoltan távol	•
Blazsina Rodrigó	GCYPU3					Késett	-
Horvatitsch Latinka	HB6L6G					Megjelent	-
Sahin Anetta	FDI5FJ					Megjelent	-
Kollárics Ronett	DCQOYL						-
Skotnár Hedda	E3MZ83					-Bejegyzés	törle
Bercsinszky Aszpázia	Z3NCSF					Igazoltan tá	vol
Gschrei Lina	JB613M					Megjelent	
Mariányi Irnik	PP6RW2					Nem jelent	meg
							-
Rajkovics Manon	IK2G8I						
Rajkovics Manon Krom Ince	IK2G8I FZJ5KB						•

Kiadás: 2019.03.26.

A "**Bejegyzés csoportosan**" rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jelenlét típusát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A "**Bejegyzés hallgatónként**" rádiógomb" választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet módosítani vagy új értéket felvinni, valamit megjegyzést rögzíteni.

Az egyes hallgatói sorok végén található "Lehetőségek" alatt megtekinthető a "**Hallgató jelenléti** statisztikája" hallgatónként, vagy óraalkalmak szerint. Hallgatónkénti megjelenítésnél az egyes hallgatóhoz tartozó bejegyzés típusok (például hányszor késett) összesített értékei láthatók. Óraalkalmak szerint az egyes időpontoknak megfelelően kerül megjelenítésre a hallgató jelenléte.

A bejegyzésen túl lehetőség van szabad szöveges megjegyzés felrögzítésére is.

FIGYELEM! Ezen a felületen kizárólag az aktuális kurzusalkalom jelenléteinek adminisztrálására van mód, részletes óranyilvántartási teendőkhöz navigáljon az "Ügyintézés/Óranyilvántartás" felületre.

<u>Feladatok</u>

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

Feladat, részfeladat, pótlás

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típussal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

Eredmény beírására lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyához, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a részfeladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.

FIGYELEM! Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!



Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "Új felvétele" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függnek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején középen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- Alapadatok: a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)

- Eredmények : itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.

- **Pótlások** : itt adminisztrálhatók a pótlások
- Feltöltött dokumentumok : a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" tabjára kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1). Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található "**Meglévő feladat hozzáadása**" gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található "**Hozzáad**" gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.



Feladat hozzáadása más kurzusokhoz

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a "**Feladat** hozzáadása más kurzushoz" gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani. A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...).

A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

Befizetett tételek

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat (itt nem csak a kurzushoz tartozó szolgáltatási díjak jelennek meg).

<u>Vizsgaalkalmak</u>

Ezen a fülön a kiválasztott kurzus vizsgaalkalmainak listáját tekintheti meg. Amennyiben bővebb adatokra kíváncsi, akkor azt javasoljuk, hogy vagy a Vizsgák, jegybeírás menüpontot, vagy az Oktatás\Kurzusok menüpontot használja. (a "Lehetőségek/Bővebb" linkre kattintva innen is elérheti a bővebb információt).

FIGYELEM! Az exportált excel file visszaimportálására csak a jegybeírásra szolgáló felületen van lehetősége és azokon a felületeken is csak bizonyos oszlopok adatait tudja feltölteni. Az excel visszaimportálása csak xlsx fájltípussal lehetséges.

FIGYELEM! Nyomtatási lehetőségeknél mód van több nyomtatási sablon közül választani, amennyiben ezt intézménye lehetővé teszi. (A Neptun webes felületén az intézmény által feltöltött nyomtatványok közül választhat számos felületen, így az intézmény elvárásainak megfelelő formátumot használhatja). Ha több sablon közül választhat, akkor sablonválasztó ablak jelenik meg, ha csak egy sablon van a rendszerbe feltöltve, akkor a program automatikusan azt a pdf.-et kezdi nyomtatni.

4.1.8. Tárgy statisztikák

A "Tárgy statisztikák" felület a tárgyak adminisztrációjának áttekinthetősége céljából jött létre.

A felületen a tárgyhoz tartozó teljesítettség, aláírás és érdemjegy beírására vonatkozó információk kerülnek megjelenítésre. Az egyes értékek **létszám / max-létszám formában** kerülnek kijelzésre (pl. hányan teljesítették az adott tárgyat a tárgy összes hallgatói közül).

Tárgyak										
s	zűrések	Tá	irgy típus: Saja	át tárgyak, Félévek: Mi	nden					
 Tárgy típus: Félévek: 			Saját tár Oktatott Minden t Minden	rgyak tárgyak ípus T						
Műveletek: 	Minden Tárgy skatisztikák									
Tárgyak listá	ija						1 2			
						1 Oldaln	néret 20 🔻			
Tárgykód	Tárgy neve	Típus	Félév	Teljesítettség létsza	ám Aláírás megady	a Érdemjegy beírv	a			
NMS3	NMS3	s	2010/11/2	8/21	9/21	8/21				
NMS5	NMS5	s	2010/11/1	0/6	1/6	0/6				
NMS5	NMS5	s	2010/11/2	3/16	3/16	3/16				
NMS1	NMS1	s	2011/12/1	16/16	16/16	16/16	 ✓ 			
NMS4	NMS4	S	2010/11/2	3/10	2/10	3/10				

A felületre érvényes a felső szűrési lehetőség, tehát lehetősége van tárgytípusnak, illetve félévnek megfelelően keresni. A felületen a Tárgyaknál már megszokott "Tárgykód", "Tárgy neve", "Típus", "Félév" oszlopokon túl három statisztikai oszlop jelenik meg a következő információkra vonatkozóan:

- Teljesítettség
- Aláírás megadva
- Érdemjegy beírva

Zöld pipa jelenik meg azoknál a létszámértékeknél, ahol a létszámadatok szerint a teljesítettség, a beírt aláírások száma, az eredmények felrögzítése 100%-os. Ily módon, ezeken a felületeken egyszerűen utánajárhat, hogy mely esetben történt meg kivétel nélkül a szükséges adminisztráció (pl. a tárgy hallgatói között mindenkinek beírásra került a jegy), illetve ugyanilyen látványos képet kaphat róla, ha valamely tárgynál adminisztrációs hiányosságai vannak.

A tárgy sorának végén egy külön zöld pipa jelzi, ha minden érték 100%-os.

Olyan tárgyaknál, melyek oktatott kurzusához eleve nem vihető fel "Aláírás" típusú bejegyzés, a statisztika felületen az érték fölé állva egy tooltip tájékoztatja a felhasználót róla, hogy ez az információ itt nem értelmezhető. Ilyen esetben a következő felirat jelenik meg: "Nem releváns információ, mert aláírás nem írható be!".

4.1.9. Oktatói tárgy- és kurzusjelentkeztetés tárgy felől

Intézményi beállítástól függően előfordulhat, hogy az oktató a tárgya felől, a meghirdetett kurzusaira (és a kurzushoz tartozó tantárgyra) jogosultság beállításnak megfelelően fel-, illetve lejelentkeztethet hallgatókat. A tárgy felől történő fel- és lejelentkeztetés abban tér el a kurzus felől történő művelettől, hogy lehetőség van abban az esetben is a hallgatók jelentkeztetésére, ha a tárgyhoz több kurzus kapcsolódik. A jogosultság beállítása az intézményben a következő szempontok alapján történhet:

- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, nem teljesülő meta feltételek esetén is
- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet létszám felett

Attól függően, hogy a fenti 5 jelölőnégyzetből melyik van bepipálva, az oktatónak eltérő jogosultsága van kurzusra hallgatót fel- és lejelentkeztetni.

Amennyiben csak időszakban jelentkeztethet, akkor a rendszer csak a hallgató képzésnek kurzusjelentkezési és tárgyjelentkezési időszakában engedi a fel és lejelentkeztetést. Amennyiben a kizárólag teljesülő meta feltételek esetén jogosultság kerül beállításra, akkor rendszer figyelembe veszi a szervezeti szinten, képzés szinten, és tárgy, tárgy mintatanterve, valamint tárgy kurzusa szinten beállított meta feltételeket, táblázatos követelményeket és csak a feltételeknek megfelelő hallgatókat engedi felvenni a kurzusra.

Ha mindegyik feltétel kiválasztásra kerül, akkor értelemszerűen a legmagasabb jogosultság érvényesül: "Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is".

A "Kurzusra jelentkeztethet létszám felett" jogosultság esetén, ha csak ez a jog került engedélyezésre, akkor az csak időszakban, és csak teljesülő feltételek esetén engedi meg a létszámon felüli jelentkezést. Párban a többi jogosultsággal lehetőség van az időszakon kívüli és/vagy nem teljesülő feltételek estén történő jelentkeztetésre, attól függően, hogy melyikkel együtt kerül beállításra.

Amennyiben bármely fenti felsorolt jogosultsággal rendelkezik, plusz elemek jelennek meg a kurzus hallgatóit megjelenítő webes felületeken, melyek segítségével egyenként, vagy csoportosan jelentkeztethet fel és le hallgatókat. Ezek a webes elemek kizárólag a jogosultsággal rendelkező oktatóknál jelennek meg! A kurzusra történő fel- és lejelentkeztetésről a hallgató rendszerüzenetet kap.

A jogosultsággal megjelenő plusz felületi lehetőségek:

Az "Oktatás/Tárgyak" menüponton adott tárgyat megnyitva a megjelenő "Tárgy adatok" előugró ablak "Hallgatók" tabulátorfül alatt jelenik meg két plusz gomb:



Tárgy adato	Tárgy adatok (A brazil kultúra kérdései - BKQR-A2B-84985G)								
Alapadato	k Tárgy kurzusai	Hallgatók	legyzetek	Témakör	Tárgy tárgycs	oportjai	Tárgy mintatantervei		
*	Szűrések			Félév: 201	17/18/1				
♦ Félév:		2017/18/: Listázás	1	T					
Tárgy hallga	atói						ns'	1 🗏 🗶	P
Műveletek:	Csoportos üzenetküldés	Hallgatók hozz	árendelése	Lejelentkezt	etés		1	Oldalméret 20	•
Neptun kóc	d Név	Kód:	Képzés		Tagozat	Félév	Elismert	Kiválaszt	
YZL220	dr. Magyar Anna	CK01	Ciklusos	képzés	Távoktatás	2017/18	3/1		
Találatok szá	ima:1-1/1 (47 ms)			Műveletek:	Csoportos üzer	netküldés H	Hallgatók hozzárendelése	Lejelentkezte	etés
Vissza									

- A "**Hallgatók hozzárendelése**" gombra rákattintva a megjelenő ablakban először a kurzust kell kiválasztani, majd az ezután megjelenő felugró ablakban a hallgatókat kiválasztva van lehetősége az adott kurzusra hallgatót jelentkeztetni.

								C,	X
Szűré	sek	Félév:	2017/18/1, Ar	chiváltak is: N	em				
♦ Félév: ♦ Archiváltak is:			2017/18/1		T				
			Listázás			ES . (1 A	6	
lárgy kurzusai	i 							Ľ	
Műveletek: Ku	rzusok kiv	álasztása Kurzus típusa	Félév	Órarend inf.	Oktatók	1 Olda Oktató kurzusa	lméret 20 Kiválaszt	•	J
rettr	magyar	Előadás	2017/18/1		Méhes Abbás	<		Ð	
Találatok száma:	1-1/1 (31	ms)			4	1űveletek: Kurzuso	k kiválaszt	:ása	
/issza									

Kurzus kiválasztása



Hallgatók hozzárendelé:	5e		e 🗙
Hallgatók			🖺 🚖 🥭
Műveletek: Hallgatók ho	zzárendelése		1 Oldalméret 20 ▼
Név	Neptun kód	Mintatanterv	Kiválaszt
Flóra Abelovszki	BXCO4I	Teszt Mintatanterv B	
Teszt Teszt21	X611A5	Teszt Mintatanterv B	
Teszt Teszt	XQ217J	Teszt Mintatanterv B	
Találatok száma:1-3/3 (18)	7 ms)	Műveletek	: Hallgatók hozzárendelése
Vissza			

Hallgatók hozzárendelése

- "Lejelentkeztetés" gombra kattintva a már a kurzuson lévő hallgatók "Kiválaszt" jelölőnégyzettel való kijelölése után van lehetősége a kiválasztott hallgatók csoportos lejelentkeztetésére.

A hallgató kurzusra jelentkeztetésénél a következő szabályok érvényesülnek:

- A kurzusjelentkeztetéssel egyszerre tárgyjelentkeztetés is történik (lejelentkeztetésnél szintén).

- Csak azon hallgatók jelentkeztethetők a kurzusra, akiknek a kurzus tárgya szerepel a mintatantervében.

- Kurzusoktató jogosultságról van szó, tehát kizárólag olyan oktatott kurzusoknál/tárgyaknál működik, ahol rendelkezik ezzel a jogosultsággal az oktató

- A hallgatókat több kurzusra is fel lehet jelentkeztetni tárgy felől indulva, akár olyan esetben is, hogyha több különböző típusú kurzusra történő jelentkezés szükséges.

- A jelentkeztetésekre ugyanazon szabályok vonatkoznak, mint a hallgatói weben történő, hallgatói általi jelentkezésekre

Pl.:

Kurzusra jelentkeztetéskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában:

- akiknek a képzés telephelye megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított telephellyel
- akiknek a képzés tagozata megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított tagozattal
- akik tagjai a kurzushoz esetlegesen beállított egyéncsoportnak

Kurzusról lejelentkeztetni nem lehet olyan hallgatókat, akiknek:

- van a kurzushoz rögzített érdemjegye
- van a kurzus feladatához rögzített érdemjegye
- van érvényes vizsgajelentkezése



Ha ilyen eset fennáll, akkor a lejelentkeztetési kísérletkor visszajelző hibaüzenet jelenik meg, hogy miért nem jelentkeztethető le az adott hallgató.

A csoportos hallgatói hozzárendelés eredményéről visszajelző üzenet jelenik meg: "Az alábbi hallgatóknak sikerült a jelentkeztetése:"

A lejelentkeztetésről visszajelző dialógusablakban üzenet jelenik meg: "Az alábbi hallgatóknak sikerült a lejelentkeztetése:"

Amennyiben egy kurzus hallgatói között szerepel olyan, aki nem mintatantervből vette fel a tárgyat és kurzust, **a "Lejelentkezés" link inaktív lesz**, és a link fölé húzva az egeret megjelenik egy tooltip ezzel az üzenettel: "Lejelentkeztetni csak olyan hallgatót lehet, akinek a kurzushoz tartozó tárgya szerepel a hallgató mintatantervében!". Csoportos lejelentkeztetésnél sem fogja lejelentkeztetni az ilyen hallgatókat, mert csak a mintatantervi tárgyfelvétel/leadás történhet meg ezzel az oktatói jogosultsággal.

4.2. Kurzusok

Ezen a felületen láthatja azokat a kurzusokat, melyeknél oktatóként szerepel, és az összes, hozzájuk kapcsolódó adminisztrációt innen indulva tudja elvégezni.

4.2.1. Szűrések

A kurzusok megjelenítése a felületen háromféleképp lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program (ahány tárgy, annyi kurzus sor és ahány kurzus, annyi tárgy sor), vagy hierarchikus megjelenítéssel a tárgyakat és a hozzá tartozó kurzusokat. A hierarchia fordítva is alkalmazható, tehát a kurzusok jelenhetnek meg a fő sorban és hierarchikusan alatta a kapcsolódó tárgyak.

A három féle megjelenítést a szűrés blokk tetején található három rádiógomb teszi lehetővé a "Kurzusok megjelenítése" blokknál:

- Csak kurzusok
- Tárgyak kurzusokkal
- Kurzusok tárgyakkal

A kurzusokat többféle szempont szerint lehet szűrni. Az első szempont a kurzusokhoz kapcsolódó **tárgyak típusa**, mely lehet **Saját** (Ön a tárgyfelelős oktató), **Oktatott** (Ön valamely kurzus oktatója), illetve **Minden** (Ön a tárgyfelelős oktató és/vagy valamelyik kurzus oktatója is).

A rendszer a felsoroltak közül mindig minden lehetőséget mutatja, de előfordulhat, hogy az előbb felsoroltak közül valamelyik választási lehetőség nem tartalmaz sort.

> Kurzusok											
Szűrések k	Szűrések Kurzusok megjelenítése: Kurzusok tárgyakkal, Tárgy típus: Minden, Kurzus típus: Minden típus, Félévek: 2018/19/1, Jóváhagyásos: Nincs szűrés, Archiváltak Listázás										
& Kurzusok megjeleníté	ése: () ()	●Csak kurzu ○Tárgyak ku ○Kurzusok t	isok irzusokkal :árgyakkal								
 Tárgy típus: Kurzus típus: 		Minden Minden típus		~							
 Felevek: Jóváhagyásos: Archiváltak is: 		2018/19/1 Nincs szűrés		~							
	a had used black (öre	Listázás									
Kurzusok Kurz	us statisztikák		menykozio								
Kurzusok [2018/19/1	1]									1	P
Műveletek: Csoportos	s üzenetküldés 🛛 Hallga	atók eredmér	nyeinek nyomt	atása					1 Oldalm	néret 20	~
Tárgykód	Tárgy név	Tárgy kredit	S/O Félév	Kurzus kód	Kurzus típus	Telephely Leírás Létszán	órarend inf.	Oktatók	l Jóváhagyásos	Kijelölés	
TENK-T2J-13482A	Testnevelés X.	0	O 2018/19/	1 <u>01</u>	Konzultáció/ -	6/0/10		dr. Szalbek Atlasz			
abcd1234556	<u>Fizika 1</u>	2	S 2018/19/	1 <u>jvh1</u>	Vizsgakurzus/ -	0/0/10	K:09:00-11:00;	Albus Dumbledore			•
BKQR- 1K- 70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	1	O 2018/19/	1 AASDE	Elmélet/ -	4/0/20		dr. Szalbek Atlasz			•
EXP1	Expedíció	3	O 2018/19/	1 10	Gyakorlat/ -	10/0/10		dr. Szalbek Atlasz			•
ANYGYISM	<u>Anyag- és</u> gyártásismeret I.	3	S 2018/19/	1 <u>10</u>	Előadás/ Normál	1/0/10	K:09:00-11:00(Kata egyik terme);				Ð

Oktatás/ Kurzusok felület

A saját és oktatott fogalmak értelmezéséhez információs panel is segítséget nyújt a felületen:





A következő szűrési szempont a **kurzus típusa**. Itt az előző szűréshez hasonlóan szintén egy legördülő listából választhatja ki, hogy mely típusú kurzusokat szeretné megjeleníteni a táblázatban (pl.: Elmélet, Gyakorlat, Vizsgakurzus, stb.), de a "Minden opció kiválasztásával lehetősége van az összes típusú kurzusát egyszerre is megjeleníteni.

A harmadik szűrési szempont a **félév**, melynek segítségével az egyes félévekben meghirdetett kurzusokra tudja szűkíteni a táblázatot. A "Minden" opció itt is rendelkezésre áll, ekkor a táblázat első oszlopában tudja nyomon követni, hogy az adott kurzus mely félévben került meghirdetésre.

A negyedik (intézményi beállítás függvényében megjelenő) szűrési szempont a **Jóváhagyásos**, melynek segítségével beállítható, hogy megjelenjenek e a Jóváhagyásos kurzusok. "Igen", "Nem" és "Nincs szűrés" lehetőségekből választhatunk.

A szűrések beállítása után a "Listáz" gombra kattintva lehet megjeleníteni az értékeket.

Következő, "Archiváltak is" jelölőnégyzettel a kurzusokat archivált tulajdonságuk szerint is lehet szűrni. "Igaz" érték esetén, amennyiben a kurzus archivált, a listában "Kurzus kód" oszlop mögött egy piros felkiáltójeles ikonnal kijelzésre kerül, valamint egy tooltip is tájékoztatja Önt: "A kurzus archivált!".

Üzenetküldés több kurzus hallgatóinak

Küldhet csoportos üzenetet egyszerre több kurzus hallgatójának is, amennyiben az "Oktatás/Kurzusok" felületen jelölőnégyzetek segítségével több kurzust is kijelöl, majd a lista tetején megjelenő "**Csoportos üzenetküldés**" gombra kattint. Ilyenkor a különböző, kijelölt kurzusok hallgatóit összesíti a program és számukra kerül kiküldésre az üzenet.

Hallgató eredményeinek nyomtatása

A "Kijelölés" oszlopban kiválasztott kurzusokra vonatkozó információkat a "Hallgatók eredményeinek nyomtatása" gombra kattintva lehet letölteni PDF formátumban.

4.2.2. Kurzusok listája

Ebben a listában az oldal tetején beállított szűréseknek megfelelő kurzusok listáját láthatja. A kurzusok megjelenítése a felületen háromféleképp lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program (ahány tárgy, annyi kurzus sor és ahány kurzus, annyi tárgy sor), vagy hierarchikus megjelenítéssel (tárgyakat és a hozzá tartozó kurzusokat, vagy fordított sorrendben).

A háromféle megjelenítést a szűrés blokk tetején található három rádiógomb teszi lehetővé a "Kurzusok megjelenítése" blokknál

- Csak kurzusok
- Tárgyak kurzusokkal
- Kurzusok tárgyakkal

Oldalszám: 70 / 237

"Csak kurzusok" megjelenítés

Az 'S/O' oszlopban az "S" a saját tárgyat jelenti, az "O" az oktatott tárgyat.

A "Telephely" oszlopban a kurzushoz beállított telephely jelenik meg.

Az "**Oktatók**" oszlopban nagyobb számú oktató esetén egyszerre maximum 3 oktató kerül megjelenítésre egymás alatt, az ezen felüli oktatókat előugró lebegő ablakban jeleníti meg a program, ha a képen látható oktatók fölé húzza az egeret.

Egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat. A listában egy kurzus akkor is csak egy sorban fog megjelenni, ha több tárgyhoz is kapcsolódik. Ennél a megjelenítési módnál csak az alapértelmezett tárgy adatait jeleníti meg a program a kurzus kódja mellett a tárgy információt hordozó oszlopokban.

A kurzushoz kapcsolódó egyéb tárgyak a Kurzus adatok menüpont, Alapadatok tabulátorfülön tekinthetők meg a "**Kurzushoz kapcsolódó tárgyak"** nevű táblázatban.

A felületen az intézmény által archivált tárgyak kurzusai is megjelenítésre kerülnek.

A "**Kurzus típus**" oszlopban a kurzus típusa után / jelt követően a kurzushoz esetlegesen beállított kurzustípusazonosító jelenik meg. A "Létszám" oszlopban Fő/Várólistás/Limit struktúrában kerülnek megjelenítésre az adatok, mely fölé pozícionálva az egeret ez az információ előugró információs ablakban is megjelenik. Amely kurzusnál nem jelentkezik a beállított minimum létszámnak megfelelő számú hallgató, a létszám adatok piros színben figyelmeztetik a felhasználót, valamint ide húzva az egeret, szintén előugró tájékoztató ablak jelenik meg, miszerint a kurzusra nem jelentkezett kellő számú hallgató.

A táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

Egy kurzus tárgyának nevére, vagy a kurzus sorának végén található "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenik a tárgyhoz (alapértelmezett tárgyhoz) kapcsolódó helyi menü, melynek segítségével az adott kurzushoz kapcsolódó különböző funkciókat érheti el. A legtöbb esetben a menü egy elemére kattintva a kurzus adatok jelennek meg egy felugró ablakban, ahol az adatok fülekre vannak szétosztva, ezeket a füleket lehet közvetlenül elérni a helyi menü elemeire kattintva. Kivétel ez alól a **Jegybeírás** és a **Csoportos üzenetküldés**, melyek külön felületen jelennek meg, ezek



Kurzushoz kapcsolódó tárgyak

Tárgykó	d	Tárgynév	Tárgy	
BKQR-S2	2S-21488V	Szociológia	Vizsga	
Találatok	száma:1-1/1 (16	i ms)		
Mentés	Bővebb órare	ndi információk	Vissza	

leírását ezért a dokumentáció idevágó részében, vagy a jegybeíráshoz és csoportos üzenetküldéshez kapcsolódó felületek felület érzékeny súgójában találja. Amennyiben intézménye használja a Neptun Meet Street modult, akkor a lehetőségek között a "**Virtuális tér**" menüpont is megjelenik, erre kattintva a kurzus virtuális terére navigál a program.

Tárgy típusnál a "**Saját**" szűrési feltételt választva a "Jegybeírás" funkció nem érhető el. Ha ilyen szűrési feltétel mellett a saját tárgy sorában a "Lehetőségek/Jegybeírás" került kiválasztásra, akkor a következő, figyelmeztető üzenet jelenik meg: "Ez a funkció csak az oktatott kurzusokra érhető el! A funkció használatához a Tárgytípus szűrési feltételnél az "Oktatott" tárgy típust szükséges kiválasztani."

Kiadás: 2019.03.26.



A felületen látható egy "**Félév**" oszlop is, mely a kurzus félévének megjelenítésére szolgál. Abban az esetben, ha a szűrő feltételnél, a féléveknél a "Minden" lehetőséget választjuk, akkor ebben az oszlopban látható, hogy az adott kurzus melyik félévhez tartozik.

Intézményi beállítástól függően megjelenhet egy "Jóváhagyásos" oszlop melyben jóváhagyásos kurzus esetén egy zöld pipa kerül.

FIGYELEM! A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

Az exportált Excel file szerkesztésére/kitöltésére csak azokon a felületen van lehetősége (jegybeírás), ahol utána lehetőség van visszaimportálásra.

Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

FIGYELEM! Egy kurzus több tantárgyhoz is kapcsolódhat és a kurzusok listájánál a "Csak kurzusok" nézetnél az alapértelmezett tárgy adatai tekinthetők meg.

"Tárgyak kurzusokkal" megjelenítés

Ennél a megjelenítési módnál hierarchia alapján kerülnek megjelenítésre a kurzusok. A hierarchia fő eleme a tantárgy, ennek alárendelt sora a kurzus sor. A kurzus sort a sor eleji pluszjelre kattintva lehet kinyitni. Ilyen megjelenítésnél a fő sorban a "Tárgykód", "Tárgynév", "Tárgy kredit", "S/O", illetve "Létszám" oszlopok jelennek meg. A tárgynév linkjére kattintva a tárgy előugró ablaka jelenik meg. A tárgy sorának végén nincs műveleti lehetőség ikon.

A Saját/Oktatott (S/O) oszlop tehát a tárgy sorában foglal helyet ennél a megjelenítési módnál. A "Létszám" oszlop a tárgy félévre vonatkozó abszolút létszámát jeleníti meg (magában foglalva a kurzusok létszámait).

A hierarchiában alárendelt, kurzus sor oszlopai:

- Félév
- Kurzuskód
- Kurzus típus
- Telephely
- Leírás
- Létszám
- Órarend inf.
- Oktatók
- Jóváhagyásos (Intézményi beállítástól függően megjelenő oszlop)

A "Kijelölés" oszlopban látható jelölőnégyzettel van lehetőség csoportos kijelölésre és így csoportos üzenet küldésére.

A "**Kurzus típus**" oszlopban a kurzus típusa után / jelt követően a kurzushoz esetlegesen beállított kurzustípusazonosító jelenik meg.

A kurzusok sorában látható egy "**Félév**" oszlop is, mely a kurzus félévének megjelenítésére szolgál. Abban az esetben, ha a szűrő feltételnél, a féléveknél a "Minden" lehetőséget választjuk, akkor ebben az oszlopban látható, hogy az adott kurzus melyik félévhez tartozik.

A "**Telephely**" oszlopban a kurzushoz esetlegesen beállított telephely jelenik meg.
A "Létszám" oszlopban Fő/Várólistás/Limit struktúrában kerülnek megjelenítésre az adatok, mely fölé pozícionálva az egeret ez az információ előugró információs ablakban is megjelenik. Amely kurzusnál nem jelentkezik a beállított minimum létszámnak megfelelő számú hallgató, a létszám adatok piros színben figyelmeztetik a felhasználót, valamint ide húzva az egeret, szintén előugró tájékoztató ablak jelenik meg, miszerint a kurzusra nem jelentkezett kellő számú hallgató.

Az "**Oktatók**" oszlopban nagyobb számú oktató esetén egyszerre maximum 3 oktató kerül megjelenítésre egymás alatt, az ezen felüli oktatókat előugró lebegő ablakban jeleníti meg a program, ha a képen látható oktatók fölé húzza az egeret.

A "Jóváhagyásos" oszlopban jóváhagyásos kurzus esetén egy zöld pipa jelenik meg.

A tárgy sorban látható tárgy nevére, vagy a kurzus sorában látható kurzuskódra, vagy a kurzus sorának végén található "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenik a kurzushoz kapcsolódó helyi menü, melynek segítségével az adott kurzushoz kapcsolódó különböző funkciókat érheti el. A legtöbb esetben a menü egy elemére kattintva a kurzus adatok jelennek meg egy felugró ablakban, ahol az adatok fülekre vannak szétosztva, ezeket a füleket lehet közvetlenül elérni a helyi menü elemeire kattintva. Kivétel ez alól a **Jegybeírás** és a **Csoportos üzenetküldés**, melyek külön felületen jelennek meg, ezek leírását ezért a dokumentáció idevágó részében, vagy a jegybeíráshoz és csoportos üzenetküldéshez kapcsolódó felületek felület érzékeny súgójában találja. Amennyiben intézménye használja a Neptun Meet Street modult, akkor a lehetőségek között a "**Virtuális tér**" menüpont is megjelenik, erre kattintva a kurzus virtuális terére navigál a program.

Tárgy típusnál a "**Saját**" szűrési feltételt választva a "Jegybeírás" funkció nem érhető el. Ha ilyen szűrési feltétel mellett a saját tárgy sorában a "Lehetőségek/Jegybeírás" került kiválasztásra, akkor a következő, figyelmeztető üzenet jelenik meg: "Ez a funkció csak az oktatott kurzusokra érhető el! A funkció használatához a Tárgytípus szűrési feltételnél az "Oktatott" tárgy típust szükséges kiválasztani."

FIGYELEM! A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

Az exportált Excel file szerkesztésére/kitöltésére csak azokon a felületen van lehetősége (jegybeírás), ahol utána lehetőség van visszaimportálásra.

Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

"Kurzusok tárgyakkal" megjelenítés

Ennél a megjelenítési módnál hierarchia alapján kerülnek megjelenítésre a kurzusok, tárgyak. A hierarchia fő eleme itt a kurzus, ennek alárendelt sora a tárgy sor. A tárgy sort a sor eleji pluszjelre kattintva lehet kinyitni.

Ez a megjelenítés gyakorlatilag a "Tárgyak kurzusokkal" megjelenítés inverze, a kurzus és kapcsolódó tárgy sorokban ugyanazon funkciókat érheti el, mint a "Tárgyak kurzusokkal" megjelenítésnél. Egyedüli különbség, hogy a fő kurzus sorban az első oszlop a tárgy kreditértékét jeleníti meg kurzus szinten. A saját, vagy oktatott információ itt is a tárgy sorban kerül megjelenítésre.



4.2.3. Kurzuslétszámok, oktatói létszámemelés

A kurzushoz beállított létszámkorlát a fő felületen a "Létszám" oszlopban a Limit értéke. A jelentkezett hallgatók számát jelöli a Fő, a várólistára került hallgatók száma pedig az oszlopfejléc szerinti második érték, azaz a Várólistás adja.

Ha egy kurzushoz minimum létszám van beállítva, és a jelentkezettek száma nem éri el a minimum létszámot, akkor az Oktatás/Kurzusok menüponton a "Létszám" oszlopban található adatok piros színnel jelennek meg. A "Fő/Várólistás/Limit" oszlopban a létszám adatok kijelzése mellett látható zárójelben, hogy mennyi a beállított minimum létszám. Ha a jelentkezettek száma nem éri el a minimum létszámot, akkor a "Létszám" oszlop fölé húzva az egeret, tooltipben (előugró információs panelban) megjelenik az információ, hogy miért került pirossal kiemelésre a létszám adat: "A kurzushoz minimum létszám lett beállítva, és a jelentkezettek száma nem éri el a beállított értéket". Amikor a létszám eléri a beállított minimum értéket akkor a kurzus kék színnel jelenik meg. A piros színnel történő megjelölés a saját, az oktatott és a saját és oktatott tárgytípusoknál is elérhető.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet **a kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a "Kurzus adatok" ablakban a "Maximum fő" mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz "Mentés" gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

Amennyiben nem az aktuálisnál magasabb értéket próbál menteni, akkor a program figyelmeztető üzenetet küld, és nem történik meg a mentés. Ilyenkor a figyelmeztető üzenetben szerepel, hogy az aktuális létszámnál csak magasabb értéket adhat meg.

Szöveg: "A maximális létszám legyen nagyobb, mint [eddigi maximális létszám]!"

4.2.4. Kurzus adatok

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek meg fülekre bontva. A megjelenő fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:



Kurzus adatok		e ×
Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilvántartás	Feladatok Befizetett tételek Vizsgaalkalmak Jóváhagyás	A
Alapadatok (10)		
 kód: 10 Tárgy neve:: Villamosságtan I. gyak. Vizsga típusa: Minimum fő: 0 Maximum fő: 15 Várólista max. létszám: 0 Nyelv: magyar Félév: 2016/17/2 Kurzus típusa: Gyakorlat Kurzus ára:: Leírás: Megjegyzés: 	 Órarend információk: CS:11:00-13:00; P:11:00-13:00; Oktatók: Tulpik Konor(100%) Kurzus tagozat: Telephely: Webcím:: Webcím:: Előkövetelmény: Kurzus típus azonosító: Nem indul: Nem Jóváhagyásos: Igen 	
Kurzushoz kapcsolódó tárgyak		1
Mentés Bővebb órarendi információk Vissza		1 Oldalméret 20 ▼

Kurzus ablak

<u>Alap adatok</u>

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg: többek között a kurzus kódja, tárgy neve, kurzus féléve, típusa, oktatói, telephelye, tagozata, ...stb.

A **maximum és minimum fő** értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a "Várólista max. létszám" érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet **a kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a "Maximum fő" mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz "Mentés" gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

A kurzus oktatóinál megjelenik az intézmény által beállított százalékos arány.

Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfül alatt az **alapértelmezett tárgy** adatai jelennek meg.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően a kapcsolódó tárgyak blokk felett megjelenik egy "Extra mezők" nevű blokk, melynél a kurzushoz kapcsolódó, az intézmény által definiált extra értékek jeleníthetők meg. A 4 szabad szöveges és a 4 kódtételes extra mező az oktató által szerkeszthető és elmenthető.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek).

A szervezeti egység neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az "Információ/Szervezeti egységek" menüpontból előhívható előugró ablakkal.

A "Bővebb órarendi információk" gombbal a kurzushoz tartozó órarendi információkat tekintheti meg.

Kurzus hallgatói



Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, ahol a sor végén található "Lehetőségek" ikonjára kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny súgóban találja.

A "Csoportos üzenetküldés" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny súgóban találja. A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhet-e vizsgára, vagy sem. A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a "Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése" gomb, kijelzésére pedig a "Vizsgára jelentkezhet" oszlop jelölőnégyzete. A "Vizsgára jelentkezhet" oszlop megjelenítése jogosultsággal állítható. Így azon intézményeknél, ahol ennek használata nem kívánatos, az oszlop megjelenítése letiltásra kerülhet.

A "Vizsgára jelentkezhet" oszlop jelölőnégyzetének állása automatikusan hamis állásúra változik, ha "Kurzus jegybeírás" felületen "Letiltva", vagy "Megtagadva" típusú bejegyzést ad a felhasználó, ilyen bejegyzésekkel ugyanis nem jelentkezhet vizsgára a hallgató. Amennyiben "Letiltva" és "Megtagadva" bejegyzéseket "Aláírva"-ra módosít vissza a felhasználó, akkor a "Vizsgára jelentkezhet" oszlop jelölőnégyzete automatikusan "Igaz" értéket kap az adott hallgatóra.

A "Hallgatók listájának nyomtatása" gombbal lehetőség van a lista pdf. formátumban való megjelenítésére és nyomtatására. A kurzus hallgatói lista nyomtatványon, a nyomtatvány fejlécében az alapértelmezett tárgy kódja és neve jelenik meg. Ezen kívül a táblázatban egy oszlopban kerülnek megjelenítésre a tárgy információk: "Felvett tárgy neve/kódja". Ezek a ténylegesen felvett tárgy (amely tárgy felől történt a kurzusjelentkezés) adatait mutatják (mivel egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat).

Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe. Az aktuális nyomtatványok feltöltése intézményi kompetencia.

Kurzus adato	ok										7	e 2
Alapadatol	k Kui	rzus hallgatói	Óranyilvánt	artás F	eladatok Befiz	zetett tételek Viz	sgaalkalmak					
Kurzus kód: előadás; Tárgynév: Szakdidaktika A; Tárgy kód: BKQZ-S2A-34815V											1 🖹 👌	P
Műveletek:	Hallgatók	k listájának nyomta	tása Vizso	jajelentkezé	s engedélyezés me	entése Csoportos ü	zenetküldés				1 Oldalméret 2	2 0 •
Név	Neptun kód	Képzés	Évfolyam	Felvételek száma	Felvett tárgy neve/kódja	Mintatanterv neve	Képzés felvétel éve	Tanrend típus	Kurzusra jelentkezett	Vizsgára jelentkezhet	Várólista Utols félév	ó
Aberdorfer Lúcia	VE0FZZ	Német egy. egyszakos 2013	0	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A- 34815V	M_Német egy. egyszakos 20	2013		2017.03.13. 12:06:35	V	<	Ð
Hamzó Bolda	F58BQY	Német nyelv és irod. tanári	4	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A- 34815V	M_Német nyelv és irod. ta	1998		2017.03.13. 12:05:55			Đ
Henits Pompília Dr.	EHPLVU	Germanisztika BA	1	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A- 34815V		2006		2017.03.10. 15:25:06			Ð
Szabad Erika	B7KZ70	Pedagógia BA	1	1	Szakdidaktika A BKQZ-S2A- 34815V		2015		2017.03.10. 15:25:51			
Találatok szá	ma:1-4/4	(16 ms)			Műveletek: Hallo	gatók listájának nyom	tatása Vizsg	ajelentkeze	és engedélyezés	mentése	Soportos üzenetk	küldés
Vissza												

Kurzus hallgatója várólistára került

A "**Várólista**" oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről.

A hallgatók listájánál a "Felvett tárgy neve/kódja" oszlop a tényleges tárgy adatait mutatja, amelyik felől a hallgató felvette a kurzust. Erre azért van szükség, mert a kurzus nem csak az alapértelmezett tárgyhoz

tartozhat, így nem csak az alapértelmezett tárgy felől történhet meg a kurzusfelvétel. A táblázat fejlécében azonban továbbra is az alapértelmezett tárgykód és tárgynév szerepel.

A "**Felvételek száma**" oszlopban az oktató számára látható, hogy hány alkalommal vette fel a hallgató a tárgyat. A korábbi bejegyzéseket pedig a kurzus jegybeírásnál a hallgató neve mellett található pluszjelre kattintva tekintheti meg.

Az "Utolsó félév" oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban. A "Kurzusra jelentkezett" oszlopban azt láthatja, hogy a hallgató milyen dátummal jelentkezett a kurzusra. Az "Évfolyam" oszlop megjelenítése intézményi beállítás szerint tetszőleges.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban **a hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

Amennyiben az oktató rendelkezik az intézmény által meghatározott kurzusjelentkeztetési jogosultsággal, akkor itt, a kurzus hallgatóinál van lehetősége a meglévő hallgatókat lejelentkeztetni, vagy új hallgatókat felvenni a kurzusra. Ezzel kapcsolatos részletesebb leírás a dokumentáció "Oktatói kurzusjelentkeztetés" részében olvasható.

<u>Óranyilvántartás</u>

A felületen két tabulátorfülre osztva, a kurzus alkalmaira szűkítve találhatóak meg a rögzítendő, és rögzített óranyilvántartás alkalmak.

A "Rögzítendő alkalmak" felületen láthatja azokat a múltbéli órarendi időpontjait láthatja, amelyhez még egyáltalán nem rögzített óranyilvántartást, azaz amelyhez még nem tartozik oktatói jelenlét. Órarendi időpontok esetében ezekhez az alkalmakhoz csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét. A Rögzítendő óranyilvántartások listájában a következő oszlopok jelennek meg tájékoztatásul: "Óra kezdete – vége", "Félév", "Tárgy/Konzultáció kód", "Tárgy/Konzultáció név", "Kurzus kód", "Típus", "Kijelölés".

Curzus adatok							c?	
Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilvántartás Feladatok Befizetett tételek Vizsgaalkalmak Jóváhagyás								
Rögzítendő alkalmak Rögzített alkalmak								
Rögzítendő óranyilvántartások: (5)					R.S.	8	P	
Műveletek: Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt	elemekhez	Új óranyilvántartás felvitele			1 Old	alméret 20	T	
Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód	Típus	Kijelölés		
2017.09.16. 12:15:00 - 2017.09.16. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás		+	
2017.09.21. 12:15:00 - 2017.09.21. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás		+	
2017.10.05. 12:15:00 - 2017.10.05. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás		+	
2017.09.28. 12:15:00 - 2017.09.28. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás		+	
2017.09.07. 12:15:00 - 2017.09.07. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás		+	
Találatok száma:1-5/5 (297 ms)			Műveletek: Oktatói jelenlét rögzítése	e a kijelölt eleme	ekhez Új óranyilvá	ntartás felvi	tele	
							_	

Vissza

Nyilvántartás rögzítése a kurzus bővebb adatai felől

Verzió: 5.6

Oldalszám: 77 / 237



Amennyiben hallgatói jelenlétet szeretne rögzíteni, azt a sorvégi Lehetőségek menüre kattintva a "Nyilvántartás rögzítése" funkciót választva tudja megtenni.

Órarendi óra				e 🗙
 ♦ Óra kezdete ♦ Óra vége ♦ Létszám ♦ Óra tárgya 	2017.11.02 12:00 2017.11.02 14:00			1 🚔 🗶 🤌
Műveletek: Mindenki megjelent Hallgató neve 🔺		Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Abonyi Szabó-Szentandrássy Filoméla Katalir	n Erzsébet Mária Magdolna	DZVKQM	Pedagógia BA	Megjelent 👻
Adorfer Elena		G93HHR	Pedagógia BA	Késett 🗨
Adriány Kurd		M1DE5J	Pedagógia BA	Megjelent 🗨
Álbu Barsz		HWHX09	Pedagógia BA	Megjelent 🗨
Andriot Manfréda		EL841C	Pedagógia BA	Elmaradt 🔍
Apostolescu Gardénia		Y6AQ88	Pedagógia BA	Megjelent 🗨
ia Brazik Rozália Ro		KOULMT	Pedagógia BA	Megjelent 🗨
Találatok száma:1-7/7 (0 ms)			Műveletek:	Mindenki megjelent
Nyilvántartás mentése Vissza				

Hallgatói jelenlét rögzítése órarendi órához

Órarendi alkalomnál az "Óra kezdete", "Óra vége" mezők automatikusa töltődnek, ezen kívül a "Létszám" és az "Óra tárgya" mezők jelennek meg.

A hallgatók listájában a következő oszlopok jelennek meg: "Hallgató neve", "Neptun kód", "Képzés", "Jelenlét". A "Jelenlét" oszlopban található lenyitható menüben választható ki a hallgatói jelenlét típusa. A "Mindenki megjelent" gombra kattintva az összes hallgatónál a "Megjelent" típus lesz látható. A "Nyilvántartás mentése" gomb segítségével mentheti el a választott jelenléteket, a mentés végeztével visszajelző üzenet érkezik a műveletről. Azok az időpontok, melyekhez már történt bármilyen jelenlét rögzítés, megtalálhatóak az "Órarend nézet" és a "Rögzített alkalmak" felületen.

Siker		ď
	Sikeres mentés! A rögzített óranyilvántartást megtekinthe órarend nézetben és a rögzített alkalmak fülön!	ti az
Vissza		

Visszajelző üzenet nyilvántartás mentése után

Oktatói jelenlét rögzítése:

A listában látható sorokat kijelölve egyenként, vagy akár csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét az "Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elemekhez".

Új óranyilvántartás felvitele:

Új óranyilvántartás létrehozásához kattintson az "Új óranyilvántartás felvitele" gombra, a kurzushoz új óraidőpont létrehozására.

Kurzus			C 🗙
:	60 perc Nincs kij	es V elölve elem ¢	
Műveletek: Mindenki me	gjelent		Didalméret 20 V
Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Gabonu Fábián	B8XTBO	Villamosmérnöki BSc	-
Makterz Lázó	HZFLCU	Villamosmérnöki BSc	•
Bisitkievics Majlát	FKLVVV	Villamosmérnöki BSc	•
Nusszer Becse	ENRQ5V	Villamosmérnöki BSc	•
Háberl Taráz	GT330Z	Villamosmérnöki BSc	•
Maracskó Bence	LOUSXF	Villamosmérnöki BSc	
Találatok száma:1-6/6 (31	ms)		Műveletek: Mindenki megjelent
Nyilvántartás mentése	Vissza		

Új óranyilvántartás létrehozása kurzus felől

A Rögzített alkalmak felületen listás formában tekintheti meg az összes addigi rögzített óranyilvántartás alkalmát, ezeknek meg tudja tekinteni a részleteit, illetve módosíthatja, törölheti azokat.

A "Szűrések" blokkban a következő szűrési feltételeket van lehetősége beállítani: Félév, Tárgy kód, Tárgy név, Kurzus kód, Óranyilvántartás típusa, Óranyilvántartás státusz, Kezdő dátum, Vég dátum. A "Listázás" gombra nyomva jelenítheti meg a szűrőfeltételeknek megfelelő listázott sorokat.



Kurzus adatok							e7 🗙
Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilvá	intartás	Feladatok Befizetett té	ételek Vizsgaalkalmak Jóvál	nagyás			
Rögzítendő alkalmak Rögzített alkalmak							
						ځ 🚔	P
Műveletek: Nyomtatás Összesített jelenléti st	atisztika				1 0	Idalméret 20	•
Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód	Típus	Státusz	
2017.09.16. 12:15:00 - 2017.09.16. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás	Elfogadva	Đ
2017.09.21. 12:15:00 - 2017.09.21. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás	Elfogadva	
2017.10.05. 12:15:00 - 2017.10.05. 15:45:00	2017/18/1	BKQZ-A2A-49969V	A német kultúrtörténet súlypontjai	el222	Órarendi óratartás	Elfogadva	÷
Találatok száma:1-3/3 (16 ms)			Műve	letek: Nyomta	atás Összesített je	elenléti statisz	tika
Vissza							

Rögzített alkalmak felület

A sorvégi Lehetőségek menüből 3 opciót választhat ki:

- Törlés: Az adott sort törölheti a rögzített jelenlétekkel együtt.
- Módosítás: Módosíthatja a korábban felvitt hallgatói jelenléteket.
- Megtekintés: A felület csak megtekintésre szolgál, módosítási lehetősége nincsen.

Amennyiben a "Nyomtatás" gombra kattint, úgy jeleníthető meg, majd nyomtatható tetszőleges intervallumban a rögzített alkalmakról nyomtatási sablon.

Nyomtatás		? Ľ	X
Időintervallum:Félév:Kurzus:	2017/18/1 Minden kurzus		
Nyomtatás Vissza			

Intervallum választás nyomtatáshoz



Nyomtatási sablon kiválasztása	e 🗙
Nyomtatási templatek: oranyilvantartas_kata 🔹	
Nyomtatás Vissza	

Nyomtatási sablon választása

Az "Összesített jelenléti statisztika" gombra kattintva egy előugró ablakban láthatja az összes óratartásra vonatkozó összesített hallgatói jelenléti statisztikát hallgatónként, vagy óraalkalmakként.

antárgy: A ném	et kultúrtörté	©óra net súlypontja	alkalmanként i - BKQZ-A2A-4	19969V; Kui	rzus: el222	X.S	≜ ₹ {
Hallgató neve	Neptun kód	Termek	Nincs kitöltve	Megjelent	Igazoltan távol	Késett	Nem jelent meg
Gabonu Fábián	B8XTBO	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Bisitkievics Majlát	FKLVVV	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Nusszer Becse	ENRQ5V	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Háberl Taráz	GT330Z	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Makterz Lázó	HZFLCU	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
Maracskó Bence	LOUSXF	bk_teszt kódja	0	1	0	0	0
	-, - (

Feladatok

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

Részletesebb információ a dokumentáció "Kurzus feladatkezelés" bekezdésében olvasható.

Befizetett tételek

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat (itt nem csak a kurzushoz tartozó szolgáltatási díjak jelennek meg).

<u>Vizsgaalkalmak</u>

Itt az adott kurzus vizsgaalkalmainak listáját láthatja. Egy vizsgaalkalom sorának végén található



"Lehetőségek/Bővebb"-rel kattintva, a kiválasztott vizsga adatai jelennek meg egy felugró ablakban, fülekre bontva.

<u>Jóváhagyás</u>

Ez a menüpont intézményi beállítástól és oktatói jogosultságtól illetve a kurzus jóváhagyásos tulajdonságától függően jelenik meg.

A menüponton a kurzuson lévő hallgatók jelennek meg. Az oktatónak itt van lehetősége a kurzusjelentkezés elbírálására. Az elbírálást megteheti hallgatónként és csoportosan is az oktató. Ez a "Bejegyzés módja" rádiógomb segítségével válaszható ki.

A "**Bejegyzés csoportosan**" rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jóváhagyás állapotát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A "**Bejegyzés hallgatónként**" rádiógomb" választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet megadni a jóváhagyás állapotát.

Kurzus adatok								e7 1
Alapadatok	zus hallgat	ói Óranyilvá	ntartás Fel	adatok Befizetett	tételek Vizsgaalk	almak Jóváhagyás		
Bejegyzés módja		●Bejeg ○Bejeg	yyzés hallgatón yyzés csoportos	ként san			χτοι	
Előtag Név	Neptun kód	Képzés	Felvételek száma	Felvett tárgy neve	Kurzusra jelentkezett	Elfogadás/elutasítás dátuma	Elfogadó/elutasító	Jóváhagyás állapota
Jóváhagy Anikó	QPUL9R	Villamosmérnöki	1	Villamosságtan I. gvak.	2017.05.24. 10:46:53	2017.05.24. 11:21:22	Tulpik Konor	Jóváhagyás 🖉
Jóváhagy Pisti	DZF0MZ	Villamosmérnöki	1	Villamosságtan II.	2017.04.12. 13:13:47	2017.04.13. 16:24:48	Dr. Asztéria Polyacsekné	Elutasítás 🖉
Jóváhagy Béla	SXFDTS	Villamosmérnöki	1	Villamosságtan I. gyak.	2017.04.12. 13:42:08		, ,	Döntésre vár 💽
Találatok száma:1-3/3	(0 ms)						Μ	lűveletek: Mentés

Vissza

Alapadatok fül

Itt a kiválasztott vizsga alapvető adatait látja.

Kurzusok, jelentkezett hallgatók fül

Itt egy kétszintű táblázatban meg tudja tekinteni a vizsgára jelentkezett hallgatókat kurzusok szerint csoportosítva. A táblázat első szintjén a kurzusok találhatóak, egy kurzus sorában bal oldalt található + jelre kattintva pedig megjelenik az adott kurzusról jelentkező hallgatók listája.

A fejlécben található + jelre kattintva a táblázat összes elemének második szintje is megjelenik.

A hallgatók listájában a Várólistán oszlopban pipa található, ha az adott hallgató várólistán van az adott vizsgára, ehhez hasonlóan működik a "Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt" oszlop is. Ugyanitt látható még az aláírás dátuma, amennyiben a hallgató már szerzett aláírást az adott kurzusból.

Az oldal alján található "Végső követelmény ellenőrzése" gombra kattintva a rendszer ellenőrzi, hogy a

Kiadás: 2019.03.26.

jelentkezett hallgatók megfelelnek-e a vizsgajelentkezéshez szükséges végső követelményeknek, és amelyik hallgatónál ez igaz, ott pipát tesz a hallgatónál a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt oszlopba.

A "**Követelménysértők törlése**" gomb megnyomásakor a program elvégez egy végső vizsgakövetelményellenőrzést, majd a vizsgajelentkezési határidő figyelmen kívül hagyásával le is jelentkeztet minden olyan hallgatót a vizsgáról, aki a végleges vizsgakövetelményt nem teljesíti és nem ügyintéző jelentkeztette fel a vizsgára. A művelet végén visszajelző üzenetben tájékoztatja a felhasználót a sikeresen és a sikertelenül lejelentkeztetett hallgatók tételes listájáról. A törölt hallgató a műveletről rendszerüzenetet kap.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban **a hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

Vizsgáztatók fül

Az adott vizsgához tartozó vizsgáztatók listája látható itt. Ha törölni, vagy hozzáadni szeretne vizsgáztatót a vizsgához, azt a vizsga módosításával teheti meg, melynek leírását a "**Vizsgák, jegybeírás**" menüpont leírásában találja.

Egyedi beosztások fül

Amennyiben a vizsgához több terem vagy vizsgáztató tartozik, vagy csak szeretné időben beosztani a vizsga időtartamán belül is a hallgatókat (pl. egy szóbeli vizsgánál adott időintervallumokra), akkor ezt a beosztást itt van lehetőség megtenni. A listában látható hallgatók közül a "Kiválaszt" oszlop segítségével válassza ki azokat, akiknél közös beállításokat kíván alkalmazni, majd kattintson az ablak alján található "**Beosztás**" gombra.

Ekkor megjelenik egy újabb felugró ablak, melyen egy leugró listából ki tudja választani a vizsgához rendelt termek, illetve vizsgáztatók közül azokat, melyeket a kiválasztott hallgatókhoz szeretne rendelni, illetve az Időpont mezőben meg tud adni a vizsga időtartamán belül egy, a teljes vizsga időpontjától eltérő kezdési időpontot. A dátum megadásához használja a mező mellett található kis naptár ikont, melyre kattintva egy ekkor megjelenő kis ablakban tudja kiválasztani a megfelelő dátumot. Ezután a "Mentés" gombra kattintva tudja elmenteni a beállításokat. Az egyedi beosztással rendelkező hallgatók számára a Neptun Hallgatói Weben a vizsga már a módosított adatokkal fog megjelenni.

Egy hallgató egyedi beosztásának módosítását ugyanúgy tudja megtenni, mint ahogy felvitte az eredeti egyedi beosztásra vonatkozó adatokat.

4.2.5. Kurzus feladatkezelés

Feladat, részfeladat, pótlás

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típussal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

	Kurzus adatok								? 🖸	×
	Alapadatok Kurzus hallga	Jelenléti stati	sztika Feladatok	Befizetett tételek	Vizsgaalkalmal	Órany	ilvántartás			^
-	Feladatok							🗎 🚊 🛃	P	
	Műveletek: Új felvétele Me	glévő feladat hozzáada	isa További funkció	ók -						
	+ Feladat nevel▲	Feladat típusa	Feladat hozzáa	dása más kurzushoz	Pótlás típusa	Sorszám	Pótlás	Kiválaszt 🗌		
	Áron feladata	Kiszárthelyi	Összesített hal	lgatói eredmények	Utolsó	71	<u>ÁronfeladatPÓTLÁS</u> pótlás2		+	
	dfqdfq	150 pont féléves köv	Összes feladat	eredménye excel-ben		72			+	
	<u>első</u>	Labor zh	2010.09.15. 22:22	2010.09.18. 11:11	Utolsó	1	pótlás		+	
	első2	Labor zh	2010.09.27. 5:05	2010.09.13. 11:01	Utolsó	5	<u>Pótláska2a</u>		+	
	harmadik (3 a harmadik)	Kiszárthelyi		2010.09.06. 11:11		3			+	
	Feladat neve	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Pótlás típusa	Sorszám	Pótlás	Kiválaszt 🗌		
	Első részfeladat1 (csi)	Kiszárthelyi		2010.09.07. 22:22		55	tré bóóóó (pót)			
	Első részfeladat2	Kiszárthelyi		2010.09.07. 22:22		44	első pótlás		÷	
	Első részfeladat3	Kiszárthelyi		2010.09.22. 22:22		4	<u>Pótlás first</u> pótlás2 pótlás3		Ŧ	
	Első részfeladat5	Kiszárthelyi		2010.09.22. 22:22		3				~
	Vissza									

Feladatok és részfeladatok hierarchikus megjelenítése

Eredmény beírására lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyához, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a rész feladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani.

Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.



Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

Az exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolható a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban számoknak kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegy-beírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptun kódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is. Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptun kódoknak, a második oszlopban pedig szöveges formátumban az érdemjegyeknek (nagy- és kisbetű érzékenység nincs).

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibaüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.

Az exportált állomány elnevezése

Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

A feladat import állomány elnevezésének felépítése: jegyimport_[feladat neve].xlsx.

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

FIGYELEM! Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!

Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "Új felvétele" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függnek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején középen olvasható.



Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- Alapadatok: a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)

- Eredmények : itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.

- **Pótlások** : itt adminisztrálhatók a pótlások
- Feltöltött dokumentumok : a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

Alapadatok fül

A feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatja itt (pl: feladat neve, típusa, pótlás típusa, értékelése) és bizonyos mezőit (sárga mezők) módosíthatja is. Bővebb leírást is megadhat a feladathoz.

A oktatók által szabályozható a feladat, illetve egyes részeinek láthatósága a hallgatói webes felületen három jelölőnégyzet segítségével:

- "A feladat a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állításával a hallgatói weben nem látszik a feladat addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- "A csatolt fájl a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet igaz értékre állításával a feladat maga igen, azonban a létrehozó által hozzárendelt dokumentumok nem látszanak a hallgatói weben addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- A "Beadott feladat nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állítása esetén a hallgatói weben nem látható, így onnan későbbiekben sem letölthető az hallgatók által a feladathoz feltöltött fájlok (beadott feladatok).

Elektronikus feladat esetén jelszó is rendelhető a feladathoz, erre szolgál az "E-vizsga jelszó alkalmazás minden kurzusra" mező, amibe magát a jelszót kell beírni. A mező megjelenítése intézményi beállítástól függ.

Ilyenkor az "E-vizsga IP figyelés" jelölőnégyzet is jelölhető, mely az Unipoll kérdőívkezelő program számára hasznos információ. A jelölőnégyzet megjelenése intézményi jogosultsággal állítható.

Termek hozzáadása feladathoz

Terem hozzáadása az "Új feladat felvitele", illetve a "Feladat módosítása" felugró ablakok "Alapadatok" tabulátor fülén lehetséges, mely külön a "Lehetőségek" menüben található "**Teremfoglalás**" linkre kattintva is elérhető.

Kurzus adatok							?	e? 🗙
Alapadatok Kurzus hall	gatói Óranyilvántai	tás Feladatok	Befizetett tételek Vizsga	aalkalmak				
Feladatok Műveletek: Új felvétele Me	glévő feladat hozzáadá:	sa További funkciók			Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáadása	1		P
🗄 Feladat neve	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Pótlás típusa	Pótlás hozzáadása Teremfoglalás			
Daniteszt	Beszámoló	2016.10.25. 11:33	2016.10.28. 0:00		1		1	+
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00		13			Ð
Megjelenés teszt (01)	Beszámoló	2016.10.27. 9:00	2016.10.28. 0:00		2		[Ð
Találatok száma:1-3/3 (0 ms)			Műveletek:	Új felvétele	Meglévő feladat hozzáadása	További fu	inkcić	ók -
Vissza								



A "Termek" blokkban látható "Terem hozzáadása feladathoz" gombra nyomva egy felugró ablakban egy összetett szűrés jelenik meg, számos paraméter lehetőséggel. A szűrések segítségével többek között például a telephely, terem neve, minimális és maximális kapacitása és az épület szerint tudja szűkíteni a listát. A "Terem" mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet.

A szűrési feltételek intézményi beállítástól függően változhatnak. Amennyiben intézménye részletesebb szűrési feltételeket határoz meg, olyan paraméterek is megjelenhetnek, mint például "Külső Tér", "Lépcsőház", "Folyosó", "Vendégszoba", stb. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Terem hozzáadása felada	athoz				? ⊵? ३
Szűrések					
Intervallum kezdete 2016	.11.03 00:00	Intervallum vége <mark>2016.11.0</mark>	4 00:00		
Minimális kapacitás			Maximális kapacitás		
Terem			🛇 Teremfoglalás típusa	Lefoglalható terem 🔹	
Telephely:	Budapest	•	 Épület: 	CYR/45 épület	•
Külső tér:	Minden		Lépcsőház:	Minden	-
Aula:	Minden	•	Emelet:	Minden	•
Terem:	Minden	,	🕫 🔄 Iroda:	Minden	v
Labor:	Minden		Kollégiumi szoba:	Minden	~
Raktár/tároló:	Minden		Vendégszoba:	Minden	
Egyéb:	Minden	,			
Forkörök			^		
ESZKOZOK Eszköz típus:	Projektor	💌 🎕 Darah:		*	
+ Teremeszköz hozzáadá:	sa	v Barab.		* Törlés	
Keresés					

Az "**Eszközök**" melletti "Teremeszköz hozzáadása" gombra szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Keresés" gombra, ezután megjelenik a termek listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

A termek feladathoz rendeléséhez a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg azokat a termeket, melyeket hozzá szeretne rendelni a feladathoz, és kattintson a "**Kiválasztott termek hozzáadása**" gombra. Az intézmény beállításaitól függően a kiválasztott termeket a feladat adatainak elmentése után a rendszer vagy azonnal lefoglalja, vagy rögzíti a teremigénylést a rendszerbe, melyet később még egy adminisztrátornak el kell fogadnia. A termek státuszát a lista "Típus" oszlopban láthatja.

Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" fülére kattintva is.



Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1).

Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

A rögzíthető eredmény mezők mellett szabadon tölthető szöveges kiegészítés mező található. Így minden érdemjegyhez szöveges kiegészítés fűzhető.

A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ. Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Lehetőség van az összes adat Excel exportjára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

Pótlások fül

Itt jelennek meg a feladathoz esetleg meghatározott pótlás lehetőségek.

Feltöltött dokumentumok fül

A feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére, hozzárendelésére, törlésére. Akár új dokumentumot is feltölthet ("Új dokumentum felvétele" gomb), vagy létező dokumentumot is ide másolhat ("Létező dokumentum másolása" gomb).

Új dokumentum felvételénél, vagy a táblázatban szereplő, már korábban feltöltött dokumentumok sorvégi "Dokumentum bővebb" lehetőségére kattintva a dokumentum bővebb adatai jelennek meg egy előugró ablakban, ahol lehetőség van a dokumentum adatainak meghatározására (neve, leírása, kulcsszavak, típusa) és konkrét fájl feltöltésére, illetve már feltöltött állomány törlésére (ha meglévő dokumentum).

"Létező dokumentum másolása" gombra kattintva az oktató dokumentumtárában már létező dokumentum rendelhető hozzá a feladathoz. A gombra kattintva egy lista jelenik meg a felhasználó Dokumentumtárában szereplő összes dokumentummal. A kiválasztott dokumentumnak egy másolata jön létre, amely hozzárendelésre kerül a feladathoz. A másolatként létrejött új dokumentum neve megegyezik a kiinduló dokumentuméval, és kiegészítésre kerül a feladat nevével és kódjával.



Vissza

				e 1
ıyek P	ótlások Feltöltött dokur	mentumok		Következő
nentumok				🖺 🛓 🗶
m felvétele	Létező dokumentum máso	olása Törlés		1 Oldalméret 20 🔻
Leírás	Dokumentum mérete	Letöltések száma	Utolsó módosítás dátuma	Kiválaszt
trtrt	8	4	2016.03.04. 10:41:11	• •
		Műveletek: Új dokur	mentum felvétele Létező dokume	ntum másolása 🛛 Törlés
	nyek P nentumok m felvétele Leírás trtrt	nyek Pótlások Feltöltött dokur nentumok n felvétele Létező dokumentum másk Leírás Dokumentum mérete trtrt 8	nyek Pótlások Feltöltött dokumentumok nentumok m felvétele Létező dokumentum másolása Törlés Leírás Dokumentum mérete Letöltések száma trtrt 8 4 Műveletek: Új doku	nyek Pótlások Feltöltött dokumentumok nentumok In felvétele Létező dokumentum másolása Törlés Leírás Dokumentum mérete Letöltések száma Utolsó módosítás dátuma trtr 8 4 2016.03.04. 10:41:11 Műveletek: Új dokumentum felvétele Létező dokume

Dokumentum feladathoz

Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található "**Meglévő feladat hozzáadása**" gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található "**Hozzáad**" gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.

Feladat hozzáadása más kurzusokhoz

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a "**További funkciók**" gomb alatti "**Feladat hozzáadása más kurzushoz**" gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani.

A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...).

A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.



Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

Összes feladat eredménye Excel-ben

A lehetőség a "További funkciók" gombra kattintva megjelenő menüben található. Használatával a kurzushoz tartozó összes feladat eredménye exportálható Excel formátumban. Az exportált fájlban a hallgató neve mellett a következő oszlopok kerülnek megjelenítésre: "Feladat neve", "Feladat kódja", "Sorszám", "Feladat kezdete", "Feladat típusa", "Pótlás típusa", "Eredmény", "Kiegészítő eredmény", "Értékelés típusa".

Jelentkezéses feladat kiírása/adminisztrálása

Az ezzel kapcsolatos részletes leírást a dokumentáció Oktatás/Feladatok menüpontjához tartozó oldalain találja.

4.2.6. Elektronikus vizsga specifikus felületi funkciók

Vizsgafeladatsor kezelése Neptunból

Cél: Elektronikus vizsga típusú kurzushoz tartozó vizsgához, illetve jelen esetben feladathoz vizsgafeladatsorok, gyakorló feladatsorok rendelése, kezelése Neptun oldalról.

Ha az oktatónak van UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:

Itt lehetősége van a "Vizsgafeladatsorok" menüpontban új vizsgakérdőív létrehozására, meglévő hozzáadására, illetve egyik listából a másikba másolására.

Újat hozzáad gombra kattintva hozható létre új vizsgakérdőív.

"Meglévő hozzáadása" gombra kattintva megjelenik a saját vizsgakérdőívek listája, a listából választva a "Hozzáad" gombra kattintva rendelhető a feladatsor a vizsgához, feladathoz.

A már hozzárendelt feladatsor sorvégi Lehetőségek (+ ikon) gombjára kattintva érhető el az "Elvesz" és "Vizsgafeladatsor" vagy "Gyakorló feladatsor listába másol" műveletet.

Amennyiben Ön a vizsgakérdőív adminisztrátora a feladatsor címére kattintva nyithatja meg feladatsorát (a cím kék linkként jelenik meg, más esetben szürke).



Ha az oktatónak nincs UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:

A "Vizsgafeladatsorok" menüpontban megtekintheti a kurzus vizsgájához, feladatához tartozó vizsgafeladatsor, gyakorló feladatsor címét.

Előző teszt55 (tészt55) Kövel Alapadatok Eredmények Pótlások Feltöltött dokumentumok Hallgatók Vízsgafeladatsorok Vizsgafeladatsorok Image a state		ري 12
Vizsgafeladatsorok Művéletek: Újat hozzáad Meglévőt hozzáad 1 Oldalméret Cím Leírás Vizsga kezdete Vizsga vége vizssám I I Találatok számai 1-1/1 (281 ms) Művéletek: Újat hozzáad Meglévőt hozzáad Gyakorló feladatsorok IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Pótlások Feltöltött dokumentumok Hallgatók	Következő Vizsgafeladatsorok
Műveletek: Újat hozzáad Meglévőt hozzáad I Oldalméret Cím Leirás Vizsga kezdete Vizsga vége vizsaám Találatok számai:-1/1 (281 mo) Műveletek: Újat hozzáad Meglévőt h Gyakorló feladatsorok E E E E E E E E E E E E E E E E E E E		🖺 📩 🧶
Cím Leírás Vizsga kezdete Vizsga vége vizsgám Művéletek: Újat hozzású Meglévőt hozzású Gyakorló feladatsorok Íját hozzású Meglévőt hozzású Művéletek: Újat hozzású Meglévőt hozzású Művéletek: Újat hozzású Meglévőt hozzású Leírás Vizsga Vizsga	lévőt hozzáad	1 Oldalméret 20 🔹
vizsaám Találatok számai 1-1/1 (281 ms) Műveletek: Újat hozzáad Meglévőt h Gyakorló feladatsorok Ester State	Vizsga kezdete	Vizsga vége
Találatok számari-1/1 (281 ms) Műveletek: Újat hozzáad Meglévőt h Syakorló feladatsorok I jat hozzáad Meglévőt hozzáad 1 Oldalméret Cím Leírás Vizsga Vizs		0
Byakorló feladatsorok En citadatsorok En citadatso En citadatsorok En citadats		Műveletek: Újat hozzáad Meglévőt hozzáad
Műveletek: Újat hozzáad Meglévőt hozzáad L Oldalméret: Cím Leírás Vizsga Vizsg		🖺 📥 📌 🥭
Cím Leírás Vizsga Vizsg	lévőt hozzáad	1 Oldalméret 20 🔹
kezuete vege		Vizsga Vizsga kezdete vége
Lorem ipsum odor sit amet, consecteur adipiscing elit, aed do eiusmod tempor incididuru ti babore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quia nostrui exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea vitisca lorem ipsum commodo consequet. Duis aute irure dolor in reprehendent in voluptate velit esse antet apriatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.	Jor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor it enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco labor quat. Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit ess eur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia	ncididunt ut labore et dolore is nisi ut aliquip ex ea e cillum dolore eu fugiat nulla deserunt mollit anim id est
Találatok száma:1-1/1 (156 ms) Műveletek: Újat hozzáad Meglévőt ho		

Jelszó rögzítése feladathoz

A E-vizsga jelszó rögzítésére az új feladat létrehozásakor, illetve meglévő feladat szerkesztése oldalon van lehetőség.

Megjelenítés jelölőt bepipálva tekinthető meg a már megadott jelszó.

4.2.7. Kurzus statisztikák

A "**Kurzus statisztikák**" felület a kurzusok adminisztrációjának áttekinthetősége céljából jött létre. A felületen a kurzushoz tartozó teljesítettség, aláírás és érdemjegy beírására vonatkozó információk kerülnek megjelenítésre. Az egyes értékek **létszám / max-létszám formában** kerülnek kijelzésre (pl. hányan teljesítették az adott kurzust a kurzus összes hallgatói közül).

A kurzusok megjelenítése a felületen kétféleképp lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program (ahány tárgy, annyi kurzus sor és ahány kurzus, annyi tárgy sor), vagy hierarchikus megjelenítéssel a tárgyakat és a hozzá tartozó kurzusokat.

A kétféle megjelenítést a szűrés blokk tetején található két rádiógomb teszi lehetővé a "Kurzusok megjelenítése" blokknál:

- Csak kurzusok
- Tárgyak kurzusokkal



> Kurzusok										
Szűrések	Tárgy típus: Minden, Kurzus típus: Mi	inden típus, Félévek: 20	014/15/1							
Tárgy típus:	Minden -									
Kurzus típus:	Minden típus 👻									
Félévek:	2014/15/1 👻									
	Listázás									
Műveletek: Hozzáadás a ke	dvencekhez									
Kurzusok Kurzus sta	atisztikák									
Kurzusok [2014/15/1]									1 🖹 🗏 🧷	1
									1 Oldalmére	st 20 💌
Tárgykód	Tárgy név	Kurzus típus:	s/0	Kurzus kód	Félév		Aláírás rendezve	Érdemjegy beírva	Adminisztráció kész	
IKQL-M3M-18787V	Mechanika II.	Elmélet	0	<u>VB-30</u>	2014/15/1		0/0 🖌	0/0 🧹	<	
IKQL-M3M-18787V	Mechanika II.	Gyakorlat	0	<u>VB-31</u>	eljesítettség létszám láírás megadya : 11/	: 5/11	0/0 🧹	0/0 🧹	<	
IKQR-Ú6U-48747V	Új irányzatok az adatmodellezésben I. hello	Elmélet	0	dfq	2014/15/1		11/13	6/11		
TENK-W2W-81974G	Wellness és fitnesz a mindennapokban	Vizsgakurzus	0	01	2014/15/1		1/1 🗹	0/1	<	•
BKQZ-K2T-24634V	Kiejtésszabályozás és információelemzés	Elmélet	0	555	2014/15/1		0/0 🧹	0/0 🧹	✓	
IKQR-Ú6U-48747V	Új irányzatok az adatmodellezésben I. hello	Gyakorlat	0	tesz3.ponthoz	2014/15/1		3/3 🧹	3/3 🖌	✓	
IKQV-K2K-75781V	Kémia	Elmélet	0	a	2014/15/1		0/0 🗹	0/0 🧹	✓	
IKQV-K2K-75781V	Kémia	Elmélet	0	b	2014/15/1		0/0 🗹	0/0 🧹	V	•
Találatok száma:1-8/8 (1141	ms)									

Kurzus statisztika felület "Csak kurzusok" nézetben

A felületre érvényes a felső szűrési lehetőség, tehát lehetősége van tárgytípusnak, kurzustípusnak, illetve félévnek megfelelően keresni. A felületen a Kurzusoknál már megszokott "Tárgykód", "Tárgynév", "Kurzustípus", "Kurzuskód", "S/O" (saját, vagy oktatott kurzus), "Félév" oszlopokon túl három statisztikai oszlop jelenik meg a következő információkra vonatkozóan:

- Adminisztráció kész
- Aláírás rendezve
- Érdemjegy beírva

Egy kék információs ikon további értékei között megjelenik még (egeret fölé húzva):

- Teljesítettség létszám
- Aláírás megadva

Zöld pipa jelenik meg azoknál a létszámértékeknél, ahol a létszámadatok szerint a beírt aláírás típusú bejegyzések száma, valamint az eredmények felrögzítése 100%-os. Ily módon, ezeken a felületeken egyszerűen utánajárhat, hogy mely esetben történt meg kivétel nélkül a szükséges adminisztráció (a kurzus hallgatói között mindenkinek beírásra került az aláírás és / vagy jegy), illetve ugyanilyen látványos képet kaphat róla, ha valamely kurzusnál adminisztrációs hiányosságai vannak.

A kurzus sorának végén az "Adminisztráció kész" oszlopban egy külön zöld pipa jelzi, ha az aláírások és érdemjegyek felrögzítése 100%-os.

Olyan kurzusoknál, melyeknél eleve nem vihető fel "Aláírás" típusú bejegyzés, a statisztika felületen az érték fölé állva egy tooltip tájékoztatja a felhasználót róla, hogy ez az információ itt nem értelmezhető. Ilyen esetben a következő felirat jelenik meg: "**Nem releváns információ, mert aláírás nem írható be!**". Amennyiben az aláírás nem releváns információ, akkor az "Adminisztráció kész" oszlop zöld pipájához sem kellenek az aláírások (pl. gyakorlati jegynél), ilyen esetben ezek nélkül is bekerülhet a zöld pipa, valamint az "Aláírás rendezve" oszlop tartalma a "0/létszám" helyett "-"-t jelet mutatja.

Aláírással teljesített kurzus esetén figyelmen kívül hagyja a program az "Érdemjegy beírva" oszlopot, az érdemjegy ilyenkor nem szükséges az "Adminisztráció kész" oszlop zöld pipájának megjelenéséhez. Ilyenkor is az oszlop értékére állva jön egy tooltip, mint aláírásnál, hogy "**Nem releváns információ, mert ehhez a kurzushoz érdemjegy nem rögzíthető!**".

Kiadás: 2019.03.26.

Oldalszám: 92 / 237



Amennyiben "Aláírás megtagadva" bejegyzése van egy hallgatónak, akkor érdemjegyet sem szerezhet, ilyen esetben is figyelmen kívül hagyja a program az érdemjegyes oszlopot (kizárólag az adott hallgató esetében), tehát a "Megtagadva" bejegyzéssel rendelkező hallgatók száma hozzájárul az "Adminisztráció kész" oszlop teljesítettségéhez.

A "Vizsgakurzus" típusú kurzusoknál a program nem figyel az aláírás oszlop értékeire, hiszen vizsgakurzusra eleve csak akkor jelentkezhet a hallgató, ha már van aláírása. Az ilyen esetekben az "Aláírás rendezve" oszlopban automatikusan 100% -os a teljesítettség.

A felületen az adott kurzushoz tartozóan az "Aláírás rendezve" és az "Érdemjegy beírva" oszlopban megjelennek a teljes létszámadatok, akkor is, ha nincs még aláírás, vagy jegy beírva. A zöld pipa teljesítettség jelzése felvitt aláírás és érdemjegy nélkül nem jelenik meg.

A felületen az egyes kurzusok sorvégi "Lehetőségek" ikonjára kattintva elérhető a "Jegybeírás" felület, illetve a "Részletes kurzusstatisztika".

"Tárgy kurzusokkal" nézet

Ennél a nézetnél a fő sorban a tárgy sora kerül az alárendelt sorokban a tárgyhoz tartozó kurzusok láthatók. A tárgy sorában a "Tárgykód", "Tárgynév", "S/O" (saját vagy oktatott), és "Létszám" oszlopok láthatók. A létszám a tárgy félévre vonatkozó összlétszámát jeleníti meg, magában foglalva az összes kurzus összes létszámát ezen a féléven.

A hierarchikusan alárendelt sorban, a kurzusnál a következő oszlopok találhatóak: "Kurzus kód", "Kurzus típus", "S/O", "Félév", Információs ikon oszlopa, "Aláírás rendezve", "Érdemjegy beírva", "Adminisztráció kész".

A Lehetőségek ikon csak a hierarchikusan alárendelt (kurzus) sorok végén jelenik meg, a másik nézetnél már ismertetett, azzal megegyező tartalommal és lehetőségekkel.

							1 0)Idalméret	20 👻
Ŧ	Tárgykód		Tárgy név			S,	/0	Létszám	I.
F	BKQZ-A1Y-19009	É	A Heimat jelenség			0		8	
	Félév	Kurzus kód	Kurzus típus	Aláírás rendezve	Érdemjegy beírva	Adminisztrá	áció k	ész	
	2015/16/1	pteszt1	Elmélet	1/8	2/8				+

Kurzus statisztika Tárgy kurzusokkal nézetben

4.2.8. Részletes kurzus statisztika

A "Kurzus statisztikák" felületen a kurzuskód oszlopban található kódra, vagy a sorvégén kialakított Lehetőségek ikonra kattintva a továbbiakban előhívható a "Részletes kurzus statisztika" lehetőség egy előugró ablak formájában.

Az előugró ablakban a kurzus hallgatói jelennek meg, valamint kijelzésre kerül minden egyes hallgatónál a teljesítettség egy külön oszlopban.

A "Csak a teljesítők" pipa alkalmazásával leszűrhetők azok a hallgatók, akiknek már van teljesítést meghatározó érdemjegyük, a "Csak a nem teljesítők" –re keresve pedig azok, akik nem rendelkeznek ilyennel.

A felületen mód van csoportos üzenetküldésre akár a szűrésnek megfelelően, így **az oktatónak lehetősége van csoportos üzenetet küldeni a nem teljesítő, vagy teljesítő hallgatóknak.**

Az előugró ablakban egyúttal lehetőség van hallgatói lista nyomtatására, vizsgajelentkezés engedélyezésére, illetve tiltására. Az egyes hallgatók nevére kattintva megtekinthetők a hallgatók elérhetőségei, illetve a sorvégi lehetőségekre kattintva egyes hallgatóknak is lehet üzenetet küldeni.



Részletes kurzus statiszt	ika					ď	x
Szűrések	Hallgat	ók megjelenítése: Minden hallgató					Î
Hallgatók megjelenítése:	©M ©C: ℃C: Lis	inden hallgató sak a teljesítők sak a nem teljesítők tázás					
Kurzus kód: dfg; Tárgy	név: Új irányzatok a	z adatmodellezésben I. hello; Tárgy k	ód: IKQR-Ú6U	-48747V	🗏 🛢 💍 (2	н
Műveletek: Hallgatók lis	tájának nyomtatása	Vizsgajelentkezés engedélyezés mente	ése Csoporto	s üzenetküldés	1 Oldalméret 20	•	
Előtag Név: Nep kód	tun Képzés	Évfolyam Felvételek száma	Kurzusra jelentkezett	Vizsgára jelentkezhet Várólista	Utolsó félév Teljesítettség		
Ablakos			2014 12 09				

Dr.	Románó	VMNN2A	Francia - magyar	1	1	14:51:05	v	\checkmark		
	Adamcsik Berengár	PW4RF9	Francia - magyar	1	1	2014.12.09. 14:51:05			•	
	Anbrecht Dioméd	BCM08B	Francia - magyar	1	1	2014.12.09. 14:51:05			Ð	
	Fleischner Oszvald	IEPMTS	Informatika tanári (levelező, kiegészítő)	1	2	2014.12.09. 14:51:05			Ð	
	Laffers Dés	PBAP1V	Informatika tanári (levelező, kiegészítő)	1	2	2014.12.09. 14:51:04		✓	Đ	
	Mühlhofen Tihamér	BPUSG5	Logisztikai műszaki menedzserasszisztens (levelező)	1	1	2014.12.09. 14:51:05		V		
	Remek Zorán	UI7JDE	firhez teszt (alapkepzes)		1	2014.12.09. 14:51:04		V	Ð	-
Viceza										

Részletes kurzusstatisztika

4.2.9. Jegybeírás (Kurzus-jegybeírás)

Ez a felület szolgál az évközi jegyek, vagy az aláírások felvitelére, szerkesztésére.

Kurzus jegybeírás alapértelmezetten az oktatott kurzusoknál lehetséges, de intézményi beállítás által lehetővé válhat az oktatói weben a kurzus jegybeírás tárgyfelelős számára is. Ebben az esetben a saját kurzusoknál is lehetséges az érdemjegy rögzítése, a bejegyzést beíró személy a tárgyfelelős lesz. Amennyiben a tárgyfelelősnek az intézmény tiltja a jegybeírást, akkor saját kurzusoknál történő jegybeírási kísérletnél a program előugró ablakban tájékoztatja a felhasználót, hogy a jegyrögzítés kizárólag oktatott tárgyak esetén lehetséges.

A kurzus jegybeírást négyféle módon lehet használni, ezek közül a "Bejegyzés módja" részen látható opciókra kattintva választhat. A választásától függően a felületen található opciók, és a kurzus hallgatóinak listája is különbözőképpen használható, ezért a leírást ezen opciók alapján csoportosítottuk.



A	Kurzus jegyb	eírás						~
	Szoftver letöltés							
	Az alábbi linkre kattintva Kurzus adatok lebetőség van a speciálisan az Ön							
	számára készült egyedi Microsoft Tárgy:		NMS1 - NMS1					
-	terméktelepítők letöltésére.		NMS1 - Eimelet					
	Bejegyzés módja							
-	Bejegyzés módja	:	Bejegyzés hallgatónke	ent				
7			Bejegyzés csoportosa	n				
7	O Uzenetek 😢 🖾		©Módosítás, törlés hallo ©Módosítás, törlés csor	jatónként ortosan				
C	Beérkezett üzenetek		- 1100051105, 101105 (50)					
	Elküldött üzenetek Bejegyzés adatai							
	Beállítások Bejegyzés típusa:		Beszámoló	•				
	Cimtár Oktató:		Dr. Dacsi1 Axel1	•				
	Bejegyzés dátum	a:	2014.03.13					
	Excel fájl feltöltése							
	Fájl feltöltése	e						
	Vizsgák, jegybeirás Kurzus hallgatóina	ak eredményei					1	P
	Műveletek: Mentés	Hallgatók eredménye	inek nyomtatása 🛛 Üzer	etküldés Vissza				
	🔉 Naptár 😥 🔀 া Neptun kód	Név	Tanrend típus	Bejegyzések(Akt.félév)	Bejegyzés	Megajánlott 🔲	Üzenetküldés 🔲	
	4 2014. március ► EQLSSI	Ábrahámsohn Farkas		Jeles, Jó, Közepes, Jeles	•			
	H K Sze Cs P Szo V DSNAQ5	Aldmann Erazmus						
	24 25 26 27 28 1 2 3 4 5 6 7 8 9 HTA753	Andraschuk Demény			-			
	10 11 12 13 14 15 16 YPJCOR	Árnyos Alex			•			
	17 18 19 20 21 22 23 IHZMCR	Chaim Csomor			-			
	24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5 6 C9RD2U	Cossa Asztrik			•			
	URQBWM	Dicsics Dalibor			•			8
	VTalálkozók Feladatok DJDQ2D	Emzig Lévi						
	Feliratkozási listák AGPIVP	Falikamni Bauer Bolivár						
	Oktató mentesítések AP14AW	Feihis Odisszeusz			Ţ			8

Kurzus jegybeírás felület, bejegyzés hallgatónként

Bejegyzés hallgatónként

Ezt a lehetőséget választva a "Bejegyzés adatai" résznél legördülő listából kiválasztható a bejegyzés típusa, az oktató, akinek a nevében az adott bejegyzést rögzíteni szeretné, és a "Bejegyzés dátuma".

Fontos, hogy a vizsgajegy kurzus felől történő rögzítése nem minden intézménynél engedélyezett. Amennyiben megengedett, akkor a Neptun Rendszerben csak akkor minősül vizsgajegy-beírásnak a kurzus felől rögzített vizsgajegy, ha a vizsga dátumával megegyezik a bejegyzés dátuma. Erre bizonyos intézményi beállítások esetén egy sárga információs panel is felhívja a felhasználó figyelmét!

Az oktatónál a kurzus oktatói közül lehet választani, de a rendszer természetesen ebben az esetben is rögzíti azt, hogy valójában ki szerkesztette az egyes bejegyzéseket. A bejegyzés dátuma alapértelmezetten az aktuális dátum, ezen úgy tud változtatni, ha a mező mellett található kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő kis ablakban kiválasztja a kívánt dátumot, vagy kézzel is beírhatja a kívánt dátumot.

A kurzus hallgatóinak listájában ekkor az egyes hallgatók egy-egy sorban láthatóak.

A kurzuson aktuális féléven szerzett eredményük/eredményeik a "Bejegyzések (Akt.félév)" oszlopban láthatóak, a bal oldalon látható plusz jelre kattintva a táblázat egy következő szintjén megjelennek a hallgatóhoz korábban ebből a tárgyból rögzített bejegyzések.

A "Bejegyző" is megjelenik a hierarchikus sorban. Amennyiben nem a kurzusoktató írta be a jegyet, a "Bejegyző" oszlopban a jegyet beíró neve mellett megjelenik egy kék információ ikon, amely fölé húzva az egeret, láthatóvá válik a tényleges beíró neve.

A bejegyzések felviteléhez a hallgató sorában a "Bejegyzés" oszlopba kattintva, az ekkor megjelenő kis táblázatban tudja kiválasztani a beírni kívánt bejegyzést. Gyorsítja a bejegyzések felvitelét, hogy ha egy sorban rákattintott a Bejegyzés oszlopra, akkor, ha leüti az adott bejegyzés kezdőbetűjét, a listából rögtön az kerül kiválasztásra, több ugyanolyan betűvel kezdődő bejegyzés esetén pedig a kezdőbetű többszöri lenyomásával tud váltogatni ezek között. Ötfokozatú skála (pl. vizsgajegy, évközi jegy) beírása esetén a kezdőbetűkön kívül a számbillentyűk is használhatóak az egyes eredmények gyors eléréséhez. Ezután, ha leüti a Tab, vagy az Enter billentyűt, akkor a kiválasztott bejegyzés bekerül a listába, és ezután a sorban következő hallgató bejegyzés mezője lesz aktív, így a kezdőbetűket beírva majd utána Tab-ot, vagy Enter-t nyomva gyorsan ki tudja választani a megfelelő bejegyzést az összes hallgató számára.

Egy másik módja a gyors eredmény felvitelnek, hogy a billentyűzetén lévő nyilakkal is tud lépkedni a Bejegyzés oszlop mezői között, majd a kiválasztott hallgatónál Enter-t nyomva tudja szerkeszteni a bejegyzést (a nyíl billentyűk is használhatóak a kívánt bejegyzés kiválasztásához a listából), újabb Enter-t ütve pedig a kiválasztott bejegyzés bekerül a hallgatóhoz, és a sorban következő hallgató bejegyzés mezője lesz aktív.

Megajánlott érdemjegy rögzítése

Ha az adott bejegyzést megajánlott bejegyzésként szeretné rögzíteni, akkor helyezzen pipát a táblázat "**Megajánlott**" oszlopában található jelölőnégyzet(ek)be. Megajánlott jelleget csak teljesítettséget meghatározó érdemjegy kaphat (tehát vizsga követelményű tárgynál az aláírás nem lehet megajánlott!). Megajánlott jegy beírási időszak meghatározható az intézmény által, ez korlátozhatja a megajánlott jegyek beírását, valamint az is intézményi beállítástól függ, hogy megajánlott és hallgató által elfogadott, vagy elutasított érdemjegy törölhető-e a webes felületről.

A megajánlott jegyek az alábbiak szerint jelenhetnek meg a "Bejegyzések (Akt. félév)" oszlopban:

- 1. Ha a megajánlott jegy felől még nem rendelkezett a hallgató, piros színű a bejegyzés.
- 2. Ha a megajánlott jegy elfogadásra került, kék színű a bejegyzés.
- 3. Ha a megajánlott jegy elutasításra került, szürke színű a bejegyzés.

Kurzus hallgatóinal	k eredményei					1 2		
Műveletek: Mentés	Hallgatók eredmény	reinek nyomtatása Tovább	i funkciók 🚽			1 Oldalı	méret 20 🔻	
🕂 Neptup kód	Νάν	Tanrend tínus	Beiegyzések(Akt félév)	Menjenyzés	Bejegyzés	Megajánlott	Kijelölés	
	Nev	ramenu upus	Dejegyzesek(Aktitelev)	negjegyzes	Dejegyzes			
E I6WOY5	Abonya Admira		Aláírva,Közepes (3)		•			
RK5E9K	Ábrahám Attila				•			
	Ádám Ábrahám		Aláírva,Jeles (5)		•			
I AGYSVF	Treyer Géla		Aláírva,Jó (4)					
Találatok száma:1-4/4 (125 ms) Műveletek: Mentés Hallgatók eredményeinek nyomtatása								

Intézményi beállítástól függően lehetséges, hogy megajánlott jegy rögzítése esetén nem szükséges az érdemjegy előtt aláírást is felrögzítenie, mert a program a megajánlott jegy felvitelekor elvégzi ezt. A megajánlott jegy rögzítésének alapvetően tehát a következő 3 módja lehetséges intézményi beállítástól függően:

- 1: Nem kerül beírásra aláírás, így nem sikerül a megajánlott jegy rögzítése.
- 2: Az aláírás a megajánlott jegy beírásakor automatikusan beírásra kerül (az aláírás bejegyzés dátuma automatikusan 1 nappal korábbi, mint a kiválasztott bejegyzés dátuma).
- 3: Az aláírás pótlólagos megadására egy előugró ablakban van lehetőség, ahol meghatározható az aláíráshoz dátum is.

Amennyiben egy kurzushoz kizárólag aláírás vihető fel, a "Megajánlott" oszlop nem jelenik meg!

Előfordulhat, hogy intézményi beállítások szerint bizonyos bejegyzéseket nem lehet megajánlott jegyként rögzíteni, ez esetben visszajelző üzenet tájékoztatja Önt a jegybeírás sikertelenségéről.



Oldalszám: 96 / 237



Jegybeírás folytatása, egyéb tudnivalók

Ha végzett a bejegyzések kiválasztásával, és beállította, hogy ez mely hallgatóknál szerepeljen megajánlott bejegyzésként, akkor kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ha a bejegyzések mentése helyett vissza szeretne térni a Kurzusok felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra.

A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ. Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

A "Hallgatók eredményeinek nyomtatása" gombbal lehetősége van nyomtatványra exportálni, majd kinyomtatni a hallgatók eredményeit tetszőlegesen összeállított sablon segítségével.

Itt választhat például olyan sablont, melyen csak azok a hallgatók szerepelnek, kiknek már van bejegyzésük, vagy olyan sablont, melyen minden egyes hallgató megjelenik attól függetlenül, hogy van-e bejegyzése, vagy sem.

FIGYELEM!

Ha nem kattint a "Mentés" gombra a bejegyzések kiválasztását követően, akkor azok nem kerülnek mentésre a rendszerben!

Megajánlott jegyet csak akkor tud beírni, amennyiben ezt az intézménye így állította be! Amennyiben nem lehetséges a megajánlott jegy beírása, ez kiírásra kerül az oldal tetején, ilyenkor a megajánlott jelölést nem lehet kiválasztani.

Előfordulhat, hogy csak akkor tud a kurzus-jegybeírásnál megajánlott jegyet rögzíteni, amennyiben az adott hallgató képzésén van beállítva megajánlott jegy felviteli időszak. Amennyiben egy kurzuson több képzés hallgatói vannak, akkor képzésenként vizsgál, és aszerint kerül beírásra a megajánlott jegy.

Intézményi beállítástól függ, hogy azonos napon belül, azonos bejegyzés típussal rögzíthető-e egyazon indexsorhoz több bejegyzés.

Bejegyzés csoportosan

Ezt a lehetőséget választva a "Bejegyzés adatai" résznél legördülő listából kiválasztható a bejegyzés típusa, a kívánt bejegyzés értéke, megjelölhető, hogy megajánlott bejegyzésként kívánja-e rögzíteni az adott bejegyzést, ki tudja választani az oktatót, akinek a nevében az adott bejegyzést rögzíteni szeretné, és a Bejegyzés dátuma. Ha a "Bejegyzés" legördülőben nem került kiválasztásra semmilyen érték, akkor egy visszajelző hibaüzenet tájékoztatja Önt: "Csoportos bejegyzés választása esetén a "Bejegyzés" legördülő menü tartalma nem lehet üres!"

A bejegyzés típusa az intézményi beállításoknak megfelelően jelenik meg, a bejegyzésnél kiválasztható értékek pedig a kiválasztott bejegyzés típusnak megfelelően.

Ha a bejegyzéseket megajánlott bejegyzésként kívánja rögzíteni, akkor kattintson a jelölőnégyzetbe.

Intézményi beállítástól függően lehetséges, hogy megajánlott jegy rögzítése esetén nem szükséges az érdemjegy előtt aláírást is felrögzítenie, mert a program a megajánlott jegy felvitelekor elvégzi ezt. A megajánlott jegy rögzítésének alapvetően tehát a következő 3 módja lehetséges intézményi beállítástól függően:

- 1: Nem kerül beírásra aláírás, így nem sikerül a megajánlott jegy rögzítése.
- 2: Az aláírás a megajánlott jegy beírásakor automatikusan beírásra kerül (az aláírás bejegyzés dátuma automatikusan 1 nappal korábbi, mint a kiválasztott bejegyzés dátuma).
- 3: Az aláírás pótlólagos megadására egy előugró ablakban van lehetőség, ahol meghatározható az aláíráshoz dátum is.

Az oktatónál a kurzus oktatói közül lehet választani, de a rendszer természetesen ebben az esetben is rögzíti azt, hogy valójában ki szerkesztette az egyes bejegyzéseket. A bejegyzés dátuma alapértelmezetten az aktuális dátum, ezen úgy tud változtatni, ha a mező mellett található kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő kis ablakban kiválasztja a kívánt dátumot.

Intézményi beállítástól függ, hogy azonos napon belül, azonos bejegyzés típussal rögzíthető-e egyazon indexsorhoz több bejegyzés.

Amennyiben a csoportos jegyrögzítéskor bizonyos hallgatók számára a beírás sikertelen, akkor a program a többi hallgató számára a jegybeíró műveletet elvégzi, a sikertelen eseteket pedig visszajelző üzenetben kiírja.

Hallgató korábbi bejegyzései a tárgyból

A kurzus hallgatóinak listájában ekkor az egyes hallgatók egy-egy sorban láthatóak, és a baloldalon látható plusz jelre kattintva a táblázat egy következő szintjén megjelennek a hallgatóhoz korábban ebből a tárgyból rögzített bejegyzések.

FIGYELEM! Egyes esetekben úgy tűnhet, hogy duplikálódott egy-egy korábban felvitt érdemjegy. Ez akkor fordult elő, hogyha a felvitt érdemjegyet a hallgató másik képzésén elismerték. Ennek kijelzésére szolgál a hierarchikus sor második szintjén egy "Képzés" és egy "Elismert" oszlop. A képzésnél látható, hogy a hallgatónak másik képzésén került rögzítésre az érdemjegy, az "Elismert" oszlop pedig egyértelműsíti, hogy ez az érték elismerés miatt jött létre és a miatt látható ezen a felületen még egyszer.

Kurz	us hallgatóinak	eredmény	ei								₹ ₹
Μűνε	letek: Mentés	Hallgatók	eredményeinel	k nyomtatása	Üzenetküldés Vissza	3)					
⊞ N	eptun kód	Név		Tanrend tipus	Bejegyzések	(Akt.félév)	Bejegyzés		Megajánlott 🔲	Üzenetküldés 🔲	
C	JJOOR	Teszt Ded	ina					-			÷
ΕA	AMWPB	Wesee Ha	<u>inalka</u>		Jeles			•			÷
	Bejegyzés típusa		Bejegyzés	Félév	Bejegyzés dátuma	Bejegyző	Megajánlott	Képzés			Elismert
	Beszámoló (ötfokoz	atú)	Jeles	2013/14/1	2013.11.05. 16:51:17	Dr. Szalbek Atlasz		Francia -	szinháztörténet (TEBK-E-I	N-FBN_3)	
Talá	atok száma:1-2/2 ((109 ms)					Műveletek: Mentés	Hallgate	ók eredményeinek nyom	itatása Üzenetküldés	Vissza



A bejegyzések felviteléhez kattintson a hallgató sorában a Bejegyzés oszlopban lévő jelölőnégyzetbe. A "Bejegyzés csoportosan" bejegyzési módot választva **a kijelölt hallgatók száma megjelenik az oszlopfejléc mellett egy kapcsos zárójelben**, így ellenőrizhető, hogy hány hallgatót jelölt ki az oktató (a "Bejegyzés" oszlop fejlécében).

Ha végzett a hallgatók kiválasztásával, akkor kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ha a bejegyzések mentése helyett vissza szeretne térni a Kurzusok felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra.

FIGYELEM!

Ha nem kattint a "Mentés" gombra a hallgatók kiválasztását követően, akkor azok nem kerülnek mentésre a rendszerben!

Megjegyzés írása az érdemjegyhez

A kurzus jegybeíró felületen lehet megjegyzést fűzni és szerkeszteni a bejegyzések mellé. Amennyiben az intézmény használja a funkciót, akkor a "Bejegyzés hallgatónként" és "Bejegyzés csoportosan" rádiógomb választása esetén is megjelenik egy plusz oszlop, "Megjegyzés" néven.

Az oszlopban minden sorban egy szövegbeviteli mező jelenik meg, ahol be tudja vinni megjegyzését a hallgatónak szánt bejegyzése mellé. A mellette lévő "…" gombra kattintva nagyobb méretben, felugró ablakban jelenik meg a mező. A bejegyzés és megjegyzés bevitele után a megszokottak szerint, a "Mentés" gombbal véglegesíthető a jegybeírás. A bevitt megjegyzés ezután a hallgató sorában lévő a hierarchikus sort lenyitva látható, illetve itt lehetséges a módosítása is.



FIGYELEM! Az oszlop intézményi igénynek megfelelően kerül megjelenítésre, ezért lehetséges, hogy az Ön által használt felületen az intézményi beállítások miatt nem látja a funkciót.

Módosítás, törlés hallgatónként

Ezt az opciót választva a kurzus hallgatóinak listájában a hallgatók egy bejegyzése látható egy-egy sorban, így ilyenkor lehetséges, hogy egy hallgató többször is szerepel a listában, amennyiben az adott tárgyból és egy adott bejegyzés típusból már több bejegyzést is rögzítettek hozzá.

Bejegyzések módosítása hallgatónként

A hallgatónkénti jegybeíráshoz hasonlóan minden hallgató bejegyzését tudja változtatni egyesével, abban az esetben is, ha különböző a bejegyzés. Csak a bejegyzés típusát kell meghatároznia. Ilyenkor a "Bejegyzés" mezőben jelenik meg a jelenlegi érték, amit ugyanitt tud átírni, majd a "Mentés" gombbal véglegesítheti az átírt értékeket. Itt nincs csoportos üzenetküldési lehetőség, a hallgatók sorvégi "Lehetőségek" ikonja alatt tud egyes hallgatóknak üzenetet küldeni.

Bejegyzések törlése hallgatónként

A bejegyzések törléséhez a "Bejegyzés" mezőben válassza ki a "Törlés" értéket a megfelelő hallgatónál, így korábbi bejegyzése mentés esetén törlésre kerül.

FIGYELEM! Megajánlott érdemjegy törlésének szándéka esetén fontos, hogy intézményi beállítástól függ, hogy megajánlott és hallgató által elfogadott, vagy elutasított érdemjegy törölhető-e a webes felületről. Amennyiben a törlés lehetséges, akkor is figyelmeztető üzenet érkezik, mely felhívja a felhasználó figyelmét arra, hogy olyan megajánlott érdemjegyet kíván törölni, mely felett a hallgató már rendelkezett.

Módosítás, törlés csoportosan

Ezt az opciót választva a kurzus hallgatóinak listájában a hallgatók egy bejegyzése látható egy-egy sorban, így ilyenkor lehetséges, hogy egy hallgató többször is szerepel a listában, amennyiben az adott tárgyból és egy adott bejegyzés típusból már több bejegyzést is rögzítettek hozzá.

Bejegyzések módosítása csoportosan

A bejegyzések módosításához a bejegyzés adatainál válassza ki, hogy milyen típusú bejegyzést szeretne módosítani, ekkor a listában azok a bejegyzések jelennek meg, melyek típusa megegyezik a kiválasztottal. Ezután a Bejegyzés adatai résznél lévő többi opció segítségével tudja meghatározni a módosított bejegyzés értékét, azt, hogy megajánlott-e az adott bejegyzés, a bejegyzést rögzítő oktatót, és a bejegyzés dátumát. Ezután a módosítani kívánt bejegyzések sorában helyezzen el pipát a kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetbe, majd kattintson az oldal alján található "Kijelöltek módosítása" gombra.

Bejegyzések törlése csoportosan

A bejegyzések törléséhez a bejegyzés adatainál válassza ki, hogy milyen típusú bejegyzést szeretne törölni, ekkor a listában azok a bejegyzések jelennek meg, melyek típusa megegyezik a kiválasztottal. Ezután a törölni kívánt bejegyzések sorában helyezzen el pipát a kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetbe, majd kattintson az oldal alján található "Kijelöltek törlése " gombra.

FIGYELEM!

Ha nem kattint a "Kijelöltek módosítása", vagy a "Kijelöltek törlése" gombra a módosítani, vagy törölni kívánt bejegyzések kiválasztását követően, akkor a változtatások nem kerülnek mentésre a rendszerben!

Jegybeíráskor kétszintű lista jelenik meg, a hallgatók korábbi bejegyzései a sor elején található + jelre kattintva jelennek meg az alárendelt második sorban. Az alárendelt sorok csoportos megjelenítéséhez kattintson a lista fejlécének elején található csoportos + jelre. Így az összes hallgató korábbi bejegyzései láthatóvá válnak.

4.2.10. Kurzus aláírás / érdemjegy rögzítési jogosultság

Az intézmény által esetlegesen megfogalmazott jegybeírás tiltás esetén sem a kurzus, sem a vizsga felől nem rögzíthet aláírást, és/vagy egyéb érdemjegyet adott kurzushoz. Ilyenkor adott kurzusnál az "Kurzus jegybeírás" és a "Vizsga jegybeírás" felületen a kurzus hallgatóinál nem jelenik meg a "Beírandó eredmény" oszlopban a legördülő érdemjegy-választási lehetőség.

Kurzus felőli rögzítés esetén a megjelenítés függ a kiválasztott bejegyzés típustól is.

A jegybeírási lehetőség korlátozásáról információs panel is tájékoztat ilyenkor a felületen.

4.2.11. Kurzus-jegybeírás Excel import

A kurzus - jegybeírás felületen lehetősége van az érdemjegyeket Excel listából importálni. Ehhez először kattintson a lista tetején található xls. ikonra, melynek segítségével a lista tartalma Excel fájlként jelenik meg. A felületen is használható jegybeíró mezők az Excelben is aktívak lesznek, itt tudja felvinni az eredményeket. Lehetséges, hogy más oszlopok adatait is módosítani tudja, de ezek nem fognak megjelenni visszaimportáláskor, kizárólag a "Bejegyzés" és "Megajánlott" oszlopokban történt változtatások importálhatók vissza.

Az Excelben történt módosítások után a fájlt el kell menteni, majd ezután lehet visszaimportálni a szűrés mezők alatt található "**Fájl feltöltése**" gomb segítségével.

A "Fájl feltöltése" gombra kattintva, majd a megfelelő Excel fájlt kiválasztva a felület automatikusan átvált "összes oldal" nézetre. Az importált adatok elmentése ezt követően továbbra is szükséges.

Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani. Az exportált állomány oszlopsorrendje illeszkedik a felületi sorrendhez, azzal száz százalékban megegyezik.

Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

A exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolhatók a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban a bejegyzés értéke szám formátumúnak kell lennie. Ezen értékeknek kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

A sikeres import után a "Mentés" gomb megnyomásával fognak mentésre kerülni az importált bejegyzések. **FIGYELEM!** Kizárólag xlsx fájlformátum visszaimportálására van lehetőség!

Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegybeírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptun kódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

Kiadás: 2019.03.26.

Oldalszám: 100 / 237

Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is. Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptun kódoknak, a második oszlopban pedig az érdemjegyeknek (nagy- és kisbetű érzékenység nincs). A bejegyzés értéke bármely, az intézményben használt alakban rögzíthető. Pl. ötös érdemjegyre beírhatók: 5, Jeles, Jeles (5).

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibaüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.

Az import során a program az importálandó fájl érvényességét és helyességét vizsgálja. A sikertelen import során keletkező visszajelző üzenetek az egyezőség és érvényesség helyessége szerint a következő sablonok szerint alakulnak:

1. A(z) X. sor első oszlopában szereplő szöveg (Y) nem érvényes Neptun kód!

2. A(z) X. sor első oszlopában szereplő Neptun kód (Y) érvényes ugyan, de a hallgatónak ezen a felületen nem rögzíthető jegy!

3. A(z) X. sor második oszlopában szereplő szöveg (Y) nem értelmezhető jegyként!

4. Az alábbi hallgatók hiányoznak az importálandó fájlból: XY.

Az exportált állomány elnevezése

Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

Kurzus xlsx export esetén az exportált fájl neve tartalmazza a "jegyimport" kifejezést, majd a tantárgy, valamint kurzus kódját, illetve a félévet. Tehát a kurzus importfájl nevének struktúrája a következő: jegyimport_[tárgykód]_[kurzuskód]_[félév].xlsx

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

4.2.12. Kurzus-jegybeírás – automatikus eredményszámítás

Amennyiben az intézményben használják ezt a funkciót és adott tárgyhoz adminisztrátorok által feltöltésre kerültek eredményszámítási algoritmusok, akkor ezekkel az előre rögzített képletekkel lehet az oktatói weben érdemjegyet meghatározni adott kurzus, illetve adott kurzusvizsga hallgatóinak.

Amennyiben adott tárgynál létezik felrögzített szabály az adott bejegyzés típushoz, a felületen új gomb és új oszlopok, új funkciók jelennek meg. Kikerül egy "Eredményszámítás" gomb. Megnyomásával a kijelölt hallgatókra lefuttatja a program a beállított algoritmusokat, és azok szerint megtörténik az eredményszámítás.

A számított eredmények megjelenítésére két plusz oszlop kerül megjelenítésre a listában:

- Pontszám

- Részpontszám

A kiszámított eredmények megjelenítésre kerülnek a weben (a részpontszámok adott soron belül egymás alatt a megadott elnevezéssel), de számolt értékük nem kerül elmentésre az adatbázisba.

A vizsga jegybeírásnál létrejött még egy szabadon írható oszlop is a listában "Vizsgaeredmény" néven, amit az oktató szabadon tölthet és mentésnél ez viszont tárolásra kerül az adatbázisba. Az ide beírt eredmény is módosítja a hallgató végső bejegyzését.

A számított eredmények Excel exporttal exportálhatók a felületről.

A számolt eredmény a hallgató adott indexsorához tartozó tárgyhoz, az indexsorhoz tartozó félévre definiált szabály szerint jelenik meg. Azaz, ha egy kurzus két tárgyról is felvehető, akkor az indexsorhoz tartozó tárgy a mérvadó a számolási szabály tekintetében.



Az "Eredményszámítás" gombra kattintva a "Beírandó eredmény" oszlop értéke is töltésre kerül a részpontszám, pontszám (és esetleg vizsgaeredmény) oszlopban megjelenő értékek szerint. Azonban ilyenkor még nem történik mentés.

Az oktató ezek után még szabadon tudja a beírandó jegyet módosítani, és a végén dönt magáról a jegybeírásról a "Mentés" gombbal.

4.2.13. Részeredmény felviteli lehetőség kurzusnál

Az oktatói web kurzus jegybeíró felületén "Részeredmény" nevű oszlop használatára is mód van bizonyos esetekben (intézményi beállítás szerint), mely egész, vagy tizedes érték felvitelével a beírandó érdemjeggyel együtt menthető el.

A "Részeredmény" oszlop jogosultsággal intézményi szinten helyezhető ki a felületre.

A mező fölé húzva az egeret tooltip tájékoztatja a felhasználót, hogy amennyiben tizedes értéket szeretne rögzíteni, azt kizárólag vessző használatával teheti, a pont nem értelmezhető ilyen esetben.

A "Részeredmény" oszlopba írt szám érték mentésre kerül a programba. A "Kurzus jegybeírás" felületen az elmentett részeredmény a hierarchikus sorok második szintjén a hallgatónál rögzített eredmények listájában megjelenik az eredmények mellett. A korábban már felvitt részeredmény a hierarchiában alárendelt, mentett sorokban is módosítható, akárcsak a "Megjegyzés" oszlop értéke.

Amennyiben az intézmény a tárgyhoz tartozó automatikus eredményszámítást is használ, akkor is lehetőség van a "Részeredmény" oszlop használatára és mentést megelőzően az ilyen kurzusnál rögzített részeredmény értékkel is tud számolni a tárgyhoz rögzített eredményszámító algoritmus (a "Reszeredmeny()" meta függvény segítségével). Tehát az eredményszámítás részévé tehető a részeredmény, mely ilyenkor természetesen a többi - algoritmus által számított - értékhez hasonlóan még nem kerül lementésre, kizárólag mentéskor.

A "Részeredmény" mező értéke bekerült az import xlsx fájl struktúrájába, melynek segítségével ez az érték importtal is visszaolvasható az OWEB-en is (akárcsak a kliens programban).

Kur	rzus hallgatóin	ak eredményei											* 🦻
Μűν	veletek: Menté	s Hallgatók ere	dményeinek nyomtatása	Továt	obi funkciók -							1 Oldalmér	ret 20 👻
E	Neptun kód	Név	Tanrend típus	Bejeg	yzések(Akt.félév)	Megjegyz	zés -	Bejegyzé	Meg	gajánlott	Kijelölés	Részeredmény	
	T01Z7A	Csehonovics Berén	lУ						•				
۲	DPAZLZ	Czrnyánszky Melito	n	Megtag	jadva,Aláírva				-				
	Bejegyzés típu	ısa Bejegyzés	Megjegyzés		Részeredmény	Félév	Bejegyzés dátuma	Bejegyző	Megajánlott	Képzés			Elismert
	Aláírás	Aláírva	Megjegyzes		2,3	2015/16/1	2016.11.08. 0:00:00	Holczveber Özséb		Villamosr	nérnöki B	Sc (TEIK-B-N-V01)	
	Aláírás	Megtagadva				2015/16/1	2016.04.22. 0:00:00	Holczveber Özséb		Villamosr	nérnöki B	Sc (TEIK-B-N-V01)	
	JGNW17	Danjelisz Edgár							•				
=	НЗМСВ0	Galatin Sebestyén		Aláírva	,Megtagadva				•				
	Bejegyzés típu	ısa Bejegyzés	Megjegyzés		Részeredmény	Félév	Bejegyzés dátuma	Bejegyző	Megajánlott	Képzés			Elismert
	Aláírás	Megtagadva				2015/16/1	2016.04.22. 0:00:00	Holczveber Özséb		Villamosr	nérnöki B	Sc (TEIK-B-N-V01)	
	Aláírás	Aláírva				2015/16/1	2016.02.10. 0:00:00	Dr. Dacsi Axel		Villamosr	nérnöki B	Sc (TEIK-B-N-V01)	

Részeredmény felviteli lehetőség kurzus felől

4.2.14. Csoportos üzenetküldés

A "**Csoportos üzenetküldés**" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának. Csoportos üzenetküldés esetén, ahol a "Minden hallgató" és "Egyedi hallgatók kiválasztása" opciók közül választhat, megjelenik egy "Titkos" jelölőnégyzet. Ha ez bepipálásra kerül, akkor a kiválasztott címzettek a "Titkos címzett(ek)" mezőbe kerülnek be, ha pedig a jelölőnégyzet hamis állású, akkor a "Címzett(ek)" mezőbe.

Üzenet több kurzus hallgatóinak

Küldhet csoportos üzenetet egyszerre több kurzus hallgatójának is, amennyiben az "Oktatás/Kurzusok" felületen jelölőnégyzetek segítségével több kurzust is kijelöl, majd a lista tetején megjelenő "Csoportos üzenetküldés" gombra kattint. Ilyenkor a különböző, kijelölt kurzusok hallgatóit összesíti a program és számukra kerül kiküldésre az üzenet.

<u>Üzenet megírása</u>

Ebben az ablakban lehet megírni és elküldeni a Neptunon belüli üzeneteket. A Neptun kód(ok) mezőben láthatja a címzettek Neptun kódját. Ha a csoportos üzenetküldés funkciót választva éri el ezt a felületet, vagy a hallgatók listájában választotta az üzenetküldés opciót, akkor a rendszer ezt a mezőt automatikusan kitölti, de kézzel is be tud írni további címzetteket, vagy törölni tud közülük.

Az érvényesség vége mezőbe tudja felvenni, hogy a Neptun mennyi ideig tárolja az adott üzenetet a címzett postafiókjában. Ezt a mezőt nem kötelező kitöltenie. A legegyszerűbben úgy tudja kiválasztani a kívánt dátumot, hogy a mező melletti kis naptár ikonra kattint, majd az ekkor megjelenő naptár felületen rákattint a kiválasztott dátumra.

Az "**Emailben is megkapja**" jelölőnégyzetbe akkor rakjon pipát, ha azt szeretné, hogy a hallgatóknak mindenképpen megpróbálja továbbítani a rendszer emailben az adott üzenetet, függetlenül attól, hogy ők mit állítottak be általános szabályként.

Az üzenet tárgyát és szövegét minden esetben kötelező kitölteni.

Ha végzett az üzenet megírásával, akkor kattintson az ablak alján található "Elküld" gombra. Ha mégsem akarja elküldeni az üzenetet, akkor az oldal alján található "Vissza" gombra kattintva megszakíthatja a folyamatot.

4.2.15. E-Learning anyagok

A kurzusok sorában a 'Lehetőségek' helyi menüből az 'E-Learning anyagok' menüpontot kiválasztva kurzushoz rendelt tananyagok jelennek meg. Ezek eredményeit a 'Statisztikák' menüpontot választva jelenítheti meg.

Statisztika

A statisztikai oldalon legfelül a feltöltéskor megadott információkat láthatók. Megjelenik a tananyag címe, a feltöltő neve, a tananyag típusa, a feltöltés dátuma, a megadott verziószám, az érvényesség dátuma és a nyelvi verzió is.

Az oldal közepén összesített adatokat láthat a tananyagkitöltéssel kapcsolatosan. Információt kap az átlagos tanulási időről, a hallgatók számáról, akik elindították az anyagot, láthatja a leggyorsabb kitöltési időt, az indítások számát, a leglassabb kitöltés időt, az indítások számát és a sikeres kitöltések számát.

Kiadás: 2019.03.26.

Oldalszám: 103 / 237

Lejjebb olyan, a teszttel kapcsolatos adatok jelennek meg, mint a sikerességhez szükséges eredmény, legjobb eredmény, átlagos eredmény, legrosszabb eredmény. Itt és az oldalon lejjebb akkor talál információt, ha az e-tananyaghoz teszt is tartozott.

A 'Hallgatók' fülön látható azoknak a hallgatóknak a listája, akik kitöltötték az anyagot, valamint a hozzájuk tartozó, tananyagkitöltéssel kapcsolatos információk. Látható a tanulással töltött idő, az indítások száma, az utolsó indítás dátuma, az eredmény százalékban, az anyag státusza (sikeres, sikertelen, folyamatban), a hallgató által választott verzió nyelve.

A hallgatók sorának végén található 'Teszt kérdések' menüpontra kattintva részletesen láthatja a hallgató egyes kérdésekre adott válaszát, valamint a kérdéssel eltöltött időt, továbbá megjelenik a kérdés sorszáma, azonosítója és a kérdés típusa. Ugyanezt a listát nézheti meg a hallgató nevére kattintva.

A 'Teszt kérdések' fülön a tananyagot kitöltő hallgatók összesített eredménye jelenik meg a megfelelő nyelvi verzió melletti + jelre kattintva. A nyelv szó melletti + jelet választva az összes nyelvi verzió kérdéseit kibontja.

Az összesített eredmények táblázatban láthatja a kérdés sorszámát, azonosítóját, a kérdéstípust, az átlagosan eltöltött időt, az adott kérdésre jól és rosszul válaszolók számát és a kérdésre jól válaszolók százalékos arányát is.

FIGYELEM! A menüpont csak abban az esetben jelenik meg, amennyiben az intézmény használja ezt a modult.

A kurzus e-tananyagai felületen újabb tananyagokat is rendelhet az adott kurzushoz. Az 'E-tananyagok kezelése' gombra kattintva a megjelenő listából - melyben az oktató által feltöltött tananyagok láthatóak - a tananyag melletti jelölőnégyzetet bepipálva választhatjuk ki a kurzushoz hozzárendelni kívánt tananyagot. Választását a 'Mentés' gombra kattintva érvényesítheti.

FIGYELEM! Az exportált Excel file visszaimportálására csak a jegybeírásra szolgáló felületen van lehetősége és azokon a felületeken is csak bizonyos oszlopok adatait tudja feltölteni.

4.2.16. Oktatói tárgy- és kurzusjelentkeztetés kurzus felől

Intézményi beállítástól függően előfordulhat, hogy az oktató a meghirdetett kurzusaira (és a kurzushoz tartozó tantárgyra) jogosultság beállításnak megfelelően fel-, illetve lejelentkeztethet hallgatókat.

jogosultság beállítása intézményben következő szempontok alapján történhet: А az а

- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, nem teljesülő meta feltételek esetén is
- Kurzusra jelentkeztethet csak időszakban, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is •
- Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén
- Kurzusra jelentkeztethet létszám felett •

Attól függően, hogy a fenti 5 jelölőnégyzetből melyik van bepipálva, az oktatónak eltérő jogosultsága van kurzusra hallgatót fel- és lejelentkeztetni.

Amennyiben csak időszakban jelentkeztethet, akkor a rendszer csak a hallgató képzésnek kurzusjelentkezési és tárgyjelentkezési időszakában engedi a fel és lejelentkeztetést. Amennyiben a kizárólag teljesülő meta feltételek esetén jogosultság kerül beállításra, akkor rendszer figyelembe veszi a szervezeti szinten, képzés

szinten, és tárgy, tárgy mintatanterve, valamint tárgy kurzusa szinten beállított meta feltételeket, táblázatos követelményeket és csak a feltételeknek megfelelő hallgatókat engedi felvenni a kurzusra.

Ha mindegyik feltétel kiválasztásra kerül, akkor értelemszerűen a legmagasabb jogosultság érvényesül: "Kurzusra jelentkeztethet időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is".

A "Kurzusra jelentkeztethet létszám felett" jogosultság esetén, ha csak ez a jog került engedélyezésre, akkor az csak időszakban, és csak teljesülő feltételek esetén engedi meg a létszámon felüli jelentkezést. Párban a többi jogosultsággal lehetőség van az időszakon kívüli és/vagy nem teljesülő feltételek estén történő jelentkeztetésre, attól függően, hogy melyikkel együtt kerül beállításra.

Amennyiben bármely fenti felsorolt jogosultsággal rendelkezik, plusz elemek jelennek meg a kurzus hallgatóit megjelenítő webes felületeken, melyek segítségével egyenként, vagy csoportosan jelentkeztethet fel és le hallgatókat. Ezek a webes elemek kizárólag a jogosultsággal rendelkező oktatóknál jelennek meg!

A kurzusra történő fel- és lejelentkeztetésről a hallgató rendszerüzenetet kap.

A jogosultsággal megjelenő plusz felületi lehetőségek:

Az "Oktatás/Kurzusok" menüponton adott kurzust megnyitva a megjelenő "kurzus adatok" előugró ablak "Kurzus hallgatói" tabulátorfül alatt a "További funkciók" alá két plusz link jelenik meg:

- "Hallgatók hozzárendelése" melyre rákattintva a megjelenő ablakból a hallgatót vagy hallgatókat kiválasztva van lehetősége az adott kurzusra hallgatót jelentkeztetni.

- "Lejelentkeztetés" mellyel a már a kurzuson lévő hallgatók "Kiválaszt" jelölőnégyzettel való kijelölése után van lehetősége a kiválasztott hallgatók csoportos lejelentkeztetésére.

Kurzus adatok												? 6	2 X
Alapadatok	urzus hal	lgatói Óranyi	lvántartás	Feladat	ok Befize	tett tételek Vizsga	alkalmak						^
Kurzus kód: ölvecz	ki123; Ta	árgynév: Brit ors	szágismer	et; Tárgy kó	d: BKQK-B2	B-23088V			X	1 5	1	P	
Műveletek: Hallgat	ók listájár	nak nyomtatása	Vizsgajel	entkezés en <u>c</u>	jedélyezés me	ntése További funkci	ók -		1	Oldalm	éret 20	•	
Előtag Név ▲	Neptun kód	Képzés	Évfolyam	Felvételek száma	Felvett tárgy kódja	Felve neve Lejelentkeztet	netküldés árendelése és	'izsgára :ntkezhet	Várólista	Utolsó félév	Kiválaszt		
Abonya Admira	I6WOY5	Anglisztika BA	1	1	BKQK-B2B- 23088V	Brit országismeret	2016.11.05. 14:27:26					÷	
Adavári Golda	EBXBCX	Anglisztika BA	3	1	BKQK-B2B- 23088V	Brit országismeret	2016.11.05. 13:24:42					÷	
Ávéd Lilianna	AHBBN8	Anglisztika BA lev	1	2	BKQK-B2B- 23088V	Brit országismeret	2016.11.05. 13:24:41					÷	
Ralaan Ivána	8780511	Applicatika BA low	1	2	BKQK-B2B-	Brit	2016.11.05.					123	1.

A hallgatók egyedi lejelentkeztetésére a sorok sorvégi "Lehetőségek" ikonra kattintva megjelenő "Lejelentkeztetés" menüponttal is lehetősége van.

A hallgató kurzusra jelentkeztetésénél a következő szabályok érvényesülnek:

- A kurzusjelentkeztetéssel tárgyjelentkeztetés is történik (lejelentkeztetésnél szintén)

- Csak azon hallgatók jelentkeztethetők a kurzusra, akiknek a kurzus tárgya szerepel a mintatantervében

- Kurzusoktató jogosultságról van szó, tehát kizárólag olyan oktatott kurzusoknál/tárgyaknál működik, ahol rendelkezik ezzel a jogosultsággal az oktató

- Kizárólag egy kurzus - egy tárgy kapcsolatú kurzusokra tud jelentkeztetni, illetve ilyenről lejelentkeztetni az oktató. Amennyiben több kurzus is kapcsolódik a tárgyhoz és csak egyikre szeretné az oktató fel/lejelentkeztetni hallgatót, az alábbi visszajelző hibaüzenet jelenik meg: "A művelet sikertelen, mert a



kurzusra való fel-, illetve lejelentkezés kizárólag akkor lehetséges, hogyha a kurzus tárgyához csak ez az egy kurzus kapcsolódik."

Fontos, hogy a kurzus tárgyának csak ez az egy kurzusa lehet az adott féléven a jogosultság érvényesüléséhez, azonban olyan esetben is működik a jogosultság, hogyha az adott kurzus több tárgyhoz is kapcsolódik. Ilyenkor a hozzárendelhető hallgatóknál az összes olyan hallgató megjelenik, akinek a kurzus bármely kapcsolódó tárgya szerepel a mintatantervében az adott féléven (amennyiben több mintatantervben is szerepel, több hallgatói sor is megjelenik, de csak egy sort lesz lehetőség felvenni a tárgyra/kurzusra). Ilyenkor természetesen az adott kurzus mellett azon tárgyra történik meg a jelentkeztetés, mely tárgy az adott hallgató mintatantervében a kurzushoz kapcsolódik (így lehetséges, hogy a kurzus hallgatói felületen a listában az adott kurzus mellett eltérő tárgyak fognak szerepelni).

- Kurzusra jelentkeztetéskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában, akiknek a képzés telephelye megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított telephelyel

- Kurzusra jelentkeztetéskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában, akiknek a képzés tagozata megegyezik a kurzushoz esetlegesen beállított tagozattal

- Kurzusra jelentkeztetéskor csak olyan hallgatók jelennek meg a hozzárendelhető hallgatók listájában, akik tagjai a kurzushoz esetlegesen beállított egyéncsoportnak

- Kurzusról lejelentkeztetni nem lehet olyan hallgatókat, akiknek:

- van a kurzushoz rögzített érdemjegye
- van a kurzus feladatához rögzített érdemjegye
- van érvényes vizsgajelentkezése

Ha ilyen eset fennáll, akkor a lejelentkeztetési kísérletkor visszajelző hibaüzenet jelenik meg, hogy miért nem jelentkeztethető le az adott hallgató. Ezek a következők lehetnek:

"A kurzuslejelentkeztetés sikertelen, mert a hallgatónak van érdemjegye a kurzushoz kapcsolódóan.", "A kurzuslejelentkeztetés sikertelen, mert a hallgatónak van érdemjegye a kurzus feladatához kapcsolódóan.", "A kurzuslejelentkeztetés sikertelen, mert a hallgatónak van érvényes vizsgajelentkezése a kurzushoz kapcsolódóan."

Kurzus adatok									?	e 🗴
Alapadatok	us hallgat	ói Órany	ilvántartá	s Feladat	tok Befiz	etett tételek Vizsg	aalkalmak			
Kurzus kód: 666; Tárg	ynév: Fol	yadékkristal	yok; Tárg	ıy kód: 9362-l	F1F-99813V				1 🖹	P
Műveletek: Hallgatók listájának nyomtatása Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése További funkciók -									1 Oldalméret 20	•
Előtag Név	Neptun kód	Képzés	Évfolyan	Felvételek száma	Lejelentkezt tartozó tárgy targy koujá	etni csak olyan hallgatót le ya szerepel a hallgató min meve upu	ehet, akinek a kurzushoz tatantervében! Jerentkezett	Üzenetküldés Lejelentkeztetés		
Hercz Napsugár Giszmunda	BS4VU3	Meteorológia	1	1	9362-F1F- 99813V	Folyadékkristalyok	2016.10.25. 11:32:02	V		Ð
Lakatos Euszták	CB8KIP	Meteorológia	1	1	9362-F1F- 99813V	Folyadékkristalyok	2016.10.25. 11:32:03	\checkmark		÷
Molnár Vilibald Zsülien	A3H9WU	Meteorológia	1	1	9362-F1F- 99813V	Folyadékkristalyok	2016.10.25. 11:32:03	\checkmark		÷

Amennyiben egy kurzus hallgatói között szerepel olyan, aki nem mintatantervből vette fel a tárgyat és kurzust, **a "Lejelentkezés" link inaktív lesz**, és a link fölé húzva az egeret megjelenik egy tooltip ezzel az üzenettel: "Lejelentkeztetni csak olyan hallgatót lehet, akinek a kurzushoz tartozó tárgya szerepel a hallgató mintatantervében!". Csoportos lejelentkeztetésnél sem fogja lejelentkeztetni az ilyen hallgatókat, mert csak a mintatantervi tárgyfelvétel/leadás történhet meg ezzel az oktatói jogosultsággal.

Amennyiben egy hallgatónak több mintatantervében is szerepel ugyanaz a tantárgy és kurzus, mint felvehető elem, a hozzárendelő listában az adott hallgató az összes mintatantervével megjelenik, de akár egyesével, akár csoportosan történik a jelentkeztetés, csak az egyik mintatanterves sorát fogja tudni sikeresen felvenni az oktató, tehát egy hallgató csak egyszer jelentkeztethető ilyen esetben is. Abban az esetben, ha egy ilyen



hallgató már jelentkeztetésre került az egyik mintatantervén lévő tárgyra, a hozzárendelő ablakban többé nem jelenik meg a többi mintatanterves sora sem.

Csoportos művelet esetén azokra történik meg a lejelentkeztetés, akiknek sikeres, a sikertelen lejelentkeztetésről Neptun kód-név párossal, az alábbi visszajelző hibaüzenet jelenik meg: " A következő hallgatók számára a kurzus lejelentkeztetés sikertelen, mert érdemjegyük van a kurzushoz, vagy a kurzus feladatához kapcsolódóan, vagy érvényes vizsgajelentkezésük van a kurzuson:".

A csoportos hallgatói hozzárendelés eredményéről visszajelző üzenet jelenik meg: "A hallgatók jelentkeztetése a kijelölt kurzusra sikeresen megtörtént."

A lejelentkeztetésről visszajelző dialógusablakban üzenet jelenik meg: "A kijelölt hallgató(k) sikeresen törlésre kerültek a kurzusról és a kurzushoz tartozó tantárgyról."

4.3. Feladatok

Ezen a menüponton láthatja, hogy milyen évközi feladatok tartoznak a kurzusaihoz, létre tud hozni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

4.3.1. A feladatkezelés szintjei

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típussal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

A felületen a következő szűrési lehetőségek szerint tudja listázni évközi feladatait: "Félévek", "Tárgy név", "Tárgy kód", "Kurzus kód", "Feladat típusa", "Feladat neve", "Feladat kódja".

A feladatait listázva tájékoztatásul a következő oszlopok jelennek meg: "Tárgy név", "Tárgy kód", "Kurzus kód", "Feladat neve", "Feladat kódja", "Feladat típusa", "Feladat kezdete/vége", "Félév", "Pótlás", "Kiválaszt".

Szűrésel	ĸ	Félévek 201	6/17/ <mark>1, Feladat típusa</mark> M	1inden						
Félévek Tárgy név Tárgy kód Kurzus kód	2016/11	7/1 is		⊗ Felad ♦ Felad ♦ Felad	lat típusa lat neve lat kódja	Minden		▼] 		
reletek: HOZZaduds a k								xis	1	ł
veletek: Uj felvetele	Meglevo feladat hozzaada	sa lovabbi funk	ciok -					1	Oldalmeret Kiválaszt	20
Tárgy név	Tárgy kód	Kurzus kód	Feladat neve I▼I	Feladat kódja	Feladat típusa	Feladat kezdete/vége	Félév	Pótlás	-	
Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G	0101	0912FE	0912MM	Kiszárthelyi	2017.04.13. 2017.04.29.	2016/17/1	teszt pótlás		E
Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G	0101 0101	0912FE teszt	0912MM	Kiszárthelyi Beszámoló	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30.	2016/17/1 2016/17/1	<u>teszt pótlás</u>		E
Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Tárgy név	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G Tárgy kód	0101 0101 Kurzus kód	0912FE teszt Feladat neve	0912MM Feladat kódja	Kiszárthelyi Beszámoló Feladat típusa	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. Feladat kezdete/vége	2016/17/1 2016/17/1 Félév	teszt pótlás Pótlás	Kiválaszt	6
Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Tárgy név Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G Tárgy kód TKQP-K31-16118G	0101 0101 Kurzus kód 0101	0912FE teszt Feladat neve részfeladat teszt	0912MM Feladat kódja	Kiszárthelyi Beszámoló Feladat típusa Csoportos mérés	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. Feladat kezdete/vége 2016.10.07. 2016.10.31.	2016/17/1 2016/17/1 Félév 2016/17/1	teszt pótlás Pótlás	Kiválaszt	6
Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G	0101 0101 Kurzus kód 0101 0101	0912FE teszt Feladat neve részfeladat teszt teszt	0912MM Feladat kódja 0101	Kiszárthelyi Beszámoló Feladat típusa Csoportos mérés Dolgozat	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. Feladat kezdete/vége 2016.10.07. 2016.10.31. 2016.10.25.	2016/17/1 2016/17/1 Félév 2016/17/1 2016/17/1	teszt pótlás Pótlás L pótlás	Kiválaszt	6
Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G4J-87997V	0101 0101 Kurzus kód 0101 0101	0912FE teszt Feladat neve részfeladat teszt teszt Órarendi megjelenítés	0912MM Feladat kódja 0101	Kiszárthelyi Beszámoló Feladat típusa Csoportos mérés Dolgozat Beszámoló	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. Feladat kezdete/vége 2016.10.07. 2016.10.31. 2016.10.25. 2016.10.26. 2016.11.03. 2016.11.04.	2016/17/1 2016/17/1 Félév 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	teszt pótlás Pótlás I <u>pótlás</u>	Kiválaszt	
Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog Folyadékkristalyok	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G43-87997V 9362-F1F-99813V	0101 0101 Kurzus kód 0101 0101 01 666	0912FE teszt Feladat neve részfeladat teszt teszt Órarendi megjelenítés Megjelenés teszt	0912MM Feladat kódja 0101 01	Kiszárthelyi Beszámoló Feladat típusa Csoportos mérés Dolgozat Beszámoló Beszámoló	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. Feladat kezdete/vége 2016.10.07. 2016.10.31. 2016.10.25. 2016.11.03. 2016.11.026. 2016.11.04. 2016.11.04. 2016.10.27. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.29. 2016.10.	2016/17/1 2016/17/1 Félév 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	teszt pótlás Pótlás L pótlás	Kiválaszt	
Kertészeti géptan I. Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog Folyadékkristalyok Gazdasági jog	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G43-87997V 9362-F1F-99813V MKQB-G43-87997V	0101 0101 Kurzus kód 0101 0101 01 666 01	0912FE teszt Feladat neve részfeladat teszt teszt Órarendi megjelenítés Megjelenés teszt Daniteszt2	0912MM Feladat kódja 0101 01	Kiszárthelyi Beszámoló Feladat típusa Csoportos mérés Dolgozat Beszámoló Beszámoló Beszámoló	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. Feladat kezdete/vége 2016.10.07. 2016.10.31. 2016.10.31. 2016.10.26. 2016.11.03. 2016.11.04. 2016.10.26. 2016.10.26. 2016.10.26.	2016/17/1 2016/17/1 Félév 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	teszt pótlás Pótlás	Kiválaszt	
Kertészeti géptan I. Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog Folyadékkristalyok Gazdasági jog Gazdasági jog	TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G43-87997V 9362-FIF-99813V MKQB-G43-87997V MKQB-G43-87997V MKQB-G43-87997V	0101 0101 Kurzus kód 0101 0101 6666 01 01	0912FE teszt Feladat neve részfeladat teszt teszt Órarendi megjelenítés Megjelenés teszt Daniteszt2 Daniteszt01	0912MM Feladat kódja 0101 01	Kiszárthelyi Beszámoló Feladat típusa Csoportos mérés Dolgozat Beszámoló Beszámoló Kiszárthelyi	2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. Feladat kezdete/vége 2016.10.07. 2016.10.31. 2016.10.25. 2016.10.26. 2016.11.02. 2016.11.02. 2016.11.02. 2016.11.02. 2016.10.26. 2016.10.28. 2016.10.28. 2016.10.26. 2016.08.31. 2016.08.31.	2016/17/1 2016/17/1 Félév 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	<u>teszt pótlás</u> Pótlás I <u>pótlás</u>	Kiválaszt	
4.3.2. Felületi műveletek

Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az "Új felvétele" gombra. Ezután először egy felugró ablakban félév szűrő segítségével választania kell egy kurzust, ezután adhatja meg a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függnek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

Teszt feladat 3 Kérem válasszon	* * * *	Típus Értékelés Feladat kezdet Feladat vége	re 2	Beszámoló 100 1016.11.02 09:26 016.11.30 00:00	, , ,
Teszt feladat 3 Kérem válasszon	* * * *	Típus Értékelés Feladat kezdet Feladat vége	re [2	Beszámoló 100 1016.11.02 09:26 016.11.30 00:00	• •
3 Kérem válasszon	* * *	Értékelés Feladat kezdet Feladat vége B I S	ie 2	100 016.11.02 09:26 016.11.30 00:00	T
Kérem válasszon	* • •	Feladat kezdet Feladat vége B <i>I</i> S	22	016.11.02 09:26	
Kérem válasszon	• •	Feladat vége	2	016.11.30 00:00	
	1	BIS			
			U X, X	T.	
1 1 1 1) <u> </u>			
[]	99 달 표				
Stílus - N	Jormál 🚽 🗍	Betűtípus 🖌	Mé •	- M- 52 m	
] [
Teszt leírás.					
12					
					4
	Teszt leírás.	Teszt leírás.	Teszt leírás.	Teszt leírás.	Teszt leírás.

A "Meglévő feladat hozzáadása" gombot választva először szintén kurzust kell kijelölnie, majd egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyik kerülhet hozzáadásra az adott kurzushoz.



eladat											? ⊵?
									ns	1	P
Műveletek: 🛛	lozzáad Mé	égsem						123	4 5 » » »	Oldalméret 2	20 🔻
Név	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Kurzuskód	Tárgykód	Tárgynév	Félév ▼	Pótlás típusa	Értékelés típusa	Sorszám	Kiválaszt
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00	01	9362-V2T- 23894V	Válogatott fejezetek a szerves kémiai te	2016/17/1		5	13	
Órarendi megjelenítés	Beszámoló	2016.11.03. 0:00	2016.11.04. 0:00	01	9362-SXS- 44301A	Szakdolgozat	2016/17/1		5	14	
Daniteszt01	Kiszárthelyi	2016.08.31. 10:45	2016.10.31. 0:00	01	9362-SXS- 44301A	Szakdolgozat	2016/17/1		100	12	
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00	01	9362-SXS- 44301A	Szakdolgozat	2016/17/1		5	13	
Órarendi megjelenítés	Beszámoló	2016.11.03. 0:00	2016.11.04. 0:00	01	BKQR- 1K- 50620V	A kommunikáció alapjai	2016/17/1		5	14	
Daniteszt01	Kiszárthelyi	2016.08.31. 10:45	2016.10.31. 0:00	01	BKQR- 1K- 50620V	A kommunikáció alapjai	2016/17/1		100	12	
Daniteszt2	Beszámoló	2016.10.26. 13:00	2016.10.26. 16:00	01	BKQR- 1K- 50620V	A kommunikáció alapjai	2016/17/1		5	13	
Órarendi megjelenítés	Beszámoló	2016.11.03. 0:00	2016.11.04. 0:00	01	MKQB-G4J- 87997V	Gazdasági jog	2016/17/1		5	14	
Daniteszt01	Kiszárthelyi	2016.08.31. 10:45	2016.10.31. 0:00	01	MKQB-G4J- 87997V	Gazdasági jog	2016/17/1		100	12	
	2 8 10	2016.10.26.	2016.10.26.		MKOB-G41-				523		I

A "További funkciók" gomb a következő lehetőségeket tartalmazza: "Feladat hozzáadása más kurzushoz", "Törlés", "Összesített hallgatói eredmények", "Összes feladat eredménye Excel-ben".

Ha egy, vagy több feladat másolása lenne szükséges más kurzusokhoz is, akkor először a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével kell feladatot választani, majd a "Feladat hozzáadása más kurzushoz" gombra kattintva a kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban lehet kiválasztani. A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...).

A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

Egy, vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban kell bejelölni, hogy mely feladatok kerüljenek törlésre, majd a "Törlés" gombot kell választani.

Az "Összesített hallgató eredmények" gombot választva lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

Az "Összes feladat eredménye Excel-ben" használatával a kurzushoz tartozó összes feladat eredménye exportálható Excel formátumban. Az exportált fájlban a hallgató neve mellett a következő oszlopok kerülnek megjelenítésre: "Feladat neve", "Feladat kódja", "Sorszám", "Feladat kezdete", "Feladat típusa", "Pótlás típusa", "Eredmény", "Kiegészítő eredmény", "Értékelés típusa".



OKTATÓI FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET

Gazdasági jog	MKQB-G4J-87997V	01	Órarendi megjelenítés		Beszámoló	2016.11.03. 2016.11.04.	2016/17/1		•
Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G	0101	<u>teszt</u>		Beszámoló	2016.09.16. 2016.09.30.	2016/17/1		13
Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G	0101	teszt	0101	Dolgozat	2016.10.25. 2016.10.26.	2016/17 Törlés	i mas kurzusnoz	
Kertészeti géptan I.	TKQP-K31-16118G	0101	0912FE	0912MM	Kiszárthelyi	2017.04.13. 2017.04.29.	2016/17 Összesített hallgató Összes feladat ered	i eredmények Iménye excel-be	n
Találatok száma:1-9/9 (16	ms)					Műveletek: Új felvétele	Meglévő feladat hozzáadása	További fun	kciók -

A sorvégi "Lehetőségek" menü a következő adatokat tartalmazza: "Szerkesztés", "Eredmények", "Részfeladat hozzáadása", "Pótlás hozzáadása".

A listában az adott feladat neve linkként és tooltipként is funkciónál. A tooltipben a következő információk jelennek meg: "Feladat kódja", "Pótlás típusa", "Sorszám". A linkre kattintva a "Feladat módosítása" felugró ablak látható, mely a "Lehetőségek" menü "Szerkeszt" linkjére kattintva is elérhető.

4.3.3. Feladat módosítása ablak

Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő "Feladat módosítása" felugró ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején középen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- Alapadatok: a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)

- Eredmények : itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.

- **Pótlások** : itt adminisztrálhatók a pótlások

- Feltöltött dokumentumok : a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére



Feladat módosítása		e ×
Előző 0912FE		Következő
Alapadatok Eredmények Pótlás	ok Feltöltött dokumentumok	
Feladat neve	0912FE 🔶 Típus	Kiszárthelyi 🔹
Feladat sorszáma	3 🔶 Értékelés	Vizsgajegy 🔻
Feladat kódja	0912MM 🔅 Feladat kezdete	2017.04.13 09:58
Pótlás típusa	Kérem válasszon 🔻 🔅 Feladat vége	2017.04.29 08:00
♦ Leírás		
	Stilus - Formátum - Betűtípus - Mé 🗛 - 🐼	=
	Teszt feladat 2016.09.12.	
		4
E-vizsga jelszó alkalmazás minden	Magielenítés	
kurzusra		
A feladat a kezdő dátumig nem látható		
A csatoit fajl a kezdo datumig nem lathato A Reedett feledet eren látható		
v L vizaga n ngyerea	_	
Mentés Vissza		

Alapadatok fül

A feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatja itt (pl: feladat neve, típusa, pótlás típusa, értékelése) és bizonyos mezőit (sárga mezők) módosíthatja is. Bővebb leírást is megadhat a feladathoz.

Az oktatók által szabályozható a feladat, illetve egyes részeinek láthatósága a hallgatói webes felületen három jelölőnégyzet segítségével:

- "A feladat a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állításával a hallgatói weben nem látszik a feladat addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- "A csatolt fájl a kezdő dátumig nem látható" jelölőnégyzet igaz értékre állításával a feladat maga igen, azonban a létrehozó által hozzárendelt dokumentumok nem látszanak hallgatói weben addig, amíg a "Kezdő dátum" mezőben megadott időpont be nem következik.
- A "Beadott feladat nem látható" jelölőnégyzet értékének igazra állítása esetén a hallgatói weben nem látható, így onnan későbbiekben sem letölthető az hallgatók által a feladathoz feltöltött fájlok (beadott feladatok).

Elektronikus feladat esetén jelszó is rendelhető a feladathoz, erre szolgál az "E-vizsga jelszó alkalmazás minden kurzusra" mező, amibe magát a jelszót kell beírni. A mező megjelenítése intézményi beállítástól függ.

Ilyenkor az "E-vizsga IP figyelés" jelölőnégyzet is jelölhető, mely az Unipoll kérdőívkezelő program számára hasznos információ.



NEPTUN Tanulmányi

Rendszer Dokumentáció

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" fülére kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1).

Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

A rögzíthető eredmény mezők mellett szabadon tölthető szöveges kiegészítés mező található. Így minden érdemjegyhez szöveges kiegészítés fűzhető.

A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ. Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani.

Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

A exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolható a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban számoknak kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegy-beírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptun kódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is. Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptun kódoknak, a második oszlopban pedig szöveges formátumban az érdemjegyeknek (nagy- és kisbetű érzékenység nincs).

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibaüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.



Az exportált állomány elnevezése

Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

A feladat import állomány elnevezésének felépítése: jegyimport_[feladat neve].xlsx.

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

FIGYELEM! Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!

Feladat módosítás	ia			e ×
Előző Daniteszt2	2			Következő
Alapadatok	Eredmények Pótlások	Feltöltött dokumentumok		
Bejegyzés módja	●Be ○Be	jegyzés hallgatónként jegyzés csoportosan		
Importálás				
+ Fájl feltöltés	se			
				🖺 🚔 🥕 🥭
Műveletek: Menté	és Hallgatók eredményeine	k nyomtatása		
Neptun kód	Hallgató neve	Daniteszt2	Daniteszt2 kieg.	
BUFIIJ	Ábrahám Gréta	Közepes	•	
F6QD95	Téli Olimpia			
Találatok száma:1-2	2/2 (78 ms)		Műveletek: Mentés Hallga	atók eredményeinek nyomtatása
Vissza				

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.



Pótlások fül

Itt jelennek meg a feladathoz esetleg meghatározott pótlás lehetőségek.

Feladat módosít	ása				e ^a 🗶
Előző 0912FE					Következő
Alapadatok	Eredmények Pótlások	Feltöltött dokumentumok			
Pótlások					1 1 1
Műveletek: Törl	és Mégsem				
Feladat neve	Feladat típusa	Feladat kezdete	Feladat vége	Sorszám	Kiválaszt
teszt pótlás	Csoportos mérés	2016.11.02. 9:29	2016.11.10. 0:00	1	
Találatok száma:	1-1/1 (16 ms)			Műveletek: Tör	lés Mégsern
Vissza					

Feltöltött dokumentumok fül

A feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére, hozzárendelésére, törlésére. Akár új dokumentumot is feltölthet ("Új dokumentum felvétele" gomb), vagy létező dokumentumot is idemásolhat ("Létező dokumentum másolása" gomb).

Új dokumentum felvételénél, vagy a táblázatban szereplő, már korábban feltöltött dokumentumok sorvégi "Dokumentum bővebb" lehetőségére kattintva a dokumentum bővebb adatai jelennek meg egy előugró ablakban, ahol lehetőség van a dokumentum adatainak meghatározására (neve, leírása, kulcsszavak, típusa) és konkrét fájl feltöltésére, illetve már feltöltött állomány törlésére (ha meglévő dokumentum).

"Létező dokumentum másolása" gombra kattintva az oktató dokumentumtárában már létező dokumentum rendelhető hozzá a feladathoz. A gombra kattintva egy lista jelenik meg a felhasználó dokumentumtárában szereplő összes dokumentummal. A kiválasztott dokumentumnak egy másolata jön létre, amely hozzárendelésre kerül a feladathoz. A másolatként létrejött új dokumentum neve megegyezik a kiinduló dokumentuméval, és kiegészítésre kerül a feladat nevével és kódjával.



OKTATÓI FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET

Feladat módosítása						e ×
Előző 0912FE Alapadatok Eredmények F	² ótlások Feltöltött dokumentum	ok			Követke	ző
Feladathoz rendelt dokumentumo	k				1	P
Műveletek: Új dokumentum felvétek	e Létező dokumentum másolása	Törlés		1 Olda	alméret 20	•
Dokumentum neve	Leírás	Dokumentum mérete	Letöltések	Utolsó módosítás dátuma	Kiválaszt	8
Attribútum formázási szabályok - tesztesetek	Attribútum formázási szabályok - tesztesetek	795	O	2016.11.02. 9:30:49		E
Értékhatárok kezelése	Értékhatárok kezelése	628	0	2016.11.02. 9:30:57		Ð
Vissza						

4.3.4. Feladathoz terem hozzárendelése

Terem hozzáadása az "Új feladat felvitele", illetve a "Feladat módosítása" felugró ablakok "Alapadatok" tabulátor fülén lehetséges, mely külön a "Lehetőségek" menüben található "**Teremfoglalás**" linkre kattintva is elérhető.

Szűrócol	·	Félévek: 20	16/17/1 Feladat tipusa: M	linden						
Szüresek	<	Felevek. 20	10/17/1, relation upusa. M	inden						_
Félévek:	2016/1	7/1	T	Felad	at típusa:	[Minden	T		
Tárgy név:				Felad	at neve:					
Tárgy kód: Kurzus kódi				Felad	at kódja:	L				
Kurzus kou.										
	Lista	as								
/eletek: Hozzáadás a k	edvencekhez									
										5
iveletek: Új felvétele	Meglévő feladat hozzáad	ása 🛛 🛛 További fu	nkciók -					Szarkasztás		• 20
űveletek: Új felvétele	Meglévő feladat hozzáad	ása) (További fu	nkciók -	Eoladat kédia	Folodat típusa	Feladat koade	to luíno	Szerkesztés Eredmények		. 20
űveletek: Új felvétele Tárgy név	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód	ása További fu Kurzus kód	Feladat neve	Feladat kódja	Feladat típusa	Feladat kezde	ete/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáad	dása	. 20
iveletek: Uj felvétele Tárgy név Kertészeti géptan I.	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G	Ása További fu Kurzus kód 0101	Feladat neve	Feladat kódja	Feladat típusa Nagyzárthelyi	Feladat kezde	ete/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáad Pótlás hozzáadása	dása	. 20
Tárgy név Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I.	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G	ása További fu Kurzus kód 0101 0101	nkciók -) Feladat neve <u>JTF</u> 0912FE	Feladat kódja 0912MM	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi	Feladat kezde 2016.11.10. 2016.11.10. 2017.04.13. 2017.04.29.	ete/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáac Pótlas hozzáadása Teremfoglalás	dása	. 20
űveletek: Uj felvétele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I.	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G	Kurzus kód 0101 0101 0101 0101	nkciók - Feladat neve JIF 0912FE teszt	Feladat kódja 0912MM	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló	Feladat kezde 2016.11.10. 2016.11.10. 2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30	te/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáad Pótlás hozzáadása Teremfoglalás 2016/17/1	dása	20
űveletek: Uj felvátele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I.	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G	Kurzus kód 0101 0101 0101 0101 0101	rkciók -) Feladat neve JTF 0912FF teszt teszt	Feladat kódja 0912MM 0101	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló Dolgozat	Feladat kezde 2016.11.10. 2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. 2016.10.25.	ste/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáad Pótlis hozzáadása Teremfoglalás 2016/17/1 2016/17/1	dása	20
Gveletek: Uj felvátele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G4-87997V	További ful Kurzus kód 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101	nkciók - Feladat neve JIE 0912FE teszt teszt teszt	Feladat kódja 0912MM 0101	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló Dolgozat Beszámoló	Feladat kezde 2016.11.10. 2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.30. 2016.10.25. 2016.10.26. 2016.11.03.	ste/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáad Pólis hozzáadása Teremfoglalás 2016/17/1 2016/17/1	dása	20
üveletek: Uj felvétele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G1-87997V MKOB-G1-87997V	További fun Kurzus kód 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101	nkciók - Feladat neve IIF 9912FF teszt teszt teszt Órareni megielenítés Daniezt?	Feladat kódja 0912MM 0101	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló Dolgozat Beszámoló	Feladat kezde 2016.11.10. 2016.11.10. 2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. 2016.10.25. 2016.11.03. 2016.11.03. 2016.11.03.	tte/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzása Pottis hosztasítás Teremfoglalás 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	dása	20
jveletek: Uj felvétele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog Gazdasági jog	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQ8-G4J-87997V MKQ8-G4J-87997V	Kurzus kód 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101	hkciók - Feladat neve ITE 0912FE teszt teszt Órarendi megielenítés Daniteszt2	Feladat kódja 0912MM 0101	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló Dolgozat Beszámoló Beszámoló	Feladat kezde 2016.11.10. 2016.11.10. 2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.16. 2016.09.30. 2016.10.25. 2016.11.03. 2016.11.03. 2016.11.0.26. 2016.11.0.26. 2016.01.0.26.	ete/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáar Pottis hosztadása Teremfoglalás 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	dása	20
veletek: Uj felvétele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog Gazdasági jog	Meglévő feladat hozzáad Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQ8-G4)-87997V MKQ8-G4)-87997V MKQ8-G4)-87997V	Kurzus kód 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 01 01 01 01 01	nkciók - Feladat neve ITF 0912FF teszt teszt Órarendi megielenítés Daniteszt2 Daniteszt01	Feladat kódja 0912MM 0101	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló Dolgozat Beszámoló Beszámoló Kiszárthelyi	Feladat kezde 2016.11.10. 2017.04.29. 2017.04.13. 2017.04.29. 2016.09.30. 2016.10.25. 2016.10.25. 2016.11.03. 2016.11.03. 2016.11.026. 2016.03.21. 2016.03.21.	etc/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáar Póldis horzáadása Teremfoglalás 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	dása	20
veletek: Uj felvétele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog Gazdasági jog Gazdasági jog	Meglevő feladat hozzásat Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G43-87997V MKQB-G43-87997V MKQB-G43-87997V MKQB-G43-87997V MKQB-G43-87997V	Kurzus kód 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101	nkciók - Feladat neve JIE 0912FE teszt teszt Órarendi megjelenités Daniteszt0 Daniteszt01 Daniteszt0	Feladat kódja 0912MM 0101	Feladat tipusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló Dolgozat Beszámoló Kiszárthelyi Beszámoló	Feladat kezde	te/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzása Pótlás hozzásalása Teremfoglalás 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	dása	20
Veletek: Uj felvétele Tárgy név Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Kertészeti géptan I. Gazdasági jog Gazdasági jog Gazdasági jog Folyadékkristalyok	Meglevő feladat hozzása Tárgy kód TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G TKQP-K31-16118G MKQB-G4)-87997V MKQB-G4)-87997V MKQB-G4)-87997V 9562-F1F-99813V 9562-F1F-99813V	Kurzus kód 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0101 0666 6666	hkidk - Feladat neve IIF 9912FF teszt teszt Órarendi megielenítés Daniteszt2 Daniteszt01 Daniteszt Megielenés teszt	Feladat kódja 0912MM 0101	Feladat típusa Nagyzárthelyi Kiszárthelyi Beszámoló Dolgozat Beszámoló Beszámoló Beszámoló Beszámoló	Feladat kezde	te/vége	Szerkesztés Eredmények Részfeladat hozzáar Pottis hoszáadása 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1 2016/17/1	dăsa	20





A "Termek" blokkban látható "Terem hozzáadása feladathoz" gombra nyomva egy felugró ablakban egy összetett szűrés jelenik meg, számos paraméter lehetőséggel. A szűrések segítségével többek között például a telephely, terem neve, terem kódja, minimális és maximális kapacitása és az épület szerint tudja szűkíteni a listát. A "Terem" mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet.

A szűrési feltételek intézményi beállítástól függően változhatnak. Amennyiben intézménye részletesebb szűrési feltételeket határoz meg, olyan paraméterek is megjelenhetnek, mint például "Külső Tér", "Lépcsőház", "Folyosó", "Vendégszoba", stb. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Az "**Eszközök**" melletti "Teremeszköz hozzáadása" gombra kattintva szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Keresés" gombra, ezután megjelenik a termek listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

A termek feladathoz rendeléséhez a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg azokat a termeket, melyeket hozzá szeretne rendelni a feladathoz, és kattintson a "**Kiválasztott termek hozzáadása**" gombra. Az intézmény beállításaitól függően a kiválasztott termeket a feladat adatainak elmentése után a rendszer vagy azonnal lefoglalja, vagy rögzíti a teremigénylést a rendszerbe, melyet később még egy adminisztrátornak el kell fogadnia. A termek státuszát a lista "Típus" oszlopban láthatja.

4.3.5. Jelentkezéses feladatok

Amennyiben intézménye lehetővé teszi, jelentkezéses feladatok kialakítása/ adminisztrálása is szükséges lehet. Ezeknél a feladatoknál a részvétel feljelentkezés alapján történik.

Jelentkezéses feladat kialakítása

Az "Oktatás/Feladatok" menüpont felől, akár a kurzus ablakának "Feladatok" tabulátora alól indulva új feladat kiírásakor, vagy meglévő módosításakor megjelenhetnek a jelentkezéses feladatok kialakításához szükséges felületi elemek:

- Maximális létszám: ennyien jelentkezhetnek a feladatra.

- Jelentkezés kezdete és vége: ez határozza meg a jelentkezési időszakot a hallgatók számára.

A feladat módosító ablak "Alapadatok" fülén jelennek meg ezek a felületi elemek. A maximális létszám és jelentkezési időszak mezők egész addig inaktívak, míg a "Jelentkezéses feladat" jelölőnégyzetet ki nem pipálja az oktató.

Új feladat felvitele				C3	×
Alapadatok					^
Feladat neve	Jelentkezéses feladat	🕸 Típus	Kiszárthelyi	\sim	
Feladat sorszáma	2	🔅 Értékelés	5	\sim	
💠 Feladat kódja		🔅 Feladat kezdete	2018.04.07 15:08		
Pótlás típusa	Kérem válasszon 🗸 🗸	Feladat vége			
Jelentkezéses feladat	\sim	🔅 Maximális létszám	30		1
Jelentkezés kezdete	2018.04.06 00:00	🔯 Jelentkezés vége	2018.04.28 00:00		
♦ Leírás	Image: Stilus Image: Stilus Formátum	 B I S U X₂ X E E E ∞ Betűtípus * Mé * 	x ² <i>I</i> _x <u>A</u> - ⊠- X ⊞		~
Mentés Vissza					

Kurzusoktató jogosultság

Az oktatói webes felületen kizárólag azon oktatók számára jelennek meg a jelentkezéses feladat létrehozásához szükséges felületi elemek, akik rendelkeznek a 3 kurzusoktató jogosultság valamelyikével: - "Feladatra jelentkeztethet csak időszakban, nem teljesülő meta feltételek esetén is" - "Feladatra jelentkeztethet csak időszakban, kizárólag teljesülő meta feltételek esetén"

Kiadás: 2019.03.26.



"Feladatra jelentkeztethet határidőn túl, időszakon kívül, nem teljesülő meta feltételek esetén is"

Hallgató jelentkeztetése oktatói weben

Oktatói weben a jelentkezéses feladatok ablakának "Hallgatók" tabja alatt megjelennek a "Jelentkeztetés", "Lejelentkeztetés" gombok. A "Jelentkeztetés"-re kattintva a kurzus hallgatói közül tud választani az oktató. Lejelentkeztetéshez előzetesen a jelentkezett hallgatók jelölőnégyzettel történő kijelölése szükséges. Lejelentkeztetni kizárólag olyan hallgatót lehet, akinek nincs bejegyzése, vagy adminisztrált távolléte (Nem jelent meg).

Feladat módosítása					e x
Előző Jelentkezéses fela Alapadatok Eredmér	nyek Pótlások	Feltöltött d	okumentumok Hallgatók		Következő
Hallgatók eredményei					🖺 👌 🥭
Műveletek: Jelentkezteté	5 Lejelentkeztet	és			1 Oldalméret 20 🗸
Hallgató neve 🔺	Neptun kód	Kurzus kód	Feladat neve	Eredmény(%)	Kīválaszt Javítás
Andorás Zsabokrszky	AAKXV7	01012gy	Jelentkezéses feladat 2 META		
Találatok száma:1-1/1 (16 n	ns)			Műveletek: Jelentkezte	tés Lejelentkeztetés

4.4. E-learning anyagok

Az E-learning anyagok menüpontban lehetősége van e-learning anyag felöltésére, megtekintésére. Új verziót, illetve nyelvi verziót is megadhat, valamint az anyagok módosítása és törlése is lehetséges. Tananyagait kurzusokhoz és virtuális terekhez rendelheti. A lejátszott tartalmakról a Neptun részletes statisztikát készít, ami szintén ebben a menüpontban áll rendelkezésére.

4.4.1. E-tananyagok fül

Az E - Tananyagok fül alatt találhatóak az oktató által feltöltött tananyagok egy hierarchikus listában. A táblázat kétszintű, sorban **E-tananyag** és **E-tananyag verzió**. A sorok végén egy-egy helyi menü található és az adott sornak megfelelő lehetőségeket ajánlja fel. **'Archív elemek megjelenítése**' jelölőnégyzettel, majd a "Listázás" gombra kattintva mód van a már archivált tananyagok megjelenítésére is.

A legfelső, E-tananyagokhoz tartozó menüben lehetőség van az adott e-tananyaghoz új verziót hozzáadni, módosítani, ill. az anyagot törölni. Új verzió hozzáadásakor egy felugró ablakban meg kell adni az új verzióhoz tartozó adatokat, valamint a nyelvi verzió zip fájlját.

Tananyag szerkesztő: Amennyiben rendelkezik aktív licenszel, a gombra kattintva léphet be a tananyagszerkesztőbe. Hozzáférést ezen az email címen tud igényelni: tananyagszerkeszto@sdainformatika.hu

Törlés esetén a rendszer megvizsgálja, hogy az adott anyagot elindította e már valaki. Ha igen, akkor már azt törölni nem lehet, csak archiválni. Archiválás után az anyag többé nem fog látszódni a hallgatóknál, az eredmények viszont lekérdezhetők maradnak. Törlés esetén az anyag minden kapcsolata is törlődni fog.

Az e-tananyag verzió szintjén az előzőhöz képest egy bővebb 'Lehetőségek' menüpont jelenik meg, ahol az adott tananyag verziót kurzushoz és virtuális térhez tudjuk rendelni, ill. a kurzusokhoz tartozó hallgatók eredményeit tekinthetjük meg. Ebben a menüben a 'Nyelvi verziók' lehetőséget választva új nyelvi verziót tölthetünk fel.

A '**Kurzusok**' menüpontot választva egy felugró ablak jelenik meg az oktató kurzusaival. A kurzusok félév szerint listázhatók az ablak tetején található leugró menü segítségével. Itt a korábban kiválasztott e-tananyag verziót lehet a kurzusokhoz rendelni a kurzusok sorának végén található jelölőnégyzet és a '**Mentés**' gomb segítségével. A már létező kapcsolatokat a rendszer jelöli.

A 'Virtuális tereim'-re kattintva a kiválasztott tananyag verziót az oktató - a kurzusokhoz való hozzárendeléshez hasonló módon - hozzárendelheti azokhoz a virtuális terekhez, amelyekben adminisztrátor. Ez a funkció természetesen csak akkor működik, ha az intézmény használja az NMS közösségi teret.

Ha a '**Kurzusok**' és a **'Virtuális tereim'** menüpontok inaktívak, annak az az oka, hogy a tananyag általános anyagként lett feltöltve, vagyis az összes hallgatóhoz és/vagy oktatóhoz hozzárendelésre került, ilyenkor már nem lehet ugyanazt a tananyag verziót kurzushoz/virtuális térhez rendelni.

A '**Statisztikák**' menüpont segítségével az adott e-tananyag verzióhoz tartozó kitöltöttségi és eredmény adatokat listázhatja. Ennek leírását ennek a súgónak a 4. fejezetében találja.

4.4.2. Új e-learning tananyag feltöltése

Az oldal alján található 'Új tananyag feltöltés' gombra kattintva van lehetősége új e-tananyag feltöltésére.

A Neptun Meet Street modul virtuális tereinek "E-learning tananyagok" nézetében új tananyag feltöltésekor a feltölteni kívánt fájl formátumellenőrzésre kerül. A felületen kizárólag SCORM-kompatibilis tananyagot tartalmazó zip fájlok tölthetők fel, ezen kívül más fájl feltöltése nem megengedett. Részletes visszajelző



üzenetek nyújtanak tájékoztatást arról, ha a feltölteni kívánt fájl nem felel meg a feltételeknek (nem .zip kiterjesztésű, nem tartalmaz tananyagot).

Itt tudja megadni az e-tananyaggal kapcsolatos információkat. Az **'E-tananyag neve**' mezőben megadhatja, hogy a tananyag milyen néven szerepeljen a tananyaglistában.

Az **'E-tananyag típusa**' csoportosítási lehetőséget biztosít, egyfajta plusz információt ad a hallgató számára a tananyag felhasználását illetően.

Beállíthatja a tananyag láthatóságát is. A '**Publikus**' anyagokat bármelyik oktató hozzárendelheti a saját kurzusához. A '**Látható**' anyagokat csak a feltöltő kezelheti, más oktatók csak láthatják a listában. A '**Védett**' anyagokat csak a feltöltő láthatja és kezelheti.

Az 'Érvényesség' mezőben adhatja meg azt a dátumot, ameddig a tananyag hozzáférhető a hallgatók számára. Ez az érvényesség később módosítható.

A 'Kitöltések száma' arra vonatkozik, hányszor engedélyezett a tananyag elindítása.

Az 'Általános anyag' jelölőnégyzetet akkor pipálja be, ha a tananyagot az összes hallgatónak, vagy az összes oktatónak szánja. A jelölőnégyzet bepipálása után két újabb jelölőnégyzet, az 'Oktatók számára szóló tananyag' és a 'Hallgatók számára szóló tananyag' jelenik meg, ahol kiválaszthatja, hogy minden hallgatónak, vagy minden oktatónak szánja az anyagot. Mindkettő megjelölése esetén minden hallgató és oktató számára is elérhető lesz a tananyag.

Az 'E-tananyag verzió' csoportban kiegészítő információkat adhat meg az adott tananyagverzióhoz.

Az 'Új nyelvi verzió' csoportban a feltöltött anyag nyelvét választhatja ki.

A '**Tallózás**' gombra kattintva adhatja meg a tananyagfájl helyét. A feltölteni kívánt anyagnak egy zip fájlban kell lennie, nem tartalmazhat szóközt és ékezetes betűt. A SCORM anyagnak a zip fájlon belül közvetlen a gyökér könyvtárban kell lennie, különben nem fogja a rendszer elfogadni. Ezt azonban a tananyagszerkesztő általában automatikusan elvégzi a publikáláskor.

A 'Feltöltés' gombra kattintva e-learning tananyaga az LMS rendszerbe feltöltődik, a feltöltés sikerességéről visszajelzést kap a 'Feltöltés' gomb mellett.

A visszajelző ablakon megjelenik a 'Beállítások' gomb, amelyre kattintva egy új ablakban be tudja állítani, hogy a feltöltött tananyaghoz szeretné-e, ha a rendszer külön navigációs panelt és tartalomjegyzéket rendeljen, amelyek segítségével tud a tananyagoldalak között navigálni (abban az esetben ajánlott, ha a tananyag nem rendelkezik sajáttal).

Kattintson a 'Tananyag struktúra mutatása' felirat melletti jelölőnégyzetbe, amennyiben olyan tananyagszerkesztő szoftvert használt a feltöltött tananyag elkészítéséhez, amely nem rendelkezik saját tartalomjegyzékkel, tananyag struktúrát megjelenítő elemmel.

Kattintson a 'Navigációs sáv mutatása' felirat melletti jelölőnégyzetbe, amennyiben olyan tananyagszerkesztő szoftvert használt a feltöltött tananyag elkészítéséhez, amely nem rendelkezik saját navigációs panellel.

A 'Mentés' gombra a változtatások mentésre kerülnek, amiről visszajelző üzenetet kap.

Ha később kívánja a 'Beállítások' panelt előhívni, akkor az E-learning tananyagok menüpont/ nyelvi verzió szintű lehetőségek/ nyelvi verziók/ lehetőségek/ beállítások menüpontja alatt ezt megteheti.

FIGYELEM! Amennyiben a feltöltött tananyag nem rendelkezik saját lejátszó kerettel és nem választja ki ezt az opciót, a tananyagoldalak közt nem fog tudni lapozni. Ha nem biztos benne, hogy a feltöltött anyag rendelkezik-e a fentiekkel, próba lejátszás után még módosíthat a beállításokon.

4.4.3. Publikus anyagok fül

Olyan tananyagok, melyeket az intézmény oktatói töltöttek fel publikus vagy látható megjelöléssel. Itt a megjelenő e-tananyagok sorainak végén, a 'Létrehozó neve' oszlopban megtekinthető, hogy ki hozta létre. A 'láthatóság' oszlopban megtekinthető, hogy a tananyag milyen státuszú (publikus vagy látható).

Az 'Általános anyag' oszlopban pipával jelölt anyagok általános tananyagként kerültek feltöltésre. Az itt látható tananyagok és tananyag verziók kezelése nagyjából megegyezik az 'E-Tananyagok' fülön található tananyagokéhoz, azzal a különbséggel, hogy az itt található tananyagokat és verziókat nem lehet módosítani. Ha a tananyag publikusként lett feltöltve, akkor kurzushoz, ill. virtuális térhez lehet rendelni az előző pontban leírt módon. Ha az anyag láthatóként került feltöltésre, akkor ez nem lehetséges.

Mindkét esetben, a 'Hallgatók' menüpontot választva a 'Lehetőségek' menüből a tananyagot kitöltő hallgatók névsorát tekintheti meg.

4.4.4. Statisztika

Adott e-learning tananyag verzió statisztikáinak megtekintéséhez az **'E-tananyagok**' fülön, a tananyaglistában válasszuk ki a tananyagot. A sor elején a + jelre kattintva érhetjük el a második szinten a tananyag verziójának 'Lehetőségek' helyi menüjét. A 'Lehetőségek' helyi menü '**Statisztikák**' almenüjét választva jelennek meg az eredmények.

A statisztikai oldalon legfelül a feltöltéskor megadott információkat láthatók. Megjelenik a tananyag címe, a feltöltő neve, a tananyag típusa, a feltöltés dátuma, a megadott verziószám, az érvényesség dátuma és a nyelvi verzió is.

Az oldal közepén összesített adatokat láthat a tananyagkitöltéssel kapcsolatosan. Információt kap az átlagos tanulási időről, a hallgatók számáról, akik elindították az anyagot, láthatja a leggyorsabb kitöltési időt, az indítások számát, a leglassabb kitöltés időt, az indítások számát és a sikeres kitöltések számát.

Lejjebb olyan, a teszttel kapcsolatos adatok jelennek meg, mint a sikerességhez szükséges eredmény, legjobb eredmény, átlagos eredmény, legrosszabb eredmény. Itt és az oldalon lejjebb akkor talál információt, ha az e-tananyaghoz teszt is tartozott.

A '**Hallgatók**' fülön látható azoknak a hallgatóknak a listája, akik kitöltötték az anyagot, valamint a hozzájuk tartozó, tananyagkitöltéssel kapcsolatos információk. Látható a tanulással töltött idő, az indítások száma, az utolsó indítás dátuma, az eredmény százalékban, az anyag státusza (sikeres, sikertelen, folyamatban), a hallgató által választott verzió nyelve.

A hallgatók sorának végén található 'Teszt kérdések' menüpontra kattintva részletesen láthatja a hallgató egyes kérdésekre adott válaszát, valamint a kérdéssel eltöltött időt, továbbá megjelenik a kérdés sorszáma, azonosítója és a kérdés típusa. Ugyanezt a listát nézheti meg a hallgató nevére kattintva.

A **'Teszt kérdések**' fülön a tananyagot kitöltő hallgatók összesített eredménye jelenik meg a megfelelő nyelvi verzió melletti + jelre kattintva. A nyelv szó melletti + jelet választva az összes nyelvi verzió kérdéseit kibontja.

Az összesített eredmények táblázatban láthatja a kérdés sorszámát, azonosítóját, a kérdéstípust, az átlagosan eltöltött időt, az adott kérdésre jól és rosszul válaszolók számát és a kérdésre jól válaszolók százalékos arányát is.

FIGYELEM! A menüpont csak abban az esetben jelenik meg, amennyiben az intézmény használja ezt a modult.

4.5. Órarend

Az Órarend felületen lehetősége van megtekinteni összeállított órarendjét az "Órarend" tabulátort kiválasztva (alapértelmezetten ezen áll a program, az "Intézményi órarend" fül pedig csak akkor jelenik meg, ha intézménye úgy állította be a felületet).

Több féle beállítás alapján megtekintheti óráinak, vagy vizsgáinak időbeosztását, vagy a kiválasztott megjelenítési beállításnak megfelelően kinyomtathatja órarendjét.

A "**Megjelenítendő elemek**"-nél választhat, hogy tanóráit, vizsgáit, feladatait, találkozóit, konzultációit vagy feliratkozási listáit, esetleg oktatói mentesítéseit kívánja-e megjeleníteni. Itt bejelölheti oktatói mentesítéseit is, melyeket részletesen az "Ügyintézés/Mentesítés" menüpontja alatt tud adminisztrálni. A mentesítés megjelenítése csak a saját órarendben lehetséges!

FIGYELEM! Feladat, találkozó, vagy feliratkozási lista típusú esemény csak abban az esetben érhető el, amennyiben az intézmény használja a Neptun Meet Street modult.

Az órarendet 3 féle nézetben jelenítheti meg, melyek a következők:

- Normál
- Összevont
- Féléves

> Órarend						
Műveletek: Hozzáadás a ked	vencekhez					
Órarend Intézményi ó	irarend					
Megjelenítendő elemek: 🗹 Órák	Vizsgák Feladatok Ta	alálkozók/Egyéni bejegy	zések 🔲 Feliratkozási lis	sták Konzultációk		
Nézet választás	ál©Összevont©Féléve	25				
Órarend						
🕂 Vissza a mai napra 🔛 Nap	i nézet 🔛 Heti nézet	Havi nézet 📃 Napló i	nézet 🚆 Frissítés 🔌	2014 Október 31 (F	éntek) - November 16	(Vasárnap)
				Egész napos nézet	t Listás nyomtatás I	Nyomtatás Outlook export
Hétfő 11/3	Kedd 11/4	Szerda 11/5	Csütörtök 11/6	Péntek 11/7	Szombat 11/8	Vasárnap 11/9
08:00						

A Normál nézetben egy konkrét időintervallum órarendi elemeit jelenítheti meg. A kiválasztott napot, hetet, vagy hónapot a szintén a táblázat felső részében megjelenő dátumbeállító lehetőséggel éri el. Az aktuálisan beállított időszak mindig megjelenik az órarendi táblázat fejlécében.



Összevont megjelenítési módot választva a "Normál" nézethez hasonló felületen történik az órarendi tételek listázása, összevont bontásban. Ez azt jelenti, hogy egy hét keresztmetszetében jeleníti meg az egész félév összes órarendi elemét. Ennél a nézetnél ki kell választania a "Félév" lehetőségnél a megjeleníteni kívánt félévet. Az összevont bontás csak kurzusokra alkalmazható, így a megjelenítendő elemeknél csak az "órák" megjelenítendő elem aktív, a többi tiltásra kerül.

Féléves megjelenítési módnál ki kell választania a "Félév" lehetőségnél a megjeleníteni kívánt félévet. Ennél a nézetnél mindegyik megjelenítendő elem (pl. órák, vizsgák, feladatok, stb.) közül lehet választani. A Féléves nézet a "Normál" órarendi nézeten belüli Napló nézetéhez hasonló módon, **lista-szerű elrendezésben mutatja meg a teljes féléves időintervallumra vonatkozóan a napi programjait**. Az egyes napok alatt az órarendi eseményeknek megfelelő színezéssel jelennek meg a különböző programok. Az egyes események sorában megjelenik az esemény időintervalluma, helye (terem), típusa (pl. feladat, vagy óra, vizsga, stb...) és az esemény esetleges ismétlődésére vonatkozó információ (pl. Minden hét). Ebben a megjelenítési formában azok a napok, melyek nem tartalmaznak bejegyzést, nem jelennek meg. Az összevont és féléves nézet alatt két lehetőség közül választhat: **Saját órarend, Intézményi órarend**.

A Normál nézeten belül választhat, hogy órarendjét "**Napi nézet", "Heti nézet",** vagy **"Havi nézet*",** vagy a **"Napló nézet"** szerint kívánja megjeleníteni. Ezeket a beállításokat az órarend táblázatának fejlécében található azonos nevű linkekre kattintva éri el. A kiválasztott nézet keretben jelenik meg más színű háttérrel.

aját adatok	Oktatás	Vizsgák, jegy	beirás	Információ	Ügyintézés			
> Óraren	d							
Műveletek: H	lozzáadás a	a kedvencekhez						
Megjelenítendő elemek:	Ór] ⊽ ák Vizsgák	📝 Feladatok	Találkoz bejegyzésel	ók/Egyéni «	🗹 Feliratkozási listák	✓ Konzultációk	🗹 Oktató mentesítések
Nézet választás	s: @	Normál 🔘 Öss	zevont 🔘	Féléves				
Órarend								
📆 Vissza a m	nai napra 📋	🛾 Napi nézet 🔤 I	leti nézet 🛔	Havi nézet	📑 Napló nézet	😤 Frissítés 🗼 2012	2 Március	
						Egész napos nézet Lis	tás nyomtatás N	yomtatás Outlook ex
2012.02.29 (Szerda)	11:10 -	13:00 (Óra) Kiset	bségszociolo	ógia (BKQR-K2)	(-69283É) - 05 () (Páratlan hét (Holczveber Ó	Dzséb Dacsi Axel)	19
2012.03.09 (Péntek)	07:45 -	08:00 [Feladat] (aaa) - 150 o	ont fálávas kör	· 7. (Villamos dá	sek ás berendezásek) (Ed	sladat tíouca i litol	cá) (Értábalác) 150-ac
2012.03.10 (Szombat)	07.43	oo.oo (reladat) (aa) * 150 p	oncreieves KO	<i>-, +,</i> (vinamos ge)	ek es berendezesek) (re	navat tipusar Otor	oy (nekeres, 1 30°es
2012.03.12 (Hétfő)	08:00 -	10:00 [Konzultáci	ó] K-2012.03	3.06. 17:00 AR	ONkonzultacio - Fö	ldműveléstan 🕸		

Órarend Napló nézetben

A **napi nézet** egy nap eseményeit mutatja, a heti bontásban csak a kiválasztott kezdő dátummal kezdődő hét kurzusai és vizsgái jeleníthetők meg, a havi nézet pedig természetesen egy hónapot átölelő időszakot jelenít meg.



A **Napló nézet** a listás nyomtatáshoz hasonló módon, lista-szerű elrendezésben mutatja meg napi programjait. Az egyes napok alatt az órarendi eseményeknek megfelelő színezéssel jelennek meg a különböző programok. Az egyes események sorában megjelenik az esemény időintervalluma, típusa (pl. feladat, vagy óra, vizsga, stb...) és az esemény esetleges ismétlődésére vonatkozó információ (pl. Minden hét). Ebben a megjelenítési formában azok a napok, melyek nem tartalmaznak bejegyzést, nem jelennek meg.

A kiválasztott napot, hetet, vagy hónapot a szintén a táblázat felső részében megjelenő dátumbeállító lehetőséggel éri el. Az aktuálisan beállított időszak mindig megjelenik az órarendi táblázat fejlécében.

A "**Vissza a mai napra**" linkre kattintva a dátumbeállítást egyszerűen igazíthatja a mai naphoz. A "**Nézet frissítése**" linkre kattintva az éppen aktuális nézet megjelenítendő tartalmát frissítheti. A balra és jobbra mutató kis nyilakkal pedig lépkedhet az épp beállított időegységnek megfelelően (amennyiben például napi nézet van beállítva, akkor egy napot előre, vagy vissza).

Lehetősége van **dinamikus nézet** és **egész napos nézet** közötti váltani. Egész napos nézetet választva az órarend időbeosztása 0.00-24.00 óráig tart. Dinamikus nézetre váltva az órarend időbeosztása 8.00-16.00 óráig tart, amely dinamikusan változik mindkét irányba attól függően, hogy az órarendi tételeknek mi a kezdő és vég időpontja. A nézetek közötti váltásra szolgáló gomb az órarend fejlécében található. Amennyiben egész napos nézetben használja a felületet, a gomb felirata "Dinamikus nézet", dinamikus nézetben pedig a gomb neve "Egész napos nézet".

A normál - dinamikus, illetve az összevont megjelenítés esetében, amennyiben a héten szerepel a napi 17 órás korláton túl nyúló esemény, akkor az órarend felső időkorlátja kibővítésre kerül a túlnyúló alkalom befejezési időpontjáig. Ezáltal minden olyan alkalom maradéktalanul megjelenítésre kerül, melynek kezdő időpontja a nézetnek megfelelő idősávba esik.

Az órarend kinyomtatására az órarend fejlécében látható "Nyomtatás" linkkel nyílik lehetősége (a kiválasztott megjelenítésnek megfelelően).

A "**Listás nyomtatás**" link segítségével órarendjét nem táblázatosan, hanem lista szerűen tudja nyomtatni, így egy listában látja az alkalmak időpontjait, típusait és az esemény konkrét megnevezését (pl. tanóra a tárgy és kurzus kódjának és a tárgy nevének megjelölésével).

Az egyes órarendi elemek színei és betűi a nyomtathatóság (akár fekete-fehér) szempontjait figyelembe véve kerültek kialakításra.

A webes "Órarend" felületen az egyes beállítások mentésre kerülnek a felhasználói profilba. Mentésre kerül tehát, hogy a felhasználó legutóbb milyen nézetet választott ki, milyen elemeket jelenített meg (pl. órák, vizsgák, stb...), milyen félév adatait listázta (összevont és féléves nézetnél). A "Normál" nézeten belül mentésre kerülnek a további beállítási lehetőségek; a további nézetek, pl. heti, havi, illetve a kiválasztott dátum - intervallum. A felhasználó számára így az "Órarend" felületre történő visszalépéskor nem szükséges mindig újra kiválasztani az egyes beállítási módokat, a program emlékezni fog a legutóbbi beállításokra.

Outlook export

A naptár/órarend bejegyzéseit lehetőség van exportálni Microsoft Outlook levelező programba (Normál nézetben), erre szolgál az "Outlook export" felület. Az Outlook export link megjelenik a bal menüsor Naptár alkalmazása alatt is, valamint az órarend felületen is normál nézetben (valamint NMS-ben a Naptár felületen az órarendhez hasonló módon).

FIGYELEM! Az összevont és a féléves naptár/órarend nézet nem exportálható!

Az Outlook export linkre bárhol kattintunk a programban, erre a felületre jutunk.



Két féle export áll rendelkezésre:

- 1. Automatikus frissítés
- 2. Kézi frissítés

Automatikus frissítés

"Ide kattintva tudja beállítani az Outlook-ban" feliratú linkre kattintva az összes naptár, illetve órarendi bejegyzés betöltődik a Microsoft Outlook programba.

Az engedélyezést követően a Microsoft Outlook újraindításával, illetve a levelező programban kézi mappa szinkronizálással a bejegyzések frissülni fognak. Ehhez nem szükséges ismételt, többszöri export.

Kézi frissítés

Kézi frissítés esetén a Neptun webes felületen megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk.

A "Dátumtól" mező az aktuális napi dátummal töltődik ki alapértelmezetten, a "Dátumig" mező pedig a következő hónap ugyanezen napjával töltődik alapértelmezetten.

Csak azon típusú bejegyzések kerülnek exportálásra, amelyek a baloldali naptárban vagy az NMS oldali naptárban, illetve az órarendben a megjelenítendő elemeknél kijelölésre kerülnek.

Megnyitással azonnal betölthető az állomány a Microsoft Outlook programba. Mentést választva pedig egy .ics (iCalendar) fájl kerül mentésre, amely a Microsoft Outlook programba importálható.

A kézi frissítés esetén, az .ics fájl betöltését követően a levelezőprogram mappa szinkronizálásával nem fognak az órarendi bejegyzések frissülni a Microsoft Outlookba (illetve Google Calendarba) importálható.

FIGYELEM! A kézi frissítésű .ics fájl Google Calendarba is betölthető, használható!

Ha az Outlook exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről **figyelmeztető üzenet**et kap, így elkerülhető a felesleges üres export.

Excel export

Az Outlook export link mellett található az **Excel export** link, amelynek segítségével lehetősége van az órarendi bejegyzések Excel programba történő exportálására. Az Excelbe exportálandó adatok szűrésére vonatkozó beállítás megegyezik az Outlook export kézi frissítéséhez használt beállítási lehetőséggel, a beállítás is ugyanott történik. Megadható egy időintervallum, amely intervallumban lévő bejegyzéseket exportáljuk. Excel exportban azok az eseménytípusok fognak szerepelni, amelyek az Excel export gomb megnyomása előtt ki lettek választva. Ha az Excel exportkor beállított időintervallum nem tartalmaz naptári bejegyzést, akkor erről figyelmeztető üzenetet kap az oktató és hallgató.

Az órarend felület további jellemzői

Az egész napra vonatkozó, vagy több napon át tartó tevékenységet a napok alatt külön sávban van lehetősége feltüntetni napi és heti nézetben.

Az "Összevont/Féléves nézet" tabulátorfület választva órarendjét, hogy összevont, vagy teljes félévi bontásban láthatja. Ezeknél a nézeteknél ki kell választania a Félév lehetőségnél a megjeleníteni kívánt félévet. A teljes félévi bontásban az egész kiválasztott félév összes kurzusa, vagy vizsgája meg fog jelenni. Az összevont bontás csak kurzusokra alkalmazható, ilyenkor a különböző heteken megjelenő kurzusokat egy hét keresztmetszetében egyszerre mutatja a program.

Összevont/féléves nézetnél található még a **Hét típusa** választási lehetőség. A hét típusa lehet: Minden hét, Páros hét, Páratlan hét. A hét típusa összevont és teljes félév órarend típusoknál egyaránt beállítható.

Minden hét választásánál minden olyan tétel megjelenik, amely a kiválasztott félév valamelyik hetén szerepel (itt nem csak a minden héten oktatott bejegyzés jelenik meg, hanem bármelyik héten szereplő, akár csak egy



héten szereplő tétel is, vagy pl. csak a páros héten szereplő tételek). Páros hét kiválasztásakor minden olyan tétel megjelenik, amely valamely páros héten szerepel az adott félévben (tehát a minden héten oktatott órarendi tétel is megjelenik itt, hiszen az a páros heteken is oktatásra kerül). Páratlan hét kiválasztásakor minden olyan tétel megjelenik, amely valamely páratlan héten szerepel az adott félévben (tehát a minden héten oktatott órarendi tétel is megjelenik itt, hiszen az a páratlan héten szerepel az adott félévben (tehát a minden héten oktatott órarendi tétel is megjelenik itt, hiszen az a páratlan heteken is oktatásra kerül).

Az összevont és a féléves nézet nem exportálható Outlookba.

A "**Találkozók/Egyéni bejegyzések**" megjelenítést választva a naptár felületen megjelennek a találkozók és egyéni bejegyzések. Az órarend felületén tetszőleges időpontra kattintva megjelenik egy lehetőség: "Új találkozó felvitele". Erre kattintva új találkozót tud kiírni meghatározott időpontra, melynek időintervallumát az előugró ablak kezdő és befejező időpontjainál adhatja meg.

A "Tárgy" mezőben a találkozó tárgyát, a "Hely" mezőben annak helyét határozhatja meg, a "Leírás" mezőben pedig lehetősége nyílik bővebben kifejteni, hogy miről fog szólni a találkozó.

A Címzettek csak az oldal alján látható "**Mentés**" gomb megnyomásakor válnak láthatóvá, ekkor megjelenik a "Címzettek" fül, ahol lehetősége van a találkozóhoz résztvevőket/ címzetteket rendelni. A "**Címzettek hozzáadása**" gomb megnyomásával az így előugró ablakban lehetősége van meghatározott szűrések beállításával (pl. név, szak, szakirány, szervezeti egység, stb.) hallgatókat, vagy oktatókat választani.

FIGYELEM! A találkozó kiírásának és megtekintésének lehetősége csak azoknál az intézményeknél jelenik meg, akik használják az NMS közösségi tér nevű modult.

Színezés az órarendben

Normál nézetben az egyes bejegyzés típusok különböző színnel kerülnek megjelenítésre:

- Órák (az órarendből): kék
- Vizsgák (az órarendből): vörös
- Találkozók/egyéni bejegyzések: narancs
- Feladatok: élénk zöld
- Feliratkozási listák: barna
- Oktatói mentesítések: szürke
- Konzultáció: lila

Egységes halványsárga színezés került bevezetésre az aktuális nap jelölésére.

A szünnapok kiszürkítve kerülnek megjelenítésre. Amennyiben az adott nap szünnap, a fejlécbe bekerül szürkészöld színezéssel ez az információ a szünnaphoz tartozó leírással együtt.

Az órarendi tételek

Az órarendben megjelenő tételekre kattintva megjelenik a tétel típusának megfelelő ablak (pl. vizsgánál vizsga adatai ablak). A tanórára kattintva például a kurzus adatok ablak jelenik meg. Bizonyos esetekben azonban előugró ablak nem jeleníthető meg (pl. konzultáció esetében).

Az órarendi tétel **fölé húzva az egeret egy előugró információs ablak (tooltip) tájékoztat** a tétel adatairól anélkül, hogy rá kellene kattintania. Így abban az esetben is tájékozódhat egy-egy esemény fontosabb adatairól, ha nem szeretne rákattintani, a felületen viszont nem lát elég információt.

Egy vizsga esetében például megjelenik a vizsga időintervalluma, a vizsga tárgya, a vizsga típusa (pl. szóbeli), valamint a vizsga helye.

A tanóráknál a kurzuscsoport megjegyzés mező is megjelenik.

Az egyes órarendi tételek a szerver időbeállításai alapján jelennek meg, így az egyes gépeken a felhasználói szinten különböző módon beállított időzónák nem befolyásolják az egyes órarendi tételek időbeni megjelenését.



Tooltip az órarend bejegyzésről

Órarendi bejegyzésben mindig a kurzushoz tartozó, **alapértelmezett tárgy**ra vonatkozó információkat lát. A kurzushoz kapcsolódó egyéb tárgyakról az órarendi bejegyzésre kattintva megjelenő Kurzus alapadatok felületen található **Kapcsolódó tárgyak** táblázatban tájékozódhat.

A **feladat kurzusonként jelenik meg** az órarendben az alapértelmezett tárgy adataival (ha több tárgyhoz tartozik a kurzus, akkor is csak egyszer jelenik meg). A részfeladat és a pótlás is megjelenik órarendjében ugyanolyan színnel, mint a feladat, a megkülönböztetés a feladat típusa alapján lehetséges.

FIGYELEM! Egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat, az órarendi bejegyzésben mindig a kurzus alapértelmezett tárgyára vonatkozó adatok jelennek meg.

4.5.1. Intézményi órarend

Az "Oktatás/Órarend" menüpont alatt megjelenő felületen az "Órarend" tabulátor fül mellett található az "Intézményi órarend" fül. A felületen azok az intézményi órarendek jelennek meg, melyeket intézménye megtekintésre lehetővé tett.

A felületen a "Kiválasztott órarend" mezőben egy legördülő listában megjelenik azoknak az órarendeknek a listája, amelyet az intézmény engedélyezett. A listában szerepel az órarend kódja, neve, ha van az órarendhez szak vagy szakirány rendelve, akkor a modul kódja, neve és típusa is megjelenik a felületen. A "**Szülő órarenddel együtt**" jelölőnégyzet segítségével az órarend felületen bármely nézetet választva, megjeleníthetők a kiválasztott intézményi órarendhez kapcsolódó szülő órarendek elemei is.

A kiválasztást követően, a "normál" órarendi felülethez hasonlóan megjelenik az órarend, és kiválasztható, hogy féléves, heti vagy napi bontásban, vagy napló nézetben kívánja-e megtekinteni.

Az utoljára kiválasztott órarend a felhasználó profiljába mentésre kerül és ismételten a tabulátorfülre lépéskor betöltésre kerül. Nem kerül mentésbe az, hogy utoljára a saját órarendjének, vagy az intézményi órarend tabulátoron volt.

A felületre lépéskor mindig alapértelmezetten a saját órarendje kerül megnyitásra. Az új tabulátor felületéről lehetőség van a kiválasztott órarendet nyomtatni, exportálni. A tabulátor fülre külön jogosultság készült.

Abban az esetben, ha az intézmény nem szeretné használni ezt a lehetőséget, úgy letiltható a tabulátor megjelenítése, ez esetben Önnél sem jelenik meg.

Az intézményi órarendben megjelenő elemekre kattintva a saját órarendhez hasonlóan megjelenik az egyes elem részletesebb adata (pl. tanóra adatai - kurzus adatok, stb...).

> Órar	end						
Műveletek:	Hozzáadás a kedve	ncekhez					
Órarend	I Intézményi ór	arend					
Megjeleníter Nézet válasz	ndő elemek: 🗹 Órák 🗌 ztás 🛛 🔊 Normál	Vizsgák EFeladatok ET I ®Összevont ®Félév	alálkozók/Egyéni bejegy es	vzések 🖾 Feliratkozási I	isták 🖾 Konzultációk		
Kiválasztott	órarend vb0728 - vb072	8(2014/15/2)					
Hét típusa:	Minden hét	•	-				
Óraren	nd						
						List	ás nyomtatás Nyomtatás
	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	Péntek	Szombat	Vasárnap
-							
08:00	08:00 - 10:00 19 [Óra] Minöségügyi	08:00 - 13:00 19 [Óra] A magyar nyelv	08:00 08:00 08:00 08:00 [Óra] [Óra] [Óra] [Óra]	08:00 - 09:00 10 [Óra] Grafológia II.	08:00 08:00 - 13:0 [Óra] [Óra] A	08:00 - 13:0008:00 - 13:00 [Óra] A ma [Óra] A	08:00 - 13:00 08:00 - 13:00 🔺 [Óra] A ma [Óra] A
	statisztika (TKQK- M33-54412V) - VB_01	története II. (BKQG- A1T-48052V) - VB-10	Munk Mechimagy] A elem a II. nyelv mag	(1916-G2G-92558V) - ERASMUS_vb-148 ()	magy magyar nyelv nyelv	nyelv törtérmagyar (BKQG-A1T nyelv	története Il magyar A1T-48052' nyelv
09:00	 Minden hét (Méhes AbbásGyurikovich 	() Minden hét (Viezen Abbá)	(9175 (IKQL törtér yar M2S- M3M- II. nyel		törtér törtér 09:00 09:00 II. II. [Óra] [Óra]	 VB-10 () története hét (Viezer II. (BKQG- 	() Páratian története (Viezen Abl II. (BKQG-
	ZétaHazenfracz Flann) (AA1 szoba)		4V) - 87V) (BKQIV DOK VB-3(A1T-4törté		(BKQ (BKQ Grafo]	A1T-4805 2V) -	A1T-48052 V) - VB-10
10:00	Contraction of the second		() Mir Minde 2V) - nete		2V) - 2V) -	VB-10 () Minden	() Minden
			(Méhi (Méhi Párat (BKQ		Párat Minden	hét	(Viezen
			A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
11-00			Abba: Abba: hét G- A1T-		(Viez) (Viezen	(Viezen Abbá)	Hobaj
11:00			Abbá: Abbá: hét G- A1T- 4805 2V) -		(Viez) (Viezen Abbá Abbá)	(Viezen Abbá)	Accaj
11:00			Abbá: Abbá: hét 417- 4805 2V) - VB-1 0 ()		Viezo (Viezen Abba Abba)	(viezen Abbá)	ADDAJ
11:00			Abba: Abba: hét G- AlT- 4805 2V) - VB-1 0 () Mind		net net (Viezen Abbá Abbá)	(viezen Abbá)	ADDAJ
11:00			Abbai Abbai hét G- 417- 4805 2V) - VB-1 0 () Mind en hét		het net (Viezen Abbá Abbá)	(viezen Abbá)	ADDAJ

Intézményi órarend megjelenése

4.5.2. Kurzus adatok

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek meg fülekre bontva. A megjelenő fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

• Alap adatok

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg: többek között a kurzus kódja, tárgy neve, kurzus féléve, típusa, oktatói, telephelye, tagozata, ...stb.

A **maximum és minimum fő** értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a "**Várólista max. létszám**" érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet **a kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a "Maximum fő" mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz "Mentés" gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

A kurzus oktatóinál megjelenik az intézmény által beállított százalékos arány.



Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfül alatt az **alapértelmezett tárgy** adatai jelennek meg.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően a kapcsolódó tárgyak blokk felett megjelenik egy "**Extra mezők**" nevű blokk, melynél a kurzushoz kapcsolódó, az intézmény által definiált extra értékek jeleníthetők meg. A 4 szabad szöveges és a 4 kódtételes extra mező az oktató által szerkeszthető és elmenthető.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek). A **szervezeti egység** neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az "Információ/Szervezeti egységek" menüpontból előhívható előugró ablakkal.

A "Bővebb órarendi információk" gombbal a kurzushoz tartozó órarendi információkat tekintheti meg.

Kurzus hallgatói

Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, melynek a sor végén található "Lehetőségek" ikonjára kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny súgóban találja.

A "Csoportos üzenetküldés" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának, ennek leírását a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében, vagy az üzenetküldéshez tartozó felület érzékeny súgóban találja. A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhet-e vizsgára, vagy sem. A "Vizsgára jelentkezhet" oszlop megjelenítése jogosultsággal állítható. Így azon intézményeknél, ahol ennek használata nem kívánatos, az oszlop megjelenítése letiltásra kerülhet.

A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a "**Vizsgajelentkezés engedélyezés** mentése" gomb.

A "Hallgatók listájának nyomtatása" gombbal lehetőség van a lista pdf. formátumban való megjelenítésére és nyomtatására.

A "Várólista" oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről. Az "Utolsó félév" oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban. Az "Évfolyam" oszlop megjelenítése intézményi beállítás szerint tetszőleges.

A kurzus hallgatói lista nyomtatványon, a nyomtatvány fejlécében az **alapértelmezett tárgy kódja és neve** jelenik meg. Ezen kívül a táblázatba két oszlopban kerülnek megjelenítésre a tárgy információk: Felvett tárgy kódja, Felvett tárgy neve. Ezek a ténylegesen felvett tárgy (amely tárgy felől történt a kurzusjelentkezés) adatait mutatják (mivel egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat).

Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe. Az aktuális nyomtatványok feltöltése intézményi kompetencia.

A hallgatók listájánál a "Felvett tárgy kódja", és egy "Felvett tárgy neve" oszlop a tényleges tárgy adatait mutatja, amelyik felől a hallgató felvette a kurzust. Erre azért van szükség, mert a kurzus nem csak az alapértelmezett tárgyhoz tartozhat, így nem csak az alapértelmezett tárgy felől történhet meg a



kurzusfelvétel. A táblázat fejlécében azonban továbbra is az alapértelmezett tárgykód és tárgynév szerepel.

A "Felvételek száma" oszlopban az oktató számára látható, hogy hány alkalommal vette fel a hallgató a tárgyat. A korábbi bejegyzéseket pedig a kurzus jegybeírásnál a hallgató neve mellett található plusz jelre kattintva tekintheti meg. A "Kurzusra jelentkezett" oszlopban azt láthatja, hogy a hallgató milyen dátummal jelentkezett a kurzusra.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban **a hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

<u>Óranyilvántartás</u>

Ez a fül kizárólag saját órarendben érhető el.

Az erre a fülre kattintva megjelenő felületen lehetősége van óratartások felrögzítésére és azok adminisztrálására, az óratartásokhoz kapcsolódó jelenléti statisztika egyéni, vagy csoportos felrögzítésére, óratartások nyomtatására, vagy összesített hallgatói jelenlét statisztika kinyomtatására.

Kurzus adatok			e *					
Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilvántartás Felada	Befizetett tételek	Vizsgaalkalmak						
Alapadatok • Félév: 2014/15/1 - • Óranyilvántartás típusa: Órarendi (Kurzus órarenden van)[Kur	zus oktató]	Ŧ						
Órarendi órák Kurzusok: [VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [IKQL-M3M-18787V])								
Óraredi órák (VB-31/Gyakorlat (Mechanika II. [IKQL-M3M-18787\	((נ							
Műveletek: Óratartások rögzítése			1 Oldalméret 20 🔻					
Óra kezdete - vége	Termek	Óra hossza	Kijelölés 🔲					
2014.12.12 09:00 - 11:00		2						
2014.12.05 09:00 - 11:00		2						
2014.11.28 09:00 - 11:00		2						
2014.11.21 09:00 - 11:00		2						
Vissza								

Óranyilvántartás felület, ahol még nincsenek alkalmak felrögzítve (órarendben szereplő kurzus esetén)



Kurzus adatok								e ×
Alapadatok Kurzus ha	allgatói Óranyilvántartás	Feladatok Be	fizetett tétele	k Vizsga	alkalmak			
Óratartásaim							1	P
Műveletek: Új felvitele Ó	Óratartás nyomtatása 🔰 Összesi	itett hallgatói jelenléi	: statisztika				1 Oldalméret 20) -
🗄 Azonosító	Típus	F	élév Tár	ykód	Tárgynév	Kurzus	Cím Óra kezdete - vége	
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cv	vbcvb;1	2	014/15/1 BKQ	R-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb	2014.09.29 09:00 - 13:00	Ð
E TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cv	vbcvb;2 Kurzus (A kurzus nincs	az órarenden) 2	014/15/1 BKQ	R-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb	2014.09.29 08:00 - 10:30	Ð
Oktató	Óra kezdete - vége	Jelenlét típusa	Óras	ám Óra	tárgya Elfog	adva	Elfogadás dátuma	
Holczveber Özséb	2014.09.29 08:00 - 10:30	Kurzus oktató	3					÷
Találatok száma:1-2/2 (0 ms)			Műveletek:	Új felvitele	Óratartás nyomtat	ása Ös	szesített hallgatói jelenlét statis:	ztika
Vissza								

Óranyilvántartás felület, ahol már vannak alkalmak felrögzítve

Az "Órarend" menüpontban órarendi nézettől függően a kiválasztott órarendi alkalomhoz (normál, vagy féléves nézetben), vagy a kurzus minden órarendi alkalmához (összevont nézetben) rögzíthető óranyilvántartás.

Amennyiben még nem tartozik a kurzushoz óranyilvántartás, ott egyből az új óratartás létrehozására szolgáló mező jelenik meg.

Abban az esetben, ha az adott kurzushoz már van óranyilvántartás rögzítve, akkor a felületen (az "Óratartásaim" listában megjelennek a már rögzített **óranyilvántartási tételek**. Utóbbi esetben újabb óratartás rögzítésére a felületen található "**Új felvitele**" gombra kattintva van lehetőség.

Az "Új felvitele" gombra kattintva felugró "Óranyilvántartás" párbeszéd ablak funkcionalitása minden, fent említett felületen megegyezik. Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges. A kiválasztott óranyilvántartás a sor végén található "Lehetőségek" menüből kiválasztva rögzíthető Hallgatói jelenlét, csatolható dokumentum, illetve megtekinthető már csatolt dokumentum.

Az "Óratartás nyomtatása" gombbal adott intervallumba eső óratartásainak kinyomtatására van módja.



o			ä () ((a)		
Oktato:		Holczveber	Ozse YK2	K/1	
Szervezeti egys	ége:	Bátyka Nö∖	vénytudományi é	s Számviteli Tans:	zék
Szervezeti egys	égének felettese:	Testnevelé	si Kar		
Félév:		2014/15/1			
ldőszak:		2014.09.01	00:00 - 2014.10	.21 00:00	
Dátum 2014.09.29 08:00- 2014.09.29 10:30	Tárgy neve Fejlődési diszfázia	Tárgy kódja BKQR-F2I-20407É	Kurzus kódja cvbcvb	Típus Kurzus (A kurzus	Óraszám 3
Dátum 2014.09.29 08:00- 2014.09.29 10:30	Tárgy neve Fejlődési diszfázia	Tárgy kódja BKQR-F2I-20407É	Kurzus kódja cvbcvb	Típus Kurzus (A kurzus nincs az órarenden	Oraszám 3
2014.09.29 09:00- 2014.09.29 13:00	Fejlődési diszfázia	BKQR-F2I-20407É	cvbcvb		4
Órarendi óra ös	szesen:				3
Egyéb foglalkoz	:ás:	-			4
Duplán számító Mindösszesen	kurzusok óraszám	a összesen:			7
	-			1	

Az "Összesített jelenléti statisztika" gombra kattintva egy előugró ablakban láthatja az összes óratartásra vonatkozó összesített hallgatói jelenléti statisztikát hallgatónként, vagy óraalkalmakként.

Óratartás rögzítése

Az óratartás rögzítésének menete megegyezik az "Ügyintézés/Óranyilvántartás" menüpontban történő óratartás rögzítésének folyamatával.

Az Óranyilvántartás felületen található "Új felvitele" gombra kattintva van lehetőség új óranyilvántartási alkalom rögzítésére. A feljövő "Óranyilvántartás" ablakban megadható adatok dinamikusan változnak a felületen megadott óratartás esetének megfelelően. Az óratartás eseteit az óratartás típusa és az oktatói jelenlét határozza meg.

Valamennyi felületen megtalálható adatok: félév, óratartás típusa, oktatói jelenlét típusa, óra eleje, óra vége, generált azonosító, oktató, megjegyzés, óra tárgya. Az óratartás típusától (órarendi, kurzus, konzultáció) függően az alkalomhoz hallgatói jelenlét is rögzíthető.

Amennyiben órarendi kurzus óratartása kerül rögzítésre az órarendi felületről, akkor a félév, az óratartás típusa és a kurzus nem változtatható, hiszen adott kurzus óraalkalmainak rögzítésére van csak mód. Az óratartás típusa órarend felől megnyitva automatikusan órarendi lesz.

Az "Órarendi órák" listából kiválasztott alkalom egyből rögzíthető óratartásként.

Az óratartás rögzítését követően egyből megjelenik a felületen a rögzített alkalom és máris adminisztrálható a hallgatói jelenlét.

Hallgatói jelenlét rögzítése

FIGYELEM! Hallgatói jelenlét rögzítése csak rögzített óranyilvántartáshoz lehetséges!

Az "Óratartásaim" listában kiválaszthatja az adminisztrálni kívánt kurzus-óraalkalmat. Az óraalkalom sorvégi lehetőségeinél találja a "Hallgatói jelenlét" funkciót, erre kattintva tud statisztikát készíteni.



Kurzus adatok							E2 X
Alapadatok Kurzus hallgatói	Óranyilvántartás Feladatok	Befizetett	tételek Vizsga	alkalmak			
Óratartásaim						1	P
Műveletek: Új felvitele Óratartás r	nyomtatása Összesített hallgatói jele	enlét statiszti	ika		Ha	llgatói jelenlét	-
🖻 Azonosító	Típus	Félév	Tárgykód	Tárgynév	e Do	kumentum feltöltése	
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;1		2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	c Fel	ltöltött dokumentumok	
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;2	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb	2014.09.29 08:00 - 10:30	•
TK:BKQR-F2I-20407É;KK:cvbcvb;3	Kurzus (A kurzus nincs az órarenden)	2014/15/1	BKQR-F2I-20407É	Fejlődési diszfázia	cvbcvb	2014.11.12 07:00 - 23:00	+
Találatok száma:1-3/3 (0 ms)		Művele	tek: Új felvitele	Óratartás nyomtat	ása Ös	szesített hallgatói jelenlét statis	sztika
							_
Vissza							

Az így megjelenő felületen lehetőség van hallgatónként vagy csoportosan állítani a kurzus alkalomhoz tartozó hallgatói jelenlét típusát a felületen található rádiógombok segítségével.

					Ľ
Bejegyzés módja		®Be ©Be	jegyzés hallgatónként jegyzés csoportosan		
Óra eleje		2014	1.09.29 08:00		
Óra vége		2014	4.09.29 10:30		
Műveletela Mertás	Ménor				🗋 불 🗶 🥐
Név	Neptun kód I	Bejegyzett	Külső megjegyzés	Belső megjegyzés	Bejegyzés
Arjoca Amázia	JI1KB4				Igazoltan távol 💌
Blazsina Rodrigó	GCYPU3				Késett 💌
Horvatitsch Latinka	HB6L6G				Megjelent 💌
Sahin Anetta	FDI5FJ				Megjelent 💌
Kollárics Ronett	DCQOYL				.
Skotnár Hedda	E3MZ83				-Bejegyzés tör
Bercsinszky Aszpázia	Z3NCSF				Igazoltan távol Késett
Gschrei Lina	JB613M				Megjelent
Mariányi Irnik	PP6RW2				Nem jelent me
	IK2G8I				•
Rajkovics Manon					
Rajkovics Manon Krom Ince	FZJ5KB				-

A "**Bejegyzés csoportosan**" rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jelenlét típusát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A "**Bejegyzés hallgatónként**" rádiógomb" választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet módosítani vagy új értéket felvinni, valamit megjegyzést rögzíteni.

Az egyes hallgatói sorok végén található "Lehetőségek" alatt megtekinthető a "Hallgató jelenléti statisztikája" hallgatónként, vagy óraalkalmak szerint. Hallgatónkénti megjelenítésnél az egyes

hallgatóhoz tartozó bejegyzés típusok (például hányszor késett) összesített értékei láthatók. Óraalkalmak szerint az egyes időpontoknak megfelelően kerül megjelenítésre a hallgató jelenléte. A bejegyzésen túl lehetőség van szabad szöveges megjegyzés felrögzítésére is.

FIGYELEM! Ezen a felületen kizárólag az aktuális kurzusalkalom jelenléteinek adminisztrálására van mód, részletes óranyilvántartási teendőkhöz navigáljon az "Ügyintézés/Óranyilvántartás" felületre.

Feladatok

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

Feladat, részfeladat, pótlás

A feladatkezelésnek 3 szintje van: **Feladat, Részfeladat, Pótlás**. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "**Részfeladat hozzáadása**" és "**Pótlás hozzáadása**" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű **hierarchikus sorokban** történik, amiben a feladat szerepel a felső fősorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típussal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

Eredmény beírására lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.

Lehetőség van az összes adat Excel exportjára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyához, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a részfeladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.



FIGYELEM! Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!

Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "Új felvétele" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függnek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem.

A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején középen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- Alapadatok: a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)

- Eredmények : itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.

- **Pótlások** : itt adminisztrálhatók a pótlások
- Feltöltött dokumentumok : a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" tabjára kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1). Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

Feladatok eredményeinél jegybeírásnál is lehet **xls import**ot használni a jegyek felviteléhez. Ezt a lehetőséget választva az egyéb jegybeírós felületekhez hasonlóan az Excel export segítségével a hallgatói listát ki tudja menteni egy Excel fájlba, majd miután kitöltötte a hallgatók eredményeivel és mentette, az import segítségével be tudja olvasni az eredményeket.



Lehetőség van az **összes adat Excel export**jára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az összeset**" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található "**Meglévő feladat hozzáadása**" gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található "**Hozzáad**" gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.

Feladat hozzáadása más kurzusokhoz

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a "**Feladat hozzáadása más kurzushoz**" gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani.

A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...). A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.



<u>Befizetett tételek</u>

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat (itt nem csak a kurzushoz tartozó szolgáltatási díjak jelennek meg).

<u>Vizsgaalkalmak</u>

Itt az adott kurzus vizsgaalkalmainak listáját láthatja. Egy vizsgaalkalom sorának végén található "Lehetőségek/Bővebb"-rel kattintva, a kiválasztott vizsga adatai jelennek meg egy felugró ablakban, fülekre bontva.

Alapadatok fül

Itt a kiválasztott vizsga alapvető adatait látja.

Kurzusok, jelentkezett hallgatók fül

Itt egy kétszintű táblázatban meg tudja tekinteni a vizsgára jelentkezett hallgatókat kurzusok szerint csoportosítva. A táblázat első szintjén a kurzusok találhatóak, egy kurzus sorában bal oldalt található + jelre kattintva pedig megjelenik az adott kurzusról jelentkező hallgatók listája.

A fejlécben található + jelre kattintva a táblázat összes elemének második szintje is megjelenik.

A hallgatók listájában a Várólistán oszlopban pipa található, ha az adott hallgató várólistán van az adott vizsgára, ehhez hasonlóan működik a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt oszlop is. Ugyanitt látható még az aláírás dátuma, amennyiben a hallgató már szerzett aláírást az adott kurzusból. Az oldal alján található "**Végső követelmény ellenőrzése**" gombra kattintva a rendszer ellenőrzi, hogy a jelentkezett hallgatók megfelelnek-e a vizsgajelentkezéshez szükséges végső követelményeknek, és amelyik hallgatónál ez igaz, ott pipát tesz a hallgatónál a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt oszlopba.

A "**Követelménysértők törlése**" gomb megnyomásakor a program elvégez egy végső vizsgakövetelmény-ellenőrzést, majd a vizsgajelentkezési határidő figyelmen kívül hagyásával le is jelentkeztet minden olyan hallgatót a vizsgáról, aki a végleges vizsgakövetelményt nem teljesíti és nem ügyintéző jelentkeztette fel a vizsgára. A művelet végén visszajelző üzenetben tájékoztatja a felhasználót a sikeresen és a sikertelenül lejelentkeztettt hallgatók tételes listájáról.

A "Csoportos üzenetküldés" gombbal a vizsgára jelentkezett hallgatóknak csoportosan tud üzenetet küldeni.

A "**Vizsgalap nyomtatása**" gombbal pedig ezen a felületen is lehetősége van vizsgalapot nyomtatni. Amennyiben úgy szeretne vizsgalapot nyomtatni, hogy előtte nem futtatott végleges követelményellenőrzést, akkor figyelmeztető ablak tájékoztat erről. Ez azért fontos, mert a követelményellenőrzés eredménye megjelenik a vizsgalapon.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban **a hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).



Vizsgáztatók fül

Az adott vizsgához tartozó vizsgáztatók listája látható itt. Ha törölni, vagy hozzáadni szeretne vizsgáztatót a vizsgához, azt a vizsga módosításával teheti meg, melynek leírását a 4.4-es pontban találja.

Egyedi beosztások fül

Amennyiben a vizsgához több terem vagy vizsgáztató tartozik, vagy csak szeretné időben beosztani a vizsga időtartamán belül is a hallgatókat (pl. egy szóbeli vizsgánál adott időintervallumokra), akkor ezt a beosztást itt van lehetőség megtenni. A listában látható hallgatók közül a "Kiválaszt" oszlop segítségével válassza ki azokat, akiknél közös beállításokat kíván alkalmazni, majd kattintson az ablak alján található "Beosztás" gombra.

Ekkor megjelenik egy újabb felugró ablak, melyen egy leugró listából ki tudja választani a vizsgához rendelt termek, illetve vizsgáztatók közül azokat, melyeket a kiválasztott hallgatókhoz szeretne rendelni, illetve az Időpont mezőben meg tud adni a vizsga időtartamán belül egy, a teljes vizsga időpontjától eltérő kezdési időpontot. A dátum megadásához használja a mező mellett található kis naptár ikont, melyre kattintva egy ekkor megjelenő kis ablakban tudja kiválasztani a megfelelő dátumot. Ezután a "Mentés" gombra kattintva tudja elmenteni a beállításokat. Az egyedi beosztással rendelkező hallgatók számára a Neptun Hallgatói Weben a vizsga már a módosított adatokkal fog megjelenni.

Egy hallgató egyedi beosztásának módosítását ugyanúgy tudja megtenni, mint ahogy felvitte az eredeti egyedi beosztásra vonatkozó adatokat.

4.6. Konzultációk

A "Konzultációk" menüpont alatt láthatja azokat az alkalmakat, melyek általánosságban nem tartoznak a hallgatók konkrét tanulmányi kötelezettségeihez, így nem vehetők fel tárgyként, azonban mégis érdemjegy rögzíthető fel hozzájuk, melynek az intézmény egyéni elvárásai alapján jelentősége lehet, akár a hallgatók tanulmányai tekintetében is.

A "Szűrések" mezőben lehetősége van félév szerint választani a konzultációit. Alapértelmezetten az utolsó olyan féléven áll a választó, melyen Önnek konzultációja van, de tetszés szerint választhat félévet, vagy a "Minden félév" opcióval az összes konzultációját megjelenítheti (ilyen esetben jelennek meg a félévhez nem kötődő konzultációk is).

A konzultációknak lehet órarendi időpontja, helye (terem), oktatója és eredménye.

Ezen a felületen a listában megjelennek azok a konzultációk, melyeket Ön kiírt, vagy melyeknél oktatóként hozzá lett rendelve és ezeken az alkalmakon lehetősége van **jegyet felrögzíteni** a konzultáción résztvevő hallgatóknak.

A listában a tárgy és kurzus információ is látható, ha a konzultáció tárgyhoz vagy kurzushoz kapcsolódik. A félév mezőben a konzultáció féléve található, a jelentkezett hallgatók számát külön oszlopban látja. Amennyiben Ön által kiírt konzultációról van szó, akkor a "Saját" oszlop pipálásra kerül.

Az események egy hierarchikus listában jelennek meg.

A konzultációkhoz tartozik **jelentkezési időszak**, az időszak kezdete és vége időpont látható a konzultáció fő sorában. Itt láthatja a konzultáció nevét, illetve azonosítóját, a tárgy nevét (ha a konzultáció valamely tárgyhoz kapcsolódik) és a félévet (amennyiben félévhez lett kiírva).

A konzultációs időszakokhoz tartozhatnak **konkrét konzultációs időpontok**, ezeket láthatja, ha az időszak sorának elején található pluszjelre kattint.

A pluszjelre kattintva jelennek meg az időszak alárendelt időpontjai, melyeknél láthatóak az egyes alkalmak kezdő- és végidőpontjai, az alkalomhoz rendelt oktató és a terem, ahol a konzultáció zajlik.

Konzultáci	Konzultációk									
Szűrések Félévek: 2017/18/1										
Félévek: Tárgy neve: Műveletek: Hozzá	Félévek: 2017/18/1 Tárgy neve:									
Konzultációk								X	1 🗏 🗶	P
Műveletek: Új ko	zultáció felvétele								1 Oldalméret	20 🔻
🗄 Konzultáció ne	ve Konzultáció azonosítója	Saját Tárgykód	Tárgy név			Kurzus kód 🔺	Jelentkezés kezdete	Jelentkezés vége	Félév	
Kurzus teszt1	01013	BKQP-P2A-60908V	Pedagógia			E01	2017.11.10. 10:20:00	2017.11.16. 10:17:00	2017/18/1	
Kurzus teszt2	K-2017.11.10. 10:27	BKQP-P2A-60908V	Pedagógia			Gy01	2017.11.10. 10:30:00	2017.11.30. 10:00:00	2017/18/1	Ð

Az időszakhoz tartozó fő sor végén talál egy "Lehetőségek" ikont, mely alatt a "**Részletek**" linkre kattintva tudja előhívni a konzultáció ablakát, ahol további műveletekre van lehetőség. A "Részletek"-re kattintva megjelenik a konzultáció előugró ablaka, mely 4 tabulátorfület tartalmaz:

- Alapadatok
- Konzultáció időpontjai
- Jelentkezett hallgatók
- Óranyilvántartás

Konzultáció ada	tok			C ⁷
Alapadatok	Konzultáció időpontj	ai Jelentkezett hallgatók	Óranyilvántartás	
Konzultáció azon	osítója:	01013	③ Jelentkezési időszak kezdete:	2017.11.10 10:20
Konzultáció neve	:	Kurzus teszt1	Jelentkezési időszak vége:	2017.11.16 10:17
			& Kötelező alkalmak száma:	1
Leírás:		teszt		
Minimum létszám			Maximális létszám:	
Félév:		2017/18/1	& Konzultáció típusa:	v
Tárgy:]	
		Csak a tárgy hallgatói: 🗌		
Kurzus:		v]	
		Csak a kurzus hallgatói: 🗹		
Szervezet:				
		Csak szervezeti egység hallgató		
Díitínus:			1	
			J	
Mentés Vissza	3			

Konzultáció ablaka

Az "**Alapadatok**" fül alatt a konzultáció olyan alapvető adatait tudja megtekinteni, mint a konzultáció neve, vagy a konzultációs időszak. Amennyiben saját konzultációs időszakról van szó, a mezőket módosíthatja, valamint jelentkezési feltételt határozhat meg.

A "Konzultáció időpontjai" fül alatt megtekintheti a konzultációhoz tartozó oktatókat, az időszak konkrét konzultációs időpontjait és a termet, ahol a konzultáció zajlani fog, illetve a konzultációs időpontokhoz tartozó létszámadatokat. A sor végi "Lehetőségek/Termek adatainak megtekintése" linkre kattintva a foglalt terem részletes adatait láthatja (például telephely, férőhelyek száma, alapterület, terem típusa).

Kiadás: 2019.03.26.



Amennyiben saját konzultációs időszak, akkor a felületen megjelennek a következő gombok is:

- Új időpont felvétele
- Oktató felvitele az összes időponthoz
- Terem foglalás konzultációhoz

Ezek a gombok új konzultációs időpont felvitelekor is aktívak, leírásuk ott kerül részletezésre.

Konzultáció adatok					?	e ² ×
Alapadatok	onzultáció időpontjai	Jelentk	zett hallgatók Óranyilvántartás			
Konzultáció időpon	ıtjai				1	P
Műveletek: Új időpo	ontok felvétele Oktato	ók felvitele	az összes időponthoz 🛛 Terem foglalás konzult	ációhoz		
Kezdete	Vége	Létszám	Oktatók	Foglalt termek	Igényelt termek	
2017.04.25. 8:50:00	2017.04.26. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Meichelbeck Odin			Đ
2017.04.19. 8:50:00	2017.04.20. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Meichelbeck Odin			Ð
2017.04.11. 8:50:00	2017.04.12. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Meichelbeck Odin			Đ
2017.04.05. 8:50:00	2017.04.06. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Meichelbeck Odin			Ð
2017.04.04. 8:50:00	2017.04.05. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Márá Amadé, Meichelbeck Odin			Ð
2017.04.26. 8:50:00	2017.04.27. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Meichelbeck Odin			•
2017.04.12. 8:50:00	2017.04.13. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Meichelbeck Odin			•
2017.04.18. 8:50:00	2017.04.19. 8:50:00	2/15/0	Dr. Dacsi Axel, Meichelbeck Odin			Đ
Találatok száma:1-8/8	8 (63 ms) Műve	eletek: Új	időpontok felvétele Oktatók felvitele az össz	zes időponthoz Tere	em foglalás konzultáci	ióhoz
		_				
Vissza						

A "Jelentkezett hallgatók" fül alatt listázva láthatja a konzultációra jelentkezett hallgatókat és itt tudja beírni a konzultáció érdemjegyeit.

A jegybeíró felületeknél megszokott módon tudja felrögzíteni a hallgatóknak az érdemjegyet. Lehetősége van **egyéni, vagy csoportos jegybeírás**ra, ezt az ablak felső részén látható rádiógombokkal választhatja ki. Amennyiben egyéni módon rögzíti az érdemjegyeket, akkor minden egyes hallgató sorának "Eredmény" oszlopában ki kell választania a megfelelő eredményt. Csoportos rögzítésnél a "**Beírandó eredmény**" legördülő menüben kell kiválasztania az eredményt, majd jelölőnégyzettel választhatja ki azokat a hallgatókat, akiknek ezt az eredményt rögzíteni kívánja.

Mindkét rögzítési módnál az "Eredmények mentése" gombra kattintva véglegesítheti az érdemjegy felrögzítését.

A hallgató neve, Neptun kódja, képzés információi és jelentkezésének időpontja jelenik meg az információk között, de az egyes hallgatók sorvégi "Lehetőségek" ikonjára kattintva megtekintheti a hallgató **elérhetőség**eit, illetve üzenetet is küldhet számára.

A "Konzultáció nyomtatása" gombra kattintva lehetőség van a konzultáció eredményeinek nyomtatására. A nyomtatványon megjeleníthetők a konzultáció adatai, termei, oktatói, jelentkezett hallgatók adatai, valamint eredményei.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gomb segítségével a konzultáció összes hallgatójának tud üzenetet küldeni. Az üzenetküldés részleteiről bővebben a dokumentáció Üzenetek című bekezdésében olvashat.

Konzultáció adat	ok							?	e 🗙
Alapadatok	Konzultáció időpontjai	Jelentkezett hall	gatók Óranyilv	ántartás					
 Bejegyzés módja Konzultáció eredr 	: ((Bejegyzés hallgató Bejegyzés csoport Öttekozatú 	ónként osan						
		Ottokozatu						1	P
Műveletek: Ered	mények mentése Konzi	ultáció nyomtatása	Csoportos üzenetk	üldés					
Hallgató neve	Hallgató Neptun kódja	Képzés kód	Képzés név	Jelentkezés	ideje E	Beírt eredmény	Eredmény		
Aberdorfer Lúcia	VE0FZZ	TEBK-E-N-NBN_2	Német egyszakos	2016.09.23.	9:08:02			•	٠
Találatok száma:1	-1/1 (0 ms)	Műve	eletek: Eredménye	ek mentése	Konzultáció	nyomtatása	Csoportos üze	enetkül	dés
Vissza									

A konzultáció megjelenik a naptárban és megjelenik az órarendben is lila színnel.

 08:00 - 10:00 🕸 [Konzultáció] K- 2012.03.06. 13:55 teszt konzultáció - NMS4	

Konzultáció az órarendben

4.6.1. Konzultáció kiírása, módosítása

Lehetősége van új konzultációt kiírni. Ezt a "Konzultációk" menüponton állva az "Új konzultáció felvétele" gombbal teheti meg.

A gomb megnyomására a konzultáció előugró ablaka az "Alapadatok" füllel jelenik meg és egyelőre az ablakban a további fülek nem látszódnak.

Az alapadatoknál a sárgával jelölt mezők kitöltése kötelező! Meg kell határoznia a konzultációs időszak kezdetété és végét, nevét és leírását. A "Konzultáció azonosítója" mező automatikusan generálódik, de mentés után módosítható.

A "Jelentkezési feltétel hozzáadása" gombbal lehetősége van feltételt állítani a hallgatóknak a jelentkezéshez.

Miután kitöltésre kerültek a mezők, kattintson a "Mentés" gombra, ezután meg fog jelenni az előugró ablakban a "Konzultáció időpontjai" és a "Jelentkezett hallgatók" fül.

Új konzultációs időpontok és terem meghatározása

A "Konzultáció időpontjai" fül alatt a kiírt konzultációknál megjelenik az "Új időpontok felvétele" gomb. Ezzel a gombbal tud konkrét konzultációt kiírni a meglévő időszakhoz. Az előugró ablakban kötelező mező az időszak, ez a konzultáció időintervalluma.

Az "**Oktatók felvitele az összes időponthoz**" gombbal külsős, vagy belsős oktatókat tud egyszerre az összes időponthoz rögzíteni. Intézményi oktató választása esetén egy előugró ablakban a már meglévő oktatói listából tud választani, külsős oktató felvitelekor Önnek kell beírni az oktató nevét!

Konzultáció oktatók			? 🖉 🗙
			🖺 📥 🥕 🥐
Műveletek: Intézményi oktató fel	vétele a konzultációs időponthoz	Külsős oktató felvétele a konzultációs időpont	hoz 1 Oldalméret 20 🔻
Oktató neve		Neptun kód	
Meichelbeck Odin		ABBMCW	
Dr. Dacsi Axel		V6LSS3	Ð
Találatok száma:1-2/2 (31 ms)	Műveletek: Intézményi okta	ató felvétele a konzultációs időponthoz 🛛 Külsős	s oktató felvétele a konzultációs időponthoz

Vissza

Konzultáció oktatóinak választása

Szintén a "Konzultáció időpontjai" fül alatt a kiírt konzultációknál megjelenik a "**Terem foglalás** konzultációhoz" gomb, mellyel meglévő kiírásaihoz választhat termet. A teremválasztást szolgáló előugró ablakban többek között kapacitás, telephely, épület, eszköz szerint is szűrhet teremre, de további számos szűrési lehetőség is rendelkezésére áll. A szűrési feltételek megadása után a "**Keresés**" gombra kattintva tudja listázni az adatbázisból a megfelelő termeket, melyek az előugró ablak alján egy új mezőben jelennek

Kiadás: 2019.03.26.



meg. A listázott termek közül jelölőnégyzettel tud választani, majd véglegesítéshez nyomja meg a "**Kiválasztott termek hozzáadása**" gombot. Ezzel bekerül a kiválasztott terem a konzultáció részletes adatai közé.

Csak azokat a konzultációkat tudja módosítani, melyeket Ön írt ki. Ebben az esetben a konzultáció alapadatait, jelentkezési feltételeit, konkrét konzultációs időpontjait és a foglalt termeket is módosítani tudja.

Meglévő konzultáció törlése:

Konzultációt akkor tud törölni, ha

- nincs rajta hallgató
- maga az oktató a konzultáció létrehozója

Figyelni kell arra, hogy ha a konzultációhoz van teremfoglalás, a teremfoglalásokat is törölni kell, minden alkalomtól.
5. Vizsgák, jegybeírás

5.1. Vizsgák, jegybeírás

Ezen a felületen tudja megtekinteni és szerkeszteni az Ön kurzusaihoz tartozó vizsgaalkalmakat és az intézmény összes vizsgáját is, valamint itt tudja beírni a vizsgákhoz tartozó jegyeket is. Itt van lehetősége a vizsgákkal kapcsolatos további teendők intézésére is (pl. vizsgalap nyomtatása, vizsga másolása, stb.)

5.1.1. Vizsgák megjelenítése

A vizsgák megjelenítésénél három lehetőség közül választhat, és a választásától függően jelennek meg a vizsgák az oldal alján található táblázatban.

Vizsgák, jegybeírás						
Szűrések Vizsgák	megjelenítése: Vizsga	alkalmak kurzusokkal,	Félév: 2011/12/2			
♦ Vizsgák megjelenítése:	●Vizsgaalkalmak ku ○Kurzusok vizsgaalk ○Csak vizsgaalkalm	rzusokkal kalmakkal ak				
Félév:	2011/12/2	-				
Intervallum kezdete (Például:2015.07.06.)	2012.04.01 00:00		Tárgy neve:			
Intervallum vége (Például:2015.07.06.)	2012.05.31 00:00		Tárgy kód:			
♦ Szervezeti egység:		×				
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez	Listázás Új vizsga kiírása					
Saját vizsgák Vizsga statisztikák	Minden vizsga					
Vizsgák					🖺 🚊 🛃	P
Műveletek: Kijelölt vizsgák törlése					1 Oldalméret 20	-
Ē Vizsga időpontja ▲	Vizsga típusa Min./ létsz	Max. Jelentke ám száma	zettek Termek		Kijelölés Leírás	5
2012.05.28. 9:00:00 - 2012.05.28. 11:00:00	Írásbeli és szóbeli 10 / 4	0 0	XUN/43 973 Terem	. Groszschedl Oguz Terem, GIW/20 184. Zlinsz	zki Leon vizsga 🔲 2.	÷
Tárgy kódja Tárgy	Kurzus kódja	Kurzus típusa	Vizsga típusa	Jelentkezettek száma Maxi	mális létszám	
BKQR-S2S-21488V Szociológia	01	Elmélet	Írásbeli és szóbeli	0		÷
2012.05.28. 9:00:00 - 2012.05.28. <u>11:00:00</u>	Írásbeli és szóbeli 10 / 4	0 0			vizsga 2.	÷
Tárgy kódja Tárgy	Kurzus kódja	Kurzus típusa	Vizsga típusa	Jelentkezettek száma Maxi	mális létszám	
BKQR-S2S-21488V Szociológia	01	Elmélet	Írásbeli és szóbeli	0		÷
Találatok száma:1-2/2 (16 ms)				Művel	letek: Kijelölt vizsgák törl	lése

Vizsgák, jegybeírás felület beállítási lehetőségei

A "**Vizsgaalkalmak kurzusokkal**" opciót választva a táblázatban a vizsgaalkalmak jelennek meg, és a bal oldalon található + jelre kattintva nyílik ki az adott vizsgaalkalomhoz tartozó kurzusok listája. Ezt a beállítást láthatja az előző képen. Ilyen esetben a hierarchikus sorok közül az első sorban linkelve jelenik meg a **vizsga időpontja**, erre kattintva tudja előhívni a vizsga bővebb adatait (erre a "Lehetőségek" felől is módja van). Az első sorban még a vizsga típusáról kaphat információt, a sor eleji plusz jelre kattintva azonban a hierarchikus sor második szintjén láthatja a vizsga kurzusait. A fő sorban a vizsga összlétszáma, az alárendelt kurzusos sorokban a vizsga kurzuslétszámai jelennek meg (hányan jelentkeztek adott kurzusról). A kurzusok sorainak végén látható "Lehetőségek" ikonnal a kurzus adatok ablakot érheti el, innen lehetőség van arra, hogy közvetlenül üzenet küldjön az adott kurzus felől vizsgára jelentkezett hallgatóknak.

A "**Kurzusok vizsgaalkalmakkal**" opciót választva a táblázatban a kurzusok jelennek meg, és a bal oldalon található + jelre kattintva nyílik ki az adott kurzushoz tartozó vizsgaalkalmak listája. Ilyenkor a hierarchia fő sorában a **tárgy neve látható link formájában**, de erre rákattintva természetesen nem a tárgy, hanem a

kurzus adatok ablak jelenik meg (hiszen egy vizsga nem tárgyhoz, hanem kurzushoz kerül kiírásra). Ebben a megjelenítési módban az egyes kurzusra vonatkozó vizsgalétszámok az alárendelt sor "**Kurzus** vizsgalétszám" oszlopban jelenik meg.

A hierarchiában szereplő vizsgaalkalmak időpontjaira ebben az esetben is lehetséges a sorrendezés.

H	 Tárgy kódja BKQS-S1S-46408G 		Tárgyl▼l		к	ırzus kódja	Kurzus típusa	3		
E			Szociológia III.			elm Elmélet		Lehetőségek		
	Vizsga időpontja	lőpontja Vizsga Min./Max. Je típusa létszám sz		Jelentkezettek száma	Jelentkezettek Kurzus száma vizsgalétszám		Kurzus maximális létszám	is Termek Leí		;
	<u>2012.06.18 12:01 -</u> 2012.06.24 14:01	Írásbeli és szóbeli		0	0	Írásbeli és szóbeli		BLK/91 493. Vadi Jeles Terem	sdsdfs	Lehetőségek

Kurzusok vizsgaalkalmakkal megjelenítés

A "Kurzusok vizsgaalkalmakkal" rádiógombot választva megjelenjen a "Szűrések" blokkban egy "Összes kurzus" jelölőnégyzet. "Igaz" értéke esetén az oktató összes kurzusa megjelenik a listában, a választott félévnek megfelelően. A jelölőnégyzet csak a "Saját tárgyak" tabulátorfülön használható, a "Vizsga statisztikák" és "Minden vizsga" tabulátorfülek alatt inaktív, ezért működésükön nem változtat. A jelölőnégyzet alapértelmezett értéke "Hamis". Kialakításra került még, hogy a választott érték kerüljön mentésre a felhasználó profiljába.

A "**Csak vizsgaalkalmak**" opciót választva a táblázatban **a vizsgaalkalom és a hozzá tartozó tárgy** egy sorban jelenik meg, és ilyenkor nincs második szint. Mivel egy vizsgaalkalom több kurzushoz/tárgyhoz is kiírható, ezért fontos tudni, hogy itt a **vizsga alapértelmezett tárgya** kerül megjelenítésre (az a tárgy, amely felől a vizsga kiírásra került).

A **vizsga időpontja kerül linkelésre** és erre kattintva a vizsga adatok ablak jelenik meg. Ez a megjelenítési mód szemléletes és gyorsan áttekinthető képet ad az oktató vizsgáiról.

Műveletek : Kijelölt vizsgák törlése									
Vizsga időpontja	Tárgy	Vizsga típusa	Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma	Termek Leírás	Kijelölés			
<u>2012.05.23 00:00 - 2012.05.23</u> 02:00	A magyar mint idegen nyelv (BKQG-A1I- 74951V)	Írásbeli és szóbeli		0			<u>Lehetőségek</u>		
Találatok száma:1-1/1 (62 ms)					Műveletek :	Kijelölt vizs	gák törlése		

Csak vizsgaalkalmak megjelenítési mód

FIGYELEM!

A sorok elején látható + jel alkalmas a sorhoz tartozó második szintű sor (kurzus, vagy vizsga) megjelenítésére, azonban a fejléc elején található + jellel az összes alárendelt sor egyszerre történő megjelenítése is lehetséges.

A felületen a vizsgákat több szempont szerint is le tudja szűrni. A **félév** legördülő listából választva, a vizsgák listájában az adott félévhez tartozó vizsgák fognak megjelenni.

Emellett megjelennek a részletes szűrést lehetővé tévő mezők is. A félév és a további szűrőfeltételek megadása után a "Listázás" gombra kell kattintani a vizsgák listájának szűkítéséhez. Az itt megadott szűrőfeltételek között logikai ÉS kapcsolat van, vagyis azok a vizsgák fognak megjelenni, amelyek az összes feltételnek eleget tesznek. Ha újra vissza kíván térni a teljes listához, akkor törölje ki a szűrőfeltételeket, és kattintson a "Listázás" gombra.

Az **'intervallum kezdete'**, **'intervallum vége'** mezők segítségével a kiválasztott időintervallumba eső vizsgaalkalmakat listázhatja. A dátum kiválasztásához kattintson a mezők jobb oldalán található kis naptár ikonra, majd az ekkor megjelenő ablakban választhatja ki a kívánt dátumot.

A 'tárgy kód', 'tárgy név' mezők segítségével az itt megadott feltételeknek megfelelő tárgyakhoz tartozó vizsgákra tud szűrni. A mezőbe írja be a tárgy kód vagy tárgy név egy részletét. A keresés töredékszóra is működik és nem érzékeny a kis- és nagybetűkre.



A vizsgák szűrhetők továbbá a tárgyért felelős szervezeti egység, illetve a vizsgáztató személye alapján is. A szervezeti egység, illetve a vizsgáztató alapján való kereséshez kattintson a mezők mellett található ... gombra, majd az ekkor megjelenő felugró ablakban a kiválasztott szervezeti egység(ek), illetve oktató(k) sorában a kiválaszt oszlopban lévő jelölőnégyzetet pipálja ki, majd kattintson az oldal alján található "OK" gombra. Egyszerre több sort is módjában áll kijelölni. Ezeknek a feltételeknek a törléséhez használja az adott mezőnél található "**X**" gombot.

FIGYELEM! A vizsgáztatóra szűrés csak a "Minden vizsga" fülön állva használható, csak ebben az esetben értelmezhető!

5.1.2. Saját vizsgák, vizsgastatisztikák, intézményi vizsgák

A vizsgák listájánál három tabulátorfület talál: a saját vizsgái (melyeknél Ön vizsgáztatóként szerepel), a vizsga statisztikák, illetve a "Minden vizsga" tabulátorfület.

A "**Minden vizsga**" esetben Ön csak a vizsgák táblázatban látható adatait tudja megtekinteni, szerkesztésre, adminisztrálásra itt nincs jogosultsága. A "Minden vizsga" fül megjelenítése intézményi beállítástól függ.

Mindhárom tabulátorfül alatt a táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

Lehetőség van az összes vizsga Excel exportjára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

FIGYELEM! A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

A Saját vizsgák tabulátorfül

Vizenák

Egy vizsga sorában a vizsga kezdeti dátuma, típusa, létszám adatai, tereminformáció és leírás jelenik meg. "*Vizsgaalkalmak kurzusokkal*" beállításnál ez jelenik meg a fő sorban, "*Kurzusok vizsgaalkalmakkal*" megjelenítésnél a sor elején látható + jelre kattintva jeleníthető meg a másodlagos sorban. A "*Jelentkezettek száma*" oszlop létszám adatai kurzusok szerint jelennek meg a vizsgánál.

Minimum létszámnak nem megfelelő vizsga kijelzése

A "*Jelentkezettek száma*" oszlop mellett egy piros felkiáltójeles ikon hívja fel a figyelmet tooltip-el kiegészítve, ha a vizsgára jelentkezettek száma nem éri el a vizsgához beállított minimum létszámot.

Mű	Műveletek: Kijelölt vizsgák törlése											
Ŧ	Vizsga időpontja ▲	Vizsga típusa Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma									
Ŧ	2018.08.20. 13:23:00 - 2018.08.20. 15:23:00	Írásbeli	0									
+	2018.08.28. 15:12:00 - 2018.08.28. 17:12:00	Szóbeli	2									
Ŧ	2018.10.31. 12:49:00 - 2018.10.31. 14:49:00	Szóbeli	0									
Ŧ	2018.11.04. 15:05:00 - 2018.11A vizsgára jelentkezettel	száma nem éri el a vizsga intézmény által	0									
+	Deallitott minimalis letsz 2018.11.30. 20:00:00 - 2018.11.30. 20:05:00	ankeretet! Szóbeli 3 /	2									
Ŧ	2018.12.10. 16:00:00 - 2018.12.10. 18:00:00	Gyakorlati	0									
	l(l-t-l,()											

Találatok száma:1-6/6 (297 ms)

Ha egy vizsga sorában a vizsga kezdeti dátumára, vagy a sor végén található "Lehetőségek" ikonra kattint, akkor megjelenik az adott vizsgához tartozó helyi menü, melynek segítségével az adott vizsgához kapcsolódó menüpontokat érheti el.

FIGYELEM! Intézményi beállítás szerint lehetséges, hogy egyes oktatók nem láthatják bizonyos kurzusok vizsgáit, ilyenkor ezek a vizsgák nem jelennek meg a listában!

Saját vizsgák - Lehetőségek

Ha egy kurzus sorában a tárgynévre, vagy "Lehetőségek"-re kattint, akkor a kurzusra vonatkozó menüpontok jelennek meg, ezek leírását a leírás későbbi pontban találja.

A "Bővebb"-re kattintva a "Vizsga adatok" ablak jelenik meg. A "Vizsgalap nyomtatása", illetve "Vizsgabizonylat nyomtatása" menüpontokra kattintva az intézmény által feltöltött nyomtatási sablon alapján pdf formátumban tud vizsgalapot és/vagy vizsgabizonylatot nyomtatni.

A "Jegybeírás" menüpont szolgál a vizsga jegybeírásra, ez később

kerül részletezésre. A "Módosítás" a vizsgamódosítást, a "Vizsga másolása" pedig a vizsga egy-vagy több alkalomra történő másolását teszi lehetővé.

A vizsgához tartozó legördülő menüben lehetősége van még egyes vizsgákat törölni, illetve csoportos üzenetet küldeni a vizsga összes hallgatójának.

Elektronikus vizsgák (Unipoll) esetén a sorvégi műveleteknél megjelenik a "**Feladatsor szerkesztése**" lehetőség is. Erre a linkre kattintva az Unipollos felületre érkezik a felhasználó.

Vizsga statisztikák tabulátorfül

A "Vizsga statisztikák" felület a vizsgák adminisztrációjának áttekinthetősége céljából jött létre.

A felületen a vizsgákhoz tartozó teljesítettség, aláírás és érdemjegy beírására vonatkozó információk kerülnek megjelenítésre. Az egyes értékek **létszám / max-létszám formában** kerülnek kijelzésre (pl. hányan teljesítették az adott vizsgát a vizsga összes hallgatói közül).

Vizsgák, jegybeírás											
Szűrések V	f izsgák megjelenítése: Csa	ak vizsgaalkalmak, Félév: 2	014/15/1								
Vizsgák megjelenítése:	⊖Vizsgaalkalmak kurzuso ⊖Kurzusok vizsgaalkalma ®Csak vizsgaalkalmak	kkal kkal									
♦ Félév:	2014/15/1	-									
Intervallum kezdete (Például:2015.07.06.)	2015.01.01 00:00		♦ Tárgy r	neve:							
w Intervalium vege (Pelaaul:2015.07.06.) Szervezeti egység: Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez Ú	Intervallum vége (Például:2015.07.06.) 2015.07.06 1821 💼 🔅 Tárgy kód: Szervezeti egység: Listázás reletek: Hozzásdás a kedvencekhez Új vizsga kúrása										
Sajat vizsgak Vizsga statisztikak Vizsgák	Minden vizsga						1 -	P			
							1 Oldalméret	20 🗸			
Vizsga időpontja 🔺	Vizsga típusa	Jelentkezettek száma	Teljesítettség létszám	Nem jelent meg	Nem értékelhető	Érdemjegy beírva	Adminisztráció kész				
2015.01.01. 8:00:00 - 2015.01.01. 10:00:00	Írásbeli és szóbeli	3	1/3	0	0	1/3		÷			
2015.01.30. 14:00:00 - 2015.01.30. 16:00:00	Írásbeli és szóbeli	7	2/7	0	0	2/7		÷			
2015.06.19. 10:11:00 - 2015.06.19. 12:11:00	Írásbeli	0	0/0 🖌	0	0	0/0 🖌	<	÷			
2015.06.23. 10:05:00 - 2015.06.23. 12:05:00	Írásbeli	0	0/0 🖌	0	0	0/0 🖌	✓	Ð			
2015.06.30. 10:06:00 - 2015.06.30. 12:06:00	Írásbeli	0	0/0 🖌	0	0	0/0 🗹	<	Ð			
2015.06.30. 10:09:00 - 2015.06.30. 12:09:00	Írásbeli	0	0/0 🖌	0	0	0/0 🗹	✓	÷			
Table to be and an a set of a sure a											

Vizsga statisztikák

A felületre érvényes a felső szűrési lehetőség, tehát lehetősége van a vizsgák különféle megjelenítésére, illetve az intervallum, tárgynév, tárgykód, szervezeti egység szűrések beállítására.

A felületen a "**Saját vizsgák**"-nál már megszokott "Vizsga kezdete", "Vizsga típusa", "Jelentkezettek száma" oszlopokon túl öt statisztikai oszlop jelenik meg a következő információkra vonatkozóan:

- Teljesítettség létszám
- Nem jelent meg
- Nem értékelhető
- Érdemjegy beírva
- Adminisztráció kész

Zöld pipa jelenik meg azoknál a létszámértékeknél, ahol a létszámadatok szerint a teljesítettség, valamint az eredmények felrögzítése 100%-os. Ily módon, ezeken a felületeken egyszerűen utánajárhat, hogy mely esetben történt meg kivétel nélkül a szükséges adminisztráció (pl. a vizsga hallgatói között mindenkinek beírásra került a jegy), illetve ugyanilyen látványos képet kaphat róla, ha valamely vizsgánál adminisztrációs hiányosságai vannak.

Az tekinthető kész adminisztrációnak, akinek be van írva a jegy, vagy nem jelent meg, vagy nem értékelhető a vizsga.

Így a teljes vizsgalétszámhoz mérve látható, hogy hány hallgatót kell még adminisztrálni.

"Nem jelent meg" és "Nem értékelhető" oszlopok: itt jelöli a program azokat, akiknek ezt adta az oktató a rendszerben. Kész adminisztrációnak tekinthető az, akinek ez pipálva van (hiszen számára érdemjegy nem írható be). Az ilyen hallgatók az "Érdemjegy beírva" oszlop max. számából levonásra kerülnek, illetve az "Adminisztráció kész" oszlop teljesítettségéhez is hozzájárulnak az ilyen hallgatók.

A vizsga sorának végén az "Adminisztráció kész" oszlopban egy külön zöld pipa jelzi, ha minden érték 100%-os.

A "Vizsga statisztikák" fülön a sorvégi "Lehetőségek" ikonnál is elérhető a "Jegybeírás" menüpont, így ebből az irányból is gyorsan és hatékonyan rögzíthetők az érdemjegyek.

A felület funkcionálisan megegyezik a "Vizsgák, jegybeírás" felületen lévő, "Saját vizsgák" tabulátor fül alól elérhető "Vizsga jegybeírás" felülettel.

5.2. Egy vizsgához tartozó menüpontok

5.2.1. Bővebb: Vizsga ablak

Egy vizsga időpontjának linkjére, vagy sorvégi helyi menüjében a "Bővebb"-re kattintva a vizsga adatai jelennek meg egy felugró ablakban, fülekre bontva.



Vizsga adatok (2012.08.30. 1:20:10 - 2012.08.30. 3:20:10)	?	2
Alapadatok Kurzusok, jelentkezett hallgatók Vizsgáztatók Egyedi beosztások		
Szűrések Csak az érvényes jelentkezések: Igen, Csak az aktuális kurzus vizsgáinak hallgatói: Nem		
♦ Csak az érvényes jelentkezések:		
Listázás		
Kurzusok, jelentkezett hallgatók	1	P
Műveletek: Végső követelmény ellenőrzése Vizsgalap nyomtatása Csoportos üzenetküldés 1 Oldalmér	et 20	~
∃ Tantárgy Tárgy Kurzus Kurzus Kurzus Maximális Végső Előzetes Véglege kód Félév típusa vizsgatípusa létszám Előkövetelmény követelmény vizsgafeltétel vizsgafe	eltétel	
TE-E2E- 87131V Ember és környezet E1 2011/12/2 Elmélet Gyakorlati		
Vizsgaazonosító Jelentkezés időpontja Felvett tárgy kódja Felvett tárgy neve Vég. köv. megf. Elektronikus feladatsor Váróli	stás	
Román Ramóna (HDMFDS) 2013.01.08. 17:30:28 TE-E2E-87131V Ember és környezet 🗸	1	•
dr Zeyk Gradaca Dorina (AACNT1) 2013.01.14. 11:29:33 TE-E2E-87131V Ember és környezet 🗸	<u> </u>	+
Találatok száma:1-1/1 (16 ms) Műveletek: Végső követelmény ellenőrzése Vizsgalap nyomtatása Csoportos üzeteleteketeleteleteleteleteleteleteletel	netkül	dés
Vissza		

Vizsga előugró ablaka jelentkezett hallgatókkal

A vizsga adatok előugró ablakában a következő fülek jelennek meg:

• Alapadatok fül

Itt a kiválasztott vizsga alapvető adatait látja. Többek között megjelennek a vizsgára vonatkozó létszám adatok, az esetleges egyedi vizsgajelentkezési időszakok, a vizsga kiírója, valamint a vizsga kiírásának dátuma. A "Leírás" mezőben a vizsgához tartozó bővebb leírás olvasható. A "Vizsgaazonosító" a vizsga egyedi azonosító száma. Megjelenítésre kerülhetnek intézményi beálltások alapján a vizsgához kapcsolódó extra mezők is (intézmény tetszőleges plusz információt határozhat meg velük és tetszőlegesen nevezheti el ezeket).

• Kurzusok, jelentkezett hallgatók fül

Itt egy kétszintű táblázatban meg tudja tekinteni a vizsgára jelentkezett hallgatókat kurzusok szerint csoportosítva. A táblázat első szintjén a kurzusok találhatóak, egy kurzus sorában bal oldalt található + jelre kattintva pedig megjelenik az adott kurzusról jelentkező hallgatók listája (a táblázat fejlécének elején található + gombbal az összes másodszintű sor megjeleníthető).

A hallgatók listájában a "Várólistás" oszlopban pipa található, ha az adott hallgató várólistán van az adott vizsgára, ehhez hasonlóan működik a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt (Vég. köv. megf.) oszlop is. Ugyanitt látható még az aláírás dátuma, amennyiben a hallgató már szerzett aláírást az adott kurzusból.

Az oldal alján található "**Végső követelmény ellenőrzése**" gombra kattintva a rendszer ellenőrzi, hogy a jelentkezett hallgatók megfelelnek-e a vizsgajelentkezéshez szükséges végső követelményeknek, és amelyik hallgatónál ez igaz, ott pipát tesz a hallgatónál a Végleges követelményellenőrzésnek megfelelt oszlopba.

A "**Követelménysértők törlése**" gomb megnyomásakor a program elvégez egy végső vizsgakövetelmény-ellenőrzést, majd a vizsgajelentkezési határidő figyelmen kívül hagyásával le is jelentkeztet minden olyan hallgatót a vizsgáról, aki a végleges vizsgakövetelményt nem teljesíti és nem



ügyintéző jelentkeztette fel a vizsgára. A művelet végén visszajelző üzenetben tájékoztatja a felhasználót a sikeresen és a sikertelenül lejelentkeztetett hallgatók tételes listájáról.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gombbal a vizsgára jelentkezett hallgatóknak csoportosan tud üzenetet küldeni. Ezzel kapcsolatban bővebb információt a dokumentáció üzenetküldésre vonatkozó részében talál.

A "**Vizsgalap nyomtatása**" gombbal pedig ezen a felületen is lehetősége van vizsgalapot nyomtatni. A vizsgalap az intézmény által beállított és feltöltött sablon alapján lehetséges, ezért tartalmuk és kinézetük eltérő lehet. A vizsgalap alapvető adatai például a tárgy neve, tárgy kódja, kurzus kódja, vizsga időpontja, helye, hallgatók névsora, az aláírás, illetve a vizsgára rögzített eredmény. Ezeken az értékeken túl számos egyéb érték beállítható a vizsgalapon az intézmény által.

Amennyiben úgy szeretne vizsgalapot nyomtatni, hogy előtte nem futtatott végleges követelményellenőrzést, akkor figyelmeztető ablak tájékoztat erről. Ez azért fontos, mert a követelményellenőrzés eredménye megjelenik a vizsgalapon.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva az előugró ablakban **a hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

Kurzushoz kapcsolódó vizsgajelentkeztetési jogosultság:

Speciális jogosultsággal az oktatónak egyes kurzusoknál lehetősége lehet a kurzus vizsgájára hallgatót feljelentkeztetni, illetve a feljelentkezett hallgatókat lejelentkeztetni. Ilyenkor a felületen az erre szolgáló gombok is megjelennek. A jogosultságtól függ, hogy létszám felett, vagy csak vizsgajelentkezési időszakban, vagy azon kívül is, illetve csak a jelentkezési feltételeket figyelembe véve, esetleg azokat megkerülve is tud-e jelentkeztetni/lejelentkeztetni a vizsgáról hallgatót!

• Vizsgáztatók fül

Az adott vizsgához tartozó vizsgáztatók listája látható itt. Ha törölni, vagy hozzáadni szeretne vizsgáztatót a vizsgához, azt a vizsga módosításával teheti meg, melynek leírását a 4.4-es pontban találja.

• Előzmények

A felvett vizsgák előzményei jelennek meg ezen a felületen.

• Egyedi beosztások fül

Amennyiben a vizsgához több terem vagy vizsgáztató tartozik, vagy csak szeretné időben beosztani a vizsga időtartamán belül is a hallgatókat (pl. egy szóbeli vizsgánál adott időintervallumokra), akkor ezt a beosztást itt van lehetőség megtenni. A listában látható hallgatók közül a 'Kiválaszt' oszlop segítségével válassza ki azokat, akiknél közös beállításokat kíván alkalmazni, majd kattintson az ablak alján található "Beosztás" gombra.

Ekkor megjelenik egy újabb felugró ablak, melyen egy leugró listából ki tudja választani a vizsgához rendelt termek, illetve vizsgáztatók közül azokat, melyeket a kiválasztott hallgatókhoz szeretne rendelni, illetve az Időpont mezőben meg tud adni a vizsga időtartamán belül egy, a teljes vizsga időpontjától eltérő kezdési időpontot. A dátum megadásához használja a mező mellett található kis naptár ikont, melyre kattintva egy ekkor megjelenő kis ablakban tudja kiválasztani a megfelelő dátumot. Ezután a "Mentés" gombra kattintva tudja elmenteni a beállításokat. Az egyedi beosztással rendelkező hallgatók



számára a Neptun Hallgatói Weben a vizsga már a módosított adatokkal fog megjelenni. Egy hallgató egyedi beosztásának módosítását ugyanúgy tudja megtenni, mint ahogy felvitte az eredeti egyedi beosztásra vonatkozó adatokat.

• Vizsgafeladatsorok (elektronikus vizsgát használó intézményeknél)

Cél: Elektronikus vizsga típusú kurzushoz tartozó vizsgához vizsgafeladatsorok, gyakorló feladatsorok rendelése, kezelése közvetlenül a Neptunból.

Ha van UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:

Itt lehetősége van a "Vizsgafeladatsorok" menüpontban új vizsgakérdőív létrehozására, meglévő hozzáadására, illetve egyik listából a másikba másolására.

"Újat hozzáad" gombra kattintva hozható létre új vizsgakérdőív.

"Meglévő hozzáadása" gombra kattintva megjelenik a saját vizsgakérdőívek listája, a listából választva a "Hozzáad" gombra kattintva rendelhető a feladatsor a vizsgához, feladathoz.

A már hozzárendelt feladatsor sorvégi Lehetőségek (+ ikon) gombjára kattintva érjük el az "Elvesz" és "Vizsgafeladatsor vagy Gyakorló feladatsor listába másol" műveletet.

Amennyiben Ön a vizsgakérdőív adminisztrátora, a feladatsor címére kattintva nyithatja meg feladatsorát (a cím kék linkként jelenik meg, más esetben szürke).

Ha az oktatónak nincs UniPoll Vizsgaszerkesztő jogosultsága:

Az oktatónak a Vizsgafeladatsorok menüpontban megtekintheti a kurzus vizsgájához, feladatához tartozó vizsgafeladatsor, gyakorló feladatsor címét.

5.2.2. Vizsgalap nyomtatása

Ez az opció a "Vizsgák, jegybeírás" felületen az egyes vizsga nézetektől függően a hierarchikus soroknál a kurzus, vagy a vizsga sorában szereplő "Lehetőségek" ikonra kattintva jelenik meg két féle elnevezéssel: vizsgalap nyomtatása, vagy kurzus vizsgalap nyomtatása.

A menüpontra kattintva megjelenik az adott vizsgához tartozó vizsgalap, melyet utána a böngészőprogramon keresztül tud kinyomtatni. Ez minden támogatott böngésző esetében a "File" vagy "Fájl" menü "Print" vagy "Nyomtatás" menüpontjára kattintva érhető el. A Neptunhoz való visszatéréshez, használja böngészője vissza gombját.

Többféle vizsgalap nyomtatására van lehetőség, nyomtathat minden kurzusra, vagy csak adott kurzusra, csoportosan eredményekkel, csoportosan üres vizsgalapot, valamint üres vizsgalapot hallgatónként (ha egy hallgató több tárgyról is jelentkezett ugyanarra a vizsgára, az is látható, valamint lehetőség van például egyedi beosztás nyomtatványon történő megjelenítésére).

Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.



[Szűrések	Vizsgák megjele	enítése: Kurz	usok vizsgaalkalmak	kal, Félév: 2012,	/13/1		
	Vizsgák megjelenítése: Félév: Intervallum kezdete (Például:2014.03.13.) Intervallum vége (Például: Szervezeti egység:	2014.03.13.)	/izsgaalkalm Kurzusok viz: Csak vizsgaa 12/13/1	ak kurzusokkal sgaalkalmakkal Ikalmak Iminimimimi Iminimimimimimimimimimimimimimimimimimim	 * Tárgy neve * Tárgy kód: 	8:		
Viz	veletek: Új vizsga kiírása Saját vizsgák Minde zsgák) in vizsga Viz	sga statiszti	kák			Bővebb Vizsgalap nyomtatása Kurzus vizsgalap nyomtatása	P
Ŧ	Tárgy kódja	Tárgy	▲		Ku	rzus kódja	Vizsgabizonylat nyomtatasa Jegybeírás Módosítás	-
	BKQK-A1C-18069G Vizsga időpontja	<u>A csala</u> Vizsga típusa	<u>idi nevelés per</u> Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma	edi Kurzus vizsgalétszán	na01 Kurzus vizsga típusa	vizsga masoiasa Vizsga törlése Csoportos üzenetküldés	+
	<u>2013.09.13. 0:00:00 -</u> 2013.09.13. 2:00:00 <u>2014.02.05. 15:43:00 -</u> 2014.02.05. 17:43:00	Írásbeli és szóbeli számítógépes vizsga		0	0	Írásbeli és szóbeli s	Zsolt	•

Kétféle vizsgalap nyomtatható ebben a nézetben a vizsga soránál

Vizsgalap a vizsga összes hallgatójára, vagy csak egyes kurzusának hallgatóira

A vizsgák felületi megjelenítési módjából fakadóan a vizsgalapok kétféle nyomtatására van mód attól függően, hogy a vizsga minden hallgatóját, vagy csak egy adott kurzus hallgatóit kívánja a felhasználó a vizsgalapon látni.

A "Vizsgaalkalmak kurzusokkal" nézetet választva, a megjelenő listában az időpontok alatt található kurzusok sorából, azaz az alsó hierarchikus sorból történő vizsgalap nyomtatásakor csak a kiválasztott kurzus vizsgára jelentkezett hallgatói jelennek meg, nem pedig a vizsgára jelentkezett összes hallgató (a vizsga bármely kurzusáról). Ennek megfelelően, a kurzus sorában használható "Lehetőségek" helyi menüben a menüpont neve: "Kurzus vizsgalap nyomtatása". Ugyanennél a nézetnél a vizsga fő sorában a "Vizsgalap nyomtatása" menüponton a vizsgához tartozó összes kurzus jelentkezett hallgatóit ráhelyezi az innen nyomtatott vizsgalapra a program.

A "**Kurzusok vizsgaalkalmakkal**" nézetben a második (vizsgaidőponthoz tartozó) hierarchikus sornál használható "Lehetőségek" helyi menüben mindkét lehetőség szerepel, nyomtatható vizsgalap és kurzus vizsgalap is, ez utóbbit választva a vizsgalapon csak azon kurzus hallgatói jelennek meg, mely kurzus felől a vizsga megnyitásra került. Az itt kiválasztott "Vizsgalap nyomtatása" funkció által az innen nyomtatott vizsgalapra a vizsgához tartozó valamennyi kurzus vizsgára jelentkezett hallgató rákerül. (Ezen nézet kétféle nyomtatási lehetősége látszik az előző képen is).

Vizsgalap nyomtatása (eredményekkel)

Ebben az esetben a vizsgára jelentkezett hallgatókat kurzus szerint rendezi csoportokba oldalanként. A hallgatók eredményei is rákerülnek a nyomtatványra. Mivel nem egyértelmű, hogy egy-egy hallgató mely tárgy felől jelentkezett a vizsgára, ezért minden hallgatónál kijelzésre kerül az a tárgykód, mely felől a kurzusra (mely a vizsga kurzusa) jelentkezett.



Vizsgalap											
Tansz	ék Bölcsészettudo	mányi Kar									
Tármi	Tárgykód, név: NMS1 - teszt_NMShez111										
Targy	tou, nev. Nivis i	- teszt_twi	SHEZTTI								
Kurzu	skód: gy1										
Ideje:	2011. 10. 2 10:	00 - 12:00									
Tipus	irásbeli										
Vizsga	ztatók: Dacsi Axel										
Terme	k:										
					Vizsgák	Fiz.	Fiz.	Nem			
Sorsz.	Vizsga azonosító	Képzés	Aláírás	Eredmény	száma (db)	IV (db)	szolg. díj	jelent meg	Tárgykód		
		TEMU E M		+	1	1	3		NMS1		
1	Ugrosdy Aboska (I1X1X1)	MMM									
1	Ugrosdy Aboska (11X1X1) Zabuska Emőd (BGPSGB)	TEMK-E-N- MMM) TEGK-E-N-KKM			1	0	0		NMS3		
1 2 3	Ugrosdy Aboska (11X1X1) Zabuska Emőd (BGPSGB) Sómló Dzsamilla (G6TPGA)	TEMK-E-N- MMM) TEGK-E-N-KKM TEGK-E-N-KKM			1	0	0		NMS3 NMS3		
1 2 3 4	Ugrosdy Aboska (11X1X1) Zabuska Emőd (BGPSGB) Sómló Dzsamilla (G6TPGA) Köszöghy Maximusz (HUK0U9)	TEMK-E-N- MMM TEGK-E-N-KKM TEGK-E-N-KKM TEBK-B-L-MAN			1 1 1	0 0 0	0 0 0		NMS3 NMS3 NMS1		

Vizsgalap eredményekkel

5.2.3. Vizsgabizonylat nyomtatása

Ezt a nyomtatási lehetőséget választva egy oldalra egy hallgató adatai kerülnek egy olyan bizonylatra, ahol az eredmények nem kerülnek nyomtatásra. Ennél a vizsgalap típusnál kurzusonként is csoportosítja a hallgatókat, és megfelelő nyomtatvánnyal csoportosan is lehetősége van üres bizonylatot nyomtatni.

Vizsgabizonylat a vizsga összes hallgatójára, vagy csak egyes kurzusának hallgatóira

A "Vizsgaalkalmak kurzusokkal" nézetet választva a felületen a vizsgalistában a vizsgaalkalmak jelennek meg (alatta hierarchikusan a vizsgához tartozó kurzusok). Innen, a vizsgaalkalom sorában lévő "Lehetőségek" menüből nyomtatva a vizsgabizonylatot, a nyomtatványon minden vizsgához kapcsolódó kurzus felől jelentkezett hallgató megjelenítésre kerül.

A vizsga sorában, a baloldalon található + jelre kattintva nyílik ki az adott vizsgaalkalomhoz tartozó kurzusok listája, ahol a kurzusok sorában lévő lehetőségek menü is tartalmaz egy "Vizsgabizonylat nyomtatása" opciót. Ezáltal lehetőség nyílik a vizsgához tartozó **kurzusonkénti vizsgabizonylat** nyomtatására is, amelyen csak a kiválasztott kurzus felőli vizsgajelentkezések jelennek meg.

FIGYELEM! Bizonyos böngészők a template-ek letöltését blokkolják, így azokat újra engedélyezni kell. A böngésző sajátosságából kifolyólag ilyenkor frissül az egész felület, ami által lehetséges, hogy a letöltés engedélyezése után egy korábbi felületre kerülünk vissza, illetve, hogy a felületet elhagyva újra engedélyeznünk kell a letöltést. Más böngészőnél a letöltés lényegesen egyszerűbb is lehet.

5.2.4. Jegybeírás (vizsga jegybeírás)

Ezt a menüpontot választva megjelenik a vizsgához tartozó eredmények rögzítésére szolgáló felület. Itt a **'Bejegyzés típusa'** mezőben ki tudja választani, hogy milyen bejegyzést szeretne rögzíteni.

A "Szűrések" mezőben lehetősége van **kurzus kódra szűrni**, így ha csak egy bizonyos kurzus hallgatóit szeretné listázni, itt meg tudja tenni. Kurzusra keresésnél a tárgynevet is megjelenítjük, mely segíthet a

Kiadás: 2019.03.26.

szűrésben. A kurzusszűrés segítségével a felületen csak az adott kurzusról a vizsgára jelentkező hallgatók listája jelenik meg. A "Kurzusok vizsgaalkalmakkal" nézetből indított vizsga jegybeírás esetén a "Kurzus kód" mezőben alapértelmezetten az a kurzus jelenik meg, mely felől a vizsgaalkalomra kattintott (ilyen nézet felől nagy eséllyel a kurzus hallgatóinak kívánja beírni a vizsgajegyeket, ezért történik az alapértelmezett kurzusbeállítás).

Egyedi beosztás esetén (!) lehetősége van a hallgatók listáját a vizsgához rendelt termek és/vagy a vizsgáztatók alapján is szűrni. Ennek a két opciónak akkor van jelentősége, ha a vizsga adatok ablak egyedi beosztások fülén a hallgatókat termek és/vagy vizsgáztatók szerint szétosztotta. Az egyedi beosztáshoz be kell jelölnie az "**Egyedi szűrések**" jelölőnégyzetet!

Å		>									~
	Szoftver letöltés Az alábbi linkre kattintva	Szűr	ések	Kurzus kód: Mine	len kurzus, Egyedi szűrések: N	lem					
	lehetőség van a speciálisan az Ön számára készült egyedi Microsoft terméktelepítők letöltésére.	& Kurzus kód:		Minden kurzus		•				_	
	Campus portál	- Csak egyedi be	osztás esetén h	asználandó!							
2		Eavedi szűrés	ek:								
		Terem:		Minden terem							
7		Vizsgáztató:		Minden vizsgá	ztató	~					
5	🛛 Üzenetek 🛛 🔂 🔀										
	Beérkezett üzenetek			Listázás							
2	Elküldött üzenetek										
	Beállítások	Vizsga típusa		Írásbeli és szól	beli						
	Címtár	Vizsga kezdete		2014.01.10. 11:	51:00						
		Vizsga vége		2014.01.10. 13	51:00						
		Bejegyzés típusa	12 C	Vizsgajegy	•						
	🔉 Kedvenc funkciók 🦉 🔀	Sejegyzés módji	5:	®Bejegyzés ha ◎Bejegyzés cs	Ilgatónként oportosan						
	Vizsgák, jegybeírás	Excel fájl feltöltés	e								
		+ Fájl feltölt	ése								
		Jelentkezett ha	llgatók						235	* 🛋	P
	🔾 Naptár 🤨 🔀	Művalatak: Mon	tés Vizegal	an nyomtatása – Űzenetki	ildés Viscza						
	2014. marcius K Sza Co R Sza V	Moveletek, Men	vizagai	ap nyoincacasa — ozenecki	1025 V13528						
	24 25 26 27 28 1 2	Tárgy kód	Kurzus kód	Vizsgaazonosítól▲	Tanrend típus Aláírás dátuma	a Beírt eredmén	y Beírandó eredmény	N.J.M 🔲 Beszámít	Nem ért.	Üzenet 🛛	
	3 4 5 6 7 8 9	NMS1	E1	Barco Minerva (M35USW)	2011.07.04.	Jeles	-				
	10 11 12 13 14 15 16	BKQK-A2A-13258	IV E	Feibel Jára (HOOG2A)	2012.12.13.		-				
	17 18 19 20 21 22 23	BKQK-A2A-13258	V E	Pinkovits Alida (F6V3FX)	2012.12.13.		-				
	24 25 26 27 28 29 30	BKOK-A2A-13258	IV E	Stant Ixion (KDFZHU)	2012.11.22.	Elégtelen	•				
	31 1 2 3 4 5 6	BKOK-424-1325	IV F	Stodobay Norina (V5812H)	2012 11 22	-			(m)		
	Øórák Øvizsgák	NMC1		Weese Usielles (AAMMOR)	avia	d					
	I Találkozók EFeladatok	INPIS 1	C1	wesee najnaikā (AAMWPB)	Alairas megtagai	uva					1
	Oktató mentesítések	Találatok száma:	l-6/6 (0 ms)			Mi	űveletek: Mentés Vi	zsgalap nyomtatá	sa Üzenetk	üldés Vi	ssza

Jegybeíró felület

A bejegyzés módja résznél lehetősége van kiválasztani, hogy a bejegyzéseket hallgatónként szeretni beírni, vagy csoportosan. Ezek leírása a két következő alpontban található.

Mindkét esetben megjelenik a hallgatók listájában a "**Nem jelent meg**" (**N.J.M.**) oszlop és a "**Beszámít**" oszlop. Előbbinél azt tudja jelezni, ha a hallgató nem vett részt a vizsgán, utóbbinál pedig azt, hogy az adott vizsgaalkalom beleszámít-e a hallgató számára rendelkezésre álló vizsgák közé, vagyis sikertelen vizsga esetén, ha ez igaz, akkor eggyel csökken a hallgató számára rendelkezésre álló vizsgaalkalmak száma az adott tárgyból.

A "Nem jelent meg" oszlop mellett intézményi használattól függően megjelenhet az "**Igazoltan távol**" oszlop is, melynek jelölőnégyzetével azt adminisztrálhatja az oktató, hogy mely hallgató hiányzása volt igazolt. Az "Igazoltan távol" jelölő bepipálása kizárólag a "Nem jelent meg" jelölő igazra állítását követően lehetséges (addig inaktív), beállítása és a "Beszámít" oszlop automatikus hamis állását eredményezi.

Az "Igazoltan távol" jelölőnégyzet beállítása akkor is lehetséges, ha a "Beszámít a vizsgákba" jelölőnégyzet nem látható a felületen (annak ellenére, hogy nem látható, adatbázis szinten ilyenkor is automatikusan kikerül a pipa ebből a jelölőnégyzetből). Az "Igazoltan távol" jelölőnégyzet ilyen esetben is inaktív, egészen addig, amíg a "Nem jelent meg" oszlopban látható jelölő kipipálásra nem kerül.

Fontos, hogy amennyiben egy hallgató várólistára került egy vizsgára és végül nem tudott bekerülni a vizsgára, akkor vizsgajelentkezése nem számít be a vizsgák számába.

Az oszlopok között megjelenhet még a "**Nem értékelhető**" jelölőnégyzet, amennyiben az intézmény használja. A jelölőnégyzet hallgatónként és csoportosan is megjelölhető. A jelölőnégyzet használata után a továbbiakban érdemjegy nem írható be a hallgatónak. A jelölés a jelölőnégyzetből kivehető, kitörlésével az érdemjegy rögzíthető.

Az "Üzenet" oszlop jelölőnégyzeteivel kiválaszthatja azokat a hallgatókat, akiknek erről a felületről üzenetet szeretne küldeni. A kiválasztás után az üzenetküldéshez kattintson az "**Üzenetküldés**" gombra!

Az "Aláírás dátuma" mezőben a tárgyból korábban szerzett aláírás dátuma látható, ahol nincs dátum, ott még nincs aláírás a hallgatónál. Amennyiben "Megtagadva" értéket rögzítettek számára, akkor azonban ez jelenik meg a mezőben.

Bejegyzés hallgatónként

Ha ezt az opciót választja, akkor az eredményeket a jelentkezett hallgatók listájában a '**Beírandó eredmény**' oszlopra kattintva tudja felvinni, oly módon, hogy az ekkor megjelenő kis táblázatban tudja kiválasztani a beírni kívánt bejegyzést. Gyorsítja az eredmények felvitelét, hogy ha egy sorban rákattintott a 'Beírandó eredmény' oszlopra, akkor, ha elkezdi begépelni az adott bejegyzést, a listából rögtön az kerül kiválasztásra. Ezután, ha leüti a Tab, vagy az Enter billentyűt, akkor a kiválasztott bejegyzés bekerül a listába, és ezután a sorban következő hallgató eredmény mezője lesz aktív, így a kezdőbetűket beírva majd utána Tab-ot, vagy Enter-t nyomva gyorsan ki tudja választani a megfelelő eredményt az összes hallgató számára.

Egy másik módja a gyors eredmény felvitelnek, hogy a billentyűzetén lévő nyilakkal is tud lépkedni a Beírandó eredmény oszlop mezői között, majd a kiválasztott hallgatónál Enter-t nyomva tudja szerkeszteni a bejegyzést (a nyíl billentyűk is használhatóak a kívánt eredmény kiválasztásához a listából), újabb Enter-t ütve pedig a kiválasztott bejegyzés bekerül a hallgatóhoz, és a sorban következő hallgató eredmény mezője lesz aktív.

A jegybeírás folyamán a beírható eredmény megjelenése intézményi beállítástól függ. Lehetséges, hogy a bejegyzés értéknél szereplő szöveg jelenik meg a bejegyzés érték kiválasztásakor, máskor a szöveges érték mellett zárójelben megjelenik a bejegyzéshez rendelt (szám) érték is.

Ha végzett a eredmények kiválasztásával, akkor kattintson az oldal alján található "**Mentés**" gombra. Ha az eredmények mentése helyett vissza szeretne térni a Vizsgák felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra.

FIGYELEM!

Ha nem kattint a "Mentés" gombra az eredmények kiválasztását követően, akkor azok nem kerülnek mentésre a rendszerben!

A bejegyzés értékek olyan sorrendben jelennek meg a felületen, ahogyan azt az intézmény beállította.

Bejegyzés csoportosan

Ezt az opciót választva a Bejegyzés módja rész alatt megjelenik a Beírandó eredmény mező, itt tudja kiválasztani, hogy milyen eredményt szeretne bejegyezni, majd a Jelentkezett hallgatók listájában az Eredmény beírása oszlopban rakjon pipát azon hallgatók sorába, akiknek a kiválasztott eredményt szeretné rögzíteni.

A "Bejegyzés csoportosan" bejegyzési módot választva a kijelölt hallgatók száma megjelenik az oszlopfejléc mellett egy kapcsos zárójelben, így ellenőrizhető, hogy hány hallgatót jelölt ki az oktató (az "Eredmény beírása" oszlop fejlécében).

Ha végzett a hallgatók kiválasztásával, akkor kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ha az eredmények mentése helyett vissza szeretne térni a Vizsgák felületre, akkor kattintson a "Vissza" gombra. **FIGYELEM!**

Ha nem kattint a "Mentés" gombra a hallgatók kiválasztását követően, akkor az eredmények nem kerülnek mentésre a rendszerben!



Excel export-import (jegyek importálása)

A felületen található xls ikonra kattintva lehetőség van a táblázatban szereplő adatok Excel táblázatban történő megjelenítésére. A "Beírandó eredmény"-en túl, a "Nem jelent meg", a "Beszámít a vizsgákba" és a "Nem értékelhető" jelölőnégyzetek megváltoztatására (és később mentésére) van lehetőség az exportált xlsben, a táblázat egyéb adatai nem változtathatók, a táblázat nem szerkeszthető (előfordulhat, hogy egyéb oszlopok adatait is át tudja írni, de ez végül nem kerül mentésre). A jegyek beírása a webes felület működésével azonos, a mezőre kattintva legördülő ablakban jelennek meg a beírható lehetőségek. Itt nincs mód numerikus billentyűk használatára, illetve a tovább lépéshez a tab billentyű használatára, export állománynál a tovább lépéshez használja az entert.

A exportált és érdemjegyekkel feltöltött Excel táblázatot elmentheti, majd a jegybeírás felület listájának tetején található "**Excel fájl feltöltése**" mezőben visszarögzítheti a webes felületre. Ehhez a "**Fájl feltöltése**" gomb segítségével felviheti az Exceles listát a felületre. Ekkor meg is fognak jelenni az új érdemjegyek, ezeket azonban el kell menteni!

A "Fájl feltöltése" gombra kattintva, majd a megfelelő Excel fájlt kiválasztva a felület automatikusan átvált "összes oldal" nézetre. Az importált adatok elmentése ezt követően továbbra is szükséges.

A exportált Excelben a **sorrendezés tiltva van**, amennyiben sorrendezni szeretne, akkor a sorrendet minden esetben még az export előtt, a felületen, a megfelelő oszlop fejlécre történő kattintással célszerű beállítani. Az exportált állomány oszlopsorrendje illeszkedik a felületi sorrendhez, azzal száz százalékban megegyezik.

Lehetőség van az összes adat Excel exportjára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

Excel import – érdemjegyek bemásolása külső állományból

A exportált Excel fájlba külső forrásból (pl. Excel, vagy Word) is bemásolható a "Bejegyzés" oszlopba az értékeket. A bemásolandó állományban számoknak kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. A sorrend a bemásolás sorrendje lesz, ezért ügyelni kell rá, hogy a külső állományban ugyanaz a sorrend szerepeljen, mint a felületen (pl. hallgatók vizsgaazonosítója ABC sorrendben). Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Amennyiben olyan értéket másol be, ami nem szerepel a Neptunos bejegyzés értékkészletben, azt hibás adatként kezeli és nem másolja be a felületre. Ettől függetlenül a többi érték importálása sikeres lesz.

Külső állomány importálása

A jegybeírást szolgáló felületeknél (kurzus-, feladat-, vizsgajegybeírás) a kötött formájú import állományának beolvasásán túl lehetőség van egy egyszerűbb xlsx importra is, amikor az Excel fájlba csupán a hallgatói Neptunkódokat és a hozzájuk tartozó érdemjegyeket szükséges rögzíteni.

Az import állomány tehát lehet külsőleg létrehozott (nem a programból exportált) lista is. Az első oszlopban szerepelnie kell a Neptunkódoknak, a második oszlopban pedig a bejegyzés értéke bármely, az intézményben használt alakban rögzíthető. Pl. ötös érdemjegyre beírhatók: 5, Jeles, Jeles (5). Ezen értékeknek kell szerepelni egymás alatt, oszlopként. Így lehetővé válik, hogy külső listán rögzített érdemjegyeket egy-az egyben átemeljen az oktató a Neptunba.

Olyan értéket, mely a felületről nem felvihető, nem lehet importálni, valamint olyan hallgatónak, aki a felületen nem szerepel, nem lehet importálni. Ilyenkor a hibaüzenet jelzi a hibás értéket és sikertelen ezen értékek importja (ettől függetlenül a többi érték importálása megtörténik).

A hallgatók sorrendje nem szükséges, hogy megegyezzen a felületi sorrenddel.

Az exportált állomány elnevezése



Az oktatói weben alkalmazott xlsx jegyimport esetén az exportált állományok elnevezései felület szerint specifikusak és egységesek.

A vizsga import állomány elnevezésének felépítése:

- amennyiben egyértelmű a tárgy és kurzus, akkor: [vizsgatárgy]_[kurzus]_[vizsga kezdete].xlsx,

- amennyiben nem egyértelmű (tehát egy vizsga több kurzushoz is tartozhat), akkor: [vizsga kezdete]_[vizsga tipusa].xlsx.

Az egységes elnevezés célja a könnyebb és hatékonyabb importálási lehetőség.

FIGYELEM!

A visszaimportált adatok csak akkor kerülnek be véglegesen a rendszerbe, ha a művelet végén megnyomja a lista alján található "Mentés" gombot!

Az Excel ikon csak abban az esetben jelenik meg a felületen, amennyiben az adatot tartalmaz, üres felületnél nincs. Kizárólag .xlsx formátumú Excel fájl importálása lehetséges!

Hiányzó aláírás megadása

Ha egy hallgatónak még nincs aláírása a tárgyból és így próbál meg mást típusú eredményt berögzíteni, akkor egy felugró ablakban megjelenik a hiányzó aláírás megadására szolgáló felület. Itt a fent található mező segítségével ki tudja választani, hogy milyen dátummal szeretné rögzíteni az aláírást - ez korábbi kell legyen, mint a vizsga dátuma - és a hallgatók listájában az "Aláírás megadása" oszlopban tudja kijelölni, hogy mely hallgatóknak kívánja megadni az aláírást. Azoknál a hallgatóknál, akik nem kapják meg az aláírást, nem kerül be az eredmény a vizsgához.

Eredmény törlése, módosítása

A hallgató adott vizsgára kapott eredménye a "**Beírt eredmény**" oszlopban látszódik. Amennyiben törölni szeretné a felvitt eredményt, akkor a "Beírandó eredmény" legördülő menüben használja az "**Törlés**" opciót. Ez mind a két fajta bejegyzési mód (csoportos, hallgatónkénti) mellett megjelenik. Bejegyzés módosítását a bejegyzés beírásával megegyező módon tudja megtenni.

A jelentkezett hallgatók listája

A listában a hallgatók a vizsgaazonosítóval szerepelnek, amely a legtöbb intézménynél a név és mögötte zárójelben a Neptun kód, erre azonban azért van szükség, mert anonim vizsgáztatás esetén így lehetőség van arra, hogy egy egyedi vizsgaazonosítót lásson a hallgatónál az oktató, és ne tudja, hogy pontosan kinek az eredményét rögzíti.

Amennyiben egy bizonyos kurzus (tárgy) hallgatóit szeretné a vizsga-jegybeíró felületen megjeleníteni, a szűrő mezőben található "Kurzus kód" legördülő menüjéből kiválaszthatja ezeket a hallgatókat.

Előugró eredményjelző ablak

Egy hallgató vizsgaazonosítójára, vagy a sor végén található "Lehetőségek/Hallgató eredményei" linkre kattintva meg tudja nyitni az adott hallgató korábbi eredményeit az adott tárgyból egy felugró ablakban. Ebben az ablakban az "Eredmény" oszlopban látható eredményeket nézheti meg kibővített információkkal. Az előugró ablak másik füle az "Elérhetőségek". Erre kattintva az ablakban a hallgató alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).

A "**Csak érvényes**" szűrési feltétel, ha bejelölt állapotban van, akkor csak az érvényes jelentkezések jelennek meg. Ellenkező esetben az érvénytelen jelentkezéseket is megjeleníti a program kiszürkítve.

Adatok							2 🗆 🗙
Hallgató v	izsgaeredményei El	érhetőségek					
Vizsgaazon	osító: Durneisz Batu (KA	TS5X)					
Tárgy kód	TKQS-T61-40918V						
Tárgy neve	8						
*	Szűrések		Csa	ak érvényes: Igen			
Csak érvé	nyes:						
		Listázás					
Eredménye	k						🖺 🚖 📌 🥐
Műveletek :	<u>Vissza</u>						1 Oldalméret 20 🔻
Félév	Vizsga kezdete	Vizsga típusa	Eredmény	Rögzítette	Beírás időpontja	N.J.M 🔲	Beszámít a vizsgákba 🔲
2008/09/1	2009.01.13.8:00:00	Szóbeli	Elégtelen	Holczveber Özséb	2009. 01. 13. 11:37:43		\checkmark
2008/09/1	2009. 01. 20. 8:00:00	Szóbeli	Közepes	Holczveber Özséb	2009. 01. 20. 13:11:23		\checkmark
Találatok szá	ima:1-2/2 (16 ms)						Műveletek : Vissza
							.*

Hallgató vizsgaeredményei és elérhetőségei

A jegybeíró fő felület további funkciói

FIGYELEM! A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

A táblázat bármelyik oszlopának fejlécére kattintva az adott oszlop szerint rendezheti a listát, a rendezés irányát a kiválasztott oszlop neve melletti nyíl mutatja. A sorrendezés beállítása után a beállítás automatikusan mentésre kerül, így amikor legközelebb a felületre lép, akkor ezek, a legutóbbi beállítások lesznek láthatóak.

'Nem jelent meg' oszlop

Az **N.J.M.** oszlop segítségével jelölőnégyzettel be tudja állítani, hogy mely hallgatók nem jelentek meg a vizsgán. A jelöléseket a mentéssel tudja véglegesíteni.

"Vizsgalap nyomtatása" gomb

A jegybeírás után azonnal erről a felületről is tud vizsgalapot nyomtatni a gomb segítségével.

Üzenetküldés

A listában látható hallgatók számára üzenetet is tud küldeni, ha kijelöli őket az "Üzenetküldés" oszlopban található jelölőnégyzet segítségével, majd az oldal alján található "Üzenetküldés" gombra kattint. Ha vizsga összes hallgatójának szeretne üzenetet küldeni, akkor kattintson az oszlop fejlécében található jelölőnégyzetbe.

5.2.5. Vizsgajegy beírási jogosultság kurzusvizsgához kapcsolódóan

Az intézmény által esetlegesen megfogalmazott jegybeírás tiltás esetén sem a kurzus, sem a vizsga felől nem rögzíthet aláírástól eltérő érdemjegyet adott kurzushoz. Ilyenkor adott kurzusnál az "Kurzus jegybeírás" és a "Vizsga jegybeírás" felületen a kurzus hallgatóinál nem jelenik meg a "Beírandó eredmény" oszlopban a legördülő érdemjegy-választási lehetőség.

Amennyiben vizsgánál eltérő bejegyzés típusok rögzíthetők, a kiválasztott bejegyzés típusra vonatkozó jogosultság szerint jelenik meg a felület (tehát ha pl. erről is rögzíthető aláírás, de az adott kurzusnál tiltva van, akkor az aláírás típust választva kerül eltűntetésre a fent említett jegybeíró mező).

A jegybeírási lehetőség korlátozásáról információs panel is tájékoztat ilyenkor a felületen.

Olyan vizsgáknál, melyhez több kurzus is kapcsolódik, előfordulhat tehát, hogy egyik kurzus hallgatójának rögzíthet érdemjegyet, míg a másiknak nem. Mint az alábbi képen:

Szűrése	k	Kurzus kód: Minden ku	rzus, Egyedi szűré	ések: Nem				
& Kurzus kód:		Minden kurzus			•			
Csak egyedi beosz	ztás esetén has	ználandó!						
Egyedi szűrések:	:							
Terem:		Minden terem			*			
Vizsgáztató:		Minden vizsgáztat	5		T			
		Listázás						
Vizsga típusa		Írásbeli és szóbeli						
Vizsga kezdete		2015.10.30. 1:20:1	2 00	Az aláírá:	s az intézmény á	ltal meghatározott jog	gosultsága sz	erint egyes
Vizsga vége		2015.10.30. 3:20:1	2	kurzusok	hallgatóihoz ne	em lehetséges. Ezért	egyes felül	eti elemek
Bejegyzés típusa:		Aláírás	•	maktivak				
Bejegyzés módja:		®Bejegyzés hallg; ◎Bejegyzés csopo	atónként Artosan					
Excel fájl feltöltése								
+ Fájl feltöltés	e							
Jelentkezett hallg	atók							1 2
Műveletek: Mentés	s Vizsgalap	nyomtatása További funk	ciók -				1 Oldal	méret 20 👻
Tárgy kód	Kurzus kód	Vizsgaazonosító 🔺	Tanrend típus	Aláírás dátuma	Beírt eredmény	Beírandó eredmény	N.J.M Beszámít	Kijelölés
IKQF-I4E-96075V	5	Ablakos Románó (VMNN2A)		Nincs aláírás		-		- +
BKQR-A2B-84985G	44	Barella Alida (RWWN9N)		Nincs aláírás				•
Találatok száma:1-2,	/2 (31 ms)				Műveletek: Ment	és Vizsgalap nyomta	atása Továb	bi funkciók -

5.2.6. Vizsgához automatikus eredményszámítás

Amennyiben az intézményben használják ezt a funkciót és adott tárgyhoz adminisztrátorok által feltöltésre kerültek eredményszámítási algoritmusok, akkor ezekkel az előre rögzített képletekkel lehet az oktatói weben érdemjegyet meghatározni adott kurzus, illetve adott kurzusvizsga hallgatóinak.

Amennyiben adott tárgynál létezik felrögzített szabály az adott bejegyzés típushoz, a felületen új gomb és új oszlopok, új funkciók jelennek meg. Kikerül egy "Eredményszámítás" gomb. Megnyomásával a kijelölt hallgatókra lefuttatja a program a beállított algoritmusokat, és azok szerint megtörténik az eredményszámítás.

A számított eredmények megjelenítésére két plusz oszlop kerül megjelenítésre a listában:

- Pontszám

- Részpontszám

A kiszámított eredmények megjelenítésre kerülnek a weben (a részpontszámok adott soron belül egymás alatt a megadott elnevezéssel), de számolt értékük nem kerül elmentésre az adatbázisba.

A vizsga jegybeírásnál létrejött még egy szabadon írható oszlop is a listában "Vizsgaeredmény" néven, amit az oktató szabadon tölthet és mentésnél ez viszont tárolásra kerül az adatbázisba. Az ide beírt eredmény is módosítja a hallgató végső bejegyzését.

A számított eredmények Excel exportal exportálhatók a felületről.

A számolt eredmény a hallgató adott indexsorához tartozó tárgyhoz, az indexsorhoz tartozó félévre definiált szabály szerint jelenik meg. Azaz, ha egy kurzus két tárgyról is felvehető, akkor az indexsorhoz tartozó tárgy a mérvadó a számolási szabály tekintetében.

Az "Eredményszámítás" gombra kattintva a "Beírandó eredmény" oszlop értéke is töltésre kerül a részpontszám, pontszám (és esetleg vizsgaeredmény) oszlopban megjelenő értékek szerint. Azonban ilyenkor még nem történik mentés.

Az oktató ezek után még szabadon tudja a beírandó jegyet módosítani, és a végén dönt magáról a jegybeírásról a "Mentés" gombbal.

Jelentkezett hallgatók									XLS	3	٢.	P	
Műveletek:	Mentés	Vizsgalap nyomtat	ása Tov	ábbi funk	ciók -					1	Oldalmé	ret 20	•
Tárgy kód	Kurzus	Vizsgaazonosító ▲	Tanrend	Aláírás	VizsgaEredmény	Részpontszám	Pontszám	Beírt	Beírandó	N.J.M B	eszámít K	ijelölés	
BKQZ-A1Y- 19009É	pteszt1	Ábrahám Lili Jenő (Z7OMP2)	upus	Nincs aláírás		egyes = 1 egyes = 20 kettes = 30 harmadik = 0 második = -1 első = 0	0	Elégtelen	Elégtelen (1)		7		Ð
BKQZ-A1Y- 19009É	pteszt1	<u>Ellentuber Lél (</u> XFDKIN <u>)</u>		Nincs aláírás		egyes = 1 egyes = 20 kettes = 30 harmadik = 0 második = -1 első = 0	0		Elégtelen (1) 💌				Ð
BKQZ-A1Y- 19009É	pteszt1	<u>Malencsics Lénárd (</u> <u>W7MED9)</u>		Nincs aláírás		egyes = 1 egyes = 20 kettes = 30 harmadik = 0 második = -1 első = 0	0		Elégtelen (1) 💌				Ð



5.2.7. Részeredmény beírási lehetőség vizsgánál

A vizsga jegybeíró felületén intézményi beállításnak megfelelően bizonyos esetekben "Részeredmény" nevű oszlop is használható, mely egész, vagy tizedes érték felvitelére szolgál. A részeredmény a beírandó érdemjeggyel együtt menthető el.

A "Részeredmény" oszlop jogosultsággal intézményi szinten helyezhető ki a felületre.

A mező fölé húzva az egeret tooltip tájékoztatja a felhasználót, hogy amennyiben tizedes értéket szeretne rögzíteni, azt kizárólag vessző használatával teheti, a pont nem értelmezhető ilyen esetben.

A "Részeredmény" oszlopba írt szám érték mentésre kerül a programba.

Amennyiben az intézmény a tárgyhoz tartozó automatikus eredményszámítást is használ, akkor is lehetőség van a "Részeredmény" oszlop használatára és mentést megelőzően az ilyen vizsgánál rögzített részeredmény értékkel is tud számolni a tárgyhoz rögzített eredményszámító algoritmus (a "Reszeredmeny()" meta függvény segítségével). Tehát az eredményszámítás részévé tehető a részeredmény, mely ilyenkor természetesen a többi - algoritmus által számított - értékhez hasonlóan még nem kerül lementésre, kizárólag mentéskor.

A "Részeredmény" mező értéke része az import xlsx fájl struktúrájának, melynek segítségével ez az érték importtal is visszaolvasható az OWEB-en is (akárcsak a kliens programban).

5.2.8. Vizsga módosítása

Ezt az opciót választva az adott vizsga adatait tudja módosítani. Ekkor ugyanarra a felületre jut el, mint amikor a vizsgák listájának alján található "Új vizsga kiírása" gombra kattint, azzal a különbséggel, hogy amennyiben már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor többnyire már csak a vizsgához tartozó egyes adatokat tudja szerkeszteni.

Intézményi beállítástól függően a következő módosítási lehetőségei vannak, ha már jelentkezett hallgató a vizsgára:

1: A vizsga adatait akkor is tudja módosítani, ha arra már jelentkeztek hallgatók.

2: A vizsga adatai nem módosíthatók.

3: Csak a létszámadatok módosíthatók. A létszámadatokat a mindenkori létszámnál kizárólag nagyobb értékre lehet módosítani. A várólista létszám változtatási lehetősége függ az intézménynél beállított jogosultságtól, mely szintén intézményi szinten eltérhet.

4: Csak a vizsgáztató és teremadatok módosítása lehetséges.

5: Csak a létszámadatok és a kurzusok módosíthatók.

6: A vizsga adatai módosíthatók, kivéve a vizsga időpontja, illetve kurzust csak hozzáadni lehet, törölni nem.

Amennyiben módosításra kerül egy vizsga dátuma, akkor a program figyelmeztető üzenetben értesíti a felhasználót, hogy a "Vizsgaidőpont módosításnál a teremfoglalások törlődnek! Biztosan folytatja?" Amennyiben a felhasználó "Igen" választ ad, megtörténik a vizsgaidőpont módosítása és törlődik a teremfoglalás. Nem válasz esetén nem történik módosítás.

A vizsga adatainak szerkesztéséről bővebb információt az ekkor megjelenő felület súgójában, illetve a dokumentáció "Új vizsga kiírása" című fejezetében talál.

FIGYELEM! Lehetséges, hogy az intézményi beállítások nem teszik lehetővé már kiírt vizsgák módosítását.

5.2.9. Vizsga másolása

Ez a menüpont lehetőséget ad arra, hogy egy, már kiírt vizsgát az összes adatával együtt **egy, vagy több új időpontra másoljon át**. Így nem kell kiírnia egy újabb vizsgát ugyanazokkal a paraméterekkel, hanem csak a másolásra kell kattintania.

A felugró ablakban meg kell adnia a vizsga másolására vonatkozó Időszak adatokat. Amennyiben ciklikusan ismétlődő alkalmakról van szó, akkor itt egy időszak meghatározása után bejelölheti, hogy a vizsgaalkalom mely napokon ismétlődjön és milyen heti elosztásban.

Amennyiben egyszerre több időpontra történik a másolás, több azonos napra akkor az "Időszak" mezőben először az idő intervallumot szükséges megadni, amely a vizsgaidőpontokat tartalmazza, majd a "Új időpont" mezőben a kiírni kívánt vizsga (vizsgák) kezdő és vég időpontját (óra/perc) kell megadni. Ezután további szűkítési lehetőségek közül választhatunk.

Megadhatjuk, hogy a hét mely napjain, ill. minden héten, páros héten, páratlan héten lesz vizsga. (pl. minden hétfő): először adjuk meg az időintervallumot, amelyben a vizsgákat szeretnénk meghirdetni (pl. 2012.11.11-2012.11.27), jelöljük be a napot (pl. hétfő) és jelöljük meg a heteket (pl. minden hét), majd az "**Új időpontok felvétele**" gomb használata szükséges (egyszerre több napot is meg lehet adni, pl. kedd, csütörtök). Amennyiben csak egyetlen időpontra szeretnénk lemásolni a vizsgát, abban az esetben az időszak kezdő és időszak vége mezőkben ugyanazt a dátumot kell megadni (pl. 2012.11.28.-2012.11.28.). Ekkor az Új időpont felvétele gomb megnyomására egyetlen időpont kerül a másolt időpontokat tartalmazó listába.

A másolással létrejövő vizsgaidőpontok az időpontok meghatározását, majd az "Új időpontok felvétele" gomb megnyomását követően a felületen található táblázatban kerülnek megjelenítésre, ahol az új időpontokra vonatkozóan a "Vizsga kezdete" és "Vizsga vége" dátumok is láthatóak. A meghatározott időpontokból lehetőség van törölni az időpont sorában a "Kijelölés" jelölőnégyzet bejelölésével, majd a "Kiválasztottak törlése" gombbal. A másolás véglegesítése az "Időpontok mentése" gombbal történik.

Vizsgamásoláskor másolásra kerül a vizsga típusa, a beállított létszám, vizsgáztató, valamint a hozzárendelt kurzus, és teremigény is. A másolás véglegesítését követően az új vizsgaalkalmak bekerülnek a "Vizsgák, jegybeírás" felületre, ahol a "Lehetőségek/Módosítás" opcióval szükség esetén módosíthatók.

Vizsga más	olása	?	27	×
.	Egy, már kiírt vizsgát az összes adatával együtt átmásolhat új időpontra/időpontokra. Egy időpontra másolás esetén az időszak kezdő és időszak vége mezőkbe ugyanazon dátumot kell megadni.			
Időszak:	2013.05.28 - 2013.05.28			
Új időpont:	13:00 - 15:00			
Napok:	🗌 Hétfő 🔹 🗋 Péntek			
	☐ Kedd			
	Szerda Vasárnap			
	Csütörtök			
🌣 Heti elosztá	s: 🖲 Minden hét 🔿 Páratlan hét			
	○ Páros hét			
	Új időpontok felvétele Időpontok mentése Mégsem			
			*	
Műveletek:	Kiválasztottak törlése			
Vizsga ke	zdete Vizsga vége Kiválaszt 🗌			
Nincs találat				
Találatok szá	ima:1-0/0 (0 ms) Műveletek: Kiválasztottak	örlé	se	
Vissza				

Vizsgamásoló panel

A sikeres vizsgamásolásról a rendszer visszajelzést ad. A művelet végén a változtatások elmentéséhez, véglegesítéséhez itt is kattintson az "**Időpontok mentése**" gombra!

Az intézmény azt is meghatározhatja, hogy kizárólag releváns (az éppen zajló) félévre lehet csak vizsgát másolni. Ilyen esetben az előugró naptárban kizárólag az adott félév napjai választhatók, a jövőbeli félévek napjai inaktívak és nem választhatók ki másolás céljára.

5.2.10. Vizsga törlése

Ezt a menüpontot választva lehetősége van az adott vizsgaalkalmat törölni a rendszerből, amennyiben még nem jelentkeztek hallgatók erre az alkalomra.

FIGYELEM! Lehetséges, hogy az intézményi beállítások nem teszik lehetővé a vizsgák törlését.

Mi történik, ha a vizsgára jelentkező hallgatók létszáma nem éri el a beállított minimális létszámkorlátot?

Ilyen esetekre a Neptunban nincs automatizmus, a vizsga nem törlődik, a jelentkezett hallgatóknak pedig nem generálódik rendszerüzenet. Ebben az esetben az oktató, illetve az intézmény kompetens személye dönthet, hogy megtartásra kerül-e a vizsga.

Amennyiben úgy döntenek, hogy a vizsgát ilyen alacsony létszámmal nem kívánják megtartani, törölhetik, vagy módosíthatják az időpontot. Mindkét esetben érkezik a hallgatónak automatikus rendszerüzenet.

5.3. Új vizsga kiírása

Egy új vizsga kiírásához kattintson az oldal alján található "Új vizsga kiírása" gombra. Az ekkor megjelenő felületen tudja szerkeszteni a vizsga összes adatát, és itt van lehetősége a vizsgából másolatot létrehozni. Vizsga módosításakor ugyanez a felület jelenik meg, de amennyiben már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor már nincs lehetősége a vizsga összes adatát szerkeszteni. Az, hogy ez utóbbi esetben a vizsga mely adatait módosíthatja, intézményi beállítások függvénye.

FIGYELEM! Lehetséges, hogy az intézményi beállítások nem teszik lehetővé új vizsga kiírását.

Amennyiben lehetséges a vizsgakiírás, kizárólag jövőbeni vizsga kiírására van lehetőség a webes felületről!

Az intézmény azt is meghatározhatja, hogy kizárólag releváns (az éppen zajló) félévre lehet csak vizsgát kiírni. Ilyen esetben az előugró naptárban kizárólag az adott félév napjai választhatók, a jövőbeli félévek napjai inaktívak és nem választhatók ki.

A vizsgakiíró felület

Ezen a felületen tud egy új vizsgaalkalmat kiírni, és itt van lehetősége a vizsgából másolatot létrehozni. Vizsga módosításakor ugyanez a felület jelenik meg, de amennyiben már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor már nincs lehetősége a vizsga összes adatát szerkeszteni. Az, hogy ez utóbbi esetben a vizsga mely adatait módosíthatja, intézményi beállítások függvénye.



Alapvető adatok megadása

A vizsga alapvető adatait a felület felső részén adhatja meg. Elsőként válassza ki a vizsga típusát a megadott lehetőségek közül.

A vizsga kezdeténél és végénél a **dátumot** a mező melletti kis ikonra kattintva, a megjelenő ablakban tudja kiválasztani.

Oktatói webes felületről kizárólag jövőbeni dátumú vizsga kiírására van lehetőség. Ennek megfelelően a dátumválasztó lebegő ablakban az aktuálisnál korábbi napok halványan jelennek meg, inaktívak. Az aktuális nap óra-perc beállításainál pedig kizárólag jövőbeni idő határozható meg.

Amennyiben mégis múltbéli időpontú vizsgát szeretne elmenteni (pl. korábbi vizsga dátumának módosításakor, vagy a dátum mezőbe kézzel történő beíráskor), figyelmeztető üzenet jön, mely tájékoztat róla, hogy ez nem lehetséges.

Előfordulhat, hogy kizárólag releváns (éppen zajló) félévre van lehetősége vizsgát kiírni. Ilyenkor az adott félév kezdő és vég dátumán kívül eső napok a calendarban inaktívan jelennek meg, nem választhatók.

0	0 Július 2014 0									
н	к	Sze	Cs	Р	Szo	v				
	1	2	3	4	5	6				
- 7	8	9	10	11	12	13				
14	15	16	17	18	19	20				
21	22	23	24	25	- 26	27				
28	29	30	31							
Idő:	08	:00								
Óra:	8					*				
Perc: 0										
Mo	st				Ké	5Z				

Kézzel ugyan fel lehet vinni ezen kívül eső dátumot, de elmenteni ezt sem lehet, ilyenkor visszajelző üzenet tájékoztat róla, hogy a megadott időintervallumon kívül eső dátumra vizsga kiírása nem lehetséges: "A meghatározott időpont a releváns féléven kívül esik, erre az időpontra nem határozható meg vizsga!"

A jövőbeni dátumra vonatkozó megkötés a múltbéli vizsgák módosításakor is érvényes. Múltbeli dátumot másik múltbéli dátumra módosítani nem lehet.



FIGYELEM! Amennyiben vizsga kezdete és vége között 5 percnél kevesebb idő kerül beállításra, akkor egy figyelmeztető üzenet jelentkezik: "A vizsga eleje és vége között legalább öt perc különbségnek kell lennie, a teremfoglalás láthatósága miatt."

Amennyiben a vizsgához az intézményi beállításoktól független jelentkezési időszakot szeretne beállítani, akkor töltse ki a saját vizsgajelentkezési időszak kezdetét és végét is*. Az intézmény által opcionálisan beállítható "Vizsgáztató látható a hallgatók számára" jelölőnégyzet segítségével azt tudja beállítani, hogy a hallgatók a hallgatói weben láthatják-e a vizsgáztató(k) nevét. A leírás mezőben adhat meg nagyobb terjedelmű, a vizsgához kapcsolódó információkat.

*FIGYELEM! Az egyedi vizsgaidőszak kiírásának lehetősége az intézményi beállításoktól függ.



FIGYELEM! Vizsga kiírásakor, amennyiben olyan időpontra szeretne kiírni vizsgát, ahol Ön, vagy a kurzus más oktatója ugyanabból a kurzusból írt ki már vizsgát, akkor figyelmeztető üzenet ugrik elő, mely tájékoztatja Önt, hogy ebből a kurzusból xy oktató már írt ki vizsgát. Nem muszáj megegyeznie a kiírandó és már meglévő vizsga időpontjának, elég, ha egy időintervallumba esik. Vizsga módosításakor nem jön figyelmeztető üzenet!

Amennyiben hiányzó adat esetén a program nem engedi elmenteni a kiírni, vagy módosítani kívánt vizsgát, akkor a felület tájékoztatja a hiányosságról és a felület nagy terjedelme miatt odagörgeti a felületet automatikusan, ahol a hiányosság tapasztalható.

A létszámadatok meghatározásánál a várólista létszám szerkesztésének lehetősége intézményi beállítástól függ. A "Minimális létszám" mező elképzelhető, hogy nem módosítható intézményénél, a funkció jogosultsággal állítható.

Vizsgaalkalomhoz tartozó kurzusok kezelése

Kurzusok hozzáadása

Kurzusokat a "Kurzus hozzáadása a vizsgához" gombra kattintva választhat ki az adott vizsgaalkalomhoz. A gombra kattintva, egy felugró ablakban jelennek meg a választható kurzusok. Az oldal tetején található félév legördülő lista segítségével választhatja ki, hogy mely félév kurzusait szeretné listázni.

A kurzusok megjelenítése a felületen kétféleképpen lehetséges, vagy csak a kurzusok sorait jeleníti meg a program, vagy hierarchikus megjelenítéssel a kurzusokat és a hozzá tartozó tárgyakat.

A kétféle megjelenítést a szűrés blokk alján található két rádiógomb teszi lehetővé a "Kurzusok megjelenítése" címke mellett:

- Csak kurzusok
- Kurzusok tárgyakkal

areas noteadada viesganoe					?	E
Saját/Oktatott kurzusok Összes kurzus						
Szűrések Félév: 2015/16/2, Tárgy: Oktatott, Ku	rzusok megjele	nítése: Csak ku	rzusok			
Félév: 2015/16/2 Tárgy: Oktatott Kurzusok megjelenítése: Csak kurzusok Kurzusok tárgya	▼ ▼					
sak kurzusok					2	
						_
űveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem				1 Oldalmeret	20	<u> </u>
űveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem	Kurzus kód 🔺	Kurzus típusa	Típus	Kurzus létszám	ZU Kivál	' las
űveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem árgy neve reszt_E2 (TE2), reszt_E3 (TE3)	Kurzus kód 🔺	Kurzus típusa Elmélet	Típus Oktatott	Kurzus létszám	Kivál	• as]
űveletek: Kíválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem fárgy neve feszt_E2 (TE2), feszt_E3 (TE3) A Balkán politikai és gazdasági földrajza (BKQR-A2B-31211G), A bátorító pedagógia gyakorlata (BKQP-A1B-57957G), fenntartható fejlődés menedzsmentje (TKQS-A71-34795V), A filozófiai antropológia legújabb eredményei (BKOS-A2A-17126V)	Kurzus kód 🔺 E2 Imp	Kurzus típusa Elmélet Elmélet	Típus Oktatott Oktatott	Kurzus létszám 1 1	Kivál	• as]]
űveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem árgy neve eszt_E2 (TE2), eszt_E3 (TE3) Balkán politikai és gazdasági földrajza (BKQR-A2B-31211G), bátoritó pedagógia gyakorlata (BKQP-A1B-57957G), fenntartható fejlődés menedzsmentje (TKQS-A71-34795V), filozófiai antropológia legújabb eredményei (BKQS-A2A-17126V) MS1 (NMS1)	Kurzus kód 🔺 E2 Imp K3	Kurzus típusa Elmélet Elmélet Elmélet	Típus Oktatott Oktatott Saját és oktatott	Kurzus létszám 1 1	Kivál	• as]]
űveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem árgy neve eszt_E2 (TE2), eszt_E3 (TE3) . Balkán politikai és gazdasági földrajza (BKQR-A2B-31211G), . bátorító pedagógia gyakorlata (BKQP-A1B-57957G), . fenntartható fejlődés menedzsmentje (TKQS-A71-34795V), . filozófiai antropológia legújabb eredményei (BKQS-A2A-17126V) IMS1 (NMS1) .z amerikai jazz (TE3AMJAZZ4-1)	Kurzus kód 🔺 E2 Imp K3 10	Kurzus típusa Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet	Típus Oktatott Oktatott Saját és oktatott Oktatott	Kurzus létszám 1 1 0 1	Kivál	• as]]]
űveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem árgy neve eszt_E2 (TE2), eszt_E3 (TE3) Balkán politikai és gazdasági földrajza (BKQR-A2B-31211G), bátoritó pedagógia gyakorlata (BKQP-A1B-57957G), fenntartható fejlődés menedzsmentje (TKQS-A71-34795V), filozófiai antropológia legújabb eredményei (BKQS-A2A-17126V) MS1 (NMS1) z amerikai jazz (TE3AMJAZZ4-1) kommunikáció alapjai (BKQR- 1K-93350V)	Kurzus kód 🔺 E2 Imp K3 10 10	Kurzus típusa Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet	Típus Oktatott Oktatott Saját és oktatott Oktatott Oktatott	Kurzus létszám 1 1 0 1 5	Kivál	• las
űveletek: Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem řárgy neve	Kurzus kód ▲ E2 Imp K3 10 10 23542	Kurzus típusa Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet	Típus Oktatott Oktatott Saját és oktatott Oktatott Oktatott Oktatott	Kurzus létszám 1 1 0 1 5 2	Kivál	• las
 Kiválasztott kurzusok hozzáadása Mégsem řárgy neve řeszt_E2 (TE2), (eszt_E3 (TE3)) Balkán politikai és gazdasági földrajza (BKQR-A2B-31211G), bátorító pedagógia gyakorlata (BKQP-A1B-57957G), fenntartható fejlődés menedzsmentje (TKQS-A71-34795V), filozófiai antropológia legújabb eredményei (BKQS-A2A-17126V) IMS1 (NMS1) IX3 amerikai jazz (TE3AMJAZZ4-1) kommunikáció alapjai (BKQR- 1K-93350V) felsőoktatás története Magyarországon (BKQZ-A2F-20371K) rendezés alaptípusai (BKQT- 2A-58083G) 	Kurzus kód ▲ E2 Imp K3 10 23542 444	Kurzus típusa Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet Gyakorlat	Típus Oktatott Oktatott Saját és oktatott Oktatott Oktatott Oktatott Oktatott	Kurzus létszám 1 1 0 1 5 2 1	Kivál	• as]]]]]]]

A listázott kurzusok sorában egy kurzus csak egyszer jelenik meg, és amennyiben több tárgy is tartozik hozzá, akkor összefűzve, vesszővel elválasztva, egymás alatt jelennek meg.

A "Saját/Oktatott kurzusok" fülön láthatóak azok a kurzusok, amelyekhez Ön oktatóként hozzá van rendelve, vagy amely kurzusok tárgyának Ön a tárgyfelelőse. A "Típus" oszlopban jelenik meg, hogy oktatott, saját, vagy Saját és oktatott típusú kurzusról van szó. A tárgytípusra (Oktatott, Saját, Minden) a szűrőben megjelenő "Tárgy" legördülő menüben is szűrni tud. A "Kurzus létszám" oszlop csak saját és/vagy oktatott kurzusoknál látható. Ennek alapján láthatja, hogy egy-egy kurzuson hányan szerepelnek. Az oszlop létszámaira a sorrendezés funkció működik.

Az "Összes kurzus" fülön pedig az intézmény összes kurzusa megjelenik. Itt lehetősége van a kurzusok listáját a tárgy kódja, neve, a tárgyhoz tartozó szervezeti egység, a kurzus típusa, illetve a kurzus vizsgatípusa szerint szűrni. A félévet is meghatározhatja.

A "Saját/Oktatott kurzusok" alatt az intézményi beállításoktól függően vagy az összes oktatott (vagy saját) kurzusa megjelenik (amelyik még nincs az adott vizsgához rendelve), vagy csak azok, melyek vizsga típusa megegyezik a vizsgaalkalom alapvető adatainál beállított vizsga típussal.

FIGYELEM!

A kurzus vizsgatípusa csak abban az esetben választható, ha az intézményi beállítások megengedik, hogy többféle típusú vizsgát is lehessen tartani egy alkalom keretében, ellenkező esetben ez a mező nem aktív.

Szervezeti egység kiválasztásához kattintson a mező mellett található "..." gombra, ekkor egy új ablakban megjelenik az intézmény szervezeti egységeinek listája, melyből a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével tudja kiválasztani a kívánt szervezeti egységeket. Ezután az "OK" gombra

Kiadás: 2019.03.26.

Oldalszám: 167 / 237



kattintva kerül vissza a kurzusok kiválasztására szolgáló ablakba. Ha a szervezeti egység szerinti szűrést meg akarja szüntetni, akkor kattintson a mező mellett található "Kijelöltek törlése" gombra. A szervezeti egységekre vonatkozó szűrés azokat a kurzusokat adja eredményül, melyek kapcsolódó tárgya a kiválasztott szervezeti egységhez, vagy a szervezeti hierarchiában ez alá tartozó szervezeti egységek valamelyikéhez tartozik.

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután a kurzusok listájában már csak a kiválasztott feltételeknek megfelelő kurzusok jelennek meg.

A kurzusok hozzáadásához kattintson a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetre az adott kurzusok sorában, majd az ablak alján található "Kiválasztott kurzusok hozzáadása" gomb hatására az összerendelés megtörténik, és a kurzusok megjelennek az vizsgaalkalom szerkesztő felületén a Kurzusok listában.

Kurzus adatainak megadása, módosítása

A Kurzusok listában megadhatja a **jelentkezők maximális számát kurzusonként**, illetve amennyiben az intézményi beállítások ezt lehetővé teszik, akkor a listában található legördülő menü segítségével beállíthatja a kurzus vizsgatípusát is, így lehetővé válik, hogy egy vizsgaalkalommal különböző típusú vizsgákat tudjon lebonyolítani. Ha már jelentkezett hallgató a vizsgára, akkor a későbbiekben az intézményi beállításoktól függően a kurzusról jelentkezhető hallgatók maximális létszáma nem módosítható, vagy csak a korábbinál nagyobb érték adható meg.

A már jelentkezett hallgatók száma a "Létszám" oszlopban olvasható, így kiírt vizsga módosításakor a maximális létszámot mindig az aktuális létszámhoz viszonyítva tudja alakítani.

Előzetes és végleges követelmények megadása

Vizsgakiíró felületen egy meghatározott kurzusra kattintva a megjelenő menüből előhívható az előzetes, illetve a végleges követelmények megszerkesztését lehetővé tévő ablak. Intézményi beállításoktól függően, ha már jelentkezett hallgató az adott vizsgaalkalomra, akkor a követelmények nem szerkeszthetők.

Intézményi beállítás kérdése, hogy ezen követelmények megadhatók –e az oktató számára.

Ebben az ablakban a követelmények különböző beilleszthető meta-feltételei típusonként egy-egy legördülő listából kiválaszthatók, majd az adott mező melletti "Hozzáad" gombra kattintva kerülnek be a követelménybe, melynek szövegesen szerkeszthető formáját tartalmazza az ablak bal oldalán található szövegdoboz.

A megadott követelmény szintaktikai helyességét az "**Ellenőrzés**" gombra kattintva vizsgálhatja meg, az eredmény a gomb mellett jelenik meg. Az ablak alján található "Mentés" gombra kattintva a feltétel bekerül az adott vizsgaalkalom adott kurzusához.

Követelmény meghatározása kódtétellel

A kurzusra vonatkozó előzetes és végleges vizsgafeltétel meghatározható a kurzus sorában található "Előzetes vizsgafeltétel" és "Végleges vizsgafeltétel" oszlopok legördülő menüjében is az itt megjelenő szöveg kiválasztásával. (A "Végleges vizsgafeltétel" oszlop intézményi beállítástól függően jelenik meg a felületen).

Amennyiben az intézmény a kliens programban az itt választható szövegekhez (továbbiakban kódtételekhez) meghatározott konkrét meta feltételeket, akkor Önnek nem kell szerkesztenie, hanem itt kiválaszthatja azt a kódtételt, melyet feltételként be kíván állítani. Ilyenkor a kiválasztott kódtétellel a kliensprogramban összerendelt meta feltétel fog bekerülni a kurzushoz.

Kiadás: 2019.03.26.



Ezzel a funkcióval az intézmény bármely oktató számára könnyen elérhetővé teheti a vizsgafeltételek meghatározását.

Kurzusok											1	P
Műveletek: Ku	ırzus hozzáa	dása vizs	gához	Kijelöltek törlése								
Tárgy kód	Tárgy	Félév	Kurzus kód	Kurzus típusa	Max.létszám	Kurzus vizsgatípusa	Előzetes vizsgafeltétel		Végleges vizsgafeltétel		(ijelölés	
BKQR-S2S- 21488V	Szociológia	a 2011/12/	2 01	Elmélet		s	Ismétlővizsga	-	_	-		Ŧ
Találatok száma	:1-0/0 (0 ms)						Műveletek: Kurzu	is hoz	, Ismétlővizsga Javító vagy ismé Javítóvizsga	itlő vizsga	ek tör	rlése

kódtételes követelmény meghatározása

Kurzus törlése

Ha el akar távolítani egy kurzust az adott vizsgaalkalomról, akkor kattintson a sor végén található "Lehetőségek" ikonra, és az ekkor megjelenő menüből válassza ki a "Kurzus törlése" opciót. Ha már jelentkezett hallgató az adott kurzusról a vizsgára, akkor a kurzus nem törölhető. Intézményi beállításoktól függően előfordulhat, hogy ha más kurzusról jelentkeztek a vizsgaalkalomra, akkor sem törölhető már kurzus a vizsgaalkalomról.

Egyszerre több kurzus törléséhez jelölje ki a törölni kívánt kurzusokat a Kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével, és kattintson a lista alján található "Kijelöltek törlése" gombra. Hasonlóan egyegy kurzus törléséhez, ez az opció sem áll rendelkezésre, már jelentkezett hallgató a vizsgára, az intézményi beállításoktól függően.

Vizsgáztatók kezelése

A vizsgáztatók a kurzusok alatti listában láthatók. Alapértelmezetten a vizsga kiírója bekerül a vizsgáztatók közé, de emellett lehetősége van további vizsgáztatókat is felvenni, a vizsgáztatók listájából törölni, illetve beállítani, hogy az egyes vizsgáztatók milyen státusszal rendelkeznek. A vizsgáztatók státuszát a lista Típus oszlopában található legördülő lista segítségével tudja beállítani.

A mező jobb felső sarkánál található xls ikonnal lehetőség van a vizsgához rendelt vizsgáztatók listájának Excel exportjára.

Vizsgáztatók hozzáadása

Új vizsgáztatók felvételéhez kattintson a lista alján található "Vizsgáztató hozzáadása a vizsgához" gombra. Ekkor egy felugró ablakban megjelennek az intézmény oktatói. Az oldal tetején található szűrések segítségével Neptun kód, név és/vagy szervezeti egység alapján tudja szűrni az oktatók listáját.

Szervezeti egység kiválasztásához kattintson a mező mellett található "..." gombra, ekkor egy új ablakban megjelenik az intézmény szervezeti egységeinek listája, melyből a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével tudja kiválasztani a kívánt szervezeti egységeket. Ezután az "OK" gombra kattintva kerül vissza a kurzusok kiválasztására szolgáló ablakba. Ha a szervezeti egység szerinti szűrést meg akarja szüntetni, akkor kattintson a mező mellett található "Kijelöltek törlése" gombra. A szervezeti egységekre vonatkozó szűrés azokat az oktatókat adja eredményül, akik a kiválasztott szervezeti egységhez, vagy a szervezeti hierarchiában ez alá tartozó szervezeti egységek valamelyikéhez tartozik.



A "Csak a vizsgához rendelt kurzusok oktatói" jelölőnégyzet segítségével a többi feltétel mellett le tudja szűkíteni az oktatók listáját azokra, akik oktatóként szerepelnek valamelyik, a vizsgaalkalomhoz rendelt kurzusnál.

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután az oktatók listájában már csak a kiválasztott feltételeknek megfelelő oktatók jelennek meg.

A listából a vizsgához rendelni kívánt oktatókat jelölje ki a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzet segítségével, majd kattintson az ablak alján található "Kiválasztott vizsgáztatók hozzáadása" gombra. Ha változtatás nélkül vissza kíván térni a vizsga adataihoz, akkor kattintson a "Mégsem" gombra.

Vizsgáztatók törlése

Ha el akar távolítani egy vizsgáztatót az adott vizsgaalkalomról, akkor kattintson a sor végén található "Lehetőségek" ikonra, és az ekkor megjelenő menüből válassza ki a "Vizsgáztató törlése" opciót.

Egyszerre több vizsgáztató törléséhez jelölje ki a törölni kívánt vizsgáztatókat a Kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével, és kattintson a lista alján található "Kijelöltek törlése" gombra.

Termek kezelése

A vizsgaalkalomhoz rendelt termek a felület alján található listában láthatóak.

Termek hozzáadása

Terem hozzáadásához kattintson a táblázat alján található "**Terem hozzáadása a vizsgához**" gombra. Ekkor egy felugró ablakban egy összetett szűrés jelenik meg, számos paraméter lehetőséggel.

Ezen a felületen lehetősége van bizonyos feltételek megadásával az intézmény szabad és foglalt termeinek listázására. A "Terem állapota" mezőben választhat, hogy szabad, vagy foglalt termekre kíván keresni, a legördülő menü tartalma szintén intézményi beállítások alapján jelenik meg.

A szűrések segítségével többek között például a "Telephely", "Terem neve", "Terem kódja", "Minimális kapacitás" és "Maximális kapacitás", az "Épület" és a "Foglalható/Igényelhető" típus szerint tudja szűkíteni a listát. A "**Terem**" mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Lehetőség van **szervezeti egységre** is szűrni, ilyenkor a szervezet termei megjelennek, azok is, melyekhez Önnek a rendszerben nincs jogosultsága a termet lefoglalni. Ez utóbbi esetben a terem sorának végén látható jelölőnégyzet inaktív és fölé húzva az egeret, lebegő információs panel tájékoztat: "Nincs hozzárendelve szervezeti egységhez".

Az "Eszközök" melletti "Hozzáad" gombra szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután megjelenik a termek listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

FIGYELEM! A felületen az időintervallumot muszáj megadni, csak ezután állíthatja be a további feltételeket!

> Terem keresés							
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez							
Teremfoglalás típusa Általános teremfoglalás Intervallum kezdete <mark>2018.07.16 11:58</mark>	 Terem állapota Szabad Intervallum vége 2018.07 	terem •					
♦ Minimális kapacitás ♦ Terem neve ♦ Terem kódja		♦ Maximá ♦ Foglalha ♦	lis kapacitás itó/Igényelhető		Minden	•	
☆ Telephely:	Minden	▼ 🔶 Épület:			Minden		•
♦ Szervezeti egység							
Eszközök + Teremeszköz hozzáadása							
Keresés							
Termek							1 1 2
Műveletek: Mentés					1	2 3 4 5 >> > Olda	lméret 20 🔻
Terem neve	Terem kódja		Kapacitás	Típus	Megjegyzés	Igénylés/Foglalás	Kiválaszt
BP - 0_1	BP - 0_1		21		a	Igényelhető	
BP - 0_4	BP - 0_4		21		a	Igényelhető	
BRM/44 197. Haab Lambert Terem	BRM/44 197. Haab La	ambert Terem	4		a	Igényelhető	
NQY/89 297. Velcsán Hasszán Terem	NQY/89 297. Velcsán	Hasszán Terem	120			Igényelhető	
KCO/36 681. Berta Magó Gracián Terem	KCO/36 681. Berta M	agó Gracián Terem	5			Igényelhető	

A "Keresés" gombra kattintva tudja listázni az eredményt. A listában megjelenik a terem neve, terem kódja, az épület, melyben található, a kapacitás, valamint a terem típusa (pl. Tanszéki, vagy Oktatási, ...stb.). A termek vizsgához rendeléséhez a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg azokat a termeket, melyeket hozzá szeretne rendelni a vizsgaalkalomhoz, és kattintson a "Kiválasztott termek hozzáadása" gombra. Az intézmény beállításaitól függően a kiválasztott termeket a vizsga adatainak elmentése után a rendszer vagy azonnal lefoglalja, vagy rögzíti a teremigénylést a rendszerbe, melyet később még egy adminisztrátornak el kell fogadnia. A termek státuszát a lista "Teremfoglalás típusa" oszlopában láthatja.

Teremkeresési időintervallum megváltoztatása

A terem hozzárendelő ablak tetején megjelenik egy időintervallum beállítási lehetőség. Ez azt a célt szolgálja, hogyha az eredeti vizsga intervallumtól eltérő időpontban érhető csak el a kívánt terem, akkor itt lehetőség van az időpont megváltoztatására és a terem kiválasztására (nem szükséges visszalépni a vizsgakiíró felületre).

A megváltoztatott időintervallummal a vizsga időpontja is meg fog változni, a terem elmentésekor a korábban esetlegesen lefoglalt termek törlésre kerülnek, erről a program is tájékoztat.

Terem hozzáadása vizsgához							
Szűrések							
Intervallum kezdete 2014.11.28 17:14	Intervallum kezdete 2014.11.28 17:14 📰 Intervallum vége 2014.11.28 22:14 📰						
 Minimális kapacitás Terem 	♦ Maximális kapacitás						

FIGYELEM! Amennyiben új vizsga kiírásakor, vagy meglévő vizsga módosításakor a vizsgához már rendelt termet, akkor az időpont módosítása már nem lehetséges. Ilyenkor az időpontnál megjelenik egy felkiáltójel, amely fölé mozgatva az egeret megjelenik egy információs panel, ami tájékoztat arról, hogy a vizsgához már terem lett rendelve, így az időpontja már nem módosítható.

FIGYELEM! Az Információ/Terem keresése felületen is lehetőség van vizsga kiírására.



Termek törlése

Ha el akar távolítani egy termet az adott vizsgaalkalomról, akkor kattintson a sor végén található "Lehetőségek" ikonra, és az ekkor megjelenő menüből válassza ki a "Terem törlése" opciót.

Egyszerre több terem törléséhez jelölje ki a törölni kívánt termeket a Kijelölés oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével, és kattintson a lista alján található "Kijelöltek törlése" gombra.

Vizsga mentése

Az előző menüpontokban részletezett beállítások, és a vizsgaalkalom mentéséhez kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra. Ekkor lefutnak a szükséges ellenőrzések, és amennyiben minden adat helyes, akkor a vizsga adatai mentésre kerülnek, és ezután a vizsgák listája jelenik meg. Ettől fogva a vizsga a hallgatói felületeken is látható. Ha valamilyen problémát talál a program, akkor erről visszajelzést ad.

A "Vissza" gombra kattintva a változtatások mentése nélkül tud visszatérni a vizsgák listájához.

FIGYELEM! Ha bármilyen változtatást eszközöl egy vizsgaalkalom adataiban, akkor mindenképpen kattintson a végén a "Mentés" gombra, különben a változtatások elvesznek.

Kurzus adatok

Ebben az ablakban a kiválasztott kurzus adatai jelennek, fülekre bontva. A vizsgák felől indulva elsősorban információt tud szerezni a kurzusokról, és adminisztrációra ez kevésbé használható, ezért azt javasoljuk, hogy az '**Oktatás****Kurzusok**' menüpontot használja inkább erre a célra. A vizsgák felől indulva a megjelenő fülek és a hozzájuk kapcsolódó funkciók a következők:

Alap adatok

Itt a kiválasztott kurzus alapvető adatai jelennek meg.

A maximum és minimum fő értékei a kurzusra vonatkozó beállított létszámkorlátokat jelenítik meg, csakúgy, mint a "Várólista max. létszám" érték, mely megmutatja, hogy van-e várólista létszám az adott kurzuson.

A kurzusoktatóknak intézményi beállítástól függően lehetősége lehet **a kurzus létszám emelésére**. A funkció engedélyezése esetén a Kurzus adatok ablakban a "Maximum fő" mező értéke változtatható a megadottnál magasabb értékre. Ilyenkor a felületen megjelenik egy plusz "Mentés" gomb, ezzel tudja a maximális létszámra vonatkozó változtatásait elmenteni.

A kurzus oktatóinál megjelenik az intézmény által beállított százalékos arány.

Fontos tudni, hogy egy kurzus több tárgyhoz is tartozhat, azonban minden kurzusnak van egy alapértelmezett tárgya a rendszerben. Ez alatt a tabulátorfül alatt az alapértelmezett tárgy adatai jelennek meg. A szervezeti egység neve linkként funkcionál, rákattintva egy előugró ablakban előhívhatók a szervezeti egység bővebb adatai, közte például a cím, vagy telefonszám. Ez az ablak megegyezik az "Információ/Szervezeti egységek" menüpontból előhívható előugró ablakkal.

A felület alján látható a **Kurzushoz kapcsolódó tárgyak** című táblázat, ahol minden olyan tárgy felsorolásra kerül, amelyhez a kurzus hozzárendelésre került (az archivált tantárgyak is megjelennek).



• Kurzus hallgatói

Itt a kurzus hallgatóit láthatja egy táblázatban, melynek egy sorára kattintva megjelenő "Üzenetküldés" menüpont segítségével az adott hallgatónak tud üzenetet írni. Az ehhez szükséges felület a menüpont kiválasztása után egy újabb felugró ablakban jelenik meg, ennek leírását a 3-as fejezetben találja.

A táblázat alatt található "Csoportos üzenetküldés" gombra kattintva egyszerre tud üzenetet küldeni a kurzus összes hallgatójának, ennek a funkciónak a leírást a 3. fejezetben találja. A táblázatban külön oszlopban kijelölhető, hogy a hallgató jelentkezhet-e vizsgára, vagy sem. A vizsgajelentkezésre engedélyezés állapotának elmentésére szolgál a "Vizsgajelentkezés engedélyezés mentése" gomb.

A "**Várólista**" oszlopban azoknál a hallgatóknál láthat zöld pipát, akik várólistára kerültek be a kurzusra. Amint a hallgató ténylegesen bekerül a kurzusra (létszámemeléssel, vagy más hallgató kikerülésével), a zöld pipa automatikusan eltűnik a felületről. Az "**Utolsó félév**" oszlopban zöld pipa jelzi az oktató számára, ha a kurzus hallgatója utolsó féléves. A pipák korrekt megjelenéséhez szükséges az intézmény ilyen irányú, teljes körű adminisztrációja a kliens programban.

A hallgató sorában lévő "Lehetőségek" menüben található az "**Elérhetőségek**" funkció. Erre kattintva a az előugró ablakban **a hallgató** alapértelmezett e-mail címe kerül megjelenítésre (a rendszerben egy alapértelmezett e-mail címe létezhet minden felhasználónak, legyen az hivatalos, vagy magán cím típus).



Óranvilvántartás

Ezen a felületen lehetőség van hallgatónként vagy csoportosan állítani a kurzus alkalomhoz tartozó hallgatói jelenlét típusát a felületen található rádiógombok segítségével.

A "Kurzus óraalkalom" mezőben kiválaszthatja az adminisztrálni kívánt kurzus-óraalkalmat.

A "Bejegyzés csoportosan" rádiógomb választása esetén meg kell adnia a központi legördülő listából a jelenlét típusát és kiválasztani a hallgatókat a hallgatói sorok mellett található jelölőnégyzet segítségével.

A "Bejegyzés hallgatónként" rádiógomb" választásakor hallgatónként legördülőből választva lehet módosítani vagy új értéket felvinni, valamit megjegyzést rögzíteni.

Az egyes hallgatói sorok végén található "Lehetőségek" alatt megtekinthető a "Hallgató jelenléti statisztikája" hallgatónként, vagy óraalkalmak szerint. Hallgatónkénti megjelenítésnél az egyes hallgatóhoz tartozó bejegyzéstípusok (például hányszor késett) összesített értékei láthatók. Óraalkalmak szerint az egyes időpontoknak megfelelően kerül megjelenítésre a hallgató jelenléte.

FIGYELEM! Ezen a felületen kizárólag az aktuális kurzusalkalom jelenléteinek adminisztrálására van mód, részletes óranyilvántartási teendőkhöz navigáljon az "Ügyintézés/Óranyilvántartás" felületre.

Feladatok

Itt láthatja, hogy az adott kurzushoz milyen feladatok vannak felvéve, fel tud venni új feladatot, át tud másolni más kurzusról feladatot, vagy az itt lévő feladatokat hozzá tudja adni más kurzusokhoz, és fel tudja vinni a feladatok eredményeit.

Feladat, részfeladat, pótlás

A feladatkezelésnek 3 szintje van: Feladat, Részfeladat, Pótlás. Önmagában csak a feladat létezik, a részfeladatnak mindenképpen feladathoz, a pótlásnak pedig feladathoz, vagy részfeladathoz kell tartoznia. A feladathoz vagy pótlás, vagy részfeladat tartozhat.

Feladathoz részfeladatot és pótlást a sorvégi lehetőségek menüjében a "Részfeladat hozzáadása" és "Pótlás hozzáadása" feliratokkal adhat hozzá. Ha tartozik részfeladat a feladathoz, akkor a pótlás már csak részfeladathoz adható meg. Ilyen esetben a "Pótlás hozzáadása" link inaktív a feladatok lehetőségei alatt.

A megjelenítés az előzőeknek megfelelően 2 szintű hierarchikus sorokban történik, amiben a feladat szerepel a felső fő sorban és a részfeladat az alárendelt sorban. Adott feladathoz lehet kiírni részfeladatot, a hozzá tartozó részfeladat pedig a hierarchiában alatta, "Részfeladat" típussal jelenik meg. Feladathoz, ha nincs hozzá részfeladat, kiírható pótlás is. A Pótlás mindig az előbb említett két soron belül (de csak egyszerre az egyikben), egy cellában, külön linkként jelenik meg. Lehetősége van tetszőleges számú pótlási lehetőséget meghatározni, ilyenkor a pótlások a soron belül egymás alatt jelennek meg.

Eredmény beírására lehetőség van mind a 3 szinten. Az eredmények értékkészlete eltérhet (pl. jegy és pont vagy százalék).

A feladat másolható, azonos félév másik tárgyához, kurzusához, vagy másik félévre, mint jelenleg is, viszi magával a részfeladatokat és a pótlásokat is.

A feladatkezelés minden szintjéhez kell tudni megadni dátumot, kezdő és vég dátumot (óra perc is kötelező). A végdátum határidőként funkcionál, tehát ez a kötelező mező.

FIGYELEM! Feladathoz akkor adhat hozzá pótlást, hogyha nem tartozik hozzá részfeladat, tehát olyan feladatokhoz, melyekhez részfeladat is tartozik, nem adhat hozzá pótlást, csak részfeladat szinten!



Új feladat hozzáadása

Új feladat felvételéhez kattintson az ablak alján található "**Új felvétele**" gombra. Ezután egy felugró ablakban megadhatja a feladat adatait. A típus mezőben választható típusok (pl.: dolgozat, zárthelyi, stb.), és a hozzájuk tartozó, választható értékelési módok (pl.: jegy, vagy pont) az intézményi beállításoktól függnek. A feladat sorszámánál adjon meg egy olyan sorszámot, ami nem tartozik egyetlen, már a kurzushoz rendelt feladathoz sem. A pótlás típusánál megadhatja, hogy amennyiben egy hallgató több értékelést is kap az adott feladatra, akkor azokat hogyan szeretné beszámítani a hallgató végső eredményeként az adott feladathoz.

Feladat, részfeladat szerkesztése

Egy feladat, vagy részfeladat tulajdonságainak szerkesztéséhez kattintson az adott évközi feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki a "Szerkesztés" opciót. A megjelenő ablak tetején látható egy "Előző" és "Következő" gomb, melyekkel lehetősége van lépegetni szerkesztőablakon belül a feladatok között (csak akkor aktívak a gombok ha van előző és következő érték). Ez megkönnyíti a gyors és hatékony adminisztrációt. Az aktuális feladat neve az ablak tetején középen olvasható.

Az ablakban négy tabulátor fül jelenik meg:

- Alapadatok: a feladat, vagy részfeladat alapvető adatait láthatjuk itt (pl: feladat neve, típusa, értékelése, stb...)

- Eredmények : itt az egyes hallgatói eredmények rögzítésére és megtekintésére van mód hallgatónként, vagy csoportosan.

- **Pótlások** : itt adminisztrálhatók a pótlások

- Feltöltött dokumentumok : a feladathoz itt lehetőség van dokumentum feltöltésére

Feladat, részfeladat eredményének beírása, szerkesztése

Egy feladat eredményeinek szerkesztéséhez kattintson az adott feladat sorának "Lehetőségek" ikonjára és a megjelenő felugró menüből válassza ki az "**Eredmények**" opciót. Erre a felületre juthat a feladat megnyitásával előugró ablak "Eredmények" fülére kattintva is.

Itt megjelennek a kurzus hallgatói név és Neptun kód szerint, és mellette annyi oszlop, ahány eredményt az adott feladathoz rögzíteni lehet (ez az évközi feladat adatainál megadott pótlások max. száma + 1). Az eredmények felviteléhez vagy szerkesztéséhez kattintson a lista azon bejegyzés elemére, amelyet szerkeszteni kíván, ekkor megjelenik a kiválasztható eredmények listája. Az eredmények egyszerű kiválasztásához ugyanúgy használhatóak az egyes eredmények kezdőbetűi, vagy számai, a listán belüli navigáláshoz pedig a nyilak és az enter, ill. a tab billentyűk, mint a kurzusjegy beírásnál, vagy a vizsgajegy beírásnál.

Az egyes feladathoz tartozó eredményeket a "Hallgató eredményeinek nyomtatása" gombbal tudja kinyomtatni.

Meglévő feladat hozzáadása az aktuálisan megnyitott kurzushoz

Ha át szeretne másolni egy már meglévő feladatot ehhez a kurzushoz, akkor kattintson a feladatok listájának alján található "**Meglévő feladat hozzáadása**" gombra. Ekkor egy újabb ablakban megjelennek a más kurzusokhoz rendelt évközi feladatok, melyekből a kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzet segítségével tudja megjelölni, hogy melyeket szeretné az adott kurzushoz hozzáadni. Ezután az ablak alján található "**Hozzáad**" gombra kattintva, a kiválasztott feladatok bekerülnek az adott kurzushoz, és megjelennek a feladatok listájában.

Feladat hozzáadása más kurzusokhoz

Ha egy, vagy több feladatot szeretne átmásolni más kurzusokhoz is, akkor először a Kiválaszt oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével válassza ki ezeket a feladatokat, majd kattintson a "**Feladat**



hozzáadása más kurzushoz" gombra. A kurzusokat egy ekkor megjelenő újabb ablakban tudja kiválasztani.

A kurzusok szűrhetők tárgy típus, kurzus típus és félév alapján. A tárgytípusnál választhat, hogy a saját, vagy oktatott, avagy minden tárgytípusú tárgy megjelenjen. A kurzustípusnál a különféle kurzustípusokra tud szűrni (pl. elmélet, gyakorlat, vizsgakurzus, stb...). A feladat(ok) kiválasztott kurzusokhoz adásához a kurzusok listájából a "Kiválaszt" oszlopban található jelölőnégyzetek segítségével jelölje meg, hogy mely kurzusokhoz szeretné hozzáadni az adott feladato(ka)t, majd kattintson az ablak alján található "**Másol**" gombra. A feladatmásolás megtörténtéről a rendszer visszajelzést ad.

Ha feladatot másik félévre másolunk, akkor a program automatikusan módosítja a dátumokat. Mind a vég, mind a kezdő dátumot - ha töltve van - úgy számolja újra a program, hogy megnézi, hogy a kiinduló feladat kurzusa félévének kezdő dátumához képest hány napra van a kiinduló feladat kezdő/vég dátuma, majd a másolásnál ezt a különbséget adja hozzá a cél feladat kurzusában szereplő félév kezdő dátumához.

Feladat törlése

Egy vagy több feladat törléséhez először a feladatok listájában a "Kiválaszt" oszlopban jelölje meg, hogy mely feladatokat szeretné törölni, majd kattintson az ablak alján található "Törlés" gombra.

Összesített hallgatói eredmények

Ezzel a gombbal lehetősége van kinyomtatni a kurzus hallgatóinak összes feladathoz tartozó eredményeit. Nyomtatáskor egy előugró ablakban választhat a nyomtatási sablonok közül, amennyiben intézménye több sablont is feltöltött a rendszerbe.

• Befizetett tételek

Itt láthatja, hogy a hallgatók milyen befizetéseket eszközöltek az adott kurzushoz kapcsolódóan. Az ablak tetején található választólista segítségével külön-külön illetve együttesen meg tudja jeleníteni az IV (ismételt vizsga) díjakat, illetve a különböző szolgáltatás díjakat.

Vizsgaalkalmak

Ezen a fülön a kiválasztott kurzus vizsgaalkalmainak listáját tekintheti meg. Ha egy vizsga sorára kattint, akkor az ott megjelenő "Bővebb" opciót választva a kiválasztott vizsga adatai megjelennek egy felugró ablakban, melynek működése teljesen megegyezik az ezen fejezet 4-es pontjában leírttal.

FIGYELEM! A keresés mező csak a "Csak vizsgaalkalmak" beállítás mellett használható! Az exportált Excel file szerkesztésére/kitöltésére csak azokon a felületen van lehetősége (jegybeírás), ahol utána lehetőség van visszaimportálásra. Lehetőség van az összes adat Excel exportjára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "**Nem, az** összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

5.3.1. Jelszó megadása elektronikus vizsgához

Elektronikus vizsga megnyitásakor beállítható, hogy az UniPoll kérdőívkezelő rendszer jelszót kér, a helyes jelszó megadásával indítható el a vizsga. Így a vizsgához jelszó rögzítése lehet szükséges. Ezt lehet megvalósítani ezzel a funkcióval.

A E-vizsga jelszó rögzítésére az új vizsga kiírás, illetve meglévő vizsga módosítása oldalon van lehetőség. E-vizsga jelszót rögzíthetünk vizsgára vonatkozóan, illetve kurzusonként (ha a vizsgaalkalomhoz több kurzus tartozik).

E-vizsga jelszót rögzítése vizsgához:

Az E-vizsga jelszó alkalmazás a vizsga minden kurzusára: mezőbe adható meg az adott jelszó, ez esetben minden a vizsgához tartozó kurzus esetén ezt a jelszót kéri a vizsgázótól. A mező megjelenítése intézményi beállítástól függ.

tun.Net KE_DEV_OW × 🖉 Ne	ptun.Net ELTE_DEV_HW × +									-
ttps://nts/ke_dev_ow/main.aspx?ctrl=c	_exam_modify&issub=true					⇒ C Q Keresés		☆自♡	4 1	ñ
ször látogatott 🗍 Bevezetés 💽 TFS	🖸 N taskok 🦲 Belső teszt körny 🦳 Ne-web verzió-	ell 🗌 \\varkonvie-pc\Shared 🚯 Intézn	nényi U tel inf 🚺 Eqyén	ni felh kedv 🗍 Intézményi lice	ncek áll					
Egyréger Tanulmányi rendszer Neptu	in Meet Street		Teszt	rendszer		C				*
át adatok Oktatás Vizs	gák, jegybeírás Információ Űgyintézé	s -								
	Vizsga adatainak módosítása									
zoftver letöltés z alábbi linkre kattirtva hetőség van a speciálsan az Ön zámára készült egyedi Microsoft irméktelepítők letöltésére. Jampus portfál	Vizage tipusa: Vizage kezdete: Vizage véget: Minimália létszám: Minimália létszám: Várólista: Várólista: Saját vizagajelentkezdei időszak kezdeter	Elektronikus itziga + 2015. 11. 05.00.00 2015. 11. 13. 02.00								
Overstel (200	Saját vizsgajelentkezési időszak vége:									
Ozenetek WW	A vizsgáztató látható a hallgatók számára:	×								
Beerkezett üzenetek	lelentkezettek száma: A F	200 M 44								
Beállítások	E-vezsge jelazo alikelmezes minden kurzusra: E-leinis:	feladalsar1105	leanes							
Cimtér										
Kedvenc funkciók 🛛 🔛 🔀										
Naptár 😥 🔀 2015. november 🕨	Kurzusok							n		
K Sze Cs P Szo V 5 27 28 29 30 31 1	Műveletek: Jelszó megjelenítése Kurzus	hozzáadása vizsgához	torlése				_			
3 4 5 6 7 8								-	Kijekilės	
10 11 12 13 14 15	Targy Kod Targy	Felev Kurzus kód	Kurzus tipusa	Letszam Max.létszám	Kurzus vizsgatipusa	Elozetes vizsgafeltétel	vegteges vizsgafeltétel	E-vizsga jelszó	13	
3 24 25 26 27 28 29	2CLFB12-200 Kozkonyvtári gyakorlat (TK)	2013/14/2 2CLFB12-200EA01	Eimélet	0	Elektronikus vizsga	•		l	12	_
1 2 3 4 5 6	Találatok száma:1-0/0 (0 ms)					Műveletek: Jelszó meg	jelenitése Kurzus hozzaad	asa vizsgahoz 🛛 Ki	elöltek tör	rtés
Irák Vizsgák								100		

Jelszó meghatározása vizsgához, vagy kurzusvizsgához

E-vizsga jelszó rögzítése vizsgához kurzusonként:

A Kurzusok részben az adott kurzus E-vizsga jelszó oszlopában adható meg az adott jelszó, ez esetben az adott kurzus vizsgázójától kéri ezt a jelszót.

A "Jelszó megjelenítése" gombra kattintva látható a megadott jelszó.

5.4. Ponthatárok kezelése (e-vizsga)

A "Vizsgák, jegybeírás/ Ponthatárok kezelése" menüpont elektronikus vizsgáztatást használó intézményeknél kerül megjelenítésre. Ezen a felületen létrehozhat, módosíthat e-vizsga jegybeíráshoz használható értékelési skálákat.

A Listázás gombra kattintva a lenti hierarchikus sorokat tartalmazó listában megjelennek az oktató által, adott követelménytípushoz már létrehozott skálák. A lista szülő sora a ponthatár nevét tartalmazza, alatta bejegyzés értékenként egy-egy sort a minimum és maximum százalékokkal, valamint a sikertelen vizsga eredményével.

Új ponthatár létrehozása

A követelmény kiválasztása után az "Új ponthatár létrehozása" gombra kattintva az "Új ponthatár létrehozása" oldalon adhatja meg a ponthatár nevét (mely egyedi kell, hogy legyen), a bejegyzésekhez tartozó százalékos határokat (1-100%), illetve a sikertelen vizsga eredményét.



> Ponthatárok kezelése									
*	Szűrések		Követelmény: Aláírás						
Követelmény:		Aláírás	•						
Műveletek: Hozz	ráadás a kodvonrokho	Listázás							
Muveletek. [11022		-2							
					🗎 🗏 🗶				
Műveletek: Új p	oonthatár létrehozása				1 Oldalméret 20 👻				
🖻 Ponthatár ne	eve								
🖻 Teszt ponthata	ár				H				
Bejegyzés	értéke	Minimum százalék	Maximum százalék	Sikertelen	vizsga eredménye				
Aláírva		50	100	igen					
Megtagadva		0	49	nem					
Találatok száma:	Találatok száma:1-1/1 (47 ms) Műveletek: Új ponthatár létrehozása								

6. Információ

6.1. Hallgatók keresése

Ezen a felületen van lehetősége arra, hogy hallgatókat Neptun kód, név, e-mail, vagy telefonszám, illetve szervezeti egység alapján az oktató megtaláljon a rendszerben.

Kereséshez a felületen található mezők közül (Neptun kód, Vezetéknév, Keresztnév, Email, Telefon, Szervezeti egység) legalább az egyiket tölteni kell, majd a "Keresés" gombra kattintva történik a keresés. A keresés töredékszóra is működik, azaz ilyenkor a rendszer az összes olyan egyént megjeleníti, akinek az adott töredékszó a megfelelő attribútumában megtalálható.

Saját adatok Oktatás Vizsgá	ik, jegybeírás Információ Ügyi	ıtézés		
○ Üzenetek 💋 🗙	> Hallgatók keresése			
Beérkezett üzenetek (30) Elküldött üzenetek Beállítások	Szűrések	Keresztnév: abosk	a	
Címtár	A kereséshez az alábl szükséges. A keresé eredmény az összes o töredékszó megtalálha	vi mezők közül legalább az egyiknek a kitő s töredékszóra is működik, azaz ilyenko Iyan egyén, akinek a megfelelő attributumáb tó.	itése r az an a	
🛁 🔾 Naptár 🛛 😥 🛛	Neptun kód:			
Közelgő találkozók: 12.11 trtr 12.13 e	 Vezetéknév: Keresztnév: Email: 	aboska		
↓ 2012. november ▶ H K Sze Cs P Szo V 29 30 31 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	 ♦ Telefon: ♦ Szervezeti egység: 		:	
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 1 2 2 4 5 6 7 8 0	Műveletek: Hozzáadás a kedvencekh	Kereses 82		Part
	Találatok			= 3 C C
Találkozók Vizsgak				1 Oldalméret 20 🔻
Feliratkozási listák	Neptun kódl▲l	Név		
Oktató mentesítések	<u>I1X1X1</u>	dr. Ugrosdy1 Aboska	<u>Lehetőségek</u>	
Műveletek: Műveletek:	Találatok száma:1-1/1 (2325 ms)			
95%			Segítség Súgó Oldaltérkép Hiba/Igénybej	elentés •••• SDA

Hallgatók keresése felület

A találatok sorában a hallgató Neptun kódjára, vagy a sor végén található "Lehetőségek/Üzenet" linkre kattintva üzenetet lehet küldeni az adott hallgatónak. Ekkor a felugró ablakban a címzett Neptun kódját a rendszer automatikusan kitölti. Az üzenetküldés a továbbiakban ugyanúgy működik, mint a webes felület többi részén. A "Lehetőségek/Felhasználó felvétele a címtárba" linkre kattintva a kiválasztott felhasználó hozzárendelhető valamely címtár csoporthoz.

Intézményi beállítás függvényében a hallgató elérhetőségei is megjeleníthetők itt.

6.2. Szervezeti egységek

Ezen a felületen **az intézmény szervezeti hierarchiájának megfelelő struktúrában jelennek meg a szervezeti egységek.** Egy-egy szervezeti egység alárendelt egységeinek megjelenítéséhez kattintson a felettes szervezeti egység neve mellett található + jelre.

Egy szervezeti egység részletes adatainak megtekintéséhez kattintson a **szervezeti egység nevére**. Ekkor egy felugró ablakban, fülekre bontva megjelennek a kiválasztott szervezeti egység adatai, úgy mint:

- Alapadatok
- Címek
- Telefonszámok
- URL címek
- Alkalmazottak
- Tárgyak
- Képzések
- Mintatantervek

A szervezeti egység címei között található egy "Csak érvényes" jelölőnégyzet, mellyel az éppen aktuális címekre lehet keresni.

FIGYELEM! Az adatok a weben keresztül **nem módosíthatók**, erre csak az adminisztrátorok által használt kliensprogramban van lehetőség, a megfelelő jogosultsággal rendelkező személyek számára.

6.2.1. Intézményi mintatantervek

A "Mintatantervek" fül alatt megtekintheti az intézmény mintatanterveit különböző szűrési szempontok szerint.

Ezen a felületen szak, szakirány és tárgykód szerint szűrhet az adott szervezeti egységhez tartozó mintatantervekre. Szűrések híján alapértelmezetten az összes szervezethez tartozó mintatanterv listázásra kerül.

A lista két szintű, hierarchikus struktúrájú, melynek első szintjén a mintatanterv, második szintjén a mintatanterv tárgyai jelennek meg. A mintatanterv sorában a következő oszlopok találhatóak: "Mintatanterv neve", "Mintatanterv kódja", "Érvényesség kezdete", "Érvényesség vége", "Szak/szakirány neve, kódja". A hierarchiában alárendelt, tehát a tantárgyak sorában a következő oszlopok szerepelnek: "Tárgynév", "Tárgykód", "Kredit", "Tárgyfelvétel típusa", "Tárgykövetelmény típusa".

FIGYELEM! A listázott tartalommal a felhasználónak további műveleti lehetősége nincsen, a felület csupán az adatok megtekintésére szolgál.


Uzenetek	😢 🗵 🗄 Műszaki Kar					
Beérkezett üzene	Szervezeti egységek					? 🖻 🗙
 Elküldött üzenetek Beállítások 	Alapadatok Címek Telefonszámok	Email címek URL címek	Alkalmazott	ak Tárgyak	Képzések Mintatantervek	<u> </u>
Címtár	Szűrés	ek				
	♦ Szak:					
Kedvenc funkciók	Szakirány:					E
·	Tárgykód:					
· Oranyiivantartas	Lis	stázás				
	Mintatantervek				🖺 🚔 📌	2
) Naptár					1 Oldalméret 20	0 -
◀ 2014. július	🗄 Mintatanterv neve	Mintatanterv kódja	Érvényesség kezdete	Érvényesség vége	Szak/szakirány neve, kódja	
H K Sze Cs P 30 1 2 3 4	M_Informatikai statisztikus és gazdasági tervező_JBGCP_95456_G	M_TEOK- Y-W-IIS_RHQYR_83729_G	2002.09.01.		Informatikai statisztikus és gazdaság tervező, TEOK-Y-W-IIS	pi
7 8 9 10 11	Tárgynév	Tárgykód	Kredit	Tárgyfelvétel tí	pusa Tárgykövetelmény típusa	a
14 15 16 17 18 21 22 23 24 25	Társadalmi alapismeretek	TKQS-T61-18	L30V 2	Kötelező	Vizsga	
8 29 30 31 1	Szakdolgozat készítés (konzultáció)	TKQK-S99-84	349A 0	Kötelező	Aláírás megszerzése	
4 5 6 7 8	Szakdolgozat készítés II.	TKQK-S99-48	486A 7	Kötelező	Aláírás megszerzése	
Órák 🛛 🖾 Vizs	Protokoll és viselkedéskultúra	TKQB-P61-97	554V 3	Kötelező	Vizsga	
⊈Találkozók ⊡Fela ZFeliratkozási listák	Számítógépkezelői alapismeretek	TKQK-S81-94	553V 10	Kötelező	Vizsga	
Oktató mentesítések	Informatikus szakmai ismeretek	TKQK-182-564	36V 9	Kötelező	Vizsga	_
Konzultációk	Informatikus felsőfokú szakmai ismeretek I.	TKQK-183-756	14V 7	Kötelező	Vizsga	_
Műveletek: 📴 Outloo	Informatikus felsőfokú szakmai ismeretek II.	TKQK-I84-327	61Z 6	Kötelező	Záróvizsga	-
· Kedvenc fórumok	Vissza					
Reducine for dillow						
 Otletek az egyetem (7) 	i napokra					
🖾 ew2e (4)						

6.3. Hallgatói véleményezés

Ezen a felületen láthatja az összes oktatott kurzusát, és amelyekhez tartozik lezárt hallgatói véleményezés, ott meg tudja tekinteni a véleményezés összesített eredményét (a nagyító ikonnal tárgyra, tárgykódra, kurzusra és kurzuskódra, félévre is kereshet).

A felületen található egy félév szűrő, mely által lehetséges a felületen megjelenítésre kerülő riportok félév szerinti megjelenítése.

A felületen (Unipoll kérdőívszerkesztőt használó intézmények esetében) az **Unipoll** kérdőívszerkesztőben a kérdőívnél meghatározott riportok jelennek meg, hasonlóképp az Unipollos felülethez. A riportok tantárgy-kurzus szerint tematizálva jelennek meg.

Hallgatói vélemén	iyezés						
Szűrése	ek	Félévek: Kéren	n válasszon				
8 Félévek:	Kérem válasszon	T					
	Listázás						
Műveletek: Hozzáadás a k	kedvencekhez						
						XIS .	
Oktatott kurzusok és	hozzátartozó tárgyak.						<u> </u>
Oktatott kurzusok és	hozzátartozó tárgyak.				1 2	3 4 5 >> >> Oldali	méret 20 🗸
Oktatott kurzusok és Tantárgy	hozzátartozó tárgyak. Tantárgy	<i>ı</i> kód Kurzu	s kód Kurzus típus	Ciklus	1 2 Hallgatók száma	3 4 5 » > Oldalı Riport megtekintése	méret 20 🗸
Oktatott kurzusok és Tantárgy Irodalom K:Színház a X	hozzátartozó tárgyak. Tantárgy <u>VIII-XIV. sz-ban</u> BKQZ-I1K	r kód Kurzu :-25535É 05	s kód Kurzus típus Elmélet	Ciklus 2010/11/2	1 2 Hallgatók száma 2	3 4 5 » X Oldak Riport megtekintése <u>Riport megtekintése</u>	méret 20 V
Oktatott kurzusok és Tantárgy Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X	hozzátartozó tárgyak. Tantárgy VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K	r kód Kurzu -25535É 05 -25535É K1	s kód Kurzus típus Elmélet Elmélet	Ciklus 2010/11/2 2010/11/2	1 2 Hallgatók száma 2 0	3 4 5 » > Oldali Riport megtekintése <u>Riport megtekintése</u> <u>Riport megtekintése</u>	méret 20 - Lehetőségek
Oktatott kurzusok és Tantárgy Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X	hozzátartozó tárgyak. Tantárgy VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K	r kód Kurzu -25535É 05 -25535É K1 -25535É K2	s kód Kurzus típus Elmélet Elmélet Elmélet	Ciklus 2010/11/2 2010/11/2 2010/11/2	1 2 Hallgatók száma 2 0 0	3 4 5 >> >> Oldali Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése	méret 20 - Lehetőségek Lehetőségek
Oktatott kurzusok és Tantárgy Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X	hozzátartozó tárgyak. Tantárgy VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K	<mark>r kód Кигги</mark> -25535É 05 -25535É К1 -25535É К2 -25535É 05	s kód Kurzus típus Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet	 Ciklus 2010/11/2 2010/11/2 2010/11/2 2010/11/1 	1 2 Hallgatók száma 2 0 0	3 4 5 >> >> Oldali Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése	méret 20 - Lehetőségek Lehetőségek Lehetőségek
Oktatott kurzusok és Tantárgy Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X Irodalom K:Színház a X Etika	hozzátartozó tárgyak. Tantárgy VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K VIII-XIV. sz-ban BKQZ-I1K BKQR-E2C	r kód Kurzu -25535É 05 -25535É K1 -25535É K2 -25535É 05 0-32662É K	s kód Kurzus típus Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet Elmélet	 Ciklus 2010/11/2 2010/11/2 2010/11/2 2010/11/1 2011/12/2 	1 2 Hallgatók száma 2 0 0 2	3 4 5 >> >> Oldali Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése Riport megtekintése	méret 20 Lehetőségel Lehetőségel Lehetőségel Lehetőségel Lehetőségel

A meghatározott riport sorában láthatjuk, hogy melyik tárgyhoz, kurzushoz kapcsolódik ("Tantágy", "Kurzuskód" oszlopok), a kurzus féléve, melyhez a kérdőív tartozik ("Ciklus"), illetve hány hallgató van a kurzuson. Amennyiben valamelyik riportot kiválasztja a "**Riport megtekintése**" linkkel, egy előugró ablakban megjelenik az Unipollos kérdőívkezelő aktuális riportja. A "Nyomtatási kép" gomb segítségével a



megnyitott riportokat a program egy új ablakban teljes képernyőn jeleníti meg, így könnyen nyomtathatók a megtekintett riportok az új lapról.

A sorvégi "Lehetőségek/Riport közzététele" menüpontra kattintva egy előugró ablakban lehetősége van az adott riportot közzé (nyilvánossá) tenni.

FIGYELEM! A menüpont csak azon intézményben jelenik meg ebben a formában, ahol az Unipoll kérdőívszerkesztő modult használják.

A Neptunból megnyitott Tárgyértékelő és Kurzusértékelő típusú DataPro riport esetén az URL-ben szerepel egy tárgy paraméter, mely a riportok listájában is megtalálható tárgy azonosítóját tartalmazza. Kurzusértékelő esetén az alapértelmezett tárgy azonosítója kerül az URL-be (kurzusértékelő riport eleve a kurzus alapértelmezett tárgya alapján készül el).

Hagyományos (nem Unipollos) kérdőívek esetében a működés a következő:

A felületen láthatja az összes oktatott kurzusát, és amelyekhez tartozik lezárt hallgatói véleményezés, ott meg tudja tekinteni a véleményezés összesített eredményét (a nagyító ikonnal tárgyra és kurzusra is kereshet). Ezt azoknál a kurzusoknál tudja megtenni, ahol az utolsó oszlopban a "Lehetőségek" alatt szerepel a "Véleményezés megtekintése" szöveg. Erre kattintva megjelennek a felmérésben szereplő kérdések, és láthatja, hogy az egyes kérdésekre hányan válaszoltak, milyen minimum, ill. maximum értéket adtak meg, és mi volt a kérdésre adott válaszok átlaga.

FIGYELEM! A kijelölt sorban bárhova kattintva (nem az említett linkekre), a sorban megjelenik egy kis ikon, melyre újra rákattintva szintén előhozható a helyi menü.

6.4. Terem keresés

Ezen a felületen lehetősége van bizonyos feltételek megadásával az intézmény szabad és foglalt termeinek listázására.

A "Teremfoglalás típusa" mezőben lehetősége van Vizsga teremfoglalás választására, melynek megjelenése intézményi beállítások alapján változhat. A "Terem állapota" mezőben választhat, hogy szabad, vagy foglalt termekre kíván keresni, a legördülő menü tartalma szintén intézményi beállítások alapján jelenik meg.

A szűrések segítségével többek között például a "Telephely", "Terem neve", "Terem kódja", "Minimális kapacitás" és "Maximális kapacitás", az "Épület" és a "Foglalható/Igényelhető" típus szerint tudja szűkíteni a listát. A "**Terem**" mezőbe szövegrészlet alapján is kereshet. Az intézményeknek lehetősége van saját plusz paraméterek meghatározására is. A megjelenő szűrési lehetőségek mellett legördülő listából válogathat. Például az épület alapján való szűréshez kattintson a mező melletti legördülő listára, ekkor megjelenik az intézmény épületeinek listája, melyből ki tudja választani a kívánt szervezeti egységeket.

Lehetőség van **szervezeti egységre** is szűrni, ilyenkor a szervezet termei megjelennek, azok is, melyekhez Önnek a rendszerben nincs jogosultsága a termet lefoglalni. Ez utóbbi esetben a terem sorának végén látható jelölőnégyzet inaktív és fölé húzva az egeret, lebegő információs panel tájékoztat: "Nincs hozzárendelve szervezeti egységhez".

Az "**Eszközök**" melletti "Hozzáad" gombra szűrési feltételként meghatározhat használni kívánt eszköz típusokat és az igényelt darabszámot (például projektor, 1 db.)

Kiadás: 2019.03.26.

Ha beállította a megfelelő szűréseket, akkor kattintson a "Szűrés" gombra, ezután megjelenik a termek listája a kiválasztott feltételeknek megfelelően.

FIGYELEM! A	felületen	az időinte	rvallumot	muszáj	megadni,	csak	ezután	állíthatja	be a	további
feltételeket!										

> Terem keresés							
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez							
Teremfoglalás típusa Általános teremfoglalás Intervallum kezdete 2018.07.16 11:58	 Terem állapota Sz Intervallum vége 2 	abad terem ▼ 018.07.31 11:58					
Minimális kapacitás		& Maxim	ális kapacitás				
Terem neve		Foglal	ható/Igényelhető		Minden	•	•
Terem kódja		*					
♦ Telephely:	Minden	▼ ♦ Épület	t:		Minden		۲
§ Szervezeti egység							
		<u> </u>					
Eszközök + Teremeszköz hozzáadása							
Kereses							• •
Termek							🗏 🗶 🤊
Műveletek: Mentés						1 2 3 4 5 »» » o	Oldalméret 20 🔻
							Kiválaszt
Terem neve	Terem kodja		Kapacitas	Tipus	Megjegyzes	Igenyles/Foglalas	
BP - 0_1	BP - 0_1		21		a	Igényelhető	
BP - 0_4	BP - 0_4		21		a	Igényelhető	
BRM/44 197. Haab Lambert Terem	BRM/44 197. H	aab Lambert Terem	4		а	Igényelhető	
NQY/89 297. Velcsán Hasszán Terem	NQY/89 297. Ve	lcsán Hasszán Terem	120			Igényelhető	
KCO/36 681. Berta Magó Gracián Terem	KCO/36 681. Be	erta Magó Gracián Terem	5			Igényelhető	

A "Keresés" gombra kattintva tudja listázni az eredményt. A listában megjelenik a terem neve, terem kódja, az épület, melyben található, a kapacitás, valamint a terem típusa (pl. Tanszéki, vagy Oktatási, ...stb.).

Új vizsga kiírása erről a felületről

A listázott termeknél az "Új vizsga kiírása" gombbal lehetőség van új vizsga kiírására. Ekkor a "Vizsgák, jegybeírás" felületen ismertetett vizsgakiíró felületre kerül a felhasználó.

Amennyiben a teremkereső felület terem listájából választ termet és úgy kattint a gombra, a terem automatikusan be fog kerülni a kiírásra kerülő vizsga termei közé.

A gomb megnyomása után új időintervallum is választható egy előugró ablakban. Terem előzetes kiválasztásakor az új vizsgaintervallum választóban annak megfelelően lehet időpontot választani, hogy az új intervallum csak a terem keresésekor megadott intervallumon belüli időszak lehet (amikor a terem biztosan foglalható). A dátumválasztóban is csak ennek megfelelő napok választhatók.

Az ebből az irányból induló vizsgakiírás végeztével a "Vizsgák, jegybeírás" felületre navigál a program.

6.5. Oktatói e-learning anyagok

Itt az összes oktató számára elérhetővé tett, "általános" tananyagok listáját láthatja és tudja lejátszani. Egy tananyag indításához kattintson a 'Nyelvi verzió választás' linkre, majd a megjelenő felugró ablakban válassza ki, hogy milyen nyelven szeretné elvégezni az adott tananyagot. Ezután a kiválasztott tananyag sorában megjelenik az 'Indítás' lehetőség, erre kattintva indíthatja el a tananyagot.

Kiadás: 2019.03.26.

Verzió: 5.6

Oldalszám: 183 / 237



FIGYELEM! A menüpont csak abban az esetben jelenik meg, amennyiben az intézmény használja ezt a modult (e-learning).

6.5.1. Integrált tananyagszerkesztő használata

Az E-learning anyagok listájának tetején és alján található 'Tananyag szerkesztő' gombra kattintva indíthatja el a Neptunba integrált tananyagszerkesztő szoftvert. Indítás után a rendszer az Ön Neptun kódja alapján azonosítja, hogy Ön, az intézménye vagy a szervezeti egysége rendelkezik-e megfelelő licenszel a rendszer használatához. Amennyiben jogosult az alkalmazás használatára a rendszer külön ablakban belépteti a Nexius rendszerébe, amelynek használatáról a belépés után az ott elhelyezett dokumentációból tájékozódhat.

Amennyiben nem tud belépni a rendszerbe visszajelző üzenetet fog látni a képernyőn annak okáról.

Amennyiben nincs aktív licensze sem Önnek, sem az intézményének, sem a szervezeti egységének Ön az alkalmazás használatára nem jogosult.

Amennyiben az intézmény vagy a szervezeti egység vásárolt licenszt, annak darabszáma határozza meg, hogy hányan jogosultak a rendszer konkurens használatára. Amennyiben a szerkesztőt a vásárolt licensz darabszámával megegyezően használják egy időben, a rendszer üzenetet jelenít meg, amelyben a 'nincs rendelkezésre álló szabad licensz' tartalmú üzenetet fog látni.

6.5.2. SCORM mentési beállítások

A NEPTUN EGYSÉGES TANULMÁNYI RENDSZER integrált tananyag lejátszója képes független, harmadik fél által készített tananyag, illetve teszt-szerkesztő szoftverrel gyártott tartalmakat lejátszani, amennyiben azok a SCORM szabványnak megfelelnek. Az integrált tananyag lejátszó mentési beállítástól függetlenül az összes SCORM szabvány által mentett tesztet, és tananyagot lejátssza. A független tananyag, illetve teszt-szerkesztő szoftvere mentési beállításairól, és ezek megváltoztatásáról a szerkesztője súgójában tájékozódhat. A teszt és a tananyag lejátszását nem befolyásolja a mentési beállítás.

Például az Articulate tananyagszerkesztő alkalmazás használata esetén javasoljuk a SCORM 2004es szabvány szerinti mentést. Habár a többi mentési verziók is támogatva vannak, a statisztikák pontosságának érdekében érdemes a SCORM 1.2 Passed/Incomplete, és a SCORM 2004 Completed/Failed mentési beállításokat használni.

Például az Articulate tesztszerkesztő alkalmazásánál a teszt publikációjakor a következő mentési beállításokat lehet kiválasztani és ezek a lent leírt módon befolyásolják a statisztikák kiírását a rendszerben:

Összesített statisztikák:

A SCORM 1.2 mentési beállítás csupán a "Sikeres kitöltések száma", és az "Átlagos eredmény" statisztikákat befolyásolják, a teszt és a tananyag lejátszását **nem**, ekkor a két érték mindig 0 lesz. Javasoljuk a SCORM 2004-es szabvány szerinti mentést. Habár a többi mentési verziók is támogatva vannak, a statisztikák pontosságának érdekében érdemes a **SCORM 1.2 Passed/Incomplete**, és a **SCORM 2004 Completed/Failed** mentési beállításokat használni.

SCORM 1.2 Completed/Failed

A Scorm 1.2 C/F beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltésig rögzítik a válaszokat, az utána lévő eredmények nem kerülnek rögzítésre a rendszerben. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%- os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. A Scorm 1.2 C/F beállításokkal mentett tesztek nem rögzítik a teszt sikerességét csupán azt, hogy végig

ment-e a felhasználó az adott teszten. Pl.: 100%-os kitöltés esetén is "megbukott" a teszten ugyanúgy mint egy 50%-os kitöltés esetén. A kérdés szövege nem kerül mentésre.

SCORM 1.2 Completed/Incomplete

A Scorm 1.2 C/I beállításokkal mentett tesztek sikertelen kitöltéskor, illetve befejezetlen anyagoknál folyamatosan mentődnek a válaszok. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%- os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. A Scorm 1.2 C/F beállításokkal mentett tesztek nem rögzítik a teszt sikerességét csupán azt hogy végig ment-e a felhasználó az adott teszten. Pl.: 100%-os kitöltés esetén is "megbukott" a teszten ugyan úgy mint egy 50%-os kitöltés esetén. A kérdés szövege nem kerül mentésre.

SCORM 1.2 Passed/Failed

A Scorm 1.2 P/F Beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltésig menti a válaszokat, utána nem menti az eredményeket. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%- os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. Sikertelen kitöltés esetén a teszt elvégzett státusba kerül. Pl.: 50%-ra kitölti a tesztet a felhasználó, ekkor elvégzettnek, de sikertelennek jelöli meg a kitöltést. Befejezetlen anyagoknál a sikeres, és a sikertelen státusz sem töltődik. A kérdés szövege nem kerül mentésre.

SCORM 1.2 Passed/Incomplete

A Scorm 1.2 P/I beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltésig menti a válaszokat, utána nem menti az eredményeket. Pl.: 50%-os kitöltés után egy 100%- os kitöltés eredményei még rögzülnek, egy 100%-os kitöltés után egy 50%-os kitöltés már nem kerül rögzítésre. Sikertelenül elvégzett teszt esetén nem elvégzettnek jelöli a tesztet, a sikerességet illetően nem szolgáltat információt.Pl.: 50%-os kitöltéskor nem elvégzettnek jelöli a tesztet,100%-os kitöltéskor sikeresnek, és elvégzettnek. Kérdés szövege nem kerül mentésre.

SCORM 2004 Completed/Failed

A Scorm 2004 C/F mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően törli az előző eredményeket és csak a legutolsó sikeres kitöltés **utáni** kitöltéseket veszi figyelembe. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor törli az előző eredményeket a rendszer és csak a 75%-os teszteredmény lesz rögzítve. Ha sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem megfelelt**,és **elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

SCORM 2004 Completed/Incomplete

A Scorm 2004 C/I mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően törli az előző eredményeket és csak a legutolsó sikeres kitöltés **utáni** kitöltéseket veszi figyelembe. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor törli az előző eredményeket a rendszer és csak a 75%-os teszteredmény lesz rögzítve. sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem megfelelt**, és **nem elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

SCORM 2004 Passed/Failed

A Scorm 2004 C/F mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően **nem** törli az előző eredményeket, mindet elmenti. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor az előző eredményeket és a 75%-os

teszteredményt is rögzíti. Ha sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem megfelelt**, és **elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

SCORM 2004 Passed/Incomplete

A Scorm 2004 C/F mentési beállításokkal mentett tesztek az első sikeres kitöltés után történő kitöltést követően törli az előző eredményeket és csak a legutolsó sikeres kitöltés **utáni** kitöltéseket veszi figyelembe. Pl.: Először 50%-ra töltjük ki a tesztet, ezt rögzíti a rendszer. Utána kitöltjük 100%-ra, ezt is rögzíti a rendszer, ekkor az 50%-os és a 100%-os eredmény is rögzítve van. Ez után kitöltjük még egyszer a tesztet 75%-ra, ekkor törli az előző eredményeket a rendszer és csak a 75%-os teszteredmény lesz rögzítve. sikeresen kitöltjük a tesztet akkor **megfelelt** és **elvégzett** státuszt kap a teszt. Sikertelennél **nem elvégzett** státuszt kap a teszt. A kérdés szövege mentésre kerül.

6.6. Lekérdezések/Információk

A felület lehetővé teszi bizonyos információk tanulmányi rendszerből történő lekérdezését meghatározott egyéncsoportok számára.

Amennyiben egy felhasználó szerepel egy intézmény által tetszőlegesen meghatározott egyéncsoportban, és az intézményi adminisztrátor lekérdezéseket rendelt a felhasználóhoz kapcsolódó egyéncsoporthoz, a hozzárendelt lekérdezések ezen a felületen jelennek meg.

Az egyéncsoporthoz rendelt lekérdezések az oktatói webes felületen a szűrések legördülő listában megjelennek.

A lekérdezések eredménye a webes felületeken a lekérdezés kiválasztását követően a szűrések legördülő listából a "Listázás" gomb megnyomását követően jelenik meg a "Lekérdezés eredménye" táblában.

Amennyiben a webes felületeken megjelenő, egyéncsoporthoz rendelt lekérdezés előre definiált paraméterek (mint pl. belépett hallgató Neptun kódja, képzésének kódja) a "Listázás" gomb megnyomásakor behelyettesítésre kerülnek a felhasználó adataival. Ezáltal felhasználó specifikus lekérdezések létrehozása is lehetséges, amellyel **a felhasználó saját magára vonatkozó információkat tekinthet meg**. Így az intézmény által egyes oktatókra szabott információk listázása lehetséges a felületen.

Egyes lekérdezéseket az intézmény úgy állít be, hogy a felhasználó által határozható meg **plusz paraméter** a lekérdezésben (ilyen lehet például egy képzéskód). Ilyenkor a szűrés blokkban pluszban megjelennek a paraméterek nevei és a hozzájuk tartozó kitölthető mező.

Egyes esetekben az intézmény által előre meghatározott értékkészletből (úgynevezett kódtételekből) tud választani a paraméter kitöltéséhez. Kódtételes mezőre történő hivatkozás esetén a paraméter értéke egy legördülő mezőből kiválasztható, amely a hivatkozott kódtétel látható értékeit tartalmazza.

Az Excel (xls) ikon a lista tartalmának Excelbe exportálására szolgál, így az adatokat Excelben is tudja szerkeszteni.

Lehetőség van az összes adat Excel exportjára. Amennyiben a felületen listázott sorok nagy száma miatt lapozás szükséges, akkor az Excel export (xls) ikonra kattintva megjelenik egy figyelmeztető üzenet: "Csak az adott oldalt szeretné exportálni?" Ha a kérdésre a "Nem, az összeset" választ adjuk, akkor az Excel exportban az összes adat megjelenik.

A lekérdezés eredménye kinyomtatható a nyomtató ikonra kattintva. Ilyenkor egy új ablakban jelenik meg egy nyomtatási kép.

A felületen lehetőség van keresni a lekérdezés eredményeként megjelenő lista oszlopfejléc adataira. A keresés (nagyító) ikonra kattintva megjelenik egy keresési felület a lista tetején. Itt a leugró menüből kiválaszthatja, hogy a lista mely adatára szeretne keresni, ezután adja meg a keresendő szöveget, és kattintson a "Keresés" gombra. (A keresés töredékszóra is működik, és nem érzékeny a kis- és a nagybetűkre.)

6.7. Általános nyomtatványok

Ez alatt a menüpont alatt találhatják meg a felhasználók azokat a nyomtatványokat, melyek funkcionálisan nem köthetők más felületekhez, illetve azoktól függetlenül nyomtathatók. Itt jelennek meg tehát például az általános igazolások.

A felületen csak akkor jelennek meg nyomtatványok, ha intézménye kialakított erre a felületre letölthető sablonokat. A nyomtatványok eltérő típusúak lehetnek.

A weben az érintett menüpontban a lista nyomtatványai közül bármelyiket választva elkészül a nyomtatvány (pdf formátumban), és letölthető.

Az oktatói általános igazolás egy az egyben megegyezik a kliens program "Alkalmazottak" felületén a "Nyomtatás" gomb hatására megjelenő igazolás adattartalmával.

Egységes Tanulmányi rendszer Neptur	Meet Street	Ģ		
Aktualitások Szoftver letöltás Az alábbi linkre katintva labetőség van a speciálisan az On számára készült egyedi Microsoft terméktelepítők letöltésére. Campus portál	Altalános ny Attalános ny	Altípus	Megjegyzés	Oldalméret 20 V
 Ö Üzenetek Beérkezett üzenetek Elküldött üzenetek Beállítások Címtár Kedvenc funkciók 	Adategyeztető lap Találatok száma:1-1/1 (0 ms)			
Naptár 😥 🔀 d 2013. július 🔶				

6.8. Tárgy/kurzus lista

A menüponton lehetősége van megtekinteni az intézmény minden tantárgyát és a hozzájuk kapcsolódó kurzusokat.

A felületen listázva minden egyes sorban egy-egy kurzus jelenik meg, így egy tárgyhoz annyi sor tartozik, ahány kurzussal a tárgy rendelkezik. Egy tárgy kurzusainak a számát a kiválasztott félév is meghatározza.

A listában tehát a tantárgy és a hozzá kapcsolódó kurzusok jelennek meg, az oszlopokban a következő adatok jelennek meg: Tárgy kódja, Tárgy neve, Kurzus kódja, Kredit, Félév, Követelmény.



Amennyiben a "Félév" szűrőben a "Minden" értéket választja, az azonos nevű oszlopban látható, hogy az adott kurzus mely félévhez tartozik. Abban az esetben, ha egy tárgyhoz egy meghirdetett félévén nem tartozik kurzus, akkor a "Félév" oszlop üres marad. A sor végén "Lehetőségek" ikon található, melyre kattintva lehetősége van megnyitni a sor szerinti "Tárgy adatok", vagy "Kurzus adatok" előugró ablakot, illetve a "Tárgytematika letöltése" linkre kattintva az adott tárgyhoz tartozó tárgytematikát töltheti le PDF formátumban.

A sorban a tárgy neve is linkként funkcionál, erre kattintva a "Tárgy adatok" ablak jelenik meg, melyből természetesen tovább léphet a tárgy kurzusaira.

A megnyitott tárgy és kurzus ablakok a más felületeken már ismert módon működnek, egyedüli eltérés, hogy nem tartalmazzák a hallgatók listáját (az előugró ablakban nem található "Hallgatók" tabfül), illetve a tárgyak és kurzusok ablakaiban megjelenítésre került az adminisztratív szervezeti egység. A "Tárgy adatok" előugró ablakban az "Alapadatok" tabulátor felületén a szervezeti egységek alatt, a "Kurzus adatok" ablak "Alapadatok" felületén pedig a "Kurzushoz kapcsolódó tárgyak" panelben a szervezeti egység oszlop mellett látható plusz oszlopban az "Adminisztratív szervezeti egység".

A felületen csak a tárgy/kurzus adatok megtekintésére van mód, egyéb művelet nem végezhető a tárggyal, kurzusokkal, tehát például nem írható be érdemjegy (kizárólag abban az esetben rögzíthető feladat érdemjegy, amennyiben a tárgy saját tárgy, vagy a kurzus oktatott kurzus).

A felületen szűrési lehetőségek is találhatóak. A következő értékekre lehet szűrni: Félév, Tárgynév, Tárgykód, Kurzusoktató, Kurzusokód.

Úgynevezett autocomplete-es szűrési lehetőségként további lehetőségek is vannak: Mintatantervek, Tárgycsoport, Nyelv, Szervezeti egység, Adminisztratív szervezeti egység.

Az autocomplete-es mezők nem szabadon tölthetők, hanem a begépelt karakterlánc alapján automatikusan kiegészítik a találati listát, melyből választhatunk.

Ezen mezőknél az automatikus kiegészítésre külön információ ikonnal hívjuk fel a figyelmet. Az ikon fölé állva a következő üzenetet kapja a felhasználó: "Kezdje el kitölteni a mezőt, majd válasszon a program által felajánlott lehetőségek közül." A lista elemeire természetesen működnek a weben megszokott ikonok is (keresés, nyomtatás, xlsx export, megtűzés).

6.9. Terem órarend

Ezen a felületen az Ön által kiválasztott szervezeti egység termeinek foglaltságát tekintheti meg az adott napon, a teremhez rendelt tulajdonos szervezet alapján. A szervezeti egység kiválasztását követően, majd a "Listázás" gombra kattintva, a felületen megjelenítésre kerül minden teremfoglalás, típusonként eltérő színnel jelezve a következők szerint:

Órarendi foglalások – kék Vizsga – piros Általános teremfoglalások: narancssárga Feladat: zöld Konzultáció: Rózsaszín Záróvizsga: sárga



> Terem órarend																		
Szűrések			Sze	rvezeti e	egység: T	eszt Egye	etem											
Szervezeti egység:	Te	eszt Egyeten istázás	n			×												
Muveletek: Hozzados a keovenceknez	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	1 22	dővonal 23
PLG/88 279. Pittis Izor Terem																		
T. órarend 01																		
UKQ/31 886. Pöltzel Edvin Terem																		
UKQ/31 964. Eltser Maximusz Terem																		

Listázás után a felület felső részén látható nyilakkal, sorban lapozhat a napokat váltva, de lehetőség van "Ma" gombra az aktuális napra ugrásra, illetve a dátumra kattintva egy naptárban történő kiválasztásra is.

Az idővonalon 06.00-tól 23.00-ig kerülnek megjelenítésre az elemek a fejlécben látható év adott napjára vonatkozóan.

Az egyes foglalásokra kattintva előjövő felugró ablakban a foglalás részleteiről találhat információkat, mint például foglalás kezdete és vége, illetve a foglalás típusához megfelelően kapcsolódó adatok, pl. tárgy és kurzus adatok, oktató, vizsgáztató. A táblázatban az elemekre húzva a kurzort a tooltipben a teremfoglalás azonosítója mellett megjelenítésre kerülnek a teremfoglalás egyéb részletei - pl. tárgykód, kurzuskód, oktató, megjegyzés - a teremfoglalás típusától függően.

izsga teremfo	glalás adatai		Ľ?
Kezdő dátum 2	016.07.14. 10:00:00		
Vég dátum 201	16.07.14. 12:00:00		
Vizsgáztatók D	r. Szalbek Atlasz, Liknéger Vadony, Popese	en Jetta, Holczveber Özséb	
			🖺 🚖 🥭
			1 Oldalméret 20 🔻
Kurzus kód	Kurzus azonosító	Tárgy kód	Tárgy név
0001	TEBK-M4M-44384K-2015162-0001	TEBK-M4M-44384K	Multikulturális nevelés

Vissza

A felületen Önnek módosítási lehetősége nincsen, az itt látható információk kizárólag megtekintésre szolgálnak.



6.10. Neptun elektronikus tananyagok

Ezen a felületen azokat a Nexius rendszerben elkészített, Neptun használatával kapcsolatos elektronikus tananyagokat láthatja, melyekhez felhasználóként hozzárendelésre került.

A felületen információként a tananyag neve és a hozzá kapcsolódó leírás látható.

A tananyag elindításához a megtekinteni kívánt tananyag sorában kattintson az "<u>Indítás"</u> linkre. A művelet során a Neptun web felveszi a kapcsolatot a Nexius rendszerrel és ott kerül elindításra a kiválasztott tananyag. A program a kapcsolat felvétel indítása előtt ellenőrzi, hogy rendelkezik-e e-mail címmel. Abban az esetben, ha nem, a tananyagok indítása nem lehetséges, az "<u>Indítás"</u> felirat inaktív, szürke színű lesz és a felületen a program erről a hiányról tájékoztatja a felhasználót: "A tananyagok nem nyithatók meg, mert a felhasználónak nincs e-mail címe megadva".

> Neptun elektronikus tananyagok		
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez		
Neptun elektronikus tananyagok		🖺 🚖 🥭
		1 Oldalméret 20 ▼
Tananyag neve	Leírás	Indítás
Neptun Oktatói web	Neptun oktatói web e-learning tananyag	<u>Indítás</u>
Neptun Kiegészítő alapismeretek	Kiegészítő ismeretek e-learning tananyag	<u>Indítás</u>
Neptun Tanszéki adminisztráció 5. – Jegybeírás		<u>Indítás</u>
Neptun Tanulmányi adminisztráció 1 Hallgató bekerülése a rendszerbe, hallgatói törzsadatok		<u>Indítás</u>
Találatok száma:1-4/4 (16 ms)		

6.11. OMHV Riportok

Unipoll kérdőívkezelő programot használó intézményeknél, jelenhet meg az "Információ/OMHV riportok" menüpont, melyen az oktatók által közzétett OMHV riportok láthatóak.

A felületen található egy félév szűrő, mely által lehetséges a felületen megjelenítésre kerülő riportok félév szerinti megjelenítése.

Listázás után megjelenítésre kerül a riporthoz tartozó tárgy, kurzus, kurzustípus, oktató, félév. A "Riport megtekintése" link alatt lehet megtekinteni az egyes riportokat.

A Neptunból megnyitott Tárgyértékelő és Kurzusértékelő típusú DataPro riport esetén az URL-ben szerepel egy tárgy paraméter, mely a riportok listájában is megtalálható tárgy azonosítóját tartalmazza. Kurzusértékelő esetén az alapértelmezett tárgy azonosítója kerül az URL-be (kurzusértékelő riport eleve a kurzus alapértelmezett tárgya alapján készül el).

A menüpont megjelenése jogosultsággal állítható, intézményi döntés alapján jelenhet meg.

7. Ügyintézés

7.1. Kérdőívek

Ezen a felületen van lehetőség az intézmény által készített kérdőívek kitöltésére, illetve – amennyiben intézménye engedélyezi – új kérdőív készítésére.

Kérdőív kitöltéséhez kattintson bárhol a listában az adott kérdőív sorában a "Kitöltés" feliratra, majd az ekkor megjelenő felületen válaszoljon a kérdésekre!

Végül az "Elküld" gombbal tudja véleményét az intézmény felé tovább küldeni.

A művelet után az adott kérdőív nem tűnik el az aktuális kérdőívek listájából, amennyiben a kérdőív többször is kitölthető!

Fénymásolás	۲	0	0	0	0	
Nyomtatás	0	0	0	0	0	
Könyvtári adatbázis	0	0	۲	0	0	- h
Internethasználat	0	۲	0	۲	0	
Nyitva tartás	0	0	۲	0	0	
Válasz:						
Válasz:				.:i		E st 3
Válasz:				.11		E at 2
Válasz:		.		.::		E at 2
Válasz:		Mégse 💿 Tr	withe	.::		E et 2

Unipoll kérdőívkezelő előugró ablaka

A kérdőív több oldalból is állhat. Ahhoz, hogy minden kérdésre válaszoljon, a lap alján látható "**Tovább**" gombra kattintson! Az oldal alján a "**Kitöltés állapota**" mezőben tudja nyomon követni, hogy hol tart a kitöltésben.



t adatok Oktatas	Vizsgák, jeg	ybeírás Információ Ügyintézés				
> Kérdőívek						
Műveletek: Hozzáadá	is a kedvencekh	ez				
Kitöltendő kérdőív	rek Kérdőív	riportok				
Kárdőiv riportok						XIS A
Relativ hportok						
						I Oldalméret
Riport megnevezése	Kérdőív	Leírás	Kitöltés kezdete	Kitöltés vége	Félév	1 Oldalméret Kérdőív típusa
Riport megnevezése	Kérdőív	Leírás Tisztelt Olvasó!	Kitöltés kezdete	Kitöltés vége	Félév	1 Oldalméret Kérdőív típusa
Riport megnevezése Könyvtári szolgáltatások mérése - Statisztika	Kérdőív Könyvtári szolgáltatások mérése	Leírás Tisztelt Olvasó! Az Ön segítségével lehetőség nyílik a szolgáltatások minőségének felmérésére és ezzel a későbbiekben a javítására is. Fontos számukra, hogy Ön és a könyvtár használói minél magasabb színvonalú szolgáltatásban részesüljenek.	Kitöltés kezdete 2012.10.26. 0:00:00	Kitöltés vége 2012.11.05. 23:59:00	Félév	Coldalméret Kérdőív típusa

Kérdőív riportok megtekintése

A kérdőívről rövid kimutatás, úgynevezett automatikus riport készül, amely áttekintést biztosít a válaszgyűjtés számosságára vonatkozóan. Ezt láthatja a "Kérdőív riportok" tabulátorfül alatt.

Az egyes kérdőívekhez tartozó riport részletes adatait úgy tekintheti meg, ha a kérdőív sorának "Lehetőségek/Megtekintés" linkjére kattint.

A válaszok alaposabb értelmezéséhez az eredményeket a kérdőív szerkesztője Excel táblázat formátumban exportálhatja, így ennek alapján további kimutatások készíthetők.

7.2. Kérvény véleményezés/bírálás

Ezen a felületen megjelennek azok a kérvények, melyekhez Ön véleményezőként, vagy bírálóként hozzá lett rendelve az intézmény ügyintézői által. Ezeket a kérvényeket különféle, intézmény által rögzített formában és témakörben a hallgatóknak (bizonyos esetben oktatóknak) módjukban áll a hallgatói webes felületen kitölteni és leadni. Ezután lehetséges a véleményezés.

A Véleményezendő/bírálandó kérvények tabulátor fül alatt azok a kérvények találhatók, melyek még véleményezésre, vagy bírálásra várnak.

A Véleményezett/bírált/visszaküldött kérvények fül alatt a már véleményezett, elbírált, vagy javításra visszaküldött kérvények találhatók. Ezen a felületen tehát a véleményezett, elbírált kérvényeken túl megjelenítésre kerül minden javításra visszaküldött kérvény is, így lehetősége van a véleményezőnek döntőnek megtekintenie azokat a kérvényeket, ahol véleményezőként vagy döntőként hozzá van rendelve a kérvényhez és a kérvény visszakerült a javításra.



OKTATÓI FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET

	PTUN nulmányi Rendszer							0		
unulmányi rendszer	Neptun Meet Street		_	_	_					e le
adatok Oktatás	vizsgák, jegybeírá	s Információ Ügyintézés								
Kérvény véle	ményezés/bírálás									
űveletek: Hozzáadá	s a kedvencekhez									
Véleményezendő/	bírálandó kérvények	Véleményezett/bírált kérvények								
/éleményezendő/b	írálandó kérvények									1 🖹 🚊 🦉
										1 2 3 Oldalmére
Hozzárendelés dátuma	Határidő Kérvény	Kérvény neve	Típus	Kérvény	Neptun	Név	Képzés kódia	Képzés neve	Pontszám Státusz	Saját megkezde
2012.11.02.	VISZ(M)(M)(M) (M)/17	Visszadobható? (másolat) (másolat)	Véleményező	Ügyintézés	L4TWKM	Grossmayer	TEMK-E-N-	Műszaki menedzser	+	Venemenyezes
2013.01.03.	55/2	55	Véleményező	Ügyintézés	I1X1X1	dr. Ugrosdy1	TEMK-E-N-	Műszaki menedzser	+	
2012.10.07. 8:00:00	55/1	55	Döntő	Ügyintézés	EHPLVU	Henits Pompília	TEMK-B-N-	Turizmus - vendéglátás	-	
2012.11.02.	Teszt22(M)/2	Teszt kérvény 20121102 (másolat)	Véleményező	Ügyintézés	L4TWKM	Grossmayer	TEMK-E-N-	Műszaki menedzser	+	
2012.11.03.	Teszt22/10	Teszt kérvény 20121102	Véleményező	ügyintézés	EHPLVU	Henits Pompília	TEMK-B-N-	Turizmus - vendéglátás	-	
2012.10.31.	VISZ(M)(M)(M)	Visszadobható? (másolat) (másolat)	Véleményező	ügyintézés	EHPLVU	Dr. Henits Pompília	TEMK-B-N-	alapszak Turizmus - vendéglátás	+	
11:30:50	(M)/7 008BME/10	(masolat) (masolat) 008 BME határozat mező	Véleményező	alatt Ügyintézés	EHPLVU	Dr. Henits Pompília	TA1 TEMK-B-N-	alapszak Turizmus - vendéglátás	-	
2013.07.02. 9:01:15	femp/4	fem párhuzamos	Véleményező	ügyintézés	JN5R67	Dr. Sachar Leandró	FIR4	firhez teszt	+	√
2013.06.25.	AKT/5	aktív tételek	Véleményező	alatt Ügyintézés	CJJOOR	Teszt Dedina	TEBK-B-L-	(vendegnai/gat) Pedagógia BA	+	
18:16:56 2013.02.22.	008BME/11	008 BME batározat mező	Véleményező	alatt Ügyintézés	EHPLVU	Henits Pompília	TEMK-B-N-	Turizmus - vendéglátás	+	
11:29:45 2013.07.03.	013/39	BME üres	Véleményező	alatt Ügyintézés	EHPLVU	Dr. Henits Pompília	TEMK-B-N-	alapszak Turizmus - vendéglátás		
11:55:40 2013.07.03.	BME0328/1	BME0328	Válemányező	alatt Ügyintézés	EHDIVU	Dr. Henits Pompília	TA1 TEMK-B-N-	alapszak Turizmus - vendéglátás	_	
18:03:14 2013.02.25.	008BME/15	008 BME batározat mező	Döntő	alatt Ügyintézés	EHPLVU	Dr. Henits Pompília	TA1 TEMK-B-N-	alapszak Turizmus - vendéglátás	+	
11:29:09 2013.06.25. 8:05:07	AKT/4	aktív tételek	Véleményező	alatt Ügyintézés	AAMWPB	Dr. Wesee Hainalka	TA1 TEBK-B-L-	alapszak Magyar BA	+	
Találatok száma:41-5	4/54 (749 ms)		,	alatt		,	MAN			
Turbiology Scalling. 41 S	.,)									
A statu	sz oszlop jelentese:									

A kérvény véleményező/bíráló felület

A kérvények sorában láthatja a kérvény azonosítóját és nevét, véleményezési határidejét, a kérvény aktuális státuszát és a kérvényt leadó személy adatait (név, Neptun kód, képzés). A kérvény státusza egészen addig "Ügyintézés alatt" lesz, amíg a kérvényhez rendelt döntő nem döntött a kérvényről.

Amennyiben az intézményben így került beállításra, akkor a véleményező a véleményezési határidő után már nem rögzíthet a kérvényhez véleményt. Ebben az esetben már nem is jelenik meg a kérvény a véleményezőnek. Intézményi szinten az is szabályozható, hogy ha a véleményező nem rögzített véleményt és időközben a döntő rögzített döntést, akkor a véleményező a döntés indok rögzítés után már nem rögzíthet véleményt.

A "Hozzárendelés dátuma" oszlopban azt tekintheti meg, hogy Ön mikor került a kérvényhez hozzárendelésre, mint véleményező, vagy döntő (bíráló). A "**Típus**" oszlopban láthatja, hogy a kérvény illetően Ön véleményezőként, vagy bírálóként került meghatározásra. Amennyiben a felületen megjelenő kérvényhez tartozik pontszám, akkor a "**Pontszám**" oszlopban kerül megjelenítésre.

A "**Státusz**" oszlopban + jel jelenik meg, amennyiben a kérvény véleményezésre vár, - jel, amennyiben már véleményezett (más által, vagy Ön által, de még más véleményezésére vár), ? jel jelenik meg, amennyiben már megkezdte valamelyik véleményező a véleményezést.

A "**Saját megkezdett véleményezés**" oszlopba zöld pipa kerül, amennyiben megkezdte a kérvény véleményezését, az egyes mezők szintjén, de nem a teljes kérvényre vonatkozóan.

A sorvégi "Lehetőségek" ikonra, vagy a sorban bárhova kattintva (az ekkor megjelenő kis ikon segítségével) elérheti a helyi menüt, melyben az alábbi lehetőségek közül választhat:

• Véleményezés/Döntés

NEPTUN Tanulmánvi

Rendszer Dokumentáció

- Mellékletek
- Pdf letöltés
- Mellékletek letöltése pdf-ként
- Mellékletek letöltése zip-ként

Véleményezés/Döntés: egy előugró véleményező ablak jelenik meg, melyben két tabulátorfület talál:

- Döntés/Általános vélemény (attól függ, hogy Ön véleményező, vagy bíráló)

- Adatok véleményezése

Az "Általános véleményezés" fül alatt a "Vélemény" sárga mezőjében van módja egy szöveges mezőbe beírni véleményét a kérvényről. A beírt szöveget a "Vélemény mentése" gombbal mentheti.

A "**Rögzített vélemények**" sárga mezőben láthatja a már korábban rögzített véleményeket. Ezen mező tartalmát nem módosíthatja, csak információként jelennek meg a kérvénnyel kapcsolatos eddigi vélemények.

Amennyiben döntőként szerepel, akkor ugyanezen fül neve: "Döntés". A "Döntés" fül alatt láthatja a már rögzített véleményeket is és szintén a "Vélemény" mezőbe rögzítheti döntését. Ilyenkor a "Döntés" gomb jelenik meg az ablak alján.

Lehetősége van azonban (kérvénytől függően) a hallgató számára visszaküldeni javításra a kérvényt, hogy a kérvényező a kritizált mezőket javítva ismét leadhassa a kérvényt. A kérvény visszaküldésére szolgál a "**Javításra visszaküld**" gomb. A kérvényező (hallgató) automatikus rendszerüzenetet kap arról, hogy kérvényéről hogyan rendelkeztek (elutasították, vagy elfogadták), illetve arról is, hogyha javításra visszaküldték számára a kérvényt.

Figyelem!

Ha kitöltésre kerül a vélemény/döntés státusza mező, akkor nincs lehetőség a továbbiakban javításra visszaküldeni a kérvényt. Ilyenkor a "Javításra visszaküld" gombra a következő hibaüzenet kerül megjelenítésre: "Javításra visszaküldés esetén nem adható meg vélemény/döntés!"

Vélemény megadása (ELTE szoc/1, Gunderlach	Manon)				?	c?	×
Általános vélemény	Adatok véleményezése	1						
Vélemény státusza								_
Kérem válasszon!	\sim							
Vélemény:								
Javítás indoka:								
Vélemény mentése	avításra visszaküld Kér	vény PDF megnyitása	Vissza					

Véleményezés/Döntés ablaka

Verzió: 5.6



Az "Adatok véleményezése" fül alatt lehetősége van a kérvényt mezőnként véleményezni, külön oszlopokban láthatja a kérvény mezőit és arra adott válaszokat.

A "Vélemény megadása" ablakban található egy szűrő "Utoljára módosított mezők" néven. A szűrőt kiválasztva azok a kérvény válasz mezők kerülnek csak megjelenítésre, melyeket a hallgató a javítás során módosított.

A mezők véleményezése során két mező – "**Publikus vélemény**" és "**Nem publikus vélemény**" - közül választhat (intézményi beállítástól függ, hogy mindkét mezőt látja-e).

Ha a "Publikus vélemény" mezőbe ír, akkor az a vélemény publikus, ha a "Nem publikus vélemény" mezőbe, akkor nem. Ha mindkettőbe ír, akkor a publikus mezőben rögzített vélemény megjelenik a kérvényező számára, de a másik mezőbe írt tartalom nem.

A "**Státusz**" mezőben az intézmény által előre meghatározott értékkészlet választható ki, ezzel lehetséges az első véleményezés után egy másodlagos, második szintű véleményezés is.

Bizonyos kérvényeknél az "Adatok véleményezése" előugró ablakban intézményi beállítástól függően megjelenik egy "**Válasz2**" mező, melyben felülbírálhatók a kérvénybe írt válaszok. A "Válasz2" jelentősége például kollégiumi kérvény esetében az, hogy amennyiben valamely mező mellett van a "Válasz2" oszlopban érték, akkor kollégiumi pontszámításnál nem a "Válasz", hanem a "Válasz2" érték alapján történik pontszámítás.

Döntés rögzítése (ddfd/25, G	lünstein Harmatka)	E ²	×
Döntés Adatok vélemér	nyezése		
A kérdésekre a	Adatok véleményezése 🖉		
Döntés fülön a kr	♦ Mezősorszám: 5 ♦ Mezőnév: foto ♦ Válasz: ♦ Válasz2:		
	♦ Pontszám:		
	& Korábbi vélemények:		
Mezősorszám Mezői	Publikus vélemény:	Dokumentum	
5 foto		✓ ■	
1 T szab		✓	
Találatok száma:1-2/2 (63 ms)	♦ Nem publikus		
	Mentés Előző Következő Dokumentum Vissza		
Javításra visszaküld Kérvér	ny PDF megnyitása Vissza		

Mezőnkénti véleményezés/bírálat

Az ablakban az "Előző", "Következő" gombok lehetővé teszik a válasz mezők folyamatos véleményezését. A "Dokumentum" gomb segítségével közvetlenül megtekinthetők a mezőhöz tartozó dokumentumok. Az ablakba kivezetésre került a válasz mezőre vonatkozó összes korábbi vélemény, valamint a mező válaszra kapott pontszám.

A kérvény véleményezése, bírálata elvégzése után az előugró ablak alján látható "**Mentés"** gombbal véglegesítheti a felvitt véleményt/bírálatot.

-Mellékletek: itt megtekintheti a kérvényhez csatolt mellékletek listáját

-Pdf letöltés: pdf formátumban letöltheti magát a kérvényt

-Mellékletek letöltése pdf-ként: a melléklet azonnali letöltése pdf formátumban

-Mellékletek letöltése zip-ként: a melléklet azonnali letöltése zip formátumban

A "Kérvény véleményezés/bírálás" menüpontban a "Véleményezett / bírált kérvények" tabulátor fülön a sorvégi + jelre kattintva található a "Bővebb adatok" opció. Kiválasztása után a megjelenő ablakban a már véleményezett/elbírált kérvények adatai láthatóak különböző tabulátor füleken megjelenítve. A tabulátor fülek: "Adatok" (kérvény adatai), "Mellékletek", "Mezőnkénti pontszámok", valamint attól függően, hogy a felhasználó véleményező vagy döntő az adott kérvénynél, látható a vélemény vagy döntés fül.

A felületen alul a "Kérvény PDF megnyitása" gombbal a kérvény PDF képe tekinthető meg.

FIGYELEM! A menüpont csak akkor jelenik meg, amennyiben az intézmény használja a Kérvénykezelés modult.

Munkafolyamatos kérvények kezelése

Az "Ügyintézés/Kérvény véleményezés/bírálás" menüponton a munkafolyamatos kérvények sorában a sorvégi lehetőségek esetén a "Véleményezés/Döntés" opciót választva megjelenítésre kerülő "Vélemény megadása/Döntés" ablakban a "Véleményező hozzárendelése" gombra felugró "Véleményező/döntő hozzárendelése" ablakban felkért személy esetén feltöltésre kerül a felkérő személyre vonatkozó kapcsolat.

A "Vélemény megadása/Döntés" ablakban munkafolyamatos kérvények esetén megjelenik egy "Véleményezésre felkért személyek" tab is, ami alatt a felkért személyek tekinthetők meg. A felületen listázásra kerülnek azok a személyek, akiket a belépett személy kért fel véleményezésre/döntésre. A listában megjelenik a felkért személy neve, a véleményezés típusa, a hozzárendelés dátuma, a véleményezési határidő, a státusz és a kapcsolódó szöveges vélemény. Amennyiben van vélemény, akkor a listában a "Vélemény megtekintése" szöveg jelenik meg és ráhúzva az egeret a vélemény teljes szövege olvasható tooltipben.

A "Vélemény megadása/Döntés" ablakban a "Véleményező hozzárendelése" gombra felugró "Véleményező/döntő hozzárendelése" ablakban hozzárendelhető véleményező, vagy döntő a kérvényhez. Abban az esetben nem rendelhető újra hozzá egy személy a kérvényhez, ha a korábbi felkérés alapján még aktív a véleményezési/döntési lehetőség és nem rögzített véleményt/döntést. Ilyenkor a felhasználót tájékoztatja a program, hogy a hozzárendelni kívánt személy már hozzárendelésre került a kérvényhez.

A munkafolyamatos kérvények esetén lehetőség van arra, hogy a további véleményező/döntő hozzárendelése során a felkérő személy megjegyzést tud fűzni a felkéréshez. A "Véleményező/döntő hozzárendelése" ablakban "Megjegyzés a felkért személy részére" néven szöveges mezőben a felkérő személynek lehetősége van üzenni a felkért személynek. A felkért személy a "Vélemény megadása/Döntés rögzítése" ablakban a "Felkérő megjegyzése" mezőben látja a felkérő személy nevét és az általa írt megjegyzést. Amennyiben a felkéréshez nem kapcsolódik megjegyzés, akkor nem kerül megjelenítésre a mező a felületen.

7.3. PPP üzemeltetés

Ez a felület az intézmény által PPP rendszerben használt épületekkel, kollégiumokkal kapcsolatos adminisztrálására, elsősorban megjegyzés, hozzászólás, hibabejelentés írására, jelzésére szolgál.



FIGYELEM! A menüpont csak akkor jelenik meg, amennyiben az intézmény használja a PPP üzemeltetés modult.

7.4. Publikációk

A Publikációk felületen Önnek lehetősége van az oktatói webes felületre saját publikációit feltölteni.

Megadhatja a **publikáció címét**, **nevét**, **év**ét, **kiadás dátumát**, **megjelenés helyét**, valamint meghatározhat **URL címet** is az állomány számára.

A publikáció tartalmát fel is töltheti a webes felületre.

A feltölthető állomány/ok maximalizált mérete 10MB.

Az "Új publikáció felvétele" gombra megjelenő ablak öt tabulátorfülre került felosztásra.

Publikációk - Új felvé	tel			Ľ?	×
Publikáció adatai	Szerzők, szerkesztők	Publikáció részletek	Kiegészítő adatok	Dokumentumok	
& Kód:	1231	233444			_
Of Cim:	teszt				
Alcím:					
Publikáció típusa:	Függ	jő hivatkozás 🔹			
Publikáció nyelve:	mag	yar 🔻	•		
Részvételi minőség:	Szer	ző 🔹	•		
Megjelenés helye:					
Megjelenés éve:					
Kiadó neve:					
Jelleg:		•			
Besorolás:		•			
Tudományág:	Nem	kategorizált 🔹			
Tárgykör:	Mate	ematika- és számítástudo 🔻			
Kiadás dátuma:			1		
Kezdőoldal:					
Végoldal:					
Mentés Vissza					

- A "Publikáció adatai" tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:
 - "Kód"
 - "Cím"
 - "Alcím"
 - "Publikáció típusa"
 - "Publikáció nyelve"
 - "Részvételi minőség"
 - "Megjelenés helye"
 - "Megjelenés éve"
 - "Jelleg"
 - "Besorolás"
 - "Tudományág"
 - "Tárgykör"
 - "Kezdőoldal"
 - "Végoldal"
 - "Kiadó neve"
 - "Kiadás dátuma"

A "Szerzők, szerkesztő" tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:

Kiadás: 2019.03.26.



- "Társszerző/társfordító"
- "Szerzők száma"
- "Szerzői arány"
- "Szerkesztők száma"
- "Szerkesztői arány"
- "Szerkesztők"
- "Szerzői affiliációk száma"

A "Publikáció részletek" tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:

- "URL"
- "Forrás címe"
- "Forrás szerzője"
- "Sorozatszám"
- "Kötetszám"
- "ISBN szám"
- "ISSN szám"
- "Nemzetközi"
- "Befoglaló mű"
- "Lektorálás"
- "SJR"
- "MTA"

A "Kiegészítő adatok" tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:

- "Leírás"
- "Megjegyzés"
- "Extra1"
- "Extra2"
- "Extra3"
- "Extra4"

A "Dokumentumok" tabulátorfülön van lehetősége fájl feltölteni a publikációhoz.

A fájl csatolása két féle módon történhet. "Létező dokumentum hivatkozás" gombbal a már korábban feltöltött dokumentumok a dokumentum tárból, vagy az "Új dokumentum hivatkozás" gombbal teljesen új dokumentumot lehet feltölteni. A "Törlés" gombra kattintva a feltöltött állományt törölheti.

Korábbi feltöltött publikációk módosítására megnyíló felület is ugyanez az ablak.

FIGYELEM! A menüpontot nem minden intézmény használja, így előfordulhat, hogy Önnél nem jelenik meg.

7.5. Mentesítés

Ezen a felületen az oktatónak lehetősége van mentesítést kérni bizonyos időpontokra.

A listában megjelenítésre kerülnek már igényelt mentesítései, a "Státusz" oszlopban láthatja aktuális státuszukat, mely lehet "Feldolgozás alatt", "Elfogadva", "Elutasítva".

A felső "Félév" legördülő listából ki tudja választani, hogy mely félév mentesítéseit szeretné megjeleníteni.

Az "Új mentesítés rögzítése" link segítségével tud új mentesítési igényt felvinni. Erre kattintva egy előugró ablakban lehetősége van megadni a mentesítési igényhez szükséges információkat.

Igényléskor meg kell adnia az időszak kezdetét és végét, de lehetősége van részletesebb beállításra is.

Beállíthatja az **időintervallum**ot is, valamint az időszakon belül meghatározhatja, hogy a **hét mely napjaira** kéri a mentesítést. A **heti elosztás** beállítási lehetőségnél pedig lehetősége van beállítani, hogy az időszakon belül csak páros, vagy páratlan hétre kéri a mentesítést. Itt további lehetőség, hogy rádiógombbal kiválaszthatja, hogy legyen, vagy ne legyen **ismétlődés**.

Ilyen részletes meghatározással lehetőség van egy nagyobb időintervallumban átfogó, csoportos mentesítési igény felvitelére.

A "Leírás" mezőbe beírhatja például, hogy miért kéri a mentesítést (pl. szabadság).

A "**Hozzáadás**" gombbal véglegesítheti igényét, mely ilyenkor az előugró ablak alsó listájába kerül. A végleges mentéshez nyomja meg a "**Mentés**" gombot!

Több sort is lehetősége van felvinni és minden, a konkrét személyre vonatkozó mentesítési igény megjelenik a felületen (függetlenül attól, hogy a mentesítést az oktató, vagy az adminisztrátor írta ki).

A fő felület listájában a lehetőségekre kattintva a "Visszavonás" gombbal tudja visszavonni már mentett mentesítési igényeit.

FIGYELEM! Csoportosan felvitt oktatói mentesítési igényt csak csoportosan lehet elbírálni, ezért ha több időpontot külön-külön szeretne elbíráltatni, akkor külön-külön kell felvinni!



Új mentesítés				?	2
Félévek:		2013/14/1 1013.09.01 2014.01.31			
♦ Időszak:		-			
*		-	—		
♦ Napok:		Hétfő □Péntek Kedd □Szombat			
		JSzerda ∐Vasárnap			
Heti elosztás:) Nincs ismétlődés () Páros hét Minden hát () Páros hét			
🔅 Leírás:					
Hozzáadás					*
Időszak kezdete	Időszak vége	Időpont kezdete Időpont vége Pe	eriódus információk	Leírá	5
Nincs találat					
Találatok száma:1-0/0 (0	ms)				
Mentés Vissza					

Mentesítési igény felvitele

7.6. Egyéb tevékenységek

A menüpont a különböző tudományos tevékenységek adminisztrálására szolgál. A felületen a már feltöltött egyéb tevékenységei listáját láthatja státusz megjelöléssel (pl. feldolgozás alatt). A listában megjelenik az egyéb tevékenység kódja, címe, típusa (pl. tanácskozás) a tevékenység helye és időpontja, valamint státusza.

A sorvégi "Lehetőségek" ikonra kattintva a "Bővebb"-el a tevékenység bővebb információit érheti el, a "Módosítás"-sal pedig egy már rögzített tevékenység adatait tudja megváltoztatni.

Az "Új egyéb tevékenység" gombra kattintva adhat meg új tevékenységet. Ekkor egy előugró ablakban először az egyéb tevékenysége típusát és altípusát kell meghatároznia.



Egyéb tevékenység típus	a	c7	×
Típus	Értekezlet		•
Altípus	Magyar workshop szerveze	ése	•
Tovább Vissza			

Típus választása, majd a "Tovább" gombra megjelenő ablak négy tabulátorfülre került felosztásra.

Új egyéb tevékenység		e ⁷ ×
Alapadatok Kiegészítő a	adatok További adatok Dokumentumok	
& Kód:		
Típus:		
Altípus:		
♦ Jelleg:		
Szervező:		
Helyszín:		
Kezdő időpont:		
Vége időpont:		
Óraszám:		
Részvételi minőség:	Kérem válasszon!	
Előadás címe:		
	HU V	
Előadás nyelve:	Kérem válasszon!	
Megjegyzés:		
♦ Félév:	Kérem válasszon 🔻	
Vissza		

Az "Alapadatok" tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:

- "Kód"
- "Típus"
- "Altípus"
- "Jelleg"
- "Szervező"
- "Helyszín"
- "Kezdő időpont"
- "Vége időpont"
- "Óraszám"
- "Részvételi minőség"
- "Előadás címe"
- "Előadás nyelve"
- "Megjegyzés"
- "Félév"



Az "Kiegészítő adatok" tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:

- ,,URL cím"
- "Értékelés"
- "Extra mező"

Az "További adatok" tabulátorfülön az alábbi mezők szerepelnek:

- "Extra mező"
- "Extra mező""Extra mező"
- "EXUA IIIEZO
- "Extra mező"

A "Dokumentumok" tabulátorfülön van lehetősége fájl feltölteni a publikációhoz.

A fájl csatolása két féle módon történhet. "Létező dokumentum hivatkozás" gombbal a már korábban feltöltött dokumentumok a dokumentum tárból, vagy az "Új dokumentum hivatkozás" gombbal teljesen új dokumentumot lehet feltölteni. A "Törlés" gombra kattintva a feltöltött állományt törölheti.

Természetesen ugyanezek az értékek jelennek meg a bővebb információnál, illetve módosításkor. Az egyéb tevékenységekhez fájlokat is feltölthet. A tevékenység elfogadása a kliens programban történik, a döntés eredményét az oktató az Ügyintézés/Egyéb tevékenységek menüponton tudja megtekinteni.

7.7. Erasmus

Az "Ügyintézés/Erasmus" menüponton azon jelentkezési időszakok jelennek meg, amelyekhez, mint a szerződés koordinátora, hozzá van rendelve.

A megjelenés fő sorában megjelenik a jelentkezési időszak kezdete, a jelentkezési időszak vége és technikai félév, amelyre a jelentkezési időszak meg van hirdetve.

veletek: Hozzáadás a kedvencekhez			
			2
Ielentkozósi időszak kozdete	Jelentkezési időszak vége	Szerződések Jelentkezések	t 20 ·
2013.02.24.	2013.03.01.	2012/13/1	
	2013.02.28.	2011/12/3	÷
2013.02.20.		2011/12/1	
2013.02.20.	2013.06.30.	2011/12/1	

Erasmus koordinátor időszakai

A sorvégi "Lehetőségek" ikon alatt van lehetőség a szerződés koordinátorának megtekinteni a hozzárendelt szerződéseket és a szerződéshez tartozó jelentkezéseket.

A "Szerződések" almenüt választva megtekintheti a szerződésre vonatkozó adatokat, hogy az adott időszakhoz milyen szerződések vannak hozzárendelve, azaz melyik tanszék, milyen külföldi szervezeti egységgel, milyen leírású szerződést kötött. Továbbá megtekinthető a szerződés száma, a fogadó és küldő intézmény, a szerződéshez rendelt ösztöndíj-kategória és nyelv.

• • Az aláb	bi szerződésekhez koordinátorként hozzá van	rendelve.		
			x s	
zerződések				
zerződések Szerződésszám	Fogadó intézmény	Küldő intézmény	1 O Ösztöndíjkategória	Idalméret 20 Nyelv

Erasmus szerződések megtekintése

A szerződésre jelentkezett hallgatók listája megtekinthető a sorvégi "Lehetőségek" ikon alatt a jelentkezési időszak felől és a szerződések felől is. A koordinátor megtekintheti a hallgató nevét, azon képzését, amelyről jelentkezett az adott szerződésre, a szerződés számát, a jelentkezés típusát és időpontját.



Szűrésel	k	Szerződé	sek: 1/2012		
Szerződések:	1/201	2	~		
	Listá	izás			
					2
				1 Oldalm	néret 20
lallgató neve	Képzés	Szerződés	Jelentkezés időpontja	Jelentkezés típusa	
	TEMK-E-N-MMM	1/2012	2012.12.19. 13:58:20	Elmélet	

Jelentkezések megtekintése

A koordinátor megtekintheti a **hallgató jelentkezési lapját**, a **hallgató adatait** és **nyelvvizsgáit** is a sorvégi "Lehetőségek" ikon alatt a "Bővebb" lehetőséget választva.

ővebb adatok							Ľ
Szerződés Hallg	ató adatai(dr. Ugros	dy1 Aboska)	Hallgató nyelvviz	sgái			
Státusz:		Leadva					
Sorrend:		8					
zervezeti egység							
Név:		Éves Ciklus Kar		🔜 ×			
/árt dokumentumok	(-		🗎 🗏 👌	P
						1 Oldalméret 20	~
Erasmus típus	Dokumentum típ	usa	Megjegyzés	Nyelv	Elmélet	Gyakorlat	
Kötelező	Önéletrajz			magyar	Kötelező	Kötelező	
Kötelező	Önéletrajz			angol	Kötelező	Nem kötelező!	
Opcionális	Letelepedési enged	lély	nem EU	Nincs megadva	Kötelező	Kötelező	
Kötelező	Tanulmányi terv			magyar	Kötelező	Nem kötelező!	
Találatok száma:1-4/4	(140 ms)						
lmélet Kitöltendő							
Tématerület:		1. tématerüle	t 🗸 🗸				
Elmélet koordinátora:		Vojcsák Keszó	š 🗸 🗸 🗸				
Elmélet tervezett kezd	lete:	2013.06.25					
		1					
Elmélet tervezett hoss	sza hónapban:	1					
Elmélet tervezett hoss Intézmény tölti ki	za hónapban:						

Jelentkezési lap megjelenítése

A "**Szerződés**" fül alatt található a hallgató által leadott jelentkezési lap, amelynek a típusa elmélet vagy elmélet és gyakorlati lehet.

A **jelentkezési lap** tartalmazza a jelentkezési lap státuszát, melynek az értéke lehet üres, leadva, elfogadva, elutasítva és tartalékos).

Továbbá tartalmazza a sorrendet, melyet a hallgató a jelentkezések leadásával megváltoztathat. Tartalmazza a "**Szervezeti egység"** nevét, amelyhez a szerződés hozzá van rendelve és a leírást, amely azon dokumentumokat tartalmazza, amit a hallgatónak a pályázat elnyeréséhez le kell adnia.

A "Várt dokumentumok" blokkban felsorolva látja az igényelt dokumentumtípusokat.



A jelentkezési lapon az "**Elmélet**" blokkban megtekinthető az elmélet tervezett kezdete és a tervezett hossza hónapokban.

Ha a hallgató elméletre és gyakorlatra is jelentkezett, akkor a jelentkezési lapon megtekinthető, hogy a hallgató melyik országban és városban szeretné a gyakorlatot letölteni.

További adatok: megnevezés, honlap, kapcsolattartó neve, telefonszáma és e-mail címe, a gyakorlat tervezett kezdete és tervezett hosszát hónapokban.

A jelentkezési lap tartalmazza az intézmény által kitöltött további adatokat: szerződésszámot, szerződés leírását, a szerződés koordinátorát, a külföldi partnerszervezetet, a partnerszervezethez tartozó információkat a leírás mezőben, az ösztöndíj kategóriát, az elmélet kezdetét, az elmélet hosszát hónapokban és az elmélet támogatott hónapjainak a számát.

Bővebb adatok						e' ×
Kötelező	Önéletrajz		angol	Kötelező	Nem kötelező!	~
Opcionális	Letelepedési engedély	nem EU	Nincs megadva	Kötelező	Kötelező	
Kötelező	Tanulmányi terv		magyar	Kötelező	Nem kötelező!	
Találatok száma:1-4/4 (14	40 ms)					
Elmélet Kitöltendő						
Tématerület:	1. tém	naterület N				
Elmélet koordinátora:	Vojcsa	ik Kesző 💦 🕚	~			
Elmélet tervezett kezdet	e: 2013.0	6.25				
Elmélet tervezett hossza	hónapban: 1_					
Intézmény tölti ki						
Szerződésszám:	2012					
Szerződés leírása:						
Szerződés koordinátora:	Vojcsá	k Kesző				
& Külföldi partnerszervezet	t: Nyugai	t Regionális Fejlesztő Fórun	n F			
Külföldi partnerszervezet	t leírás:					
Ösztöndíj kategória:	Teszt 1	L				
Elmélet kezdete:						
Elmélet hossza hónapba	n:					
Elmélet támogatott hóna	apjainak a száma:					
Nyomtatás Beiratkozás nyomtatá	sa Gyakorlati szerződ	lés nyomtatása Gya	korlat teliesítési inazo	lás nyomtatás	a	=
Tanulmányi toliecítáci	igazolác pyomtatáca	Időtartam igazolác n	vomtatáca			
ranuimanyr teijesitesi	ngazolas nyointatasa	Tuotai tain iyazolas n	yomtatasa			
Bezárás						
érvény letöltése Kérvény	y mellékletek Vissza					

Nyomtatási lehetőségek a jelentkezési lapon

A koordinátornak lehetősége van megtekinteni és nyomtatni a pályázathoz szükséges dokumentációkat:

- Beiratkozási dokumentációt
- Gyakorlati szerződést
- Gyakorlati teljesítési igazolást
- Tanulmányi teljesítési igazolást
- Időtartam igazolást
- Támogatási szerződést
- Tanulmányi szerződést.

Kiadás: 2019.03.26.

7.8. Diákhitel adategyeztetés

Az adategyeztetéshez kialakított felület az Oktatói weben, az "Ügyintézés" menüpont alatt, "Diák Hitel" néven található meg. A menüpont csak azoknál a felhasználóknál jelenik meg, akik tagjai az intézmény által meghatározott egyéncsoportnak.

A felületen adott hallgatóra keresve tudja lekérni a folyamatban lévő hallgatói **igénylések állapotát**, illetve **adategyeztetést** tud végezni a kiválasztott igényre vonatkozóan.

A felület felső részén lehet konkrét hallgatóra keresni, jelenleg név, (névtöredék) és Neptun kód alapján. Neptun kód töredékre is lehetséges a keresés.

A Hallgató keresése gombot megnyomva (illetve az Enter billentyűvel is működik) a felső listában láthatóak a találatok. A felső lista a tanulmányi rendszer alapján adja ki a találatokat, tehát nem biztos, hogy a listában szereplő hallgatónak van érvényes igénylése.

A keresés eredményével lehet a továbbiakban dolgozni. A felső listában lehetősége van egyrészt adott hallgató Diákhitel szerződéseinek státuszát megjeleníteni. Ehhez a pluszjelre kell kattintani, és a Diákhitel státusz linket kell választani.

Az eredmény megjelenik az alsó listában.

Amennyiben nincs egyeztethető (feldolgozás alatti) szerződése a hallgatónak, akkor ezt a program szintén kijelzi.

Az üzenet ablakot bezárva juthat vissza a Neptun felületére.

Amennyiben egyeztetni szeretne, a felső lista sorában megjelenő, kék színű adategyeztetés linkre kell kattintania. Amennyiben van a hallgatónak feldolgozandó igénylése, akkor **a program átnavigál a DHK felületére**, ahol az adott hallgatóra elvégezhető az ellenőrzés. Az ellenőrzés folyamat végén, a mentés követően lezárul a folyamat, a státusz elfogadott lesz, és a továbbiakban már csak a kliens program statisztikai felületéről lesz lekérdezhető.

7.9. Óranyilvántartás

Ezen a menüponton van lehetősége óranyilvántartás adminisztrálására.

Itt tud új óranyilvántartás alkalmakat felvinni, illetve meglévőt módosítani, a már rögzített óranyilvántartás alkalomhoz hallgatói jelenléteket rögzíteni, helyettesítést felvinni, nyilvántartást nyomtatni.

A felületen négy tabulátorfülre osztva jelennek meg az információk (előfordulhat, hogy egyedi beállítás alapján a "Helyettesítés" nem jelenik meg intézményénél):

- "Rögzítendő alkalmak"
- "Órarend nézet"
- "Rögzített alkalmak"
- "Helyettesítés"

Felületre lépéskor egyből a "Rögzítendő alkalmak" felület jelenik meg:

Óranyilvántartás							
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez							
Rögzítendő alkalmak Órarend nézet Rö	igzített alkalm	ak Helyettesítés					
♦ Félév 2017/18	3/1	• ÷	Tárgy név				
☆ Tárgy kód	_	*	Típus	Öraren	di óratartás	*	
Listázi	ás						
Rögzítendő óranyilvántartások: (185)					xs	8 🗶	P
Műveletek: Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt eler	nekhez Újó	ranyilvántartás felvitele		1	2345 » » »	Oldalméret 20	•
Óra kezdete - vége	Fáláy	Táray/Konzultáció kód	Táray/Konzultáció név	Kurzus kód 🛦	Típus	Kijelölés	
Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód ▲	Típus	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00	Félév 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺	Típus Órarendi óratartás	Kijelölés	0
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺 EA EA	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺 EA EA	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	+
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺 EA EA EA	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	÷
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.10.7.9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fársadalompolitika	Kurzus kód 🔺 EA EA EA EA jvh1	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00 2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V Bibcd1234556 BJTLTN	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fízika 1 Bájitaltan	Kurzus kód l Al EA EA EA EA EA jyh1 jyteszt2	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00 2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V BJTLTN	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fársadalompolitika Fízika 1 Bájitaltan Bájitaltan	Kurzus kód l Al EA EA EA EA iyh1 iyteszt2 jyteszt2	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00 2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00 2017.09.18. 11:00:00 - 2017.09.18. 13:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V BJTLTN BJTLTN	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fársadalompolitika Fízika 1 Bájitaltan Bájitaltan Bájitaltan Bájitaltan	Kurzus kód l Al EA EA EA EA iyh1 iyteszt2 iyteszt2 jyteszt2	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás		

Ügyintézés/Óranyilvántartás menüpont

Rögzítendő alkalmak

A "Rögzítendő alkalmak" felületen láthatja azokat a múltbéli órarendi és konzultációs időpontjait láthatja, amelyhez még egyáltalán nem rögzített óranyilvántartást, azaz amelyhez még nem tartozik oktatói jelenlét. Órarendi időpontok esetében ezekhez az alkalmakhoz csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét, konzultációs időpontok esetében, mivel itt az óraszám adat manuálisan rögzítendő, alkalmanként van

lehetőség a rögzítésre.

A "Szűrések" blokkban lehetősége van "Félév", "Tárgynév", "Tárgykód" és "Típus" szerint listázni a sorokat.

A Rögzítendő óranyilvántartások listájában a következő oszlopok jelennek meg tájékoztatásul: "Óra kezdete – vége", "Félév", "Tárgy/Konzultáció kód", "Tárgy/Konzultáció név", "Kurzus kód", "Típus", "Kijelölés".

A Tárgy/Konzultáció kód" és a "Kurzus kód" oszlopokban lévő linkre kattintva a tárgy/konzultáció és a kurzus bővebb adatai nyílnak meg egy felugró ablakban.



> Óranyilvántartás							
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez							
Rögzítendő alkalmak Órarend nézet Rö	gzített alkalm	ak Helyettesítés					
♦ Félév 2017/18	/1	T .	Tárgy név				
Tárgy kód	_		Típus	Öraren	di óratartás	•	
Listázá	s						
Rögzítendő óranyilvántartások: (185)					×15	🖹 🗶	P
Műveletek: Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elem	ekhez Új á	óranyilvántartás felvitele		1	2 3 4 5 » » A (Oldalméret 2	0 🔻
Óra kazdete - vége	Fáláy	Táray/Konzultáció kód	Táray/Konzultáció náv	Kurzus kód 🛦	Típus	Kijelölés	
Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód ▲	Típus	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00	Félév 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód <u>MKQÚ-T3P-38218V</u>	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺	Típus Órarendi óratartás	Kijelölés	ŧ
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺 EA EA	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	Ŧ
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺 EA EA EA	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	÷
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika	Kurzus kód 🔺 EA EA EA	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	÷
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fizika 1	Kurzus kód 🔺 EA EA EA EA jyh1	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	÷ ÷
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00 2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V BJCLTS	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fizika 1 Bájitaltan	Kurzus kód 🔺 EA EA EA EA EA iyh1 iyteszt2	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00 2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00 2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V BJCLTS BJTLTN	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fizika 1 Bájitaltan Bájitaltan	Kurzus kód 🔺 EA EA EA EA iyh1 iyteszt2 jyteszt2	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	
Óra kezdete - vége 2017.11.29. 8:00:00 - 2017.11.29. 10:00:00 2017.12.13. 8:00:00 - 2017.12.13. 10:00:00 2017.11.01. 8:00:00 - 2017.11.01. 10:00:00 2017.11.15. 8:00:00 - 2017.11.15. 10:00:00 2017.10.17. 9:00:00 - 2017.10.17. 11:00:00 2017.11.13. 11:00:00 - 2017.11.13. 13:00:00 2017.11.06. 11:00:00 - 2017.11.06. 13:00:00 2017.09.18. 11:00:00 - 2017.9.18. 13:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V MKQÚ-T3P-38218V BJTLTN BJTLTN BJTLTN	Tárgy/Konzultáció név Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Társadalompolitika Fizika 1 Bájitaltan Bájitaltan Bájitaltan	Kurzus kód EA EA EA EA iyh1 iyteszt2 iyteszt2 iyteszt2	Típus Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás Órarendi óratartás	Kijelölés	

Amennyiben hallgatói jelenlétet szeretne rögzíteni, azt a sorvégi Lehetőségek menüre kattintva a "Nyilvántartás rögzítése" funkciót választva tudja megtenni.

Órarendi óra				2 🗙
🔅 Óra kezdete	2018.02.0	9 12:00		
Óra vége	2018.02.0	9 14:00		
Létszám				
🔅 Óra tárgya				
Órarendi óra kezdete				
Órarendi óra vége				
			🗎 🚊 🗶	P
Műveletek: Mindenki megjel	lent			
Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét	
Kiss Manyi	K7KP9L	Pedagógia BA	Megjelent	-
Erossy Árvácska	AA1W4F	Pedagógia BA	Megjelent	•
Faddu Jetti	AA116K	Pedagógia BA	Nem jelent meg	•
Találatok száma:1-3/3 (16 ms)			Műveletek: Mindenki megj	elent
Nyilvántartás mentése Vis	sza			

Hallgatói jelenlét rögzítése órarendi órához

Órarendi alkalomnál az "Óra kezdete", "Óra vége" mezők automatikusa töltődnek, ezen kívül a "Létszám" és az "Óra tárgya" mezők jelennek meg. Amennyiben az órarendi óra eredeti időpontja és a hozzá felvett oktatói jelenlét időpontja nem egyezik meg, az eredeti időpont is megjelenítésre kerül az "Órarendi óra kezdete" és az "Órarendi óra vége" mezőkben.

A hallgatók listájában a következő oszlopok jelennek meg: "Hallgató neve", "Neptun kód", "Képzés", "Jelenlét". A "Jelenlét" oszlopban található lenyitható menüben választható ki a hallgatói jelenlét típusa. A "Mindenki megjelent" gombra kattintva az összes hallgatónál a "Megjelent" típus lesz látható.

A "Nyilvántartás mentése" gomb segítségével mentheti el a választott jelenléteket, a mentés végeztével visszajelző üzenet érkezik a műveletről. Azok az időpontok, melyekhez már történt bármilyen jelenlét rögzítés, megtalálhatóak az "Órarend nézet" és a "Rögzített alkalmak" felületen.



Konzultációt választva ezeken kívül megjelenik az óraszám mező is.

Alkalom kezdete	2017.09.18 08:00			
Alkalom vége	2017.09.18 10:00			
Óraszám				
Létszám				
Alkalom tárgya				
			7.5	🗏 🗶 🧞
Hallgató neve		Neptun kód 🔺	Képzés	Jelenlét
Angszt Domiciána		CPEH0Z	Pedagógia BA	•
Ajándi Ciprián		CPRYBC	Pedagógia BA	•
Ajándi Ciprián Amerza Zója		CPRYBC CR8EU0	Pedagógia BA Pedagógia BA	•
Ajándi Ciprián Amerza Zója Abonyi Szabó-Szentandrássy Filo	oméla Katalin Erzsébet Mária Magdolna	CPRYBC CR8EU0 DZVKQM	Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA	•
Ajándi Ciprián Amerza Zója Abonyi Szabó-Szentandrássy Filo Andriot Manfréda	oméla Katalin Erzsébet Mária Magdolna	CPRYBC CR8EU0 DZVKQM EL841C	Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA	
Ajándi Ciprián Amerza Zója Abonyi Szabó-Szentandrássy Filo Andriot Manfréda Andredl Johanna	oméla Katalin Erzsébet Mária Magdolna	CPRYBC CR8EU0 DZVKQM EL841C EUW041	Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA	
Ajándi Ciprián Amerza Zója Abonyi Szabó-Szentandrássy Filo Andriot Manfréda Andredl Johanna Adorfer Elena	oméla Katalin Erzsébet Mária Magdolna	CPRYBC CR8EU0 DZVKQM EL841C EUWO41 G93HHR	Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA	
Ajándi Ciprián Amerza Zója Abonyi Szabó-Szentandrássy Filo Andriot Manfréda Andredl Johanna Adorfer Elena Álbu Barsz	oméla Katalin Erzsébet Mária Magdolna	CPRYBC CR8EU0 DZVKQM EL841C EUW041 G93HHR HWHX09	Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA Pedagógia BA	• • • • •

Hallgatói jelenlét rögzítése konzultációhoz

Oktatói jelenlét rögzítése:

A listában látható sorokat kijelölve egyenként, vagy akár csoportosan is rögzíthető oktatói jelenlét az "Oktatói jelenlét rögzítése a kijelölt elemekhez".

Új óranyilvántartás felvitele:

Új óranyilvántartás létrehozásához kattintson az "Új óranyilvántartás felvitele" gombra, így lesz lehetősége Kurzus (óraidőponttól független), Egyéb tevékenység, és Egyéb óranyilvántartás felvitelére.





Típusválasztás új óranyilvántartás felvitelekor

Kurzus (óraidőponttól független)

A kurzus abban az esetben óraidőponttól független, ha nincs az órarenden, de Ön a kurzushoz van rendelve. Kurzus (óraidőponttól független) óranyilvántartás rögzítéséhez először félév és kurzus választása szükséges.



A "Tovább" gombra kattintva előugró ablakban a következő adatok jelennek meg: "Dátum", "Csengetési rend", "Időpontok", "Óraszám", "Létszám", "Óra tárgya". Az itt látható mezők intézményi beállításnak függően eltérőek lehetnek.

Ezen kívül lehetőség van a hallgatói jelenlét rögzítésére is, a korábban már leirt működéssel megegyező módon.



Kurzus			e? 💥
: Dátum Csengetési rend Időpontok Óraszám Létszám Óra tárgya		2017.11.10 KEE CSENGETÉSI REND ▼ 5 kiválasztott ¢ 2 2 teszt	P 🚔 🖈 🔎
Műveletek: Mindenki	megjelent		1 Oldalméret 20 🔻
Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét
Heimesz Ödön	GOUKYS	Vegyészmérnöki tudományok	
Czabán Tatjána	BV7ZWU	Vegyészmérnöki tudományok	•
Találatok száma:1-2/2 (94 ms)		Műveletek: Mindenki megjelent
Nyilvántartás mentése	Vissza		

Óraidőpont nélküli kurzus létrehozása

Egyéb tevékenység

Egyéb tevékenységgel típusú óranyilvántartás létrehozáshoz először egy felugró ablakban kell választani az intézménye által meghatározott értékek közül.

		Típus választó		e* 🗶	
gzítése a ki	Válasszon eg	jyéb tevékenysége	t!	e? ×	
	Választható e	értékek:	óranyilvántartás tesztelés 🔻		
19. 10:00:0					
0.25. 13:00:	Kiválasztás	Vissza			
		Vissza			

Egyéb tevékenység választása

A kiválasztás követően megjelenő felületen tudja megadni a létrehozáshoz szükséges adatokat: "Alkalom kezdete", "Alkalom vége", "Óraszám", "Létszám", "Óra tárgya". Az adatok kitöltése után a mentéshez kattintson az oldal alján található "Mentés" gombra.



Egyéb tevékenység		C ⁷	x
Alkalom kezdete	2017.11.17 10:00		
Alkalom vége	2017.11.17 13:00		
♦ Oraszám	3		
♦ Letszam	20		
♦ Ora targya	òra tàrgya		
Nyilvántartás mentése Vissza			

Új egyéb tevékenység

Egyéb óranyilvántartás

Az Egyéb óranyilvántartás típusú óranyilvántartás létrehozáshoz először ki kell választani egy félévet, majd az óranyilvántartás típusát, ez utóbbit intézménye határozza meg.

További kitölthető mezők a felületen: "Alkalom kezdete", "Alkalom vége", "Óraszám", "Létszám", "Óra tárgya".

		ß	x
♦ Félév	2017/18/1		
🗇 Óranyilvántartás típusa	Múzeum látogatás 🔹		
Alkalom kezdete	2017.11.15 15:00		
Alkalom vége	2017.11.15 17:00		
Óraszám	2		
Létszám	12		
🔅 Óra tárgya			
Nyilvántartás mentése Vissza			



Órarend nézet

Órarend nézetben grafikus naptár felületen tekinthetőek meg az óranyilvántartásai. A naptárban megtekintheti az összes Önhöz kapcsolódó órarendi és konzultációs alkalmat, valamint a rögzített Kurzus (óraidőponttól független), Egyéb tevékenység, és egyéb típusú óranyilvántartás alkalmait. Azon órarendi és konzultációs elemeken, amelyekhez még nem rögzített egyáltalán jelenlétet az oktató, egy kis sárga felkiáltójel ikon látható figyelmeztetésként.

Az óratartásokat 3 féle nézetben jelenítheti meg, melyek a következők:

- Hónap
- Hét

- Nap

Az aktuálisan beállított időszak mindig megjelenik az órarendi táblázat fejlécében. A kiválasztott napot, hetet, vagy hónapot a táblázat felső részében látható balra és jobbra mutató kis nyilakkal léptetheti az épp beállított időegységnek megfelelően (amennyiben például napi nézet van beállítva, akkor egy napot előre, vagy vissza). A "Ma" linkre kattintva a dátumbeállítást egyszerűen igazíthatja az aktuális, mai naphoz.

> Órar	nyilvántartás					
Műveletek:	Hozzáadás a kedvencekhez					
Rögzíte	ndő alkalmak Órarend nézet	Rögzített alkal	mak			
🔲 - Órarei	ndi óra 📒 - Kurzushoz rögzített	Konzultáció	ó 🧧 - Egyéb tevékenységhez rögzített	- Egyéb óranyilvántartás		
< >	ma			2017. okt 30 - nov 3.		Hónap Hét Nap
	hétfő 10.30.		kedd 10.31.	szerda 11.01.	csütörtök 11.02.	péntek 11.03.
Egész nap						
8	8:00 - 10:00 BKQK-T2A-74307A - Testnevelés(T_05)	A 800) - 10:40 QR-M2P-82050É - Megapopuláció	 8:00 - 10:00 MKQÚ-T3P-38218V - Társadalompolitika(11) 		8:00 - 10:00 - TE-NZ3-59742G - Német nyelv(NEM_01)
8:30						
9				9:00 - 11:00 🗥 TE-NZ3-59742G - Német		
9:30				nyelv(NEM_01)		
10						
10:30						
11	10:40 - 17:00 BKQR-M2P-82050É - Megapopuláció	<u>A</u>				
11.20						
11.50						
12						
12:30						
13						
13:30						
14						
14:30						
15						
15:30						
16						
10						
16:30						

Órarendi nézet

A különböző típusok elemei eltérő színjelzéssel láthatóak, melyekről a felület tetején látható egy színmagyarázat:

📃 - Órarendi óra	- Kurzushoz rögzített	 Konzultáció 	 Egyéb tevékenységhez rögzített 	 Egyéb óranyilvántartás

Az elemekre kattintva új jelenlét rögzítésére és már rögzített jelenlétek módosítására van lehetőség. A rögzítés módja megegyezik a korábban már leírtakkal.

hétfő 10.30.		kedd 10.31.	szerő	da 11.01.	csütörtök 11.
	8:00 - 10:40 BKQR-M2P-82050É -		8:00 - 10:00 MKQÚ-T3P-38218V - Társada	alompolitika(11)	
	Konzultáció				e ×
	Alkalom kezdete	2017.10.30 10	:40		
	Alkalom vége	2017.10.31 10	:40		
	Óraszám				
	& Létszám				
	Alkalom tárgya				
				1 1 2	2
	Műveletek: Mindenki megjele	nt			
	Hallgató neve	Neptun kód	Képzés	Jelenlét	
	Glünstein Harmatka	DFMFGJ	Villamosmérnöki BSc		-
	Találatok czáma(1-1/1 (0 mc)			Műveletek: Mindenki meg	ielent
				Thirdetek.	Jereine
	Nullvántartás montáso Viss	70			



A naptár felületre bárhová kattintva, bal egérgombbal kijelölve az időpont intervallumát felvehet új óratartásokat: Kurzus (óraidőponttól független), Egyéb tevékenység, és Egyéb óranyilvántartás.

Rögzített alkalmak

A Rögzített alkalmak felületen listás formában tekintheti meg az összes addigi rögzített óranyilvántartás alkalmát, ezeknek meg tudja tekinteni a részleteit, illetve módosíthatja, törölheti azokat.

A "Szűrések" blokkban a következő szűrési feltételeket van lehetősége beállítani: Félév, Tárgy kód, Tárgy név, Kurzus kód, Óranyilvántartás típusa, Óranyilvántartás státusz, Kezdő dátum, Vég dátum.

A "Listázás" gombra nyomva jelenítheti meg a szűrőfeltételeknek megfelelő listázott sorokat. A "Csak saját rögzített alkalmak" jelölőnégyzet kiválasztásával szabályozható, hogy csak a saját, vagy más

A "Csak saját rögzített alkalmak" jelölönégyzet kíválasztásával szabályozható, hogy csak a saját, vagy más oktatók által rögzített bejegyzések is megjelenjek.

> Óranyilvántartás							
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez							
Rögzítendő alkalmak Órarend nézet	Rögzített	alkalmak Helyettesíté	ès				
& Félév Ni	ncs szűrés	¥	Óranyilvántartás típu	sa	Nincs szűrés	T	
Tárgy kód			Óranyilvántartás stát	usz	Nincs szűrés	•	
♦ Tárgy név			Kezdő dátum				
& Kurzus kód			Vég dátum				
Sak saját rögzített alkalmak							
	stázás						
					XLS	. 🚔 . 🚽 .	\frown
Műveletek: Nyomtatás					1 2 3 4 5 » X	Oldalméret 20	•
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége	Félév	Tárgy/Konzultáció kód	Tárgy/Konzultáció név	Kurzus kód 🔺	1 2 3 4 5 » H Típus	Oldalméret 20 Státusz	•
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége 2017.07.24. 8:15:00 - 2017.07.24. 12:00:00	Félév 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód <u>Tárgykettő</u>	Tárgy/Konzultáció név Tárgykettő	Kurzus kód 🔺	12345 » » M Típus Kurzus (óraidőponttól független)	Oldalméret 20 Státusz Elfogadva	•
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége 2017.07.24. 8:15:00 - 2017.07.24. 12:00:00 2017.07.25. 8:45:00 - 2017.07.25. 11:30:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód Tárgykettő Tárgykettő	Tárgy/Konzultáció név Tárgykettő Tárgykettő	Kurzus kód 🔺 bk bk	12345 ≫ ¥ Típus Kurzus (óraidőponttól független) Kurzus (óraidőponttól független)	Oldalméret 20 Státusz Elfogadva Elfogadva	
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége 2017.07.24. 8:15:00 - 2017.07.24. 12:00:00 2017.07.25. 8:45:00 - 2017.07.25. 11:30:00 2017.09.25. 15:00:00 - 2017.09.25. 16:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Tárgy/Konzultáció név Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Kurzus kód 🗚 bk bk bk	12345 >>> Típus Kurzus (óraidőponttól független) Kurzus (óraidőponttól független) Kurzus (óraidőponttól független)	Oldalméret 20 Státusz Elfogadva Elfogadva Elfogadva	
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége 2017.07.24. 8:15:00 - 2017.07.24. 12:00:00 2017.07.25. 8:45:00 - 2017.07.25. 11:30:00 2017.09.25. 15:00:00 - 2017.09.25. 16:00:00 2017.09.28. 0:00:00 - 2017.09.28. 0:00:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Tárgy/Konzultáció név Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Kurzus kód I▲I bk bk bk bk	12345 ≫ ¥ Típus Kurzus (óraidőponttól független) Kurzus (óraidőponttól független) Kurzus (óraidőponttól független) Kurzus (óraidőponttól független)	Oldalméret 20 Státusz Elfogadva Elfogadva Elfogadva Elfogadva	
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége 2017.07.24. 8:15:00 - 2017.07.24. 12:00:00 2017.07.25. 8:45:00 - 2017.07.25. 11:30:00 2017.09.25. 15:00:00 - 2017.09.25. 16:00:00 2017.09.28. 0:00:00 - 2017.09.28. 0:00:00 2017.10.19. 11:30:00 - 2017.10.19. 12:15:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Tárgy/Konzultáció név Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Kurzus kód I▲I bk bk bk bk bk	12345 >> > Típus Kurzus (óraidőponttól független)	Oldalméret 20 Státusz Elfogadva Elfogadva Elfogadva Elfogadva	
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége 2017.07.24. 8:15:00 - 2017.07.24. 12:00:00 2017.07.25. 8:45:00 - 2017.07.25. 11:30:00 2017.09.25. 15:00:00 - 2017.09.25. 16:00:00 2017.09.28. 0:00:00 - 2017.09.28. 0:00:00 2017.10.19. 11:30:00 - 2017.10.19. 12:15:00 2017.10.24. 9:00:00 - 2017.10.24. 9:45:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Tárgy/Konzultáció név Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Kurzus kód 🗚 bk bk bk bk bk bk	12345 >>> Típus Kurzus (óraidőponttól független)	Oldalméret 20 Státusz Elfogadva Elfogadva Elfogadva Elfogadva Elfogadva	
Műveletek: Nyomtatás Óra kezdete - vége 2017.07.24. 8:15:00 - 2017.07.24. 12:00:00 2017.07.25. 8:45:00 - 2017.07.25. 11:30:00 2017.09.25. 15:00:00 - 2017.09.25. 16:00:00 2017.09.28. 0:00:00 - 2017.09.28. 0:00:00 2017.10.19. 11:30:00 - 2017.10.19. 12:15:00 2017.10.24. 9:00:00 - 2017.10.24. 9:45:00 2017.09.26. 11:30:00 - 2017.09.26. 14:45:00	Félév 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1 2017/18/1	Tárgy/Konzultáció kód Tárgy/kettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Tárgy/Konzultáció név Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő Tárgykettő	Kurzus kód 🗚 bk bk bk bk bk bk bk	12345 >>> Típus Kurzus (óraidőponttól független) Kurzus (óraidőponttól független)	Oldalméret 20 Státusz Elfogadva Elfogadva Elfogadva Elfogadva Elfogadva Elfogadva	

Rögzített alkalmak felület

A sorvégi Lehetőségek menüből 3 opciót választhat ki:

- Törlés: Az adott sort törölheti a rögzített jelenlétekkel együtt.
- Módosítás: Módosíthatja a korábban felvitt hallgatói jelenléteket.
- Megtekintés: A felület csak megtekintésre szolgál, módosítási lehetősége nincsen.

Amennyiben a "Nyomtatás" gombra kattint, úgy jeleníthető meg, majd nyomtatható tetszőleges intervallumban a rögzített alkalmakról nyomtatási sablon.



 Időintervallum: 		
 Félév: 	2017/18/1	
Kurzus:	Minden kurzus	•
	Finden Kulzus	



Nyomtatási sablon kiválasztása	c7	x
Nyomtatási templatek: oranyilvantartas_kata 🔹		
Nyomtatás Vissza		

Nyomtatási sablon választása

Helyettesítés:

A felület megjelenítését intézményi paraméterbeállítás szabályozza, ezért előfordulhat, hogy a tabulátorfül nem jelenik meg a felületen. Amennyiben lehetősége van helyettesítést rögzíteni, akkor a felületen található legördülő mezőben választhatja ki, mely kurzushoz, listázást követően pedig hogy annak mely időpontjához rögzít helyettesítést.

A "Szűrések" blokkban látható a "Kurzus" mező, mely mellett lévő "…" ikonra kattintva egy felugró ablakban kereshet kurzusra a következő szűkítő feltételekkel: "Félév", "Tárgykód", "Tárgynév", "Kurzuskód"

Óranyilvántartás
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez
Rögzítendő alkalmak Órarend nézet Rögzített alkalmak Helyettesítés
🗞 Kurzus 🛛 A kommunikáció alagiai - GY01 🔐 🗙
Listazas

Félév	2017/18/2]	
Fárgykód Fárgypáv			
Kurzuskód			
	Listázás		
			1 2
		1 2 3 4 5 >> > Oldalm	éret 20 🔻
Tárgykód	Tárgynév ▲	Kurzuskód	
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY01	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	E01	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	E02	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY02	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY03	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY04	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY05	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-70367Vdededd	A kommunikáció alapjai	GY06	<u>Kiválaszt</u>
BKQR- 1K-93350V	A kommunikáció alapjai	2	<u>Kiválaszt</u>
•		1	Kiválaszt
BKQR- 1K-93350V	A kommunikáció alapjai	1	

7.10. Külső gyakorlati tárgyak

Oktatói webes felületen az "*Ügyintézés/Külső gyakorlati tárgyak"* menüpontban tárgyfelelős számára lehetőség van a külső gyakorlati tárgyakkal kapcsolatos adminisztráció elvégzésére.

A felületre lépve láthatja az Önhöz, mint tárgyfelelőshöz kapcsolódó gyakorlati tárgyakat és a hozzá kapcsolódó jelentkezéseket.

FIGYELEM! A menüpont megjelenése intézményenként változhat, attól függően, hogy az intézmény használja-e a funkciót, vagy sem!

Külső gyakorlati tárgy	yak								
Szűrések Jelentkezési időszakok: Minden, Tárgyak, éppen zajló jelentkezési időszakkal: Igen, Tárgyfelelős döntésére vár: Igen, Teljesítési igazolás beadva: Igen									
♦ Jelentkezési időszakok:	Minden	¥			Tárgyak, éppen zajló jelentkezési időszakkal:				
Tárgy kód:					Tárgyfelelős döntésére vár:	S			
w rargy nev:	Listázás				or reijesitesi igazolas beauva:				
Műveletek: Hozzáadás a kedve	ncekhez								
					n 4	1			
					1 Olda	Iméret 20 🔻			
Tárgy név		Tárgy kód	Minimum / Maximum hetek száma	Megszakítás típus Minimum ,	/ Maximum óraszámok Min./ Max.meg	szakítás			
🖻 Belgyógyászat (Belgyógyász	at)	IKQF-04K-92106V	8/12	Térben kötelezően 300/400	0/2	+			
Neptun kód Nyomta	tási név Képzés kód	Képzés név	Jelentkezés sztátusza	Jelentkezési időszak	Külső gyakorlati hely				
X4HLO3 Marusel	Fülöp TEBK-E-N-AZN_2	Angol nyelv és irodalom	Teljesítési igazolás beadva	2015/16/1.6	I.sz. Belgyógyászati Klinika	•			
🗄 Kémiai analízis I. (Gyermek	yógyászat)	5716-K2T-43100V	3/8	Időben és térben 3/50	0/3	•			
🕑 Kolloidika II. (Sebészet - tra	umatológia)	6607-K2B-90740V	1/1	Csak térben -/ -	0/1	•			
🗷 Toxikológia, ökotoxikológia l	aboratóriumi gyakorlat (Sürgősségi (orvostan) 9179-T1T-77944É	1/4	Csak térben -/ -	1/4	Ð			
Találatok száma:1-4/4 (219 ms)								

Kiadás: 2019.03.26.


A "*Szűrések"* blokkban a következő szűrési feltételeket van lehetősége beállítani: "*Jelentkezési időszakok"*, "*Tárgy kód"*, "*Tárgy név"*.

Megjelenítésre kerülnek a jelenlegi és jövőbeli időszak tárgyai is. A "*Tárgyak éppen zajló jelentkezési időszakkal"* jelölőnégyzet állításával azokat a tárgyakat tudja szűrni, melyekre éppen van jelentkezési időszak.

A "*Tárgyfelelős döntésére vár*" és a "*Teljesítési igazolás beadva*" jelölőnégyzetek állításával csak azokat a hallgatói jelentkezéseket jelenítheti meg, melyeknél a státusz: "*Tárgyfelelős döntésére vár*" és "*Teljesítési igazolás beadva*". Amennyiben ezeket kijelöli, csak az ilyen státuszú jelentkezések jelennek meg, mely abból a szempontból fontos, hogy kizárólag ezen státuszú jelentkezéseknél lesz aktív az adminisztrációs lehetőség.

A külső gyakorlati tárgy soraiban megjelennek a következő oszlopok: "Tárgy név", "Tárgy kód", "Minimum/Maximum hetek száma", "Megszakítás típus, "Minimum/Maximum óraszámok", "Min./Max. megszakítás".

A hierarchikus sort lenyitva, a jelentkező sorában a következő oszlopokat láthatja: "Neptun kód", "Nyomtatási név", "Képzés", "Jelentkezés státusza", "Jelentkezési időszak", Kezdő blokk Vég blokk", "Külső gyakorlati hely".

A sorvégi "*Lehetőségek*" menüben láthatja az "*Adminisztráció*" linket, mely csak abban az esetben válik aktívvá, ha "Tárgyfelelős döntésére vár" és "Teljesítési igazolás beadva" státuszú a hallgató jelentkezése.

								1 Oldalméret	t 20 🔻
B	Tárgy név			Tárgy kód	Minimum / Maximum hetek száma	Megszakítás típus Minim	um / Maximum óraszámok	Min./ Max.megszakíta	ás
E	Belgyógyászat (Bel	gyógyászat)		IKQF-04K-92106V	8/12	Térben kötelezően 300/40	0	0/2	
	Neptun kód	Nyomtatási név	Képzés kód	Képzés név	Jelentkezés sztátusza	Jelentkezési idős	zak Adminisztrá	ció	
	X4HLO3	Marusek Fülöp	TEBK-E-N-AZN_2	Angol nyelv és irodalom	Teljesítési igazolás beadva	2015/16/1.6	I.sz. Belgyógya	ászati Klinika	•
B	🗄 Kolloidika II. (Sebé	szet - traumatológia)		6607-K2B-90740V	1/1	Csak térben -/ -		0/1	

Adminisztráció

Az "Adminisztráció" linkre kattintva egy előugró ablakban megjelennek a hallgatói jelentkezéssel kapcsolatos információk: a hallgató és a gyakorlati hely adatai, valamint a jelentkezéshez szükséges dokumentumok. A hallgató által feltöltött állományok sorában a *"Letöltés"* link szolgál az állomány megtekintésére.



Hallastá povo					E.
Hallastá povo					
naligato neve	Németh Elek				
Neptun kód	HN62ZU				
Képzés kód	IEBK-B-N-RAL				
Képzés név	Romanisztika BA	lev			
Jelentkezés sztátusza	Teljesitėsi igazol	as beadva			
Külső gyakorlati helyek	Proba2				
Jelentkezési időszak	2015/16/1.2				
Tervezett kezdő blokk	16 (2016.04.23	2016.04.30.)			
Tervezett vég blokk	16 (2016.04.23	2016.04.30.)			
Kezdő blokk	()				
Vég blokk	()				
Hetek száma	-				
Jelentkezés elfogadásának dátuma	-				
okumentum tartaima				1	300
E44L marrie		Dokumentum típusa	Leírás Elfogadás ideje	Elfogadva	Fájl letöltése
raji neve					
2016_1_webfejlesztések_tervezet kiej	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés
Találatok száma:1-1/1 (16 ms)	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés
raji neve 2016_1_webfejlesztések_tervezet kies Találatok száma:1-1/1 (16 ms)	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés
raji neve 2016_1_webfejlesztések_tervezet kiej Találatok száma:1-1/1 (16 ms)	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés
raji neve 2016_1_webfejlesztések_tervezet kiej Találatok száma:1-1/1 (16 ms)	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés
raji neve 2016_1_webfejlesztések_tervezet kie; Találatok száma:1-1/1 (16 ms)	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés
raji neve 2016_1_webfejlesztések_tervezet kie; Találatok száma:1-1/1 (16 ms)	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés
raji neve 2016_1_webfejlesztések_tervezet kie Találatok száma:1-1/1 (16ms)	gészítve(16.03.02).docx	Teljesítési igazolás		×	Letöltés

A gyakorlati hely neve linkként jelenik meg, rákattintva a hely bővebb adatai tekinthetők meg.

 külső gyakorlati hely neve külső gyakorlati hely kódja Külső gyakorlati hely típusa Egyetemi Klinika és egyetemi háziorvos mentorok Jelentkezési metafeltétel Kommunikáció nyelve Magyar Leírás A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal. 	Külső gyakorlati hely alapadatai		Ľ
 Külső gyakorlati hely kódja - Külső gyakorlati hely típusa Egyetemi Klinika és egyetemi háziorvos mentorok Jelentkezési metafeltétel - Kommunikáció nyelve magyar Leírás A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal. 	& Külső gyakorlati hely neve	I.sz. Belgyógyászati Klinika	
	& Külső gyakorlati hely kódja	-	
 Selentkezési metafeltétel - Kommunikáció nyelve magyar Leírás A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal. 	Külső gyakorlati hely típusa	Egyetemi Klinika és egyetemi háziorvos mentorok	
Kommunikáció nyelve magyar A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal.	Selentkezési metafeltétel	-	
A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal. A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal.	& Kommunikáció nyelve	magyar	
	♦ Leírás	A jelentkezés határideje a gyakorlat megkezdése előtt 1 hónappal.	

Az "Adminisztráció" ablak alján található gombok segítségével van lehetősége dönteni a hallgatói jelentkezésekről, a mellékelt állományok elbírálásáról. Az egyes műveleti gombok megnyomása után a program megerősítést kér a műveletre vonatkozóan, illetve visszajelzés is érkezik annak sikerességéről. Tárgyfelelősként a jelentkezés státuszától függően a külső gyakorlati hely által aláírt befogadó nyilatkozatról, vagy teljesítési igazolásról kell döntenie.

Kiadás: 2019.03.26.

Oldalszám: 218 / 237

Akkreditációs nyilatkozat esetén Önnek nincs adminisztrációs feladata, ez az intézményi ügyintéző hatáskörébe tartozik.

FIGYELEM! A hallgatói jelentkezés státuszának állításával a csatolt dokumentumok státusza automatikusan megváltozik!

Befogadó nyilatkozat

Befogadó nyilatkozat adminisztrációja esetén az "Elfogadott jelentkezés" gombra kattintva lehetősége van elfogadni a hallgatói jelentkezést, illetve "Pótlás" gomb segítségével visszarakni pótlásra a hallgató a jelentkezési státuszát. Ekkor a hallgatói webes felületen a hallgató látni fogja, hogy pótolnia kell a jelentkezéshez.

okumentum tartalma					158
≓ájl neve	Dokumentum típusa	Leírás	Elfogadás ideje	Elfogadva	Fájl letöltése
Geocaching.docx	Befogadó nyilatkozat				Letöltés
lyomtatvány lista mentett.docx	Befogadó nyilatkozat				Letöltés
anator 2/2 (V IIIS)					

Pótlás

Pótlás választása esetén egy előugró ablakban kijelölheti azt a dokumentumot, mellyel kapcsolatban a pótlás szükséges, és az "Elfogadva" oszlopban található legördülő menüben állíthatja az elfogadás állapotát. A "Pótlásinformáció" mező kitöltése kötelező, itt szöveges instrukciókat adhat meg a pótlásra vonatkozóan.

Pótlás				e 🗙
Pótlás esetén k hallgató lássa me	öteles az összes d lyik dokumentumát	lokumentumról dönte kell pótolja!	ni, hogy a	
Dokumentum tartalma				1
Fájl neve	Dokumentum típusa	Leírás Elfogadás ideje	Elfogadva Fájl letöl	tése Elfogadva
Geocaching.docx	Befogadó nyilatkozat		Letöltés	Kérem válasszon! 💌
Nyomtatvány lista mentett.docx	Befogadó nyilatkozat		Letöltés	Kérem válasszon! 💌
Találatok száma:1-2/2 (0 ms)				
Pótlásinformáció	Kötelező kitölteni!!!			
Mentés Vissza				

Pótlásra kizárólag akkor tehet vissza egy jelentkezést, hogyha legalább az egyik kapcsolódó állományt nem elfogadottra állítja. Így a hallgató látni fogja, hogy mely állománnyal kapcsolatban van pótlási teendője.

Teljesítési igazolás

A hallgató a teljesítési igazolás benyújtásával igazolja a gyakorlati helyen eltöltött gyakorlatot. Ilyen esetben "Teljesítési igazolás beadva" lesz a hallgató helyhez tartozó tárgyjelentkezési státusza és a feltöltött dokumentumainál megjelenik a "Teljesítési igazolás" típusú állomány. Ilyenkor a "Teljesített", illetve "Teljesítetlen" gombok segítségével tudja állítani a jelentkezés elbírálását.

A "Pótlás" gomb funkciója megegyezik a befogadó nyilatkozatnál leírtakkal.

okumentum tartalma				xs	1 🗏 👌
Fájl neve	Dokumentum típusa	Leírás	Elfogadás ideje	Elfogadva	Fájl letöltése
Geocaching.docx	Befogadó nyilatkozat			√	Letöltés
max.docx	Teljesítési igazolás				Letöltés
Nyomtatvány lista mentett.docx	Befogadó nyilatkozat			\checkmark	Letöltés
Találatok száma:1-2/2 (0 ms)					
Teljesített Teljesítetlen Pótlás	Vissza				

7.11. Oktató értékelés megtekintés

A menüpont megjelenése intézményi jogosultsággal állítható.

A "Szűrések" blokkban az "Időszak" legördülő menüben választhatja ki az időszakot, és az "Értékelések megtekintése" gombra kattintva listázhatja a hozzá tartozó oktatói értékeléseket.

Az "Időszak adatai" gombra kattintva egy felugró ablakban a választott időszakához tartozó bővebb információkat láthatja.

> Oktató értékelés megtekintés						
Szűrések Időszak: 2017. 01. 01 2017. 12. 31. (2016/17/2	2, 2017/18/1)					
tűveletek: Hozzáadás a kedvencekhez						
				1 Oldalméret 20 🔻		
* Név	Leírás	Maximális pontszám	Számolás típusa	Pontszám		
Egyéb tudományos közlemény MTMT szerinti besorolással		15	Összesített	0		
🕑 Folyóiratcikk		500	Összesített	0		
I Oktatásszervezés			Összesített	0		
		100	Összesített	0		
🕑 Tantermi órák		100	Összesített	0		
📧 Monográfia, szakkönyv, tankönyv		200	Összesített	0		
		50	Összesített	0		
Találatok száma:1-7/7 (0 ms)						

A lista hierarchikus felépítésben jeleníti meg az információkat, melynek első szintjén a szabálycsoportok láthatók a következő oszlopokkal: "Név", "Leírás", "Max pontszám", "Számolás típusa", "Pontszám".

A sor elején lévő "+" jelet lenyitva, a hierarchia második szintjén a szabálycsoporthoz tartozó oktató értékelés elem sorok látszanak a következő oszlopokkal: "Elem típusa", "Pontszám", "Kapcsolódó szabályelemhez tartozó darabpontszám", "Max pontszám", "Kódtétel" (itt egyes oszlopok megjelenése intézményi beállításoktól függően változhat).

						1 Oldalméret 20 🔻
Ŧ	Név	Leírá	ás	Maximális pontszám	Számolás típusa	Pontszám
E	Egyéb tudományos közlemény MTMT szerinti besorolással			15	Összesített	0
	Elem típusa	Darabpontszám		Maximális pontszám		Pontszám
	Műhelytanulmány idegen nyelven	3				0
	Műhelytanulmány magyar nyelven	3				0
	Kutatási jelentés idegen nyelven	3				0
	Kutatási jelentés magyar nyelven	2				0

Az "Elem típusa" oszlopban, az elem nevére kattintva további részleteket láthat.

8. Szakdolgozat

8.1. Időszakok

A "Szakdolgozat/Időszakok" menüponton azok a szakdolgozat időszakok jelennek meg, amelyekhez Ön, mint oktató hozzá van rendelve.

Szakdolgozat időszakok megjelenítése

Az "Időszak típusa" legördülő mezőben típusonként listázhatók az időszakok:

- Aktuális: Azon időszakok kerülnek listázásra, ahol az időszak érvényességébe beleesik az aktuális időpont.
- Lejárt: Azon időszakokat listázza, amely időszakoknál a Jelentkezés vége dátum mező korábbi az aktuális dátumnál.
- Tervezett: Azon időszakokat listázza, amely időszakoknál a Jelentkezés kezdete dátum mező későbbi az aktuális dátumnál.
- Minden: Az oktatóhoz rendelt összes szakdolgozat időszakot listázza.

A felületen látható az "Időszak neve", "Időszak érvényessége" (Időszaknál megadott Jelentkezés kezdete és Jelentkezés vége időintervallum).

Az "Elbírálás érvényessége" oszlopban, amennyiben az időszakban engedélyezett a szakdolgozat jelentkezés véleményezése, az ehhez kapcsolódó "Jelentkezés véleményezés kezdete" és "Jelentkezés véleményezés vége" intervallumot jelenítjük meg. Amennyiben a szakdolgozat jelentkezés véleményezése nem engedélyezett, ez a mező üresen marad. Az oszlop fejlécére közelítve egy tooltip tájékoztat arról, hogy milyen adatot jelenítünk meg: "A mezőben a jelentkezéshez kapcsolódó Oktatói véleményezés időszaka jelenik meg."

A "Jelentkezettek száma" mezőben az időszakhoz rendelt témákra/címekre már feljelentkezett hallgatók száma jelenik meg.

Időszak tíj	ousa: Aktuális		P 🖹 🖈 🖋
			n = * /
			1 Oldalméret 20 🔹
ak érvényessége	Elbírálás érvényessége	Jelentkezettek száma	Létszám
10.17.8:00:00 - 2016.12.27. :00	2016.11.04.00:00 - 2016.11.05.00:00	10	10/15/6/8/1/0/0
11.03.10:00:00 - 2016.11.30. :00	2016.11.01.00:00 - 2016.11.03.00:00	2	2/∞/∞/1/2/0/0
10.17.8:00:00 - 2016.11.30. :00	2016.10.17.08:00 - 2016.11.24.10:00	0	0/12/30/50/0/0/0
10.17.8:00:00 - 2016.11.30. :00	2016.10.29.00:00 - 2016.10.30.00:00	0	0/10/3/3/0/0/0
10.30.10:00:00 - 2016.11.30. :00	2016.11.01.00:00 - 2016.11.02.00:00	13	13/∞/ ∞/1/13/5/0
11.07.8:00:00 - 2016.11.30. :00	2016.11.07.08:00 - 2016.11.30.08:00	0	0/5/4/3/0/0/0
	<pre>:ak érvényessége 10.17. 8:00:00 - 2016.12.27. :00 11.03. 10:00:00 - 2016.11.30. :00 10.17. 8:00:00 - 2016.11.30. :00 10.30. 10:00:00 - 2016.11.30. :00 11.07. 8:00:00 - 2016.11.30. :00</pre>	:ak érvényessége Elbírálás érvényessége 10.17, 8:00:00 - 2016.12.27. 2016.11.04.00:00 - :00 2016.11.05.00:00 10.33, 10:00:00 - 2016.11.30. 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.24.10:00 10.17, 8:00:00 - 2016.11.30. 2016.10.29.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.01.00:00 - :00 2016.11.30. :00 2016.11.30.	:ak érvényessége Elbírálás érvényessége Jelentkezettek száma 10.17. 8:00:00 - 2016.12.27. 2016.11.04.00:00 - 10 :00 2016.11.05.00:00 10 :10.33. 10:00:00 - 2016.11.30. 2016.11.01.00:00 - 2 :00 2016.11.01.00:00 - 2 :00 2016.11.01.01:00:00 - 2 :01.17. 8:00:00 - 2016.11.30. 2016.10.29:00:00 - 0 :00 2016.10.29:00:00 - 0 :00 2016.11.00:00 - 0 :03.10:00:00 - 2016.11.30. 2016.10.29:00:00 - 0 :00 2016.11.00:00:00 - 13 :00 2016.11.02:00:00 - 13 :00 2016.11.30. 2016.11.30.08:00 - 0 :00 2016.11.30.08:00 - 0 13

Szakdolgozat időszakok kezelése oktatói webes felületen

A felületen lévő "Létszám" mező az időszakhoz tartozó egyéb létszám adatokat jeleníti meg "/" jellel elválasztva. A mező adatára közelítve egy információs ablak részletes tájékoztatást ad a mezőben lévő létszám adatokról. Így a mezőben az alábbi létszám adatok kerülnek még megjelenítésre:

- Jelentkezettek száma: az időszakhoz rendelt témákra/címekre már feljelentkezett hallgatók számát mutatja meg.
- Maximális létszám: maximum ennyi hallgató jelentkezhet a szakdolgozat témákra/címekre az időszakban.
- Oktatóhoz tartozó maximális jelentkezési létszám: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat jelentkezési létszám mező értékét jeleníti meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá jelentkezhető hallgatók számát.
- Oktatóhoz tartozó várhatóan elfogadásra kerülő jelentkezések száma: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat elfogadási létszám mező értékét jeleníti meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá beosztható hallgatók számát.
- Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezettek száma: az időszakban oktatóhoz rendelt témákra hány fő hallgató jelentkezett fel.
- Időszakban beosztott jelentkezések száma: az időszakban hány hallgató szakdolgozat jelentkezése került elfogadásra azáltal, hogy az időszakban beosztásra kerültek.
- Oktató által támogatott jelentkezések száma: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések közül hánynál állította be az oktató az Oktatói vélemény mezőben, hogy "Támogatott". (hányan jelentkeztek az időszakban olyan témára, akihez az oktató hozzá van rendelve, és ezek közül melyekhez került beállításra az Oktatói vélemény mezőben a Támogatott érték).
- Időszakon belül hányan jelentkeztek az oktatóhoz: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések száma. (hányan jelentkeztek az időszakban olyan témára, akihez az oktató hozzá van rendelve).
- Időszakon belül hányan kerültek elfogadásra az oktatónál: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések közül hány hallgatónál került a Beosztás eredménye jelölőnégyzet igaz értékre beállításra.

Szűrések	Időszak t	típusa: Aktuális	
 > Időszak típusa: A A L Jveletek: Hozzáadás a ked N 	ktuális ktuális ktuális ejárt ervezett finden		• • * /
		Létszám	Oldalméret 20
dőszak neve	Időszak érvényessége	Jelentkezettek száma: 13 Maximális létszám: 00	tszám
01/1017 0	2016.10.17. 8:00:00 - 2016.12.27. 10:00:00	Oktatóhoz tartozó maximális jelentkezési létszám: ∞	/15/6/8/1/0/0
.0161017_2		Oktatóboz tartozó várbatóan eltogadásra kerülő jelentkezések	m/m/1/2/0/0
104_FE	2016.11.03.10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	száma:	w/w/1/2/0/0
104_FE izakdolgozat időszak 20161017- ől	2016.11.03. 10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00 2016.10.17. 8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	száma: 1 Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezettek száma: 13	12/30/50/0/0/0
0161017_2 104_FE zakdolgozat időszak 20161017- 51 0161017_1	2016.11.03.10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00 2016.10.17.8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00 2016.10.17.8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	száma: száma: 1 Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezettek száma: 13 Oktató által támogatott jelentkezések száma: 5 Időszakban beosztott jelentkezések száma: 0	L2/30/50/0/0/0
104_FE izakdolgozat időszak 20161017- ől 0161017_1 0161031	2016.11.03.10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00 2016.10.17.8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00 2016.10.17.8:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00 2016.10.30.10:00:00 - 2016.11.30. 10:00:00	száma: 1 Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezettek száma: 13 Oktató által támogatott jelentkezések száma: 5 Időszakban beosztott jelentkezések száma: 0 2016.11.02.00:00 13	12/30/50/0/0/0 10/3/3/0/0/0 10/3/3/0/0/0

Szakdolgozat időszakok kezelése oktatói webes felületen

Időszakhoz kapcsolódó oktatói létszámok megadása

Amennyiben a szakdolgozat időszak meghirdetésekor engedélyezésre kerül az oktatói létszámok megadása (Szakdolgozat időszakok menüponton, az Egyéb adatok altabulátorfülön az Oktató létszám megadás engedélyezett jelölő igaz állású), az időszakok sorában a sorvégi + lehetőségek menüben a Szerkesztés opció aktívvá válik. Ebben az esetben az oktató az időszakban rá vonatkozó létszám adatokat megadhatja, illetve módosíthatja egy megadott határidőig. Amnnyiben a létszám megadás nem engedélyezett, a mezőt nem fogja tudni módosítani, erről egy visszajelző üzenet jelenik meg tooltip-ben: "A mező nem szerkeszthető, mert nem engedélyezett az oktató számára a létszám megadása az időszakban."

- Összes szakdolgozat jelentkezési létszám: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat jelentkezési létszám mező értéke adható meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá jelentkezhető hallgatók számát.
- Összes várható elfogadási létszám: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat elfogadási létszám mező értéke adható meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá beosztható hallgatók számát.

Szerkesztés	? 🖻 🗙
♦ Maximum jelentkezhet: ♦ Maximum létszám:	4
Mentés Vissza	

Szakdolgozat időszakhoz kapcsolódó oktatói létszámadatok megadása

8.1.1. Szakdolgozati témák meghirdetése

Intézményi szinten beállítható, hogy az érvényes szakdolgozat időszakok sorában a sorvégi Lehetőségek menüben aktív lesz az "Új téma meghirdetése" és a "Téma hozzárendelése" opció.

- Téma hozzárendelése

A "Téma hozzárendelése" opciót választva egy felugró ablakban az összes olyan szakdolgozat téma megjelenik, amelyhez az Ön korábban ügyintéző által hozzárendelésre került, vagy amelyet más időszakhoz hirdetett meg. A téma kiválasztását, majd mentést követően egy újabb felugró ablakban a témára vonatkozó egyéb adatokat adhatja meg.

A "Téma címeinek hozzárendelése az új időszakhoz" jelölőnégyzet alapértelmezetten hamis, állása szabályozható. Igaz állása esetén, amennyiben a kiválasztott témához kapcsolódik alárendelt cím típusú sor, azokat is hozzárendeli az időszakhoz a témával együtt.

A felületen található "Státusz" mező szabályozza azt, hogy a létrehozásra kerülő téma látható, vagy jelentkezhető-e a hallgatók számára. Téma hozzárendelése esetén alapértelmezetten "nem látható" értékkel kerül töltésre, de értéke itt módosítható. A mező 3 értéket vehet fel:

- nem látható: A hallgató a weben az adott témát nem látja.
- látható, jelentkezés nem engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, de nem jelentkezhet rá.

• jelentkezés engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, és jelentkezhet is rá az érvényességi időn belül.

A felületen egy gridben felsorolásra kerülnek az időszak moduljai. Itt lehet kiválasztani a "Hozzárendelés" jelölőnégyzettel, hogy az adott téma az időszak moduljai közül mely modulokhoz kapcsolódjon.

A téma a "Mentés" gombbal menthető.

A Téma hozzárendelése funkcióval nem a korábbi téma kerül hozzárendelésre az időszakhoz, hanem annak egy új példánya kerül létrehozásra, új téma kóddal. Így annak az időszakra vonatkozó beállításai nem lesznek hatással egy következő időszakban történő beállításokra.

• Új téma meghirdetése

Ezt kiválasztva új témát tud létrehozni, amely téma hozzárendelésre kerül a kiválasztott időszakhoz. Az "Új téma meghirdetése" opcióra egy feljövő ablakban a téma adatait töltheti az oktató:

- Cím: A téma címe itt adható meg, kötelező tölteni.
- Leírás: A téma leírása itt adható meg.
- Érvényesség kezdete: A téma érvényességének kezdete, kötelező tölteni.
- Érvényesség vége: A téma érvényességének vége, kötelező tölteni.
- Maximum létszám: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató kerülhet beosztásra a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a beosztható hallgatók száma.
- Maximum jelentkezhet: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató jelentkezhet a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a jelentkezők száma.
- Státusz: A mező szabályozza azt, hogy a létrehozásra kerülő téma látható, vagy jelentkezhető-e a hallgatók számára. Téma hozzárendelése esetén alapértelmezetten "nem látható" értékkel kerül töltésre, de értéke itt módosítható. A mező 3 értéket vehet fel: nem látható: A hallgató a weben az adott témát nem látja; látható, jelentkezés nem engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, de nem jelentkezhet rá; jelentkezés engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, és jelentkezhet is rá az érvényességi időn belül.
- Tanszék: A mezőben az intézmény szervezeti egységei közül választhat az oktató. Egy témához csak 1db szervezet választható. Ha már létrehozásra került egy téma az oktató által, a következő létrehozásra kerülő témánál ez a mező az előzőleg beállított értékkel töltődik, értéke módosítható.
- Modulok: Itt lehet kiválasztani a Hozzárendelés jelölőnégyzettel, hogy az időszak moduljai közül az adott téma mely modulokhoz kapcsolódjon.

Az oktató az általa létrehozott témákhoz "Belső konzulens" oktatótípussal kerül hozzárendelésre.



Új felvétel			e? 🗙
 ♦ Nyelv: ♦ Időszak: ♦ Cím: ♦ Leírás: 	Magyar ▼ Szervezet ellenőrzés 1 (2	2018.03.01-2018.05.26)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
 Érvényesség kezdete: Érvényesség vége: Státusz: Tanszék: Modulok	nem látható	 X	1
Képzés neve		Képzés kód	Hozzárendelés
Turizmus-vendéglátás alapszak (leveleze	i) (Keszthely)	TEMK-B-N-TLK	Image: A start of the start
Pedagógia BA		TEBK-B-L-PAN	Ø
Kémia-tanári (levelező, kiegészítő)		TEGK-Y-W-KKL	Ø.
PhD: Neveléstudomány		TEBK-Y-W-P3P	Ø
4			
Mentés Vissza			

8.2. Témák

Oktatói webes felületen a "Szakdolgozat/Témák" menüponton azok a szakdolgozat témák jelennek meg, amelyekhez Ön, mint oktató hozzá van rendelve.

Szakdolgozat témák megjelenítése

A "Téma típus" legördülő mezőben típusonként listázhatók a szakdolgozat témák:

- Aktuális: Azon témák kerülnek listázásra, ahol a téma érvényességébe beleesik az aktuális időpont.
- Lejárt: Azon témákat listázza, amely témáknál az "Téma érvényesség vége" dátum mező korábbi az aktuális dátumnál.
- Tervezett: Azon témákat listázza, amely témáknál az "Téma érvényesség vége" dátum mező későbbi az aktuális dátumnál.
- Minden: Az oktatóhoz rendelt összes szakdolgozat témát listázza.

A felületen egy "Időszak" szűrő is található, a kiválasztott időszakhoz kapcsolódó témák kerülnek listázásra.

Az "Oktató típus" szűrő segítségével azon témák listázhatók, ahol Ön, mint oktató a kiválasztott bíráló típussal szerepel.

A "Témák/címek, amelyekre jelentkeztek" szűrő használatával lehetőség van olyan témákat listázni, amelyekre már történt jelentkezés.

A felületen található "Új téma felvétele" gombbal új téma meghirdetésére van lehetőség, megjelenése intézményi szinten állítható.

• Új téma meghirdetése

Ezt kiválasztva új témát tud az oktató létrehozni, amely téma hozzárendelésre kerül a kiválasztott időszakhoz. Az "Új téma meghirdetése" opcióra egy feljövő ablakban a téma adatait töltheti az oktató:

- Cím: A téma címe itt adható meg, kötelező tölteni.
- Leírás: A téma leírása itt adható meg.
- Érvényesség kezdete: A téma érvényességének kezdete, kötelező tölteni.
- Érvényesség vége: A téma érvényességének vége, kötelező tölteni.
- Maximum létszám: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató kerülhet beosztásra a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a beosztható hallgatók száma.
- Maximum jelentkezhet: Itt adható meg, hogy összesen hány hallgató jelentkezhet a témára az időszakban. Ha nincs kitöltve a mező, akkor nincs korlátozva a jelentkezők száma.
- Státusz: A mező szabályozza azt, hogy a létrehozásra kerülő téma látható, vagy jelentkezhető-e a hallgatók számára. Téma hozzárendelése esetén alapértelmezetten "nem látható" értékkel kerül töltésre, de értéke itt módosítható. A mező 3 értéket vehet fel: nem látható: A hallgató a weben az adott témát nem látja; látható, jelentkezés nem engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, de nem jelentkezhet rá; jelentkezés engedélyezett: A hallgató a weben láthatja a szakdolgozat témát, és jelentkezhet is rá az érvényességi időn belül.
- Tanszék: A mezőben az intézmény szervezeti egységei közül választhat az oktató. Egy témához csak 1db szervezet választható. Ha már létrehozásra került egy téma az oktató által, a következő létrehozásra kerülő témánál ez a mező az előzőleg beállított értékkel töltődik, értéke módosítható.
- Modulok: Itt lehet kiválasztani a Hozzárendelés jelölőnégyzettel, hogy az időszak moduljai közül az adott téma mely modulokhoz kapcsolódjon.

Az oktató az általa létrehozott témákhoz "Belső konzulens" oktatótípussal kerül hozzárendelésre.

A "Szakdolgozat témák" sorokban a kiválasztott szűrőfeltételeknek megfelelő szakdolgozat témák jelennek meg. Amennyiben a témának van alárendelt cím sora, azok egymás alatt, hierarchiában kerülnek megjelenítésre.

A "Név" mezőben a szakdolgozat téma (téma, vagy cím) neve látható. Az "Érvényesség" a szakdolgozat érvényességének időintervalluma.

Az "Elbírálási időszak" a szakdolgozat jelentkezések oktatói véleményezésének időszaka.

A felületen lévő "Létszám" mező a szakdolgozat témához kapcsolódó létszám adatokat jeleníti meg "/" jellel elválasztva. A mező az alábbi létszám adatokat tartalmazza:

- Jelentkezettek száma: az időszakhoz rendelt témákra/címekre már feljelentkezett hallgatók számát mutatja meg.
- Maximális létszám: maximum ennyi hallgató jelentkezhet a szakdolgozat témákra/címekre az időszakban.
- Oktatóhoz tartozó várhatóan elfogadásra kerülő jelentkezések száma: az időszakban az oktatóhoz tartozó Összes szakdolgozat elfogadási létszám mező értékét jeleníti meg, amely azt jelenti, hogy az oktató hány főre korlátozza a hozzá beosztható hallgatók számát.
- Oktatóhoz rendelt témákra jelentkezettek száma: az időszakban oktatóhoz rendelt témákra hány fő hallgató jelentkezett fel.

Oktató által támogatott jelentkezések száma: az adott időszakon belül az oktatóhoz rendelt szakdolgozat témákra történt hallgatói jelentkezések közül hánynál állította be az oktató az Oktatói vélemény mezőben, hogy "Támogatott". (hányan jelentkeztek az időszakban olyan témára, akihez az oktató hozzá van rendelve, és ezek közül melyekhez került beállításra az Oktatói vélemény mezőben a Támogatott érték).

Ugyanezen létszámadatok részletesen az "i" információs ikonra kattintva is megjelennek, illetve, ha tartozik leírás a szakdolgozat témához, a létszám adatok alatt az információs panelban ez is megjelenik.

Az "Oktató típus" oszlopban kerül megjelenítésre, hogy milyen minőségben vesz részt a szakdolgozat megítélésében. Lehet például Belső konzulens, Külső konzulens, Elnök, stb.

8.2.1. Konzultációk kiírása, kezelése

A "Konzultációk" oszlopban lévő naptár ikonra kattintva megjelenő felületen láthatja az adott szakdolgozat témához kapcsolódó konzultációs alkalmakat.

A szűrés mezőben lehetősége van félév szerint választani a konzultációit. Alapértelmezetten az utolsó olyan féléven áll a választó, melyen Önnek konzultációja van, de tetszés szerint választhat félévet, vagy a "Minden félév" opcióval az összes konzultációját megjelenítheti (ilyen esetben jelennek meg a félévhez nem kötődő konzultációk is).

A konzultációknak lehet órarendi időpontja, helye (terem), oktatója és eredménye.

Ezen a felületen a listában megjelennek azok a konzultációk, melyeket Ön kiírt, vagy melyeknél oktatóként hozzá lett rendelve és ezeken az alkalmakon lehetősége van **jegyet felrögzíteni** a konzultáción résztvevő hallgatóknak.

A listában a tárgy információ is látható, ha a konzultáció tárgyhoz kapcsolódik. A félév mezőben a konzultáció féléve található, a jelentkezett hallgatók számát külön oszlopban látja.

Amennyiben Ön által kiírt konzultációról van szó, akkor a "Saját" oszlop pipálásra kerül.

Az események egy hierarchikus listában jelennek meg.

A konzultációkhoz tartozik **jelentkezési időszak**, az időszak kezdete és vége időpont látható a konzultáció fő sorában. Itt láthatja a konzultáció nevét, illetve azonosítóját, a tárgy nevét (ha a konzultáció valamely tárgyhoz kapcsolódik) és a félévet (amennyiben félévhez lett kiírva).

A konzultációs időszakokhoz tartozhatnak **konkrét konzultációs időpontok**, ezeket láthatja, ha az időszak sorának elején található pluszjelre kattint.

A pluszjelre kattintva jelennek meg az időszak alárendelt időpontjai, melyeknél láthatóak az egyes alkalmak kezdő- és végidőpontjai, az alkalomhoz rendelt oktató és a terem, ahol a konzultáció zajlik.

Az időszakhoz tartozó fő sor végén talál egy "Lehetőségek" ikont, mely alatt a "**Részletek**" linkre kattintva tudja előhívni a konzultáció ablakát, ahol további műveletekre van lehetőség. A "Részletek"-re kattintva megjelenik a konzultáció előugró ablaka, mely 3 tabulátorfület tartalmaz:

- Alapadatok
- Konzultáció időpontjai
- Jelentkezett hallgatók



konzultacio1						e ×
Alapadatok	Konzultáció időpontjai	Jelentkezett ha	allgatók			
💩 Kód:	K-2011.12.14. 8:0	0:5	③ Jelentk kezdet	ezési időszak	2010.09.01 08:00	
Név:	konzultacio1		③ Jelentk	ezési időszak vége:	2010.10.10 10:10	
🖗 Leírás:	konzultacio1					^
						~
Félév:	2010/11/1	~				
Tárgy:		~				
Szervezet:	Környezettudomár	iyi Kar				
Díjtípus:		~				
Jelentkezési feltétel:	igaz			~		
Mentés Vissza						

Konzultáció ablaka

Az "**Alapadatok**" fül alatt a konzultáció olyan alapvető adatait tudja megtekinteni, mint a konzultáció neve, vagy a konzultációs időszak. Amennyiben saját konzultációs időszakról van szó, a mezőket módosíthatja, valamint jelentkezési feltételt határozhat meg.

A "**Konzultáció időpontjai**" fül alatt megtekintheti az időszak konkrét konzultációs időpontjait és a termet, ahol a konzultáció zajlani fog. A sorvégi "**Lehetőségek/Termek adatainak megtekintése**" linkre kattintva a foglalt terem részletes adatait láthatja (például telephely, férőhelyek száma, alapterület, terem típusa). Amennyiben saját konzultációs időszak, akkor a felületen megjelennek a következő gombok is:

- Új időpont felvétele
- Oktató felvitele az összes időponthoz
- Terem foglalás konzultációhoz

Ezek a gombok új konzultációs időpont felvitelekor is aktívak, leírásuk ott kerül részletezésre.

A "Jelentkezett hallgatók" fül alatt listázva láthatja a konzultációra jelentkezett hallgatókat és itt tudja beírni a konzultáció érdemjegyeit.

A jegybeíró felületeknél megszokott módon tudja felrögzíteni a hallgatóknak az érdemjegyet. Lehetősége van **egyéni, vagy csoportos jegybeírás**ra, ezt az ablak felső részén látható rádiógombokkal választhatja ki. Amennyiben egyéni módon rögzíti az érdemjegyeket, akkor minden egyes hallgató sorának "Eredmény" oszlopában ki kell választania a megfelelő eredményt. Csoportos rögzítésnél a "**Beírandó eredmény**" legördülő menüben kell kiválasztania az eredményt, majd jelölőnégyzettel választhatja ki azokat a hallgatókat, akiknek ezt az eredményt rögzíteni kívánja.

Mindkét rögzítési módnál az "Eredmények mentése" gombra kattintva véglegesítheti az érdemjegy felrögzítését.

A hallgató neve, Neptun kódja, képzés információi és jelentkezésének időpontja jelenik meg az információk között, de az egyes hallgatók sorvégi "Lehetőségek" ikonjára kattintva megtekintheti a hallgató **elérhetőség**eit, illetve üzenetet is küldhet számára.

A "Konzultáció nyomtatása" gombra kattintva lehetőség van a konzultáció eredményeinek nyomtatására. A nyomtatványon megjeleníthetők a konzultáció adatai, termei, oktatói, jelentkezett hallgatók adatai, valamint eredményei.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gomb segítségével a konzultáció összes hallgatójának tud üzenetet küldeni. Az üzenetküldés részleteiről bővebben a dokumentáció Üzenetek című bekezdésében olvashat.

A konzultáció megjelenik a naptárban és megjelenik az órarendben is lila színnel.



Konzultáció az órarendben

8.3. Szakdolgozatok

"Szakdolgozat/Szakdolgozatok" felületen jelennek meg azon hallgatók szakdolgozatai, melyekhez Ön **bírálóként** (például belső, vagy külső opponens, elnök, vagy témavezető, stb.) került meghatározásra.

Lehetősége van a szakdolgozatokat időszakok szerint megjeleníteni, erre szolgál az "**Időszak**" legördülő menüje, melyből választhat.

A Neptun rendszerben a szakdolgozatok archiválhatók. Az archivált szakdolgozatok alapértelmezetten nem jelennek meg az oktatói weben, de egy szűrés segítségével ezek is megjeleníthetők. Erre az "**Archiváltakat is**" jelölőnégyzet segítségével van lehetőség, így listázhatók az archivált szakdolgozatok is.

A "Csak elfogadott szakdolgozatok" jelölővel pedig szűrni lehet az elfogadott szakdolgozatokra.

A "**Szakdolgozat státusz**" legördülő lista segítségével szakdolgozat státuszra lehet szűrni, például többek között "Oktatóra vár", vagy "Konzultáció alatt" státuszú sorok lekérdezésére van lehetőség.

A hallgató Neptun kódja, neve, képzése, szakdolgozat címe és témája, valamint a jelentkezés, védés és az elfogadás dátuma jelenik meg a sorokban. Ezek mellett plusz információként még az egyes szakdolgozatokhoz megírt oktatói vélemény, a beosztás eredménye, a szakdolgozat státuszának megnevezése, és az szerepel a listában, hogy a szakdolgozatot esetleg visszavonták-e, illetve hogy van-e feltöltve hozzá állomány.

Az **"Oktatói vélemény"** oszlopban adható meg, hogy támogatja-e a szakdolgozatot. "Támogatott", "Nem támogatott" és "Feltételesen támogatva" érték választható ki a mezőben.

A hallgatói jelentkezésekre vonatkozóan szabályozhatja, hogy a hallgató beadhatja-e a szakdolgozatát. Ezt a "Végleges szakdolgozat beadás támogatás" jelölőnégyzet állításával teheti meg.

> Sza	Szakdolgozatok												
^	Szűrések	Idős	zak: Minden, Archiválta	k is: Nem	, <mark>Szakdolg</mark> o	ozat státusz:	: Minden						
 ♦ Időszal ♦ Archivá ♦ Szakdo 	k: iltak is: Igozat státusz	Minden											
Műveletek: Szakdolg	Hozzáadás gozatok	a kedvencekhez										1 🗟 🗶	P
Neptun kód	Hallgató neve	Csoportos uzen Képzés	Téma	Cím	Védés dátuma	Elfogadás dátuma	Jelentkezés dátuma	Oktatói vélemény	Beosztás eredménye	Végleges beadás támogatás	Szakdolgozat státusz	1 Oldalmeret 20 Visszavont Feltöltve	
QDLG42	ab a	újképzés	dd	dd			2015.03.19.	Nincs kitöltve					Ð
AHHH8V	Ács Alex	Pedagogia BA levelező (Pápa) 2	11111				2016.10.06.	Támogatott	V				
AAGOOP	Czwitkovics Oszkár	Pedagógia BA	heni11111				2013.01.14.	Feitételesen támogatott	×				÷
<u>OMZ239</u>	Dosteczan Damarisz	Gazdálkodási és menedzsment alapszak BA (levelező)	11111				2013.02.12.	Feltételesen támogatott	×				٠
<u>QJA7AJ</u>	Dr. Vilkovics Csaba	Műszaki informatika	heni111111				2013.02.22.	Feltételesen támogatott	×				
<u>B84A1F</u>	Hévald Derel	Szinháztörténet (nappali)	11111				2013.02.15.	Feltételesen támogatott	×				

Ezen a felületen a szöveges oktatói vélemény mezőt nem szerkesztheti, erre csak a "Szakdolgozat témajelentkezések" felületen van lehetőség.



NEPTUN Tanulmánvi

Rendszer Dokumentáció

A "**Visszavont**" oszlopba piros x kerül azon szakdolgozatokhoz, melyeknél a kliens programban a visszavonás dátuma a "Szakdolgozatok (63350)" felületen töltésre került. A "**Feltöltve**" oszlopba akkor kerül zöld pipa, ha a szakdolgozathoz állomány feltöltése történt.

A hallgató Neptun kódjára, vagy a sorvégi "Lehetőségek/Bővebb" linkre kattintva lehetősége van bővebb adatokat kérni az aktuális szakdolgozatról.

A szakdolgozat előugró ablakában többek között megtekintheti a szakdolgozat címét, témáját, bejelentésének, visszavonásának, vagy elfogadásának dátumát, vagy például a védés dátumát és a védés eredményét.

A "Szakdolgozatok - Bővebb" előugró ablakban a szakdolgozat sorában megjelenik az "URL" oszlop is, esetleges külső hivatkozás céljából. A linkre kattintva új ablakban nyitja meg a tartalmat a böngésző. A szakdolgozat "Bővebb" felületén a "Témavázlat" blokkban az adminisztrátor által feltöltött témavázlat fájl is megjelenik.

A Lehetőségek menü "Ugrás a virtuális térre" opciója akkor kerül megjelenítésre, ha használja az intézménye az NMS modult. Amennyiben igen, a gomb akkor válik aktívvá, ha a szakdolgozat témajelentkezés beosztásával a szakdolgozat sorhoz létrejött a virtuális tér. A gombra kattintva a program a szakdolgozat sorhoz kapcsolódó virtuális térre navigál.

A felület alján található listában láthatja, hogy milyen bíráló típusként jelölték meg a szakdolgozathoz, valamint itt láthatja, hogy mi a bírálat eredménye és itt van módja értékelést írni az adott szakdolgozathoz. Az "Óraszázalék" oszlopban megjelenik az oktatói óraszázalék információ is.

Lehetőség van a szöveges értékelés szerkesztésekor a szerkesztő mező fölött a javasolt érdemjegy kiválasztására is legördülő lista segítségével. A legördülő lista elemei a kliensben megadott szakdolgozat eredmény kódtétel értékekkel megegyezők.

A "**Csoportos üzenetküldés**" gombot választva lehetőség van az összes hallgatónak üzenetet küldeni, illetve egyes hallgatóknál a "Lehetőség" linkre kattintva egyenként is tudunk üzenetet küldeni az adott hallgatónak. Az üzenetküldési funkció megegyezik a többi felületen megjelenő üzenetküldési felugró ablak működésével.

Szakdolgozat címének szerkesztése

Amennyiben intézménye engedélyezi a módosítást, lehetősége van szerkeszteni a szakdolgozat címét. "Cím" oszlopban látható adat esetén, ha a beírt adat hosszabb, mint a mező hossza, akkor tooltipben láthatja a teljes címet, melynek szerkeszthetősége esetén megjelenik egy "Lap" ikon. Rákattintva, egy felugró ablakban módosíthatja a címet, a műveletet pedig a "Mentés" gomb megnyomásával tudja véglegesíteni.

Cím megadása	c?	×
Cím		_
Teszt cím		
Mentés Vissza		

NEPTUN Tanulmánvi

Rendszer Dokumentáció

Az egyes hallgatói szakdolgozat jelentkezés sorok végén lévő + lehetőségek menüben található a "Kérvény megtekintése", és "Véleményezés/Döntés" opció.

Mindkettő opció abban az esetben érhető el a szakdolgozat témához rendelt oktató(k) számára, ha a szakdolgozat témához az időszakon keresztül kérvénysablon került hozzárendelésre, és így a hallgatói jelentkezés kérvénnyel történt meg.

A "Kérvény megtekintése" kiválasztása esetén a jelentkezéshez kapcsolódó kérvény tekinthető meg. A "Véleményezés/Döntés"-t választva a szakdolgozat témához rendelt oktató(k) akkor is véleményezhetik ezen a felületen a jelentkezéshez kapcsolódó kérvényt, ha az oktató a kérvénysablonhoz automatikus/dinamikus véleményezőként külön nem került hozzárendelésre, a kérvény ügyintézés alatti státuszban van, és még nem született döntés.

Abban az esetben is elérhető ez az opció, ha már van vélemény kapcsolat (az oktató automatikus/dinamikus véleményezőként hozzá lett rendelve a kérvénysablonhoz, vagy már véleményezte szakdolgozat téma oktatóként a kérvényt), a kérvény ügyintézés alatti státuszú, de még nem született döntés, valamint a véleményezés határideje még nem járt le, és a véleményezési lehetőség még aktív (a "Vélemény Nem Módosítható" hamis értéken volt a véleményezéskor). Minden más esetben inaktív lesz a "Véleményezés/Döntés" lehetőség.

Ezen feltételek fennállása esetén az új funkció által a szakdolgozat jelentkezésekhez kapcsolódó kérvényeket innét is véleményezheti a továbbiakban a szakdolgozat témához rendelt oktató. A véleményezésre szolgáló felület megegyezik az "Ügyintézés/Kérvény véleményezés/bírálás" menüpont felől megnyitható "Véleményezés/Döntés" felülettel.

Ha nincs kapcsolódó kérvény a hallgatói jelentkezéshez, akkor ez a két új lehetőség inaktív lesz.

Amennyiben az oktató automatikus véleményezőként hozzá lett rendelve a kérvénysablonhoz, akkor, ahogy eddig is, a jelentkezéshez kapcsolódó kérvény az "Ügyintézés/Kérvény véleményezés/bírálás" felületen továbbra is véleményezhető.

> Szakd	> Szakdolgozatok										
Szűr	Szűrések Időszak: 20161118_2_új (2016.11.14-2017.05.26), Csak beosztottak: Nem, Archiváltak is: Nem, Elfogadottak is: Igen										
Műveletek:	lozzáadás a kedvencekh atok	ez								Bõvebb Üzenetküldés Hallgatõi adatok nyomtatäsa Szakdolgozat megtekintése Birálat feltőltése	2
Műveletek: Neptun kód	Mentés Csoportos üz Hallgató neve 🔺	enetküldés Képzés	Téma	Cím	Védés dátuma	Elfogadás dátuma	Jelentkezés dátuma	Oktatói vélemény Véleményezés	Beos eredm	Birálat megtekintése Egyéb birálatok megtekintése Kérvény megtekintése Véleményezés/Döntés) •
<u>B7KZ70</u>	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_4	teszt			2016.11.18.	Támogatott		Bírálati űrlap kitöltése	
<u>B7KZ70</u>	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_5	Oktatói cí		2016.11.18.	2016.11.18.	Támogatott	V	Birálati úrlap letöltése	
<u>B7KZ70</u>	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_3				2016.11.22.	Nincs kitöltve			
<u>B7KZ70</u>	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_2	dsdsds			2016.11.21.	Nincs kitöltve			+
<u>B7KZ70</u>	Szabad Erika	Pedagógia BA	1118_6	qwerty		2016.11.18.	2016.11.18.	Támogatott	V	Ø 🗸	1
Találatok szá	Találatok száma:1-5/5 (234 ms) Műveletek: Mentés Csoportos üzenetküldés										

A szakdolgozat egyéb bírálatainak megtekintése

Intézményi beállítástól függően más bírálók érdemjegyeit, illetve feltöltött bírálatait is megtekintheti. A beállítástól függően lehetséges, hogy sem a más oktató által feltöltött bírálat eredményét, sem a feltöltött bírálatot nem láthatja, vagy csak a más oktató által feltöltött bírálat eredményét láthatja, vagy a más oktató által feltöltött bírálat eredményét és a feltöltött bírálatot is láthatja. Olyan beállítás is lehet, hogy csak a más oktató által feltöltött bírálat feltöltött bírálatot láthatja, az eredményt nem.

A többi bírálatot, illetve érdemjegyet a "Szakdolgozatok" menüpont alatt a szakdolgozatok listájának sorvégi "Lehetőségek" ikonjára kattintva az "**Egyéb bírálatok megtekintése**" legördülő menüpont alatt tudja megtekinteni. Amennyiben erre kattint, akkor egy előugró ablakban a szakdolgozathoz rendelt összes bíráló



által adott érdemjegyet és feltöltött bírálatot megtekintheti (az előbb említett intézményi beállítástól függően). A bírálók nevei mellett a "Bíráló típus" oszlopban az is megjelenik, hogy milyen minőségben vettek részt a bírálatban (pl. belső opponens, külső konzulens, stb.). A más oktató által feltöltött bírálat a saját bírálatnál megszokott módon tölthető le.

A szakdolgozat témáknál is látható a "Leírás" mező az "Oktatás/Szakdolgozatok" menüpont alatt, a szakdolgozatok bővebb adatait tartalmazó előugró ablakában is megtekinthető, illetve az intézményi beállításoktól függően szerkeszthető és az oktató által menthető. Amennyiben szerkeszthető, akkor az ablak alján megjelenik egy "Mentés" gomb.

Szakdolgozatok -	Bővebb				?	c7	x		
Neptun kód: ECQ:	3VE		🔅 Nyelv						
🚸 Hallgató neve Ab	erth Héla		Beosztás eredménye 🗙						
🔅 Téma ErikaTesz	t_1		🗇 Elfogadó						
🚸 Cím			🚸 Elfogadás dátuma						
🚸 Végleges cím			Szervezeti egység TEBK-K						
🚸 Visszavonás dátur	ma								
🚸 Jelentkezés dátum	na 2016.02.26.								
🗇 Beadás dátuma									
🚸 Védés dátuma									
Védés eredménye	3								
• London	562614								
Bíráló/Konzulen	5					Č			
Bíráló	Bíráló típus	Óraszázalék	Bírálat eredménye	Értékelés					
Dr. Dacsi Axel	Belső konzulens		közepes	0		+			
Találatok száma:1-	1/1 (47 ms)								
Mentés Vissza									

Hallgató szakdolgozatának bővebb adatai, ahol szerkeszthető a leírás mező

Érvénytelenített szakdolgozat

Ha a szakdolgozat sorában a "Szakdolgozat státusz" mező értéke "Érvénytelenítve", akkor a "Szakdolgozat/Szakdolgozatok" menüponton a szakdolgozat sorában a "Végleges beadás támogatás" mező nem szerkeszthető. A szakdolgozat sorában a sorvégi helyi menüből elérhető "Szakdolgozat konzultáció", "Bírálat feltöltése", "Véleményezés/Döntés" és "Bírálati űrlap kitöltése" opció inaktívvá válik.

A szakdolgozat sorában a "Bővebb" opcióval megnyíló felületen a "Szakdolgozat cím" mező szerkeszthetősége is korlátozásra kerül, valamint a "Bíráló/Konzulens" blokkban a bíráló sorából elérhető "Bővebb" opció is letiltásra kerül.



8.4. Szakdolgozat témajelentkezések

A szakdolgozat témajelentkezések listája tekinthető meg a felületen.

A hallgató adatain, illetve a választott témának és hozzá tartozó címnek megjelenítésén túl itt tekinthetők meg az oktatói vélemények és adott esetben itt van lehetőség véleményezésre.

Látható még a téma jelentkezés dátuma, a "Beosztás eredménye", valamint az "Érvényes" oszlop. Oktatói vélemény és a hozzá tartozó szöveges mező (fehér lap ikon) csak akkor tölthető, hogyha a jelentkezés érvényes. A véleményezés a "Szakdolgozat/Szakdolgozatok" menüponton is megtekinthető.

A "Cím" mező szerkeszthető, ha az időszakban ezt az intézmény beállítja. Csak az érvényes soroknál aktív a funkció.

Szakdolgozat témajelentkezések										
Szűrések Időszak: Szakdolgozat időszak bemutatása 2018.április (2018.03.30-2018.11.15), Összes témajelentkezés: Igen, Csak érvényes: Nem										
 ◊ Időszak: ◊ Szakdolgozat időszak bemutatás ▼ ◊ Összes témajelentkezés: ♥ Összes témajelentkezés: 									1	
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez Szakdolgozat témajelentkezések										
Műveletek:	1entés Csop	ort	os üzenetküldés					1 01	lalméret 2	• •
Neptun kód	Hallgató neve	 _	Képzés	Téma	Cím	Jelentkezés dátuma	Oktatói vélemény Véleményezés	Beosztás eredménye	Érvényes	
AENUFN	Asztalnok Ovídiusz		Műszaki menedzser	Szervezeti kommunikáció elemzése	Szervezeti	2018.04.05.	Nincs kitöltve		V	+
IBRNGO	Betthleim Ritta		Idegenforgalmi és szálloda (nappali)	Pénzügyi kontrolling gyakorlata	Pénzügyi k	2018.04.05.	Nincs kitöltve		V	+
CLY17C	Bilej Bogáta		Német nyelv és irod. tanári	Szervezeti kommunikáció elemzése	Szervezeti	2018.04.05.	Nincs kitöltve		V	Ð
Találatok szár	Calálatok száma:1-3/3 (16 ms) Műveletek: Mentés Csoportos üzenetküldés									

A sorvégi lehetőségek menü, Bővebb opcióra elérhető ablaka a Szakdolgozat témajelentkezések blokkban (ugyanez az ablak jelenik meg, ha a listában a hallgató Neptun kódjára kattint a felhasználó):



Szakdolgozat témajelentkezések - Bővebb			e7 🕺
Hallgató neve: Dr. Henike Pompília		Neptun kód: EHPLVU	
🔅 Téma: Detektív regények összehasonliítása		🗇 Érvényes: 🧹	
Cím: Detektív regények összehasonliítása		🗇 Beosztás eredménye: 🍸	
Jelentkezés sorrendje: 1		Elfogadó:	
Szervezeti egység: IK-V-BLD		🗇 Elfogadás dátuma:	
Jelentkezés dátuma: 2017.11.11.			
& Leírás:			
Oktatók			×.
Oktató neve	Oktató típus	Óraszázalék	
Dr. Szalbek Atlasz	Belső konzulens	100	
Találatok száma:1-1/1 (0 ms)			
Témavázlat			
Témavázlat:			
		R31 💩 📥	0
		5 🗏 🗏 🖉	P
		1 Oldalméret 2	0 ~
Fájl neve	Kiterjesztés	Létrehozás dátuma	
általános kérvényes fejlesztések.docx	DOCX	2017.11.11. 15:47:14	±
Találatok száma:1-1/1 (31 ms)			
Viceza			

A hallgató azonosítóin túl itt is megjelenik a téma és cím is.

A cím mező itt is szerkeszthető, ha fennáll a szerkeszthetőség feltétele, illetve, ha a jelentkezés érvényes. Ezeken túl a jelentkezés dátuma és sorrendje, a beosztás eredménye, az elfogadó és elfogadás dátuma, illetve a szervezeti egység jelenik meg többek között.

Az ablakban megjelenik az "Oktatók" blokk, ahol a következő adatokkal láthatók a témához tartozó oktatók az oktatói listában: oktató név, oktató típus, óraszázalék.

A témavázlat blokkban, csak úgy, mint a szakdolgozatok felületen, az oktató itt is látja az esetlegesen feltöltött témavázlatot. Ha a hallgató a jelentkezéskor feltölti a témavázlatot, de még nem bírálták el a jelentkezését, akkor azt a témavázlatot itt látni lehet. Ezt a hallgató módosíthatja egészen a szakdolgozat feltöltéséig, ha engedélyezett a témavázlat az időszakban. Az oktató csak letöltheti, de nem módosíthatja a hallgató által feltöltött témavázlatot.

A sor végi lehetőségek menüben megtalálható még az "Üzenetküldés" és "Hallgatói adatok nyomtatása", valamint a "Kérvény megtekintése", és "Véleményezés/Döntés" opció.

A felület szűrői:

Legördülő mezőben van lehetőség konkrét **szakdolgozat időszak**ra keresni. A felületen látható egy "**Csak érvényes jelentkezések**" jelölőnégyzet. Ha bejelöli az oktató, akkor csak az érvényes sorokat listázza le a program a témajelentkezés táblából.

Kiadás: 2019.03.26.

Oldalszám: 236 / 237

Az "Összes témajelentkezés" jelölőnégyzet kiválasztásával pedig minden témajelentkezés sort listáz az időszakra vonatkozóan.