

ZÁRÓVIZSGÁZTATÁS

Felhasználói dokumentáció verzió 2.6.

Budapest, 2016.



Változáskezelés

N 17	D'I	Változás			
Verzio	Datum	Pont	Cím		
1.1	2010.08.09.	4.1	Bizottsági tagok megtekintése, összesítve	45	
1.1	2010.08.09.	4.2	Bizottsági tagok megtekintése jelentkezési időszakonként	48	
1.1	2010.08.09.	6.	Záróvizsga jelentkezés kérvénykezelő segítségével	55.	
1.1	2010.08.13.	7.	Záróvizsga adatok nyomtatására nyomtatvány	57.	
1.2	2010.08.24.	8.	Archiválási lehetőségek záróvizsga modul felületein	82.	
1.2	2010.11.23.	3.3	Hozzárendelt hallgatók menüpont(47550)/ található a Szakos adatok_jelölőnégyzet működés változása	39.	
1.2	2010.11.23.	3.3	Hozzárendelt hallgatók menüpont(47550)/ Jelentkeztet gomb	38.	
1.2	2010.11.23.	7.1	Dokumentum csatolása záróvizsgához	74.	
1.2	2010.11.23.	3.	Záróvizsga szakról történő jelentkezésnél meta feltétel megadása	26.	
1.2	2010.11.23.	3.2	Záróvizsga lejelentkezés szabályozása 2 jelölőnégyzettel		
1.2	2010.11.23.	3.2.1	Záróvizsga lejelentkezés szabályozása 3.2.1 meta feltétellel		
1.2	2010.11.23.	8.	8. Záróvizsga/Oklevél eredmény számítása		
1.2	2010.11.23.	5.1 Záróvizsga lejelentkezés HWEB-en		69.	
1.3	2011.03.01.	4. Teremfoglalás záróvizsgához		61.	
1.3	2011.03.01.	9.	Záróvizsga eredményszámítás gomb további felületekre	90.	
1.3	2011.03.01.	9.	Záróvizsga eredményszámítás tárgyanként	92.	
1.4	2011.07.01.	9.1	Záróvizsga jegyzőkönyv nyomtatvány	85.	
1.4	2011.07.01.	10.1	Záróvizsga oklevél eredmények importálása	93.	
1.4	2011.07.01.	4.	Hallgatói záróvizsga adatok kezelése		
1.4	2011.07.01.	3.4	Hallgatók időszakhoz rendelésénél további szűrő feltétel	40.	
1.4	2011.07.01.	2.2	Hallgató(40650) menüpontban archivált hallgatók nem jelennek meg		
1.4	2011.07.01.	TEREMFOGLALASCSAKSZABADTEREMBE paraméter beállítása a záróvizsga 5		65.	
1.4	2011.07.01.	5.2.1	Záróvizsga vizsgaidőpont változáskor terem törlése	76.	
1.4	2011.07.01.	5.2.2	Záróvizsga terem foglalása több napra	77.	

			Záróvizsgázhat jelölőnégyzet értékére meta		
1.4	2011.07.01.	3.1.1	hivatkozás	38.	
1.5	2011.11.04.		Záróvizsga jegyzőkönyv hallgatónkénti		
		9.	nyomtatási lehetősége	92.	
1.5	2011.11.04.		Szakdolgozat leadás/védés dátumára		
		3.3.1	hivatkozás	39.	
1.5	2011.11.04.		Bizottsági tagok záróvizsga bizottsághoz		
		3.5.1.1.1.2	rendelése csoportosan	57.	
1.5	2011.11.04.	3.1	Záróvizsga időszak másolás	27.	
1.6	2012.03.13.		Hallgatói weben záróvizsga terem		
		5.3.1	információk megjelenítése	78.	
1.6	2012.03.13.	6.	Bizottság létrehozási folyamat módosítása	82.	
1.6	2012.03.13.		Új paraméter a záróvizsga időszakban		
			vizsga jelentkezés szám szabályozására		
		3.4.1	TOBBSZOROSZAROVIZSGAJELENTKEZES	31.	
1.6	2012.03.13		Záróvizsga részeredmények és Oklevél		
			eredmények tabulátor fül további		
		11.	felületeken	99.	
1.6	2012.03.13		Hallgató képzés lezárással kapcsolatos		
		3.5.1	adatainak rögzítése, módosítása	41.	
1.6	2012.03.13		Szakdolgozat menüpont a Jelentkezett		
		2.6	hallgatók menüpont alatt	16.	
1.6	2012.03.13.		Uj Záróvizsgáztatás(58550) menüpont a		
			Szervezeti egységek(28000) menüpont		
		13.	alatt	104.	
1.7	2012.07.07	3.8	Záróvizsga időszakok importálása	55.	
1.8	2013.03.10		A záróvizsga időszakhoz hozzárendelt		
			moduloknál keresési és szűrési lehetőség.	0.6	
1.0	2012 02 10	3.2		26.	
1.8	2013.03.10	2	megielenítésre a hallgatói weben		
10	2012 02 10	<u> </u>	Tiregjelenitesre a naligatol weben.		
1.0	2013.03.10	20		97. E4	
1.9	2013.07.10	3.8	VIZSYd CSELE IEITELOSEY	54.	
1.9	2013.07.10	2/1	Egy Idoszakban tobb vizsgara jelentkezhet		
1.0	2012 07 10	5.4.1	4.1 Deallitasi lenetoseg idoszakonkent Vizezebeieg zós szatós istertizetet		
1.9	2013.07.10		iolölőnágyzet záróvizsga jolontkozási		
		3 4 1	jelolollegyzet zalovizsya jelentkezesi jdőszaknál	20	
10	2013 07 10	5.7.1	Záróvizsza jelentkezésbez használatos	29.	
1.9	2013.07.10	35	zarovizsya jelentkezesnez nasznalatos	35	
2.0	2014 03 01	3.7	Vizeda típus és Vizedaazonosító mozók		
2.0	2011.03.01	5.7	Szervezeti egység mező kitöltés záróvizsga	1.5.	
2.0		3 0	jelentkezési időszaknál	27/102	
20	2014 03 01	5.0	Záróvizsga tárgy eredmény rögzítési		
2.0		3811	lehetőség importtal	52	
20	2014.03.01	6	Záróvizsga hizottság másolási lebetőság		
2.0	2014.03.01		Hallgató felől záróvizsga időszak	, , ,	
2.0		2.7	ielentkezés módosítása	17	
		<u> </u>		±/•	

2.0	2014.03.01		Sikeres/ sikertelen kimeneti vizsga		
		11.2	beállítása	101.	
2.1	2014.07.01		Záróvizsga időszaknál félév megadási		
		3.0	lehetőség	23.	
2.1	2014.07.01		Záróvizsga jelentkezési időszaknál ÚJ		
			mezők megjelenése: <i>Jelentkezéskor ZV</i>		
			elemek hozzárendelése és ZV elemek		
		3.0	száma jelölőnégyzetek	24	
21	2014 07 01		Záróvizsga elemek és tételek rögzítése		
2.1	2011107101	4.0	hallgatóhoz rendelése, eredmény rögzítése	47.	
21	2014 07 01	1.0	Záróvizsga elem tételsor tétel	171	
2.1	2011.07.01	6	hozzárendelése vizsga-jelentkezéshez	62	
2.1	2014 07 01	0.	Záróvizsa elembez tételsorboz tételbez	02.	
2.1	2017.07.01		részeredmény/és vizsgéhoz eredmény		
		7	rögzításo	60	
2.1	2014 07 01	/.		00.	
2.1	2014.07.01	10		121	
2.1		10.	dulelyezese	151.	
2.1	2014.07.01	12		101	
2.1	2014 07 01	12.		101.	
2.1	2014.07.01		Vizsgak/Haligatoi jelentkezesek	60	
		5.1.1.1	menupontban UJ Sorszam mezo.	60.	
2.1	2014.07.01		Záróvízsga elem, tételsor, tétel		
		14.	nyomtatványváltozók	115.	
2.2	2014.11.10.	5.1	Vizsga másolása	60.	
2.2	2014.11.10.		Záróvizsga eredmény számolási algoritmus		
		16.4.3.1	futtatása felületeken	129.	
2.2	2014.11.10.		Új xml-import az 1. és 2. jelentkezési		
			időszak valamennyi adatának, az		
			időszakhoz rendelt tárgy, vizsga és		
			bizottság és a bizottság tagjai		
		10.1.1	rögzítéséhez.	86.	
2.2	2014.11.10.		Záróvizsga és oklevél eredmény számítási		
			algoritmus elkészítéséhez további 5-5		
		47	mezővel.	110	
		1/.		118.	
23	2015 03 17		Záróvizsga elem hallgatói weben való		
2.5	2013.03.17.		láthatóság szahálvozása		
		4.		49.	
2.3	2015.03.17.		Oklevéleredmény számolása után		
			visszajelző üzenet		
		17.4.3.2	-	130.	
2.3	2015.03.17.		A kiírásra kerülő pénzügyi		
		17421	tételhez záróvizsga tárgy is megadható	100	
2.2	2015 02 17	17.4.3.1		130.	
2.3		1	I (arouizcaa lojolontkozochoz mota vizcaalat		
	2015.05.17.	1701	Zai Ovizsya lejeleni kezeshez meta vizsyalat	100	

2.3	2015.03.17.	7.	Záróvizsga vizsga eredményhez Átlag(csonkol), és Átlag(kerekít) számítási lehetőség	
2.3	2015.03.17.	9.2.1	Záróvizsga bizottság módosítási szabály	70
		0.2.1		70.
2.4	2015.07.09.	21.	Rekurzív jelölőnégyzet Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Jelentkezett hallgatók (59050) menüpontra	138
2.4	2015.07.09.	21.	Rekurzív jelölőnégyzet Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok (59000) menüpontra	137
2.4	2015.07.09.	3.6.2	Kliensben történő záróvizsga jelentkeztetéshez szűrési feltételek	45.
2.4	2015.07.09.	12.3	Terem megjelenítése Hallgatói weben	102
2.5	2015.11.10.		Záróvizsga elem/tétel kérdező kiválasztása	
		7.1		75.
2.5	2015.11.10.	9.	Vizsga adatok szerkesztése a "Vizsgák (54650, 59650, 42250)" menüpontokon	
2.5	2015.11.10.		HWEB-n záróvizsga időszakok megtekintése záróvizsga időszak lejárta után	
2.6	2016.03.10.		Vizsgák menüpontokon gomb átnevezés "Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Vizsgák (59250)", "Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Vizsgák (41100)", menüpontokban a "Hozzáad" gomb neve "Új vizsga létrehozás" Ezzel együtt a "Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Tárgyak/Vizsgák (59650)", valamint a "Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Tárgyak/Vizsgák (42250)" menüpontokban is az "Újat létrehoz" gomb neve "Új vizsga létrehozás" elnevezésre változott és a "Hozzáad" gomb neve "Vizsga hozzárendelés" elnevezésre módosult.	
2.6	2016.03.10	4.1	Záróvizsga elem, tétel nyelvesített mező lett.	47.
2.6	2016.03.10	4.2	Záróvizsga elem és tétel import összefoglaló felületeken.	55.



2.6	2016.03.10		Szakdolgozat menüpontok	kezeléshez	további	
		2.6	menupontok.			20.
2.6	2016.03.10	10.1.2	Teljes záróvizsga	a importálási lehe	etőség xml	90.



Tartalomjegyzék

1. Záróvizsga modul felépítése	10
2. Hallgatói adatok ellenőrzése	11
2.1. Hallgatói adatok	11
2.2. Szűrési lehetőségek jelölőnégyzetek segítségével	11
2.3. Féléves indexsor bejegyzések	14
2.4. Előrehaladás vizsgálat.	15
2.5. Mérföldkő ellenőrzés	16
2.6. Szakdolgozatok	20
2.7. Hallgatói jelentkezések, hallgató jelentkeztetése ügyintéző által	20
3. Záróvizsga jelentkezés, lejelentkezés, jelentkezési időszakok kezelése	26
3.1. Záróvizsga jelentkezési időszak másolása	29
3.2. Záróvizsga jelentkezési időszakhoz képzés/ szak hozzárendelése	30
3.3. Záróvizsga időszaknál jelölőnégyzetek kezelése	31
3.3.1. Záróvizsga időszakra jelentkezés engedélvezése	32
3.3.2. Záróvizsga időszakra jelentkezés engedélyezése hozzárendelt hallgatóknak	32
3.3.3. Záróvizsga időszakra és vizsgára jelentkezés engedélyezése	34
3.3.4. Záróvizsga időszakra és tárgyra jelentkezés engedélyezése	34
3.3.5. Záróvizsga időszakra, vizsgára és tárgyra jelentkezés engedélyezése	34
3.4. Záróvizsga lejelentkezéshez jelölőnégyzetek kezelése	35
3.4.1. Záróvizsga időszakban a vizsga jelentkezés számának szabályozása paraméterrel.	
jelölőnégyzettel	36
3.4.2. Záróvizsga jelentkezéshez meta feltétel	36
3.4.3. Záróvizsga lejelentkezéshez meta feltétel	38
3.5. Záróvizsga jelentkezésnél használatos egyéb meta függyények	40
3.5.1.1. Záróvizsgák közötti napok figvelése	40
3.5.1.2. Záróvizsgán Nem jelent meg bejegyzés figyelése	40
3.6. Jelentkezési időszakhoz hozzárendelt hallgatók	40
3.6.1. Hallgató képzés lezárással kapcsolatos adatainak rögzítése, módosítása	46
3.6.2. Hallgatók jelentkeztetése időszakhoz	46
4. Záróvizsga elemek és tételek rögzítése, hallgatóhoz rendelése	47
4.1. Záróvizsga elemek és tételek rögzítése	47
4.2. Záróvizsga elemek és záróvizsga tételsorok rögzítése importtal	54
4.3. Záróvizsga elemek és záróvizsga-tételek hallgató záróvizsga jelentkezéséhez kapcsolása	55
5. Záróvizsga időszakhoz tartozó vizsgák meghirdetése	59
5.1. Vizsga másolása	63
5.1.1.1. Vizsgához tartozó hallgatói jelentkezések	64
5.1.1.1.1.1. Hallgatók jelentkeztetése vizsgára	66
6. Záróvizsaa elem, tételsor tétel hozzárendelése vizsaa-jelentkezéshez	66
6.1. Egyedi záróvizsga elemek vizsgajelentkezéshez rendelése	71
7 7árávizozolomboz tátologyboz tátolboz rázzorodmány, ás vizozákoz szedmány	
röggitigen	77
7 1 Zárávizega alam/tátal kárdaző kiválacztáca	77
7.1. Zai uvizsya eletti/tetet keruezu kivalasztasa	//



8. Bizottságok létrehozása, kezelése78
8.1. Bizottsági tagok megtekintése összesítve
8.2. Vizsgához bizottságok rendelése 79
8.2.1. Záróvizsga bizottság módosítása: 81
8.3. Bizottsági tagok megtekintése jelentkezési időszakonként
9. largyak
9.1.1. Jelenikezesi luoszaknoz tartozó ballaztój jelentkezések
9.1.1.1. Tárgyhoz tartozó vizczaidőpoptok
9.1.1.2. Talyyiluz taltuzu vizsyaluupulituk
10. Záróvizsga időszakok importálása90
10.1.1. Záróvizsga időszak tárgy, vizsga, bizottság teljes import (xml)
11. Hallgatói záróvizsga adatok kezelése záróvizsga modul menüpontjain kívül90
11.1. Záróvizsga bizottsági tagok (záróvizsga jegyzők számára)
11.2. Tanulmányi feladatok elvégzésére
12 Toromfoglalás záróvizsgáboz 01
12. Teremigénylés
12.1.1. Teremigenyes
12.1.1. Zarovizsga teremigeny enogadasa
12.2.1. Vozveden teremiogialas informativation formativation in 100
12.2.7. Záróvizsga vizsgánál teremfoglalás több napra
12.3. Hallgató beosztása egyedileg záróvizsgaterembe
12.3.1. Hallgatói weben záróvizsga információ megjelenítése
13. Záróvizsga jelentkezés hallgatói weben106
13.1. Záróvizsga lejelentkezés hallgatói weben114
14. Záróvizsa i olontkozás kárványkozolő sogítságávol 114
15. Záróvizsga jegyzőkönyv nyomtatvány nyomtatása117
16. Záróvizsgához dokumentum (jegyzőkönyv) csatolási lehetőség
17. Zárávizego (Oklovál ráczorodmányok kiezámítáco 121
17. 2 drovizsga/ Okiever reszereumenyek kiszamilasa
17.1. Zalovizsya gyujtemenyek
17.2. Zarovizsga eredmény számítása tárgyanként 120
17.3.1. Záróvizsga lejelentkezéshez meta-vizsgálat
17.3.2. Zarovizsga KozottiNapok(Tárgy, nap (szám), tipus),
17.3.3. ZVidoszakbanNemJelentMegBeiegyzesekSzama
17.3.4. Hallgató tárgyeredményének számítása a záróvizsgánál
17.3.4.1. Záróvizsgatárgy-díj figyelése
17.3.4.2. Záróvizsga- és oklevéleredmény számolási algoritmus futtatása a felületeken 133
18. Záróvizsga és oklevél eredmények importálása134
19. Sikeres/sikertelen kimeneti vizsga beállítása136

21. Záróvizsga időszak kezelése szervezeti egység szinten				
22. Záróvizsga időszak meghirdetéssel kapcsolatos munkafolyamatok összefoglalása 143				
 22.1.1. Időszak kerül meghirdetésre, hallgató csak időszakra jelentkezik, vizsgára a beosztást ügyintéző végzi				



1. Záróvizsga modul felépítése

A hallgatók záróvizsgával kapcsolatos adatainak rögzítése, kezelése a Záróvizsgáztatás modulban történik.

Intézményenként a modul alkalmazása eltérő lehet attól függően, hogy

- az intézmény meghirdet előzetes és/vagy végleges záróvizsga jelentkezési időszakot,
- a hallgatók Záróvizsga időszakra jelentkeznek, majd az intézmény osztja be a hallgatókat vizsgára és bizottságokba,
- a hallgatók Záróvizsga időszakra jelentkeznek és egy, vagy több előre meghirdetett vizsgára is jelentkeznek,

A fenti lehetőségek kiegészíthetőek azzal, hogy jelentkezéskor, vagy jelentkeztetéskor az intézmény kezeli (hallgató záróvizsga időszak jelentkezéséhez rendeli) a záróvizsga elemeket, tételeket.

 a hallgatók Záróvizsga időszakra jelentkeznek és egy vagy több tárgyra és/vagy vizsgára jelentkeznek.



Záróvizsgáztatás/Hallgatók menüpont

A modul részei:

- 1. Hallgatók adatainak ellenőrzése, záróvizsga feltételek teljesítésének vizsgálata
- 2. Záróvizsga jelentkezési időszakok kezelése
- 3. Záróvizsga időszakhoz vizsgák meghirdetése
- 4. Záróvizsga időszakhoz tárgyak meghirdetése
- 5. Záróvizsga időszak vizsgáihoz tárgyak meghirdetése
- 6. Bizottságok adminisztrálása

2. Hallgatói adatok ellenőrzése

2.1. Hallgatói adatok

A "*Záróvizsgáztatás (40600)/Hallgatók (40650)*" menüpontban az alábbi tabulátor füleken jelennek meg az adatok:

- "*Hallgatói alapadatok"* a felületen a hallgató személyes adatai jelennek meg. A felület megegyezik a "*Hallgatók (5400)"* menüpont, Személyes adatok tabulátor fül alatt található felülettel. A felületen az adatok nem módosíthatóak.
- "Képzés alapadatok" –a hallgató képzés adatlapja, a "Hallgató(5400)/Hallgató képzései(6000)" menüponttal egyezik meg, a hallgató képzésével kapcsolatos adatok jelennek meg. A felületen a Jogviszony vége és a jogviszony megszűnés oka és a Státusz adat módosítható.
- "*Kiegészítő Képzés adatok* és *Felvételi és extra adatok*" tabulátor fül– a felületeken az adatok nem módosíthatóak.
- "*Modulok"* adatai tabulátor fülön a "*Hallgató(5400)/Hallgató képzése(6000)"* "*Modulok adatai"* tabulátor fülön is található adatok jelennek meg. A felületen a hallgató szak és szakirányával kapcsolatos adatok rögzíthetőek és módosíthatóak.
- "Doktori adatok és Oklevél" tabulátor fül a felületek megegyeznek a "Hallgatók(5400)/Hallgató képzései(6000)" menüpontban található Doktori adatok és Oklevél tabulátor fülön található adatokkal. A felületen az adatok rögzíthetőek és módosíthatóak.
- "*Időszak, Vizsgák, Tárgyak*" tabulátor fülön látható, hogy a hallgató melyik záróvizsga időszak, melyik záróvizsgájára és melyik tárgyra jelentkezett.(Az adatok megtekintésekor fontos, hogy előbb az Időszak tab fülön az időszak kerüljön kiválasztásra, majd ezután lépjünk a "*Vizsgá*k" tab fülre és így az adott időszakhoz tartozó vizsga, majd a tárgyak tab fülön a tárgy jelenik meg.)
- "*Záróvizsga részeredmények és Oklevél eredmények"* tab fülön pedig a záróvizsga és oklevél részeredmények rögzíthetőek.

2.2. Szűrési lehetőségek jelölőnégyzetek segítségével

A "*Záróvizsgáztatás*(40600)/Hallgatók(40650)" menüpontban a programban szereplő hallgatók közül azok a hallgatók jelennek meg a felületen, akiknél az "*Oklevél sorszám*", "*Oklevél ideje*", "*Oklevél eredménye*" mezők nincsenek kitöltve, vagy a "*Hallgató képzésénél*" a *Státusz1* mezőben következő státuszok szerepelnek: Záróvizsgát tett nyelvvizsga hiányzik, vagy Törölt, vagy Elbocsátott.

A Törölt, vagy Elbocsátott státusszal rendelkező hallgatók azért kerültek be a szűrésbe, mert lehetséges, hogy az intézmény korábban nem rögzítette a programban a záróvizsga adatokat. A menüponton az archivált hallgatók nem jelennek meg.

Az említett alap szűrési feltételt a felületen található jelölőnégyzetek segítségével tovább szűkíthetjük. A jelölőnégyzetek együttes alkalmazása esetén a jelölőnégyzet által adott halmazok között ÉS kapcsolat van.





"Záróvizsgázhatnak" jelölőnégyzet értéke igaz: azok a hallgatók jelennek meg, akiknek a Képzés adatlapján bejelölésre került a "Záróvizsgázhat" jelölőnégyzet.

Hallgatói alapadatok Képzés alapadatok Kiegészítő képzésadatok Felvételi és extra adatok Modulok adatai Doktori adatok Oklevél
Jogviszony kezdete: 2009.09.01. 13 Vége: 2010.06.04. 13 Jogv.létrejöttének oka:
Jogy, megszűnés oka; Elhalálozás
Hallgatói jogviszony
Létrehozás ideje Létrehozó Utolsó módosítás Utolsó módosító Jogviszony eleje Jogviszony vége
2010.05.25.10:46:0 TA9999 2010.06.04.14:18:4 TA9999 2009.09.01. 2010.06.04.
Képzés típus: Várható befejezés: 19
Képzéeszére: Aktív/Passzív félévek: 1 / 0
Maguar BA
Kepzes nev: Statusz: Statusz:
Törzsszám: Félévek száma: 6
Felvétel dátuma: 🗾 Lehetséges aktív szakok száma:
Pénzügyi státusz: Államilag finanszírozott 🚽 Államilag támogatott Utolsó félév 🔲 Záróvizsgázhat 🔽
FIR státusz: Nem volt FIR jelenté: Ogyintéző: Ogyintéző
Szervezeti egység:
Szakos adatok 🗌 Már jelentkeztek 🔲 Záróvizsgáztak
Záróvizsgázhatnak 🗌 Utolsó félévesek 📄 Záróvizsgázók 🛛 🔂 Zériveszt Megsern
Záróvizsgázhat jelölőnégyzet

b)

Szakos adatok	🔲 Már jelentkeztek	📃 Záróvizsgáztak
🔽 Záróvizsgázhatnak	Utolsó félévesek	🔲 Záróvizsgázók

Ha a "*Záróvizsgázhatnak"* és az "*Utolsó félévesek"* jelölőnégyzet is bepipálásra kerül, akkor azok a hallgatók jelennek meg, akiknek a Képzés adatlapján az "*Utolsó félév"* és a "*Záróvizsgázhat"* jelölőnégyzet értéke igaz.



ZÁRÓVIZSGÁZTATÁS

Hallqatói alapadatok 🛽	épzés alapadatok	Kiegészítő képzésad	datok Felvételi és e:	xtra adatok 🛛 Modulo	k adatai∣ Doktori ada	itok Oklevél
Jogviszony kezdete:	2001.11.04.	Vége: 2003.06.3	0. 🗵 Jogv.léi	trejöttének oka:		_
	Jogy, megszűnés oka: Átvétel					
🗧 Hallgatói jogviszony						
Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Jogviszony eleje	Jogviszony vége	
2009.04.14. 15:56:2		2010.06.16. 17:12:4	TA9999	2001.11.04.	2003.06.30.	
•					▶	
Képzés típus:			Várbató	hefeiezés: 20	004.01.30.	15
Кергез приз.						5 / 0
Képzésszám:			Aktiv/Pa	asszív félévek:		
Képzés név:	Analitikai mérés	ek minőségbiztosítás	a Státusz:	EI	bocsátott	v
Törzsszám:	VE-2001021-16	A-AM-YOVK93	Félévek :	száma:		4
Felvétel dátuma:	2001.11.04.		15 Lehetsége	es aktív szakok szám	a:	
Pénzügyi státusz:	Költségtérítéses	8	👻 Költségtéríté	ises	Utolsó félév 🔽	Záróvizsgázhat 🔽
FIR státusz:	Nem volt FIR je	lenté: 🚽 Ogyintéző	:			Ügyintéző
Szervezeti egység:				Telephely:		
Szakos adatok	Már jelentkeztel	k 🔲 Záróvizso	jáztak	Szerkeszt	Mentés	Mégsem
J✔ ∠aróvizsgázhatnak	I ∩ toiso relevese		Jazon			

Utolsó félév és Záróvizsgázhat jelölőnégyzet igaz értéke

c)		
Szakos adatok	🔽 Már jelentkeztek	🔲 Záróvizsgáztak
🔲 Záróvizsgázhatnak	🔲 Utolsó félévesek	📃 Záróvizsgázók

"*Már jelentkeztek"* jelölőnégyzet igaz értéke esetén azok a hallgatók jelennek meg, akik már jelentkeztek, vagy ügyintéző jelentkeztette őket záróvizsgára.

Ezeknek a hallgatóknak a jelentkezéseit a *"Hallgatók(40650)/Hallgatói jelentkezések (41000)"* menüpontban tekinthetjük meg.

d)

🔲 Szakos adatok	🔽 Már jelentkeztek	📃 Záróvizsgáztak
🔲 Záróvizsgázhatnak	🔽 Utolsó félévesek	🔲 Záróvizsgázók

"*Már jelentkeztek"* és "*Utolsó félévesek"* jelölőnégyzet igaz értéke esetén azok a hallgatói rekordok láthatóak, akik már valamikor jelentkeztek egy bármilyen korábbi időszakban záróvizsgára és az "*Utolsó félév*" jelölőnégyzet értéke igaz.

e)

Szakos adatok	🔲 Már jelentkeztek	🔽 Záróvizsgáztak
🔲 Záróvizsgázhatnak	🔲 Utolsó félévesek	🔲 Záróvizsgázók

"*Záróvizsgáztak*" jelölőnégyzet igaz értéke esetén azok a hallgatók jelennek meg, akiknél a "*Hallgató*(5400)/*Hallgató képzései (6000)*" menüpontban az "*Oklevél adatok*" tab fülön és/vagy a "*Modulok adatai*" tabulátor fülön a Záróvizsga dátuma nem üres, és már jelentkeztek záróvizsgára.

f)



"*Larovizsgazok* jelolonegyzet igaz erteke eseten, azok a haligatok jelennek meg, akiknek a "*Hallgató*(5400)/*Hallgató képzései*(6000)" menüpontban az "*Oklevél adatok*" tabulátor fülön és/vagy a "*Modulok*" adatai tabulátor fülön a záróvizsga dátuma üres és már jelentkeztek záróvizsgára.

g)

🔲 Szakos adatok	🔲 Már jelentkeztek	📃 Záróvizsgáztak
🔽 Záróvizsgázhatnak	🔲 Utolsó félévesek	🔽 Záróvizsgázók

"Záróvizsgázhatnak" és "Záróvizsgázók" jelölőnégyzet együttes megjelölése esetén azok a hallgatók kerülnek be a szűrésbe, akiknél a Képzés adatlapon a "Záróvizsgázhat "jelölőnégyzet értéke igaz, valamint a "Hallgató(5400)/Hallgató képzései(6000)" menüpontban **a** képzéseiknél az "Oklevél adatok" tabulátor fülön és/vagy a Modulok adatai tabulátor fülön a záróvizsga dátuma üres és már jelentkeztek záróvizsgára. Ezek azok a hallgatók, akiket záróvizsgára be lehet osztani.

h)

📃 Szakos adatok	🔲 Már jelentkeztek	📃 Záróvizsgáztak
✓ Záróvizsgázhatnak	🔽 Utolsó félévesek	🔽 Záróvizsgázók

A "Záróvizsgázhatnak", az "Utolsó félévesek" és a "Záróvizsgázók" bejelölése esetén azok a hallgatók jelennek meg, akiknél "Hallgató(5400)/Hallgató képzései(6000)" menüpontban a "Záróvizsgázhat" jelölőnégyzet értéke igaz, az "Utolsó féléves" jelölőnégyzet értéke igaz, valamint a "Hallgató/Hallgató képzéseinél" az "Oklevél adatok" tabulátor fülön és/vagy a "Modulok adatai" tabulátor fülön a záróvizsga dátuma üres és már jelentkeztek záróvizsgára.

i)

Szakos adatok	🔲 Már jelentkeztek	🗖 Záróvizsgáztak	
Záróvizsgázhatnak	🔲 Utolsó félévesek	📃 Záróvizsgázók	

Szakos adatok jelölőnégyzet bepipálásával hallgatók szakos sorai kerülnek megjelenítésre.

2.3. Féléves indexsor bejegyzések

"Záróvizsgáztatás(40600)/Hallgatók(40650)/Féléves indexsor bejegyzések(40750)" menüpontban a korábbi felületen kiválasztott hallgató indexsor bejegyzéseit tekinthetjük meg és ellenőrizhetjük.

A "*Hallgatók képzései(60000)/Féléves indexsor bejegyzések(6600)*" menüponttól eltérően azonban ezen a felületen nem szerepel a "*Csak aktuális féléves indexsorok*" jelölőnégyzet, mert itt nem a "*Féléves adatok*" a felettes menüpont, így a hallgató összes indexsora megjelenítésre kerül. A féléves oszlop használatával szűkíthetőek félévre az adatok.

A felületen átlagszámolásra, adatok módosítására nincs lehetőség.

2.4. Előrehaladás vizsgálat

A "Záróvizsgáztatás(40600)/Hallgatók(40650)Előrehaladás vizsgálat(40850)" felület megegyezik a "Hallgatók(5400) /Hallgató képzései(6000)/Előrehaladás vizsgálat(35550)" menüpont működésével.

🕅 V2014.3.4.2 : Előrehaladás vizsgálat (408	50)										3
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	icek Hel	lp									
G • O •	E	lőző >> H	olczvár	nder Harmatka (E	SBPWC)				Frissítés Köve	etkező – 🛱	_
	Minta	atanterv neve			Mintatante	rv kódja			Minta	tanterv érvé Mintatante	en
	🔲 M_Pe	énzügyi és számv	itel alaps	zak BA (nappali)_Af	RJAW_7 M_TEMK-	r-w-PA1	_UGYBT_	_53191_G	2008.	09.01.	
Egységes Tanulmányi Rendszer					•						
-979	•									l I	•
Saját menü Általános menü											
		Tárgykód		Tárgynév	Teljesített	Elismer	t	Bejegyzés típusa	Bejegyzés érték	ke Csoport neve	
Webes menupontok (45100 🔺		IKQK-K3M-I	36159É	Közgazdaságtan m	-			É vközi jegy	Jeles		
DB Logok (72550)	P	MKQG-M5N	1-77013\	Makroökonómia	 Image: A start of the start of			Vizsgajegy	Elégséges		
Városok, irányítószámok (727	P	MKQP-P2P	12537V	Pszichológia	~			Vizsgajegy	Elégséges		
- 🎊 Oktatói óraütközések (73100	P *	MKQP-02K	-95059É	Üzleti kommunikáci	ć 🗹			É vközi jegy	Elégséges		
Extra mezők fordítása (73150	P	IKQK-V4B-6	9163É	Valószínűségszámi	t 💌		~	É vközi jegy	Jeles		4
Mezőcsoportok (73250)	P	МКQG-М4К	-65551É	Mikroökonómia	✓		~	Évközi jegy	Jó		
H- V Diakigazoivany kezeles (10400)	P	MKQB-V4A	44336V	Vállalati gazdaságta	• 🗸			Vizsgajegy	Közepes		
	P	MKQB-M2M	I-18988\	Marketing alapjai	✓			Vizsgajegy	Jeles		
🗄 🛷 Diákhitel kérelmek (276000)	P	MKQN-S4S	-13883V	Számvitel alapjai	✓			Vizsgajegy	Közepes		
🛓 🕀 🐼 Archivált FIR adatszolgáltatás (14	P	MKQB-P2P	57835V	Pénzügytan (Makro	g 💌		✓	Vizsgajegy	Jeles		
	···· 🛅 🗌	MKQB-S4S	98661É	Statisztika							₹
PPP Uzemeltetés (36400)									1		
Hallgatók (40650)	Tárqupé	50			Keresés		Minden				1
Féléves indexsor bejegyz	rargyne				IKCIC3C3						
	l	r / /	In La	a 1 1a - Li	< Lu	<u> </u>		< D T			-1
Mérföldkő ellenőrzés (405		l argynev	Felve	etel datuma Lez	arva Me	glegyzes	: 1	Credit 1	argyfelvetelkori	Felvetel tipusa2 Fel	<u> </u>
Szakdolgozatok (44100											
Hallgatol jelentkezesek (4											
Hozzárendelt hallgatók (4											
⊡ 🔂 Jelentkezett hallgatók (41											
🖻 💾 Vizsgák (41100)	LT					_				U	
Hallgatói jelentkezése	Felvétel	ldátuma			Keresés		Minden			▼ Szűrés	
⊞			,								-
Teremigények (5165)	Rés:	zletek frissítése			Kötelező		Kötelezőe	n választott – Szabad	don választott	Összesen	
				Tárgy teljesítv	e 20			1	2	23	
1 DE Dissue 2 -: 11. (44000.)				Elért kredit	84			0	6	90	
		Szerepkör	Belső A	dminisztrátor Sz	erver: DEVELOPER_	Teszt					

Előrehaladás vizsgálat

A képernyő felső részében a hallgató képzése során hozzárendelt összes mintatantervet láthatjuk. A mintatantervet, vagy mintatanterveket kijelölve a "**Részletek frissítése"** gomb megnyomásának hatására a képernyő középső és alsó részén található listát frissíthetjük.

Amennyiben másik mintatantervre szeretnénk vizsgálni, mindenképpen nyomjuk meg a "Részletek frissítése" gombot, mert a listák csak akkor fognak frissülni!

A középső részben a hallgató kijelölt mintatantervének, vagy mintatanterveinek sorait látjuk. A sorokat különböző színekkel jelöli a program a következők szerint:

zöld szín: a hallgató felvette és teljesítette a tárgyat

fekete szín: a hallgató felvette, de nem teljesítette a tárgyat

kék szín: a hallgató nem vette fel a tárgyat

barna szín: ekvivalens tárgy, teljesített

Összefoglaló sorokkal, hierarchikus elrendezésben találjuk meg a mintatantervben szereplő tárgycsoportokat és azok a tárgyait. Az összefoglaló tárgycsoport sor mindig kék színű, ki kell nyitni a + jellel, ha a benne lévő tárgyak teljesítettségét szeretnénk megnézni.

A középső rész adatai két helyről, a mintatantervből illetve az indexsorból származnak. A felvétel típus a mintatanterv pillanatnyi állapotának megfelelő. Ha a sorhoz tartozik indexsor bejegyzés, akkor a bejegyzések közül mindig a teljesítettséget meghatározó, időben utolsó bejegyzés jelenik meg a felületen. A felületen soronként az akkreditáció állapota is megjelölésre került.

A képernyő alsó harmadában található lista a kiválasztott mintatanterv(ek)hez képest a hallgató azon indexsorait tartalmazza, amelyek nem szerepelnek a kiválasztott mintatanterv(ek)ben. Itt is zöld színnel jelöli a program a teljesített indexsorokat, és fekete színnel, amelyeket felvett a hallgató, de nem teljesített.

Az adatok között keresési és szűrési lehetőség is van, illetve a sorokról listát nyomtathatunk. Amennyiben változtatunk a mintatanterv kijelölésen, és csak a középső vagy alsó részen keresünk, az a lista, ahol nem kerestünk, üres lesz. Ilyenkor vagy nyomjuk meg a "**Részletek frissítése"** gombot, vagy a keresést a másik listánál is.

A képernyő alsó részén találunk egy táblázatot. A táblázatban a kiválasztott mintatanterv(ek)nek megfelelően a program összeszámolja a teljesített tárgyak darabszámát, illetve kreditösszegét a felvétel típusnak megfelelően. A kötelező és kötelezően választott felvételtípusú tárgyak a mintatantervben meghatározott felvételtípusnak megfelelően számolódnak (középső lista). A kiválasztott mintatanterv(ek)ben nem szereplő további indexsorokat (alsó táblázat) a program minden esetben szabadon választható tárgyként számolja el. Keresés beállítása esetén a lenti számolt eredmény csak a keresési feltételnek megfelelő sorokat veszi figyelembe!

2.5. Mérföldkő ellenőrzés

A hallgató eredményeit ellenőrizhetjük a mérföldkövek segítségével. A mérföldköveket az egyes szakok alatt mintatantervekhez állíthatjuk be. A mérföldköveket meta feltételekből állíthatjuk össze. Használhatunk akár egymás mellett, illetve vagylagosan különböző feltételeket. Összeállíthatunk mérföldkövet egyszerű Tárgy teljesítve vagy Tárgyeredmény függvényekből, de vizsgálhatunk elvégzett tárgyakra vagy megszerzett kreditekre a MintaTantervEredmenyek vagy Félév függvény segítségével is. A MintaTantervEredmenyek függvény esetében akár felvétel típusonként (kötelező, kötelezően válaszható, szabadon választható stb.) tudunk vizsgálni a mintatanterv tárgyai közötti teljesítésre vagy kredit eredményre. Ezen a felületen használt függvények még a TargycsoportFelvettTargyakSzama függvény különböző változatai.

A beállítás helyéről és módjáról az Oktatásszervezés dokumentációban található leírás. pl. néhány függvény, amely használható a mérföldkő ellenőrzéshez.

További függvények a Neptun.Net metanyelv dokumentációban találhatóak.

Első példa:

Az első a jelenleg rendelkezésre álló mintatanterv függvény, amely arra vizsgál, hogy adott felvétel típussal a hallgatónak a mintatantervében (mintatanterveiben) szereplő tárgyak közül mit kellett teljesítenie. A vizsgálat történhet számosságra, kreditértékre, stb.

paraméter: mintatanterv kódja, kötelező paraméter

paraméter: követelménytípus (vizsga, szigorlat, stb. Általános érték: JEGY). Amennyiben azt szeretnénk meghatározni, hogy teljesített tárgyakra vonatkozzon, akkor függvényként adjuk meg, különben visszaadja az elégteleneket is ("JEGY>=2")

paraméter: ciklusok felsorolása, ezekre a ciklusokra vonatkozik a kiértékelés. A félév lehet a hallgató első x db féléve, vagy abszolút félév. Kötelező paraméter.

paraméter: ciklustípus. Lehet aktív vagy abszolút félév. A két szó egyike kötelezően megadandó paraméter. paraméter: tárgyfelvétel típusa. Értéke lehet pl. kötelező, kötelezően választott, szabadon választott, stb. Ha nincs kitöltve, akkor minden felvétel típust visszaad a függvény. Példa[.]

Átlag(Legjobb (5 , MintaTantervEredmenyek("mintatantervkod", "JEGY>=2", "1,2,3,4", "Abszolut", "Szabadon valaszthato"))) >= 2.5

A példa jelentése: a mintatanterv kód nevű mintatantervben, a hallgató első 4 félévében (amelybe beleszámít az passzív félév is), az elégtelentől eltérő (teljesített), szabadon választhatóként felvett tárgyai közül a legjobb 5 átlaga eléri a 2,5-öt.

Példa 2.

KreditOsszeg(MintaTantervEredmenyek("11", "JEGY>=2", "1,2,3,4", "Abszolut", "Kötelező")) >= 60 ÉS KreditOsszeg(MintaTantervEredmenyek("11", "JEGY>=2", "1,2,3,4", "Abszolut", "Szabadon Választható")) >= 10 ÉS KreditOsszeg(MintaTantervEredmenyek("11", "JEGY>=2", "1,2,3,4", "Abszolut", "Kötelezően Választott")) >= 10



A példa jelentése: A 11 kódú mintatanterv tárgyai közül a kötelezően választott felvétel típussal, az első 4 félévben a hallgató teljesített minimum 60, a szabadon választhatóak közül minimum 10 és a kötelezően választott közül 10 kreditet.

A visszatérési érték, hogy teljesült-e a függvény, és azon tárgyak felsorolása, melyek alapján a feltétel teljesült (vagy teljesült volna). Tehát hamis kiértékelés esetén is azok a tárgyak kerülnek felsorolásra, amelyeket a hallgató teljesített. További lehetséges értékek Minimum: legrosszabb jegy Maximum: legjobb jegy Atlag: Szumma (Érdemjegy) / Darabszám Osszeg: Szumma (Érdemjegy) SulyozottAtlag : Szumma (Kredit * Érdemjegy) / Szumma (Kredit) SulyozottOsszeg: Szumma (Kredit * Érdemjegy) Szamossag (# operator) : halmaz szamossaga (vagyis hány db, a feltételeknek megfelelő tárgy)

Második példa:

{/c"Több kötelező kreditje van, mint 134?"c/KreditÖsszeg(MintaTantervEredmenyek("KEN1999", "JEGY <2","1,2,3,4,5,6,7,8", "Abszolut", "Kötelező")) >= 131 } ÉS {/c"Analízis"c/ TárgyTeljesítve("AN-0-0001T")} ÉS {/c "Bevezetés a pénzügytanba"c/ TárgyTeljesítve("AN-0-0017T")} ÉS {/c "Értékesítési technika"c/ TárgyTeljesítve("AN-0-0030T")} ÉS {/c"Európa tanulmányok"c/ TárgyTeljesítve("AN-0-0022T")} ËS {/c"Humánmenedzsment" c/TárgyTeljesítve("AN-0-0020T")} ÉS {/c"Jogi ismeretek I"c/TárgyTeljesítve("AN-0-0007T") } ÉS {/c"Jogi ismeretek II"c/TárgyTeljesítve("AN-0-0013T")} ÉS {/c"Kommunikációs technikák"c/TárgyTeljesítve("AN-0-0008T") }

A mérföldkő ellenőrzés során a beállított feltételek ellenőrzése a "Kiértékelés" gombbal történik.





Mérföldkő ellenőrzés - nem teljesül a feltétel



🔊 V2010.6.26.1 : Mérföldkő ellenőrz	zés (40900-) ->> Márá Amadé (1	FFRRB)			
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help				
G - G -	>> Márá Amadé (l	FFRRB)		Erice (bée)	uetkoză Eol -M
	Elozo			Flissites	
M ALEDTUAL	Létrehozás ideje Létrehozó	Utolsó módosítás Utolsó módosító	Mintatanterv neve	Követelmény	Félév Le
	2008.11.07. 17:16:3	2007.10.26. 11:45:5	3.féléves szűrő	<u> </u>	3
Egységes Tanulmányi Rendszer	2008.11.07. 17:16:3	2007.10.26. 11:32:2	5. féléves szűrő		5
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2008.11.07. 17:16:3	2007.10.26. 11:46:1	 félévi szűrő 		3
Saját menü Általános menü	2008.11.07. 17:16:3	2007.10.26. 11:33:1	5. félévi szűrő		5
	2008.11.07. 17:16:3	2007.10.26. 11:46:3	3. félévi szűrő		3
Jegyzetek (78400)	2008.11.07. 17:16:3	2007.10.26. 10:33:0	5. félévi szűrő		5
Herizugyek (76600)	2008.11.07. 17:16:3	2007.10.26. 11:35:0	5. télévi szűrő		5
Contraction (2000) Teremgazdálkodás (834 m	H H9000 11 117 174 E-1	1001240196 44:420	13 televi szuro		3
🗄 🖑 Óra statisztikák (89600 🖉					► I
🗄 🗇 Órarendkészítés (90400	Annuald (JEEDDD) hallookkin on Virgen of	4.000 LB 37 C - C - C - C - C			
🗈 🗇 Adminisztráció (95400)	Amade (TEERING) naligatora az osszes mi	errolako teljesuit!			✓ Szures
Diakigazolvány kezelés					
H → → → Beleptetes (100000)					
I → Oklevélmelléklet (26600)		<u> </u>	ágólapra másol 📔 🛛 F	Részletek	
🗄 🛷 Diákhitel kérelmek (2760					
🗄 🐼 FIR adatszolgáltatás (14 🛛 Márá Amadé (IFFRRB) hallgatóra az összes mérföldkő	teljesült!			
🗉 🛷 PPP Üzemeltetés (3640)					
E 🐼 Záróvizsgáztatás (40600					
- 😭 Hallgatok (4065)					
Mérföldkő elle				V	
Szakdolgozatok				>	
💾 💾 Hallgatói jelentk					
Jelentkezési időszak (40					
Hallgatok (41050)					
Halloatói jelentkezése					
F Bizottság (41300)					
Gyorsított jegybeírás					
🖃 🎦 Tárgyak (41200)					
🛷 Hallgatói jelentkezése					
🕀 🐼 Vizsgák (42250)					Kiértékelés
Letöltve 98 / 98 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör:	Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Te	szt		
	Marfäldt-"	llou "u- ág foltátol toliog	.::1		

Mérföldkő ellenőrzés - feltétel teljesül

2.6. Szakdolgozatok

NEPTUN Tanulmányi

Rendszer Dokumentáció

"*Szakdolgozatok (44100)"* menüpontban megtekinthetőek és módosíthatóak a hallgató szakdolgozatára vonatkozó adatok.

🗷 V2014.3.4.2 : Szakdolgozatok (44100) >	> Eröss Szindi drr. (M8D	PZS)						
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvend	cek Help							
G • O •	Előző >> El	öss Szindi drr. (M8	3DPZS)			Frissítés K	övetkező Fel	-jai
	S Témakör	Cím	Bejelentés dátuma	Visszavonás dátu	Elfogadás dátuma) Beadás dátuma	Védés dátuma	Ér
MINEPTUN	🔲 Amerika	Amerikai kultúra	2012.03.06.				2013.03.14.	
Egységes Tanulmányi Rendszer		•			•			
Saját menü Általános menü	•							▶
🛁 🎇 Webes menüpontok (45100 🔺	Hallgató képzése	•••	Kere	sés Minden			▼ S	zűrés
Oklevél záradékok (72050)								
B Logok (72550)								_
Valosok, ilanyitoszaniok (727 Valosok, ilanyitoszaniok (727 Valosok, ilanyitoszásek (73100	Hészletek Bíráló / K	onzulens Meghirdet	ett témák					
Extra mezők fordítása (73150	Sorszám :	1				Archivál	va	
Mezőcsoportok (73250)	T for all Ve	Amerika					HU 🔻	
🕀 🐼 Diákigazolvány kezelés (10400-)	i emakor:	Amerikai kultúra						
	Cím:							
Uklevelmelleklet (266000)	Poiolontée déturno:	2012.02.06	III Moszawonás di	átura a:	III Iolo	ntkozós dáturno:	1	ล
Archivált FIB adatszolgáltatás (14	Dejelerites datuma.	2012.03.06.				nikezes uatuma.		2
🗄 🐼 FIR Adatszolgáltatás (62950)	Elfogadás dátuma:		15 Beadás dátum	a:	15 Jele	ntkezės sorrendje		_
🕀 🛷 PPP Üzemeltetés (36400-)	Védés dátuma :	2013.03.14.	15 Védés eredmér	iye:	🚽 Érté	kelés dátuma:		1
Záróvizsgáztatás (40600)	Leírás:							
E 😭 Hallgatók (40650)								
Feleves indexsor bejegyzi B Előrehaladás vizsgálat (4)	Url:							
Mérföldkő ellenőrzés (405	Nuely -		-	Státusz:	Elfogadya			
	Keedle			ordrusz.	Luogadva			
🗄 💾 Hallgatói jelentkezések (4	Nredic							
🖻 📸 Jelentkezési időszak (40700	Elfogadó:	WR2GMS	Dr. Szalbek Atl	BSZ			>	\$
Hozzarendelt hallgatok (4	Szervezeti egység:	TEBK	Bölcsészettudo	mányi Kar			Kiválaszt	
E Vizsnák (41100.)								
Hallgatói jelentkezése								
🕀 🛷 Bizottság (41300) 🗏								
Gyorsított jegybeírás								
Teremigények (51650								
	Archiváltak is	Ny	omtatás Hi	ozzáad Szer	keszt T	öröl Men	tés Mégsen	<u>1</u>
Letöltve 1 / 1 rekord.	Szerepkör:	Belső Adminisztráto	or Szerver: DEVELO	PER_Teszt				1.

Szakdolgozatok

"Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)/Jelentkezett hallgatók(41050)" menüpont alatt is szerepel a *"Szakdolgozatok*(58500")menüpont. A menüpontok felülete teljesen megegyezik. A menüpont az adatok könnyebb kezelhetősége miatt található a Jelentkezett hallgatók menüpont alatt is.

A hallgatói szakdolgozat adatok kezelésére szolgálnak még a következő menüpontok: "Hallgató szakdolgozatai (81400, 81150, 81250, 81800, 81350, 81400, 81450, 81500, 81550, 81600, 81650, 81700, 81800)".

2.7. Hallgatói jelentkezések, hallgató jelentkeztetése ügyintéző által

"Záróvizsgáztatás(40600)/Hallgatók(40650)/Hallgatói jelentkezések(41000)" menüpontban a kiválasztott hallgató záróvizsga jelentkezéseit láthatjuk.

A menüpontban három tabulátor fül jelenik meg.

- 1. Időszak,
- 2. Vizsgák,
- 3. Tárgyak
- 4. Záróvizsga elemek, tételek eredményei

"*Időszak"* tabulátor fül felületén a *Modul* mezőben láthatjuk, hogy a hallgató mely képzésről vagy szakról jelentkezett az adott időszakra. A mező a jelentkezéskor vagy a jelentkeztetéskor automatikusan kitöltésre kerül, a felületről nem módosítható az adat.

"Végeredmény és Végeredmény számmal" mezőben a záróvizsga időszak végeredménye kerül kitöltésre.

🔀 V2014.7.8.2 : Hallgatói jelentkezések (410	00) >> Szigetfi Áron (OD2H0N)
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvence	sk Help
G • O •	Bőző >> Szigetfi Áron (OD2H0N) Fills ítés Következő Fel -Jal
Egységes Tanulmányi Rendszer	Létrehozás ideje (Létrehozó (vizsga) Utolsó módosítás Utolsó módosító (Jelentkezési idősz Leírás Típus1 Kezdő 2014.06.30. 13:30:1 TA9999 2014.06.30. 14:30.5 TA9999 Bemutató Mémök in 2013/14/1 2014.0
Saját menü Áttalános menü Képzés időszakai (161500) Szakirányválasztási időszakol Pénzügy (171400) Kérvények (28700) Sigelentett adathibák (29100) NMS Hirek (37200)	Image: All states of the state state state state state states of the state state state state state states of the state s
Csopotos dokumentummegte Csopotos dokumentummegte Felnőttképzési adatok (57800 Szakdolgozat kezelés (63700 FIR adatszolgáltatás (64600) Cklevelémelléklet (266000) Chickitel kérelmek (276000) Chickitel kérelmek (276000)	Időszak Vizsgák Tárqvak Záróvizsga elemek, tételek eredményei Modul: Mémök informatikus Bsc
C FIR Adatszolgáltatás (62950) PPP Özemettés (36400) Záróvizsgáztatás (40650) Bícheladás vizsgálat (40 Bícheladás vizsgálat (40 Mérföldkő ellenőrzés (409 Bícheladás vizsgálat (40 Bíchela	Végeredmény
Hozzárendet hallgatók (4 □ b Hozzárendet hallgatók (4 □ b Jelentkezett hallgató) □ c Szakdolgozatok (585) □ b Vizsgák (41100) ✓ Uzsgák (41100) ✓ Uzsgák (41100)	Fettétel nélküli jel. Archiváltak is Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPEI Z

Hallgatói jelentkezések – Időszakra

A "Hozzáad" gombra kattintva megjelennek azok a záróvizsga jelentkezési időszakok, melyekhez a hallgató képzése, szakja, vagy szakiránya hozzárendelésre került, vagy az időszaknál nem szerepel egyáltalán modul hozzárendelés. Az időszak kiválasztása után a következő ablakban a hallgató képzése, szakja, ill. szakiránya jelenik meg, így a megfelelő modul kiválasztása után már szakról vagy szakirányról is lehet a hallgatót jelentkeztetni.

🔊 V2014.3.4.2 : Hallgatói jelentkezések (410)	00) >> Eröss Szindi drr. (N	/I8DPZS)				
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvenci	ek Help					
G - O -	Előző >> Eröss	s Szindi drr. (M8D	PZS)			Frissítés Következő Fel 🛏
	Létrehozás ideje (Létre	hozó (vizsga) Utols	ó módosítás Utol	lsó módosító (Jelentkezési idősz	Záróvizsga idősza Záróvizsga idősza Le 🔺
	2010.06.30. 8:42:57 TA99	99 2011	06.22.14:48:1 TA9	999	2010. 5 jel időszak	2010.07.12. 2010.07.18.
Egységes Tanulmányi Rendszer	2010.08.31. 15:17:2 TA99	99 2011	06.22.14:48:1 TA9	1999	Szeptember 4. záróv	2010.09.20. 8:00:00 2010.09.11. 20:00:0
	2010.09.06. 15:56:2 TA99	99 2011	06.22. 14:48:1 TA9	1999	esős záróvizsga idő:	2010.09.27. 10:00:0 2010.10.03. 20:00:0
Saját menü Általános menü	2010.04.07. 17:37:0 TA99	99 2011	06.22. 14:48:1 TA9	1999	teszt 2	2010.11.04. 8:00:00 2010.11.28. 10:00:0
📲 💦 Webes menüpontok (45100 🔺	2010.11.17. 18:03:2 TA99	99 2011	05.22.14:48:1 TA9	999	2010. november zár	2010.11.29. 8:00:00 2010.12:05. 20:00:0 201
- 👸 Oklevél záradékok (72050-)	2010.03.31. 22:25:5 1A99	99 2012	05.09. 11:17:1 TA9	1999	teszt	2010.04.05. 2010.04.26.
	1/1011111111111111111111111111111111111	33 1201.3	113.20 107.37 11 AS	1999 1	Verzio elorrudoszaku	
Városok, irányítószámol 🔝			1			
Extra mezők fordítása ()	: Képzés kódja	Képzés neve	Modulnév1	Modulnév2	Modulnév3	Modulnév3 Képzés jogvi
Mezőcsoportok (73250	B TEMK-E-N-MMM	Müszaki menedzsei	Engineering Mana	ge		Müszaki menedzser, 2001.01.01.
Diákigazolvány kezelés (10	Balazs (TEMK-Y-W-	Muszaki menedzsei				Muszaki menedzser_2001.01.01.
H Kepzesek (115600)						
🗄 🛷 Archivált FIR adatszolgáltat						
El Adatszolgáltatás (62950 ◀						
E Constant Constant Sector Con	eve •••		Keresés	Minden		▼ Szűrés
Hallgatók (40650)	r					
Féléves indexsor be						🖌 OK 🛛 🗙 Mégsem
Előrehaladás vizsgá	20 J J					
Mérfoldkő ellenörzé Letoltve 2) 2 rekord.					
Hallgatói jelentkezés						
🖻 📸 Jelentkezési időszak (40700						
Hozzárendelt hallgatók (4						
E-Y Vizsgák (41100)						
🗸 🖓 Hallgatói jelentkezése 🗮						
🕀 🎸 Bizottság (41300)						
Teremigények (51650	Feltétel nélküli jel.	—				
		J Archiva	itak is Hozzáad	Szerk	keszt Tör	ol Mentés Mégsem
	Usak jelentkezettek					

A képzés /szak/szakirány kiválasztása

A "*Vizsgák*" tabulátor fül felületen a hallgató vizsgajelentkezéseit láthatjuk. Miután az "*Időszak*" tabulátor fülön hozzáadtuk a hallgatóhoz az időszakot, azután a felületen a "**Szerkeszt**" gombra kattintás után a "**Jelentkeztet**" gombbal a hallgatót tudjuk az előzetesen kiválasztott időszak vizsgáira jelentkeztetni.



🔊 V2014.7.8.2 : Hallgatói jelentkezések (410	000) >> Szigetfi Áron (OD2H0N)		- 21	No. of Concession, name		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvence	ek Help						
G • O •	Szigetfi Áro	n (OD2H0N)			Frissítés	Következő Fel	-ju
	Létrehozás ideje (Létrehozó (viz	zsga) Utolsó módosítás	Utolsó módosító (Jelentkezési idősz	Leírás	Típus1	Kezdő
	2014.06.30. 13:30:1 TA9999	2014.06.30. 14:30:5	TA9999	Bemutató Mémök im		2013/14/1	2014.0
Egységes Tanulmányi Rendszer							
Saját menü Általános menü							
Képzés időszakai (161500) 🔺							
Szakirányválasztási időszakoł Pénzügy (171400)							
Félbehagyott kérvények (728							
Lejelentett adathibák (29100	Rövid név		Keresés Mind	den		•	Szűrés
Csoportos dokumentummegte						_	
Felnőttképzési adatok (57800							
Tanulmányi átlag sorrend (614	Időszak Vizsgák Tárqyak Za	áróvizsga elemek, tételek ere	dményei				1
EIR adatezoloáltatás (64600.)	Létrehozás ideje Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módos ító	Leírás	Kezdő dátum	Vég dátum	Jeler
	2014.06.30. 14:19:1 TA9999	2014.07.01. 13:14:4	TA9999		2014.07.01. 8:00:00	2014.07.01. 10:00	:C
⊕							
🖻 📀 Archivált FIR adatszolgáltatás (14	•						▶
En V FIR Adatszolgáltatás (62950)	Jelentkezés dátuma: 2014.07.0	1. 15 11:34:06	Leielentkezés	s dátuma:	15 :	:	
E Záróvizegáztatás (40600.)	leírás:			· · · · · · · · ·			_
Hallgatók (40650)	Londs.						
Féléves indexsor bejegyzé							
Előrehaladás vizsgálat (40	Témakör:						
Mérföldkő ellenőrzés (409							
Balloatói jelentkezés	Eredmény:	_	Terem:				
🗉 🚯 Jelentkezési időszak (40 🔤	Endmény azémmely	4.22	Pizettoác:			Jelentkezte	
Hozzárendelt hallgatók (4	creumeny szammai:	4,33	bizottsag:			Leielentkezte	at
Jelentkezett hallgatól	Sorszám:		Pontos időpont:		15 : :		
Szakdoloozatok (585)	L						
□ 🕒 Vizsgák (41100)	Feltétel nélküli jel.	Archiváltak is	ráad Crad	Cest To	röl Menté	ée Mére	em
	Csak jelentkezettek		.2000 320H	10	IVIENCE	es Megs	CIII
Letöltve 1 / 1 rekord.	Loginnév: TA Szere	pkör: Belső Adminisztrát	or Szerver: DEVEL	LOPEI			

Hallgatók vizsga jelentkezése

₩ V2014.6.20.1	: Hallgatói j	jelentkezések (410	000)>> Klepad Im	mánuel (NATZVP))	-	1	H	
File Eszközök	Szerepkörv	áltás Kedvencel	k Help						
3 - 3 -			Előző >> k	Qepad Immánuel	(NATZVP)			Frissítés Kö	vetkező Fel –
					-	-	-	-	
	ás ideje	Létrehozó	Utolsó módos ítás	Utolsó módosító	Leírás	Kezdő dátum	Vég dátum	Jelentkezési feltétel	Jelentkezési feltét 🛛 🔺
Εσιγράφος Του	12. 14:24:0	TA9999	2013.04.26. 15:11:2	D6XA8G		2013.05.06. 22:13:1	2013.05.06. 22:13:1	//ZarovizsgakKozot	
Egyseges ian	21. 14:51:3	TA9999	2013.04.11. 16:08:1	NATZVP		2013.04.03. 8:00:00	2013.04.03. 10:00:0	NemJelentMegBej	
Saiát menü Álta	05. 16:24:5	TA9999	2013.04.05. 16:24:5			2013.04.24. 12:31:2	2013.04.24. 14:31:2	2	
Sajar mona / Ma	26. 15:03:4	TA9999	2013.04.26. 14:52:2			2013.05.13. 1:20:12	2013.05.13. 3:20:12	2	
🕀 🔁 Szako	26. 15:03:3	TA9999	2013.04.26. 15:13:1	TA9999		2013.05.09. 1:20:12	2013.05.09. 3:20:12	{ /c"kiscica"c/ ZVid	
E 👔 Virtuáli	18. 9:45:12	TA9999	2013.04.26. 14:57:2	D6XA8G		2013.05.08. 1:20:12	2013.05.08. 3:20:12	{ /c"komment"c/ Za	
	21. 14:49:2	TA9999	2013.04.26. 14:57:1	D6XA8G		2013.03.28. 8:00:00	2013.03.28. 10:00:0] Zarovizsgak KozottiN	
	21. 14:51:1	TA9999	2013.04.24. 15:55:3	D6XA8G		2013.03.31. 8:02:00	2013.03.31. 10:02:0] ZarovizsgakKozottiN	•
🕀 🛃 Pénzü	•				•				Þ
🕀 🍝 Kérvér	Létrebozé	ás ideie			Keresés				▼ Szűrée
- Félbeh	Letterioze			1					520103
							Г	V OK	🖌 Méasem
NMS I							L		A Hogson
Eelpőtt	Letöltve 1	0 / 10 rekord.							1
Tanulm	ányi átlag so	orrend (614	2013.03.21. 14.01.0	2013.03.30. 6.00.0	0 2013.03.30.	10.00.00 TA555	o Iveni	Delentivegbej 2013.04	20. 14.37.2 00000
🕀 🛃 Szakdo	olgozat kezel	és (63700	•		T	I	I	I	· •
🗄 🚵 FIR ad	atszolgáltatás	s (64600 🗍	lalanticanée détuma		16-15-51	l ciclently a séa	dáluma i	<u>च</u>	
🗄 🔷 Oklevélmel	léklet (26600	00)	Jelenikezes datuma	. 2013.04.11.	10.13.31	Lejelentkezes		<u> </u>	
Diakhitel ke	erelmek (276 IP odotozolaj	000) Stratise (14	Leiras:						
	olgáltatás (6)	2950)							
E OPP Uzem	eltetés (3640	0)	Témakör:						
🗄 📀 Záróvizsgá	ztatás (4060)	0)							
🖻 💦 Hallga	atók (4065)	0)							
🕒 Fél	éves indexso	or bejegyze	Eredmény:	jeles	•	Terem:			Jelentkeztet
- Lý Elő	rehaladás viz	zsgálat (4(Eredmény számmal:		5	Bizottság:			
I Me	rroidko eileni	orzes (409	Comaími	-	-	Protect of Frank			Lejelentkeztet
	akuuiguzatok alloatói iele	ntkezés	Sorszam:	1		Pontos idopont:		19 : :	
🗆 💦 Jelent	kezési idő:	szak (40	J						
	zzárendelt ha	allgatók (4	 Feltétel nélküli jel. Csak jelentkezettel 	k 🗆 🖡	Archiváltak is Ho;	záad Szerki	eszt Törö	il Mentés	Mégsem
· · · · · ·		P							



Záróvizsga időszakhoz tartozó vizsgára a hallgató jelentkeztetése, Jelentkeztet gombbal

A "Jelentkeztet" gomb alkalmazása után a megjelenő táblában azok a vizsgák közül lehet választani, melyek a kiválasztott záróvizsga időszakhoz kiírásra kerültek.

🕐 V2014.7.8.2 : Hallgatói jelentkezések (41000) >> Aramovics Józsué (C682D1)								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help								
G • O •	Eőző >>	Aramovics Józsu	é (C6B2D1)			Frissítés	Következő Fel	-124
	Létrehozás ideje (Létrehozó (vizsga)	Utolsó módosítás	Utolsó módosító (Jelentkezési idősz	Leírás	Típus1	Ke: 🔺
	2010.05.21. 10:59:3	TA9999	2012.06.26. 13:18:4	TA9999	\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$\$		Előzetes teszt	201
Egységes Tanulmányi Rendszer	2010.08.26. 14:57:4	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	44. záróvizsga idősz		Előzetes teszt	201
Lgyseges landing heraster	2010.05.31. 14:33:2	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	Vizshga NK		Előzetes teszt	
Saját menü Általános menü	2010.06.22. 13:41:1	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	2010. évi 3. záróvizs		Végleges teszt	201
	2010.04.07. 17:37:0	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	teszt 2		Végleges teszt	201
Kepzes időszakai (161500)	2010.04.26. 13:15:4	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	2010 első záróvizsga	Első záróvizsga idős	Előzetes teszt	201
	2010.08.04. 9:29:31	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	augusztusi záróvizsg		Előzetes teszt	201
Kérvények (28700)	2010.08.31. 15:17:2	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	Szeptember 4. záróv		Előzetes teszt	201-
Félbehagyott kérvények (728			1					
Lejelentett adathibák (29100	čvid páv			(erecée Min	den		•	Szűrás
NMS Hirek (3/200)	lovid Hev				den			JZUICS
Felnőttképzési adatok (57800								
Tanulmányi átlag sorrend (614	ldőszak Vizsgák	Tárgyak Záróvizs	ga elemek, tételek ere	edményei				
🗈 🚵 Szakdolgozat kezelés (63700	Tárgynév		△ Tárgy rövid ne	eve Tárgykód	Kredit	Leírás	Súly	
E FIR adatszolgáltatás (64600)	rodalom I:A századfo	orduló	Irodalom I:A s	zá BKQZ-I1I-745	84É	1		1
Oklevelmelleklet (266000)					······	••••••	••••••	
Archivált EIB adatszolgáltatás (14								
FIR Adatszolgáltatás (62950)								
🕀 🐼 PPP Üzemeltetés (36400)	Jelentkezés dátum	a: 2010.04.08.	15 18:46:02	Lejelentkezé	s dátuma:	15	::	
Záróvizsgáztatás (40600)	Leírás:							
Hallgatók (40650)								
Flőrehaladás vizsgálat (40								
Mérföldkő ellenőrzés (409								
Szakdolgozatok (44100)								
Hallgatói jelentkezése	Fredmény:							
Jelentkezési időszak (40	Croumony.		<u> </u>					
	Eredmény számmal	:			[Jelentkeztet	Leielentkeztet	
E ♦ Kérvények (47250)								
Szakdolgozatok (585)								
🖻 🎦 Vizsgák (41100)	Feitétel nélküli jel.	Je A	Archiváltak is Ho:	zzáad Szer	keszt Tör	öl Ment	tés Mégs	em
	Usak jelenikezette	514						
Letöltve 9 / 9 rekord.	Loginné	v: TA Szerepkör:	Belső Adminisztrát	or Szerver: DEVE	LOPEI			

Hallgatói tárgyjelentkezések

A *"Tárgyak"* tabulátor felületen látható, hogy a hallgató mely tárgyra jelentkezett. A felületen lehet a hallgatót tárgyra jelentkeztetni a "**Jelentkeztet"** gombbal.

A felületen megjelenik egy "*Feltétel nélküli jel.*" jelölőnégyzet. Tárgyra jelentkezéskor, ha az ügyintéző bejelöli a jelölőnégyzetet, akkor a jelentkezéskor a program nem vizsgálja a megadott jelentkezési feltételt.

"Lejelentkezés" gombbal a hallgató lejelentkeztethető a tárgyról. Lejelentkezés esetén a hallgató pirossal jelenik meg a felületen, ha a "*Csak jelentkezettek*" jelölőnégyzet nem kerül bejelölésre. Ekkor láthatóak hallgató érvénytelen jelentkezései is. A lejelentkezés dátuma oszlopszerkesztéssel jeleníthető meg. Hallgatónként is megtekinthetőek a záróvizsga jelentkezések a "*Hallgatók(5400)/Hallgató képzései(6000)*" menüpontban a "*Záróvizsga*" tabulátor felületen. A felületen három részben látható a Záróvizsga időszak, a Záróvizsga és Záróvizsga tárgy jelentkezések.

Záróvizsga elemek, tételek eredményei tabulátor fülön azok a záróvizsga elemek és tételek, illetve ezek eredményei láthatóak, melyek a "Gyorsított jegybeírás (41550, 41600)" menüpontokon kerültek a hallgató vizsga jelentkezéséhez hozzárendelésre. A tabulátor fülön az adatok csak megtekinthetőek.

🕅 V2012.3.1.1 : Hallgató képzései (6000) >> Henits Pompília (EHPLVU)								- · ×	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencel	File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help								
G • O •	3 ▼ 3 ▼ Henits Pompilia (EHPLVU) Fissités Következő Fel -							5 Fel -jai	
	Képzéskód	ód ∆ Képzésnév 🗸			Jogviszony kezdel	te Képzési sz	zint	Státusz	
	TEMK-B-N-TA1	1 Turizmus - ver	idéglátás alapszak	1	2001.01.01.	Alapkép	zés (BA/BSc)	Aktív	
Egységes Tanulmányi Rendszer TITEMK-B-N-TA1 Turizmus - vendéglátás alapszak 2011.02.01. Alapképzés (BA/BSc)								Törölt	
Saját menü Általános menü									
🖻 🐼 Hallgatók (5400)	•							►	
Adatmódos ítási kérelmek (56)	Képzéskód			Keresés	Minden			▼ Szűrés	
Hallgató eredményei (5800)	,				▲ _				
Hallgató képzései (6000 =	Modulok adatai Do	ktori adatok Okley	Al Záróvizsga Zárá	vizsoa részeredmény	ek és Oklevél eredn	nények Kénzés elők	cénzettsége	• •	
	Záróvizsga-időszakiel	entkezések:		vizada reazoreamente		incluyer hepzes clor	(opzeusede		
Hallgató indexe (267600	Létrehozás ideie	Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Jelentkezési idősz	Záróvizsga idősza	Záróvizsga idősza	Leírás 🔺	
Szak féléves adatai (150	2012.02.28. 10:54:3	TA9999	2012.02.28. 10:54:3		vizsga bizottság tago	2012.03.12. 8:00:00	2012.03.18. 20:00:0		
	2012.02.13. 10:27:0	TA9999	2012.02.13. 10:27:0		szakos 222	2012.02.27. 8:00:00	2012.03.03. 8:00:00		
Hallgató szakdolgozatai (;									
Előrehaladás vizsgálat (3:	Záróvizsgajelentkezé	sek:							
	Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módos itás	Utolsó módosító	Leirás	Kezdő dátum	Vég dátum	Jelentkezési felté	
Speciális indexsorok (390	2012.02.28. 10:54:5	TA9999	2012.02.28. 10:59:5	EHPLVU		2012.03.13. 8:00:00	2012.03.13. 10:00:0	a	
Záróvizsga jelentkezések									
Hallgató kurzusai (7800)		tkozások:							
Hallgató pénzügyei (12000)	Látechazás ideis	lkezesek.	l koloń módoo trio	l koloń módoo tó	Térmméu	Tárm máu?	Térmméud	Térmuräulid neuro	
Uzenetbeállítások (12800)	2008 11 07 17:26:5	Letrenozo	2007 04 09 17 19 4	Utoiso modos ito	Nibelungenlied eufer	Targynev3	Targynev4	Nibelungenlied e	
Uzenettovabbitasok bealiitas	2000.11.07. 17.20.3		2007.04.05. 17.13.4		Hibbidhgeniedreurei			rabolariger lied e	
Kiadott igazolások (13200)									
Elektronikus vizsgák (273700	•							▶	
Hallgatói kérdoívek (750) Hallgatók és órarendi csoporti	Archíváltakat is		Hozzáad	Szerkesz	t Tör	öl M	lentés	Végsem	
III Inginnég TA Szerenkör Belcő Adminisztrátor, Szerver DEVELOPER Te									

Záróvizsga jelentkezések - Hallgató felől

A hallgató záróvizsga jelentkezései a "*Hallgató(5000)/ Hallgató képzései(6000)/ Záróvizsga jelentkezések(53850)*" menüpontban is megtekinthetőek. A felületen szintén lehetőség van a hallgatót időszakra, vizsgára, tárgyra jelentkeztetni.

A **"Hozzáad**" gombra kattintva megjelennek azok a záróvizsga jelentkezési időszakok, melyekhez a hallgató képzése, szakja, vagy szakiránya hozzárendelésre került, vagy az időszaknál nem szerepel egyáltalán modul hozzárendelés. Az időszak kiválasztása után a következő ablakban a hallgató képzése, szakja, ill. szakiránya jelenik meg, így a megfelelő modul kiválasztása után már szakról vagy szakirányról is lehet a hallgatót jelentkeztetni.

🔀 V2014.7.1.1 : Hallgatói jelentkezések (41000) >> Klapoch Lili (CY4JCQ)								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvence	k Help							
G • O •	Előző >>	Klapoch Lili (CY4	IJCQ)			Frissítés	Következő Fel	-#
	Létrehozás ideje (Létrehozó (vizsga)	Utolsó módosítás	Utolsó módosító (Jelentkezési idősz	Leírás	Típus1	Kezdő
NEPTUN	2012.02.27. 13:19:1	TA9999	2013.02.12. 18:54:0	TA9999	márciusi záróvizsga t		Előzetes teszt	2012.0
Egységes Tanulmányi Rendszer	2011.06.02. 15:33:5	TA9999	2011.10.19. 14:14:1	TA9999	egyéni jegyzőkönyvł		Előzetes teszt	2011.1
Lgyseges innonin nendszer	2011.12.19. 10:38:1	TA9999	2012.01.24. 17:58:0	TA9999	Pompinak időszak		Előzetes teszt	2011.1
Saját menü Altalános menü	2011.02.07. 15:47:0	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	termes jel időszak		Előzetes teszt	2011.0
	2010.08.04. 9:29:31	TA9999	2011.06.22. 14:48:1	TA9999	augusztusi záróvizsg		Előzetes teszt	2010.0
E Szervezeti egységek (28000)								
H C Térmek kezelése (70400.)								
lenvzetek (78400)								
🕀 🐼 Naptárbejegyzések (82800)								
🗄 🐼 Létes îtménygazdálkodás (83400	Rövid név	•••	1	Keresés Min	den		-	Szűrés
Oranyilvántartás (89600)				▼ ▲				
Orarendkészítés (90400)	Időozak Mizsgák	Tármelt						
Adminisztracio (33400)						1.4 .45 .45		
E ≪ Képzések (115600)	Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módosítás	. Utolsó módosító	Leirás	Kezdő dátum	Vég dátum	Jeler
Oklevélmelléklet (266000)	2011.06.02. 15:34:	1 A9999	2011.06.15. 9:45:34	4 TA9999		2011.06.03. 15:00:	0 2011.06.03. 17:00	:0
🕀 🐼 Diákhitel kérelmek (276000)								
🗄 🐼 Archivált FIR adatszolgáltatás (14	•							
FIR Adatszolgáltatás (62950)	Jelentkezés dátum	a; 2011.06.14.	15 11:46:20	Leielentkezé	s dátuma:	15	::	
Tiráviszgártatág (40600.)	Leíráe:			-,	1			_
	Lends.							
Féléves indexsor bejegyze								
Előrehaladás vizsgálat (40	Témakör:							
Mérföldkő ellenőrzés (409								
Szakdolgozatok (44100)							1	
Hallgatói jelentkezés	Eredmeny:		~	Terem:			Jelentkezte	
Bizotteágok (4050)	Eredmény számma	:		Bizottság:				
Bizottsági tagok (47700)	Sorszám:	Í		Pontos időpont:		15 : :	Lejelentkezte	t
Záróvizsga elem/tételsor, téte		J		Tentee depent.	1			
E · ♦ Neptun Meet Street (51750)								
🗄 🗇 Erasmus (67250)	Feltétel nélküli jel.	. E #	Archiváltak is Hoz	záad Szer	keszt Tör	öl Ment	tés Mégs	em
	J Csak jelentkezett	вк	L					
Letöltve 5 / 5 rekord. Loginnév: TA Szerver: DEVELOPER_Teszt								

Záróvizsga jelentkezések megtekintése

3. Záróvizsga jelentkezés, lejelentkezés, jelentkezési időszakok kezelése

"Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)" menüpontban az "Alapadatok" tabulátor fülön kell megadni a záróvizsga időszakot.

Figyelem: A záróvizsga időszak egy időintervallum, amikor valójában a záróvizsga ténylegesen megrendezésre kerül! Ez nem egyenlő a jelentkezési időszakkal!

A határidőt, hogy mely időponttól jelentkezhet a hallgató, az "*1. jelentkezési időszak*" és "*2. jelentkezési időszak*" tabulátor fül alatt adhatjuk meg.

"Alapadatok" tabulátor fül mezői:

- Név mezőben a Záróvizsga időszak nevét adjuk meg.
- "*Záróvizsga időszak kezdete*", és "*Záróvizsga időszak vége*" mezőkben adhatjuk meg, hogy mikortól kezdődik és meddig tart az adott záróvizsga időszak az intézményben.
- A dátum adatok pontos kitöltése kötelező.
- Leírás mezőben rögzített információ megjelenik a hallgatói weben.
- "Szervezeti egység" mező, amennyiben kitöltésre kerül, akkor az adott jelentkezési időszak megjelenik a "Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok (59000)" menüpontban a kiválasztott szervezeti egység alatt. (A szervezeti egység szinten történő záróvizsga időszak meghirdetés és kezelés a Záróvizsga időszak kezelés szervezeti egység szinten című fejezetben olvasható.)
- "*Félév*" mező, az időszakhoz félév is beállítható, logika nincs a mezőn, szűréseknél és lekérdezéseknél használható.
- "HWEB-en a záróvizsga időszakot követően is látható" elnevezéssel. A jelölőnégyzet bejelölése esetén azok a záróvizsga jelentkezési időszakok is megjeleníthetőek a hallgatói weben az



"Ügyintézés/Záróvizsgák" menüpontban, melyek már nem aktuálisak. A hallgatói weben is található egy jelölőnégyzet az *"Ügyintézés/Záróvizsgák"* menüpontban *"Lejárt időszakok is"* elnevezéssel, mellyel a lejárt záróvizsga időszak megjelenítései szabályozhatóak.

🕅 V2015.11.6.1 : Jelentkezési időszak	(40700)	1.1.1.1.1.1						x
File Eszközök Szerepkörváltás Ke	dvencek	Help						
3 - 9 -						Frissítés]	9
	. [[Jelentkezési időszak nev	/e	Záróvizsga idő ⊽	Záróvizsga idősza	Kezdő dátum1	Végdátum1	
MFPTIIN		📃 Záróvizsga elem láthatós	ág (M)	2015.12.25. 8:00:00	2015.12.31. 20:00:0	2015.01.04. 8:00:00	2015.01.17. 15:00:00	
Egyságas Tanulmányi Randszar		BME tétel/elem hibajelzé	sek	2015.12.17. 1:20:12	2016.01.31. 1:20:12	2015.10.14. 1:20:12	2015.10.31. 1:20:12	-
Lyyseges landmanyr kendszer		KLIENSES SZARSÁG		2015.12.11. 1:20:12	2015.12.31. 1:20:12	2015.10.06. 1:20:12	2015.10.13. 16:40:00	-
Saiát menü Általános menü		PTE		2015.12.07. 10:00:0	2015.12.11. 20:00:0	2015.12.01. 10:00:00	2015.12.04. 20:00:00	-
	- [Záróvizsga elem láthatós	ág	2015.12.07. 8:00:00	2015.12.13. 20:00:0	2014.12.17. 8:00:00	2014.12.30. 15:00:00	-
Szakmai gyakorlat (77350)	^ [SEBINEK időszak+tárgy	és vizsga összekapcsolv	2015.11.30. 1:20:12	2015.12.31. 1:20:12	2015.10.08. 1:20:12	2015.11.12. 1:20:12	
 Nurzuskotegek (78300) Intézményi automatikus üzene 		SEBINEK időszak +tárgy		2015.11.27. 1:20:12	2015.12.31. 1:20:12	2015.10.08. 1:20:12	2015.11.17. 1:20:12	╶╺
Attribútum formázási szabályol		▲					<u> </u>	
Adattöltési szabályok (76200)	Je	lentkezési időszak neve 💀	•	Keresés	. Minden		▼ 5	Szűrés
FIR hallgatói pénzügyek (204								
Alkalmazotti saját funkciójogo	l r		1	1				_
Felhottkepzesi adatok (21200		Alapadatok 1. jelentkezés	i időszak 2. jelentkezés	i időszak Modulok a	datai			
Telephely/Szakváltás (76400		N/con						
Automatikus értes ítések (766		Nev: Zá	róvizsga elem láthatóság	(M)				
🗄 🔂 Külső gyakorlatok (79550)		Cronvorati ogunán:					Kiuálaatáa	
Egyedi entitásmódos ítás ellen		Szervezen egyseg.					NIV did\$21d\$	
Kurzus-oktato kapcsolatok (č		Záróvizsoa időszak kezd	ete: 2015 12 25	15 08:00:00	Záróvizsoa idős	zak vége: 2015 12 31	15 20.00.00	
H Képzések (115600)								
Oklevélmelléklet (266000)		Félév: 20	15/16/2	-	🔽 HWEB-en a	a záróvizsga időszakot köv	etően is látható	
Diákhitel kérelmek (276000)								
Archivált FIR adatszolgáltatás (14		Leírás:						
FIR Adatszolgáltatás (62950)								
E Záróvizspáztatás (40600)								
Hallgatók (40650)								
⊞ 🙀 Jelentkezési időszak (40								
Bizottságok (44050)								
Bizottsági tagok (47700)	=							
Záróvizsga elem/tételsor, téte		Archivált						
Erasmus (67250)	- [
< III >	Г	Archiváltak is	Másol	Hozzáad	Szerkeezt	Töröl	Mentés Mércem	
oklevél 5 menüpont	1		Masor	11022880	02011/0321		montes megacili	
Letöltve 321 / 321 rekord.	Szerepk	ör: Belső Adminisztrátor	Szerver: DEV12C_Tes	szt				

Alapadatok tabulátor fül

A menüpontban található továbbá két tabulátor fül, "*<u>1. jelentkezési időszak"</u> és <u>"2. jelentkezési időszak"</u> elnevezéssel.*

A Jelentkezési időszakok nem fedhetik egymást. Amennyiben az intézmény használ előzetes és végleges jelentkezési időszakot, akkor az 1. jelentkezési időszakban hirdethet előzetes záróvizsga jelentkezési majd a 2. jelentkezési időszakban végleges jelentkezési időszakot lehet meghirdetni.

A jelentkezési időszaknál meg kell adni a "*Típust"*, amely az intézmény által szabadon felvihető kódtétel értékből választható ki. A kódtétel neve: Záróvizsga jelentkezési időszak típusa.

"*Időszak kezdete"* az a dátum, amely dátumtól a hallgató tud jelentkezést leadni a záróvizsgára.

Az "Időszak vége" az a mező, ameddig a hallgató tud jelentkezni a záróvizsgára.

"Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelése" jelölőnégyzet bejelölése esetén a hallgatói weben történő jelentkezéskor vagy ügyintéző által történő jelentkeztetés esetén, ha vannak a hallgató moduljaihoz (képzés, szak, szakirány) záróvizsga elemek és tételek felrögzítve (kötelezőek és a záróvizsga időszakban hatályosak) akkor azok oda kerülhetnek a hallgató záróvizsga jelentkezéséhez . Erről a lehetőségről részletesen a **Záróvizsga elemek és tételek hallgató záróvizsga jelentkezéséhez kapcsolása** fejezetben olvashatunk.

"*ZV elemek száma"* záróvizsga jelentkezéskor a hallgatóhoz hozzárendelt záróvizsga elemek száma határozható meg a mező segítségével. Bővebben leírást a **Záróvizsga elemek és tételek hallgató záróvizsga jelentkezéséhez kapcsolása** fejezet tartalmaz.

"*Jelentkezési feltétel*" is megadható az időszakhoz. A Jelentkezési feltétel panel mellett található "**Szerkeszt**" gombbal a programban szokásos meta szerkesztő használható. A meta szerkesztő segítségével szabályozhatjuk, hogy mely hallgatók jelentkezhetnek az időszakra.

"Leírás" mezőben a jelentkezési időszakhoz adható meg leírás. A mező tartalma a Hallgatói weben megjelenik.

"*Vizsgajelentkezési határidő*" mezőben a záróvizsga időszak vizsga és tárgyjelentkezés és lejelentkezés határidejét szabályozhatjuk. Vagyis pl. ha a jelentkezési időszak még nem járt le, tehát a hallgatók még tudnak fel és lejelentkezni, de a már feljelentkezett hallgatóknak csak egy megadott határidőig szeretnénk a lejelentkezést engedélyezni, akkor be kell állítani a feltételt.

Pl. lejelentkezési feltétel megadásához: if (JelentkezesTipus = "Lejelentkezés") then return JelentkezesiHatarido("MUNKANAP", 4); else return JelentkezesiHatarido("MUNKANAP", 2,9); end;

Figyelem: A Jelentkezési feltétel a kliens programban ügyintéző által figyelmen kívül hagyható. A "*Vizsgák*(41100)/Hallgatói jelentkezések(41250)" és a "*Vizsgák*(42250)/Hallgatói jelentkezések(42300)" menüpontokban található a "*Feltétel nélküli jelentkezés*" jelölőnégyzet, amellyel ha szükséges, akkor az ügyintéző feltétel ellenőrzés nélkül is jelentkeztetheti a hallgatót.

🔀 V2014.6.20.1 : Jelentkezési időszak (40700)			- C X
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvence	k Help			
G • O •			Frissítés	9
	Jelentkezési időszak neve	Záróvizsga idő ∀ Záróvizsga idős	za Kezdő dátum1 Végdátum1	Jelentkezé:
	minta lilla időszaka	2014.03.31. 8:00:00 2014.04.05. 15:	00:0	
Egységes Tanulmányi Rendszer	2014 /1 záróvizsga jelentkezési időszak	2014.03.31. 8:00:00 2014.04.06. 15	00:0 2014.03.05. 8:00:00 2014.03.08.	15:00:0
	□ zv2	2014.03.24. 15:00:0 2014.03.29. 15:	00:0 2014.03.04. 8:00:00 2014.03.05.	15:00:0
Saját menü Általános menü	2014/2	2014.03.24. 8:00:00 2014.03.02. 8:0	0:00 2014.02.27. 8:00:00 2014.02.27.	15:00:0
	szervezet teszt2	2014.03.24. 8:00:00 2014.04.16. 15:	00:0	
Elpőttképzési adatok (57800	szervezet teszt időszak	2014.03.24. 8:00:00 2014.02.28. 15:	00:0	▼
Tanulmányi átlag sorrend (614	↓			►
Szakdolgozat kezelés (63700	Jelentkezési időszak neve 🐽 Számolás	Keresés Minden		▼ Szűrés
		▼ ▲		
Diákhitel kérelmek (276000)	Alapadatok 1. jelentkezési jdőszak 2. jelentkezé	ei időszak Modulok adatai		
🗈 🐼 Archivált FIR adatszolgáltatás (14				1
FIR Adatszolgáltatás (62950)	Típus: Előzetes teszt	·		
	Időszak kezdete: 2014.03.05. 15 (18:00:00 Időszak vég	e: 2014.03.08. 15 15	:00:00
🖹 🔂 Hallgatók (40650)	Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelése	ZV elemek s	ráma: 0	
Féléves indexsor bejegyze				
Előrehaladás vizsgálat (4(A Could	
Mérfoldkö ellenörzés (409			- Szerk	Keszt
Halloatói jelentkezések (4				
Jelentkezési időszak (40				
Hozzárendelt hallgatók (4	Visconial Institution			
E Jelentkezett hallgatók (41	vizsgajei, natando:			Szerkeszt
Ervenyek (47250)	Tárgyjelentkezés 🗖 Vizsgajelentkezés	🗌 Csak hozzárendeltek 🛛 🔽 Jeler	tkezés a hallgatói webről	
□ <u></u> Vizsgák (41100)	🔽 Időszak lejelentkezés 🥅 Tárgylejelentkezés	🔽 Vizsgalejelentkezés 🔲 Vizsg	acsere	
Hallgatói jelentkezése	🕞 Egy időben több vizsgaidőpontra jelentkezhet	🔲 Vizsgabejegyzés esetén jelentkez	net	
H → → Bizottsag (41300)	Kérvénysablon Záróvizsna kérvény		Ké	nénveablon
Teremigények (51650				
⊡ <u>[</u>] Tárgyak (41200)	<u> </u>			
Hallgatói jelentkezése	Archiváltak is Másol	Hozzáad Szerkes	zt Töröl Mentés	Mégsem
Letöltve 179 / 178 rekord.	Loginnév: TA Szerver: DEVELOPE	R_Teszt		11

Záróvizsga jelentkezési időszak

Amennyiben a "Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)" és a "Szervezeti egységek(28000)/Záróvizsgáztatás(58550)/Jelentkezési időszakok(59000)" menüpontban bejelölésre kerül az "Archivált" jelölőnégyzet, akkor a hallgatói weben az archivált időszak már nem kerül megjelenítésre.

3.1. Záróvizsga jelentkezési időszak másolása

"Jelentkezési időszakok (40700)" menüponton található a "Másolás" gomb. A gombra kattintáskor másolható a záróvizsga időszak.

A művelet során másolásra kerülnek a kiválasztott időszak következő adatai:

"Alapadatok" tab fülön: Időszak neve, a Záróvizsga időszak kezdete, vége, Szervezeti egység, Leírás mező.

"1. jelentkezési időszak" tab fülön és a "2. jelentkezési időszak" tab fülön:

Típus, időszak kezdete, időszak vége, jelölőnégyzetek ("Tárgyjelentkezés", "Vizsgajelentkezés", "Csak hozzárendeltek", "Jelentkezés a hallgatói webről", "Időszak lejelentkezés", "Tárgylejelentkezés", "Vizsgalejelentkezés") Jelentkezési feltétel, leírás mező, Vizsgajelentkezési határidő.

"Modulok adatai" tab fülön: a hozzárendelt képzések és szakok kerülnek másolásra, valamint a hozzájuk megadott előfeltétel.

Nem kerül másolásra az időszakhoz hozzárendelt kérvény.

A "**Másolás**" gombra kattintáskor a megjelenő ablakban meg kell adni az új időszak kezdő dátumát. A másoláskor a program elkészíti az új időszakot, amely az eredeti időszakban megadott időintervallumot tartalmazza, mind a záróvizsga időszakoknál mind pedig a jelentkezési időszakoknál.

Kiadás: 2016.03.10.

Verzió: 2.6

Oldalszám: 29 / 146



Pl. ha az eredeti záróvizsga időszak 2011.11.10 - 2011.11.20-ig tart, a hozzá tartozó 1.jelentkezési időszak 2011.04.04 - 2011.04.06-ig, és a másolás során a megjelenő ablakban megadjuk, hogy az új időszak kezdete 2011.11.11., akkor az új másolt záróvizsga időszaknál a kezdő dátum 2011.11.11. lesz, a végdátum pedig 2011.11.21. Igaz ez a hozzá tartozó 1.jelentkezési időszakra is, ebben az esetben a jelentkezési időszak kezdete 2011.04.05. lesz, a vége pedig 2011.04.07.

A másolt időszak neve mellett (M) jel jelenik meg.

N2014.6.20.1 : Jelentkezési időszak (40700)	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencel	k Help	
3 · 9 ·		Friss îtés 🖉
	Jelentkezési időszak neve	Záróvizsga idő ⊽ Záróvizsga idősza Kezdő dátum1 Végdátum1 Jelentkezét▲
	🔲 minta lilla időszaka	2014.03.31. 8:00:00 2014.04.05. 15:00:0
Egységes Tanulmányi Rendszer	2014 /1 záróvizsga jelentkezési időszak	2014.03.31. 8:00:00 2014.04.06. 15:00:0 2014.03.05. 8:00:00 2014.03.08. 15:00:0
	zv2	2014.03.24. 15:00:0 2014.03.29. 15:00:0 2014.03.04. 8:00:00 2014.03.05. 15:00:0
Saját menü Általános menü	2014/2	2014.03.24. 8:00:00 2014.03.02. 8:00:00 2014.02.27. 8:00:00 2014.02.27. 15:00:0
Diákhitel kérelmek (276000.)	szervezet teszt2	2014.03.24. 8:00:00 2014.04.16. 15:00:0
Archivált FIR adatszolgáltatás (14	szervezet teszt időszak	2014.03.24. 8:00:00 2014.02.28. 15:00:0
⊞ · 🏈 FIR Adatszolgáltatás (62950)	[1]	
B · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	lelentkezési időszak neve 🐽 Számolás	Keresés Minden Szűrés
E- Záróvizsgáztatás (40600)		
Féléves indexsor bejegyze		randai iddanale Madulale adatai
Előrehaladás vizsgálat (40	Telefickezesi idoszak 2. jelefick	
Mérföldkő ellenőrzés (409	Név: 2014 /1 záróvizsna jel	entkezési időszak
Szakdolgozatok (44100)		
□ Raigelei jelenikezeeki (40	Szervezeti egység:	Kiválasztás
Hozzárendelt hallgatók (4		
E Jelentkezett hallgatók (41	Záróvizsga időszak kezdete: 2014.03.31.	ISI 08:00:00 Záróvizsga időszak vége: 2014.04.06. ISI 15:00:00
Ervenyek (4/250)	Eáláy: 2012/14/2	
E-Y Vizsgák (41100)	2013/14/2	Idószak kezdődátuma
Hallgatói jelentkezése	Leírás: Záróvizsga leírása:	Adia meg a jelentkezési időszak kezdődátumát:
⊞ Bizottság (41300)		
Gyorsított jegybeírás		2014.03.31. 13 08:00:00 OK Mégsem
Tárgyak (41200)		
Hallgatói jelentkezése		
🖃 📀 Vizsgák (42250)		
Hallgatói jelentke:		
Elizottsag (42300	Archivált	
Bizottsági tagok (44000)		
Bizottságok (44050)	Archiváltak is Másol	Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem
Letöltve 179 / 178 rekord.	Loginnév: TA Szerver: DEVELO	PER_Teszt

Időszak másolása

3.2. Záróvizsga jelentkezési időszakhoz képzés/ szak hozzárendelése

A jelentkezési időszakok menüpontban található a "Modulok adatai" tabulátor fül is.

Amennyiben az időszakot adott képzés hallgatóinak szeretnénk elérhetővé tenni, akkor az adott képzést kell a felületen hozzárendelni az időszakhoz. A hozzárendelésnél a képzések, szakok, szakirányok közül választhatunk.

Amennyiben hozzárendeltünk egy képzést vagy szakot, akkor már csak ennek a képzésnek, szaknak a hallgatóinak jelenik meg az időszak a hallgatói weben.

Az időszaknál figyelni kell, hogy képzés vagy szak kerül hozzárendelésre, mert eltérő szabályok vonatkoznak a jelentkezésre. Javasoljuk, hogy vagy csak képzés, vagy csak szak kerüljön hozzárendelésre az időszakhoz.

Ha csak szak/szakok tartoznak a jelentkezési időszakhoz és az időszakhoz tartozik vizsga, akkor szakonként is csak egy vizsgára tud jelentkezni a hallgató. Amennyiben a hallgatónak több szakja van, akkor a hallgatói weben történő jelentkezéskor minden szak (hallgató saját szakja) megjelenik számára, amely hozzárendelésre került az időszakhoz, minden szak külön sorban. A jelentkezését szakonként tudja leadni, de szakonként csak egy vizsgára jelentkezhet.

A hallgató jelentkezésekor a záróvizsga elemek és záróvizsga tételek hozzárendelésekor a program figyel az időszakhoz hozzárendelt modulra és ennek alapján kapja meg jelentkezéskor a hallgató a képzés, szak, szakirány záróvizsga elemeit, tételsorait, tételeit. Részletes leírás erről a Záróvizsga elemek és záróvizsga tételek hallgató záróvizsga jelentkezéséhez kapcsolása fejezetben szerepel.

🔀 V2013.3.12.1 : Jelentkezési időszak (40700)						
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help						
G • O •						Összes adat Frissítés	ı الترا–
Egységes Tanula	Jelentkezési idősz GK 2012 JÚNIUS GK 2012 JÚNIUS	zak neve ZÁRÓVIZSGAIDŐSZA ZÁRÓVIZSGAIDŐSZA	K Agrármene K Agrármémö	dzser főiskolai kéj ik (ANGOL) MSc.	pzés Keszthely kénzés Keszthely	△ Záróvizsga idősza Záróvizsga i 2012.06.04. 8:00:00 2012.06.16. 2012.06.04. 8:00:00 2012.06.16.	dősza Típus1▲ 22:00:0 Előzete 22:00:0 Előzete
Saját menü Általánd Modulkód	Modultípus	Képzésnév			Szervezet kódja		
E Szakdolgo 33	Szakirány	333			PE		
Rendszerü 15M-ME-SL	Szak	Mechatronikai mérnöki	asszisztens (S	Székesfehérvár)	МК		
Felhasznál MK-GM-BON	Szak	Gépészmérnöki BSc (N	lagykanizsa)		МК	_	
Bangsor st	Képzés	mechatronikai mérnöka	asszisztens		МК		
Tiltott azon Képzésnév	I		Keresés				▼ Szűrés
Kreditigazc Tárgyak ká Osszes adat Okmányok						🗸 ок	🗙 Mégsem
Oktatási az Letoltve 24 / 1140 rekord		e menenozo	T DIOISO INC				PECZESDEV
Diákigazolvány kezelés (10400) ■	2008.11.07.17	/:16:3	2007.04.0	09. 17:21:4	Szak		grámenedzser (le
⊕	2008.11.07.17	:16:3	2011.07.0	06. 9:13:07 HV52	TF Képz	zés /	grármenedzser (le
Oklevélmelléklet (266000)						· · ·	
Archivált FIR adatszolgáltatás (14							
FIR Adatszolgáltatás (62950)							
E Konténerek (65750)							
Válasz (63050)							
Feladható hallgatók (63800)	•						Þ
Feladható oktatók (63850)	Előfeltétel:						Hozzárandal
Diákigazolvány számla (6500)						<u></u>	
Záróvizsgáztatás (40600)							Elvesz
⊕ 🚯 Hallgatók (40650)	M 1.67				Mindan		
Jelentkezési időszak (40	Modult Ipus		_	Kereses .			Szures
Bizottsági tagok (4400) → Bizottsági tagok (4700) → □□□	Archiváltak is	Másol		Hozzáad	Szerkeszt	Töröl Mentés	Mégsem
Letöltve 9 / 96 rekord.	Loginnév	r: TA Szerepkör: Bels	ső Adminisz	trátor Szerver:	: PE_Teszt		

Jelentkezési időszakhoz képzés, szak, szakirány hozzárendelése

A képzéshez, szakhoz, szakirányhoz a jelentkezésnél is adhatunk meg jelentkezési feltételt. Így pl. ha több szakot rendelünk az időszakhoz, akkor szakonként adhatunk meg eltérő feltételt a jelentkezéshez. A záróvizsga időszakhoz hozzárendelt moduloknál keresési és szűrési lehetőség is található.

3.3. Záróvizsga időszaknál jelölőnégyzetek kezelése

Záróvizsga időszak meghirdethető vizsgával és /vagy tárggyal együtt, vagy önmagában. Ha a záróvizsga vizsga és tárgy nélkül kerül meghirdetésre, akkor a hallgatók csak a záróvizsga időszakra jelentkeznek. A felületeken "*Időszak jelentkezés"*, "*Tárgyjelentkezés"*, "*Tárgylejelentkezés"*, " *Vizsgajelentkezés"*, "*Vizsgalejelentkezés"*, "*Vizsgacsere"*, "*Egy időben több vizsgaidőpontra jelentkezhet"*, "*Vizsgabejegyzés esetén jelentkezhet"*, "*Csak hozzárendeltek"*, "*Jelentkezés a hallgatói webről*", jelölő négyzetek találhatóak, mellyel Hallgatói webről történő jelentkezés szabályozható.

3.3.1. Záróvizsga időszakra jelentkezés engedélyezése

🔲 Tárgyjelentkezés 👘 Vizsgajelentkezés 👘 Csak hozzárendeltek 🔽 Jelentkezés a hallgatói webről

A "*Jelentkezés a hallgatói webről"* jelölőnégyzet megjelölése esetén a hallgatói webről is engedélyezésre kerül a záróvizsga jelentkezés. Ha nincs bepipálva, akkor a weben nem tud a hallgató jelentkezni. A képen látható, hogy nincs megadva sem "*Tárgyjelentkezés" és "Vizsgajelentkezés"*, ekkor csak a záróvizsga időszakra jelentkezik a hallgató, nem jelenik meg számára a választó ablak, ahol vizsga, vagy tárgy közül választhat.

3.3.2. Záróvizsga időszakra jelentkezés engedélyezése hozzárendelt hallgatóknak

🔲 Tárgyjelentkezés 👘 Vizsgajelentkezés 🔽 Csak hozzárendeltek 🔽 Jelentkezés a hallgatói webről

A "*Csak hozzárendeltek"* jelölőnégyzet bepipálása esetén csak azok a hallgatók tudnak jelentkezni, akik előzőleg az adminisztrátor által a "*Jelentkezési időszak (40700)/Hozzárendelt hallgatók(47550)"* menüpontban hozzáadásra kerültek a hallgatók listájához.

A megadott záróvizsga jelentkezési időszak tehát csak azoknak a hallgatóknak jelenik meg a hallgatói weben, akik a hozzárendelt hallgatók listájában szerepelnek, a nem hozzárendelt hallgató nem is látja az időszakot.

😰 V2012.3.1.1 : Hozzárendelt hallgatók (47550) >> kérvény teszt									
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help								
G • O •	Előző >> kér	vény teszt				Frissítés	s Következő	Fel –jau	
	Hallgató Neptun	Hallgató nyomtatá	. Képzésnév	Képzéskód	Szak kód	Szak neve	Lejelentkezés dát	. Jelentkezé	
	UI7JDE	Dr. Remek Zorár	firhez teszt (alap	_FIR1	TEMK-Y-W-KA1	Közgazdasági elemz			
Egységes Tanulmányi Rendszer	AMZ52N	Mészko Darla	Magyar BA	TEBK-B-L-MAN	TEBK-Y-W-MAN	Magyar BA		2012.01.	
	EHPLVU	Henits Pompília	Turizmus - vendé	TEMK-B-N-TA1	TEMK-Y-W-TA1 :	Turizmus - vendéglá	2012.01.13.	2012.01.	
Saját menü Általános menü									
H 🕀 Képzések (115600)	aligato Neptun Kodja		L	Kereses	nden			Szures	
Oklevélmelléklet (266000)				▼ ▲					
EIR adatszoloáltatás (14450)	Hallgatói alapadatok	Képzés alapadatok	Kiegészítő képzésad	atok Felvételi és ex	tra adatok Modulok	adatai Doktori adatok	Oklevél Időszak	Vize 4 🕨	
PPP Üzemeltetés (36400)	Vozotókná	w Domok					· ·		
🖃 🛷 Záróvizsgáztatás (40600)	Vezetekne	v. гчетек		Ne	ptun kód: U 7,J	DE			
⊟ 🔂 Hallgatók (40650)	Keresztné	v: Zorán							
Féléves indexsor bejegyze	Nvomtatási név	Dr. Remek Zo	rán						
Liorenaiadas vizsgalat (41	Tyomcucusi ne t	•							
Szakdolgozatok (44100)	Ne	ma: Fárfi	-		Cealádi állanot	Flyált 🔍			
🕀 💾 Hallgatói jelentkezések (4					codidal dilapor.				
🗆 🎉 Jelentkezési időszak (40	Születési ne	eve: Remek Zorán			Gyermekek száma:	0			
Hozzárendelt hallgatá	Anyja ne	eve: Pócsik Zelenka	3						
	Születés dátu	ma: 1990.05.28.		15					
🖻 🕒 Tárgyak (41200)	0.71.42.4.4				1				
Hallgatói jelentkezése	Születesi orszag/mej	gye: Magyarorszag		- Bu	dapest	_			
Halloatói ielentke:	Születési vá	iros: Budapest		-					
⊕ Bizottság (42350 ≡		1							
Gyors ított jegybei									
Bizottsági tagok (44000)	1								
Bizottságok (44050)									
Bizottsagi tagok (47700)	Szakos adatok								
	y Jzakus dudluk					Jelentkeztet	Hozzáad	Töröl	
					-				
Letoitve 3 / 3 rekord.	Loginnev: I	A Szerepkör: Bels	o Adminisztrator S	zerver: DEVELOPER	_16				

Időszakhoz hozzárendelt hallgatók

Lehetséges időszak megadása úgy is, hogy a hallgatóknak a weben nem engedélyezik a jelentkezést (nincs bepipálva a Jelentkezés a hallgatói webről jelölőnégyzet), hanem a kliensből az ügyintéző jelentkezteti a záróvizsga időszakra a hozzárendelt hallgatókat, azaz a *"Hozzárendelt hallgatók (47550)"* menüpontban kiválasztott hallgatókat.

Ebben az esetben, ha bepipálásra kerül a "*Csak hozzárendeltek"* jelölőnégyzet, akkor azok a hallgatók, akiket az ügyintéző jelentkeztetett, látni fogják, hogy melyik időszakra történt a jelentkeztetés, vagyis információt kapnak arról, hogy mikorra vannak beosztva záróvizsgára.

3.3.3. Záróvizsga időszakra és vizsgára jelentkezés engedélyezése

"*Vizsgajelentkezés"* jelölőnégyzet esetén az időszakon belül vizsgára történik a jelentkezés. A hallgatónak a weben a jelentkezéskor vizsgát is kell választania.

3.3.4. Záróvizsga időszakra és tárgyra jelentkezés engedélyezése

1.1	The second and a second s	Vien estate all estate	Cool, honoárov dobal;	International and a statement of the
- 2	: Lardvielentkezes	Vizsoaleien(kezes	LSAK hozzarendeitek	Jeientkezes a halidatoi webroi
	· · · · 20 / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Ha a "*Tárgyjelentkezés*" jelölőnégyzet igaz értéken áll, akkor a hallgatónak az időszakra történő jelentkezésnél tárgyat is kell választania, ilyenkor a "*Jelentkezési időszakok(40700) / Tárgyak(41200)*" menüpontban a jelentkezési időszakhoz hozzáadott tárgyak jelennek meg a hallgatónak. Ezekre a tárgyakra tud a hallgató jelentkezni.

3.3.5. Záróvizsga időszakra, vizsgára és tárgyra jelentkezés engedélyezése

🔽 Tárgyjelentkezés 🛛 🔽 Vizsgajelentkezés 🗍 Csak hozzárendeltek 🔽 Jelentkezés a hallgatói webről

"*Tárgyjelentkezés"* és "*Vizsgajelentkezés"* megjelölése esetén tárgyra és vizsgára egyaránt kell a hallgatónak jelentkezni, ekkor a meghirdetett tárgyak és vizsgák közül kell választania.

🔽 Tárgyjelentkezés 🛛 🔽 Vizsgajelentkezés 🔽 Csak hozzárendeltek 🔽 Jelentkezés a hallgatói webről

Minden jelölőnégyzet megjelölése esetén pedig a hallgatói weben csak a hozzárendelt hallgatók számára engedélyezett a jelentkezés, amelynél vizsgát és tárgyat is kell kiválasztani.

"Vizsgacsere" jelölőnégyzet használta a Vizsga csere lehetőség fejezetben található.

"*Egy időben több vizsgaidőpontra jelentkezhet*" jelölőnégyzet működés leírása a 3.4.1 fejezetben olvasható.

"*Vizsgabejegyzés esetén jelentkezhet"* jelölőnégyzet igaz értékre beállításával a hallgató jelentkezhet az időszak másik vizsgaidőpontjára akkor, ha már van a vizsgán bejegyzése.

3.4. Záróvizsga lejelentkezéshez jelölőnégyzetek kezelése

A "Jelentkezési időszakok (40700") menüpontban az "1. Jelentkezési időszak" és "2. Jelentkezési időszak" tabulátor fülön engedélyezhető a már jelentkezett hallgatóknak az Időszakról, Tárgyról és Vizsgáról a lejelentkezés.

🔽 Időszak lejelentkezés 🔽 Tárgylejelentkezés 🔽 Vizsgalejelentkezés

A lejelentkezés jelölőnégyzetekkel szabályozható:

"*Időszak lejelentkezés"*, "*Vizsgalejelentkezés"*, "*Tárgyjelentkezés"*. A jelölőnégyzeteknek két állása van, igaz és hamis. Igaz érték esetén engedélyezett a lejelentkezés. Igaz érték esetén bepipált állapotban van a jelölőnégyzet.

A jelölőnégyzetek működése a következő:

- "*Lejelentkezés időszakról"* pipa bejelölésre kerül, akkor csak úgy jelentkezhet le a hallgató, ha nincs vizsgajelentkezése, vagy tárgy/ vizsga jelentkezése. Amennyiben van vizsga vagy tárgyjelentkezése, akkor visszajelző üzenet tájékoztatja a hallgatót, hogy miért nem jelentkezhet le az időszakról.
- *"Lejelentkezés vizsgáról"* jelölőnégyzet megjelölésre kerül, akkor a hallgató záróvizsga jelentkezési időszakon belül lejelentkezhet az általa kiválasztott vizsgáról.
- "*Lejelentkezés tárgyról"* jelölőnégyzet megjelölésre kerül, akkor a hallgató a záróvizsga jelentkezési időszakon belül lejelentkezhet az általa kiválasztott tárgyról. Amennyiben a tárgyhoz tartozik vizsgajelentkezés, akkor nem tudja a tárgyat leadni, csak ha a vizsgajelentkezést is törölte.

Az időszakról való lejelentkezés engedélyezése esetén a "Lehetőségek" menüben aktív a Lejelentkezés opció.

Amennyiben a hallgató csak vizsgáról, ill. tárgyról szeretne lejelentkezni azt a Lehetőségek/Bővebb opciónál a "*Záróvizsgák és záróvizsga tárgyak*" tab fülön teheti meg a "**Lejelentkezés"** gombbal.

Az időszaknál az intézmény határozza meg, hogy engedélyezi vagy sem a lejelentkezéseket, illetve hogy tárgyról, vizsgáról, vagy időszakról is engedélyezi-e a lejelentkezést.

Figyelem: A vizsgáról történő lejelentkezéskor a jelölőnégyzettel együtt alkalmazhatjuk a Vizsgajelentkezési határidő meta feltételt.

Vagyis engedélyezzük a vizsgáról történő lejelentkezést, de csak bizonyos feltételekkel.

3.4.1. Záróvizsga időszakban a vizsga jelentkezés számának szabályozása paraméterrel, jelölőnégyzettel

Az összes záróvizsga jelentkezési időszakokra vonatkoztatva a vizsgajelentkezések száma paraméterrel szabályozható.

Paraméter neve: TOBBSZOROSZAROVIZSGAJELENTKEZES.

A paraméternek két értéke van, I és N. I esetén lehet több vizsgára is jelentkezni egy záróvizsga jelentkezési időszakon belül, N esetén nem. A paraméter karosítható, de a beállítása a teljes kar összes időszakára érvényesül.

Időszakonként a vizsgaidőpontok jelentkezések szabályozására a "Jelentkezési időszakoknál" található az "*Egy időben több vizsgaidőpontra is jelentkezhet*" jelölőnégyzet, igaz érték esetén több vizsga időpont kiválasztható a hallgatói weben történő jelentkezéskor, üres érték esetén az adott időszakban csak egy vizsgára jelentkezhet.

🔀 V2014.6.20.1 : Jelentkezési időszak (407	700)		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvend	cek Help		
G • O •			Frissítés
CO ALEDTUAL	Jelentkezési időszak neve	Záróvizsga idő ∀ Záróvizsga idősza Kezdő	dátum1 Végdátum1 Jelentkezés
	at at	2013.11.11. 8:00:00 2013.11.11. 15:00:0 2013.1	1.10. 2013.11.11. 15:00:0
Egységes Tanulmányi Rendszer	Teszt 1016	2013.10.28. 10:00:0 2013.10.29. 20:00:0 2013.1	0.16. 8:00:00 2013.10.26. 20:00:0
	SEMTE záróvizsga	2013.10.21. 8:00:00 2013.11.01. 15:00:0	
Saját menü Általános menü	ME 20131007 (M)	2013.10.21. 8:00:00 2013.11.03. 15:00:0 2013.1	0.07. 8:00:00 2013.10.30. 15:00:0
É. 2> Diákhitel kérelmek (276000.)	ME 20131007	2013.10.21. 8:00:00 2013.11.03. 15:00:0 2013.1	0.07. 8:00:00 2013.10.30. 15:00:0
Archivált FIR adatszolgáltatás (14	Záróvizsga jelentkezési időszak	2013.10.13. 10:00:0 2013.10.20. 20:00:0 2013.1	0.14. 10:00:0 2013.10.15. 15:00:0
FIR Adatszolgáltatás (62950)			
	Jelentkezési időszak neve	Keresés Minden	✓ Szűrés
Halloatók (40650)			
Féléves indexsor bejegyze	Alapadatok 1. jelentkezési jdőszak 2. jeler	tkezési időszak Modulok adatai	
Előrehaladás vizsgálat (4(1
Mérfoldkő ellenörzés (409	Típus: Előzetes záróvizsga ide	iszi 💌	
Halloatói jelentkezések (4	Időszak kezdete: 2013.10.14.	10:00:00 Időszak vége: 20	13.10.15. 15 15:00:00
Jelentkezési időszak (40	Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelés	e ZV elemek száma:	0
Hozzárendelt hallgatók (4	, , lelentkezési feltétel		
E Jelentkezett hallgatók (41			A Stationat
E Szakdolgozatok (585			T SZEIKESZI
⊡	Leírás: 1 Jelentkezési időszak Leírása		
Hallgatói jelentkezése			
⊞	Vizsoaiel batáridő:		Carteret
Gyors itott jegybe iras			Szerkeszi
⊡	Tárgyjelentkezés 🗍 Vizsgajelentke	zés 🦳 Csak hozzárendeltek 🦳 Jelentkezés a ha	lgatói webről
Hallgatói jelentkezése	Időszak leielentkezés Táravleielentk	ezés 🔽 Vizsgalejelentkezés 🔲 Vizsgacsere	
🖃 🐼 Vizsgák (42250)	Egy időben több vizsgaidőpontra jelentke	zhet 🔲 Vizsgabejegyzés esetén jelentkezhet	
Hallgatói jelentke:	100/00/020/00		Kinimahlan
Gvors îtott iegybei =			Nervenysabion
Bizottsági tagok (44000)			
Bizottságok (44050)	Archiváltak is Másol	Hozzáad Szerkeszt	Töröl Mentés Mégsem
(47700)			
Letöltve 179 / 179 rekord.	Loginnév: TA Szerver: DEVEL	DPER_Teszt	

Egy időszakban több vizsgaidőpontra jelentkezés engedélyezése

3.4.2. Záróvizsga jelentkezéshez meta feltétel

A záróvizsga jelentkezési feltételeknél lehet alkalmazni a szokások függvényeket, melyek a meta szerkesztőben találhatóak.

Példák a használható függvényekre:


- LastStudentTrainingTermData.Credit = 6;
- LastStudentTrainingTermData.Extra1 = 4.55; •
- Student.Extra23 = "28" •

({/c "Legalább 27 kredit (0)" c/ /* Aktuális féléven a kumulált kredit */ ActualStudentTrainingTermData.SumCredit > 27 } VAGY {/c "Legalább 27 kredit (-1)" c/ /* Aktuális félév előtti féléven a kumulált kredit */ LastActiveStudentTrainingTermData.SumCredit > 27 }

- {/c "TKOS-E61-11932V kódu tárgy eredménye 2008/09/1 félévben minimum 4-es." c/ • TargyEredmeny("TKQS-E61-11932V", "JEGY", "2008/09/1") >= 4 }
- NyelvVizsga(, "közép", "C", _)
- NyelvVizsgaSzam("afrikaans", "Felsőfokú (C1)", "Komplex (C)",)=1
- StudentTraining.Status = "Aktív" •
- FélévekSzáma("AKTIV") >= 10
- Félév("KREDIT", "OSSZES") > 120
- StudentTraining.Status="Aktiv" VAGY StudentTraining.Status="Abszolvált" • VAGY StudentTraining.Status="Passzív" VAGY StudentTraining.Status="Sikertelen záróvizsga"

Ezenkívül meta függvénnyel lehet hivatkozni a "Hallgató (5400)/Hallgató képzése (6000") menüpontban vagy a "Hallgató(5400)/Hallgató képzése (6000)/Modulok adatai" felületen a "Záróvizsgázhat" jelölőnégyzet értékére.

A StudentTraining.Zarovizsgazhat vagy a NEM StudentTraining.Zarovizsgazhat kifejezéssel lehet a "Hallgató (5400)/Hallgató képzése (6000)" menüpontban "Záróvizsgázhat" jelölőnégyzet igaz/hamis értékére hivatkozni.

A StudentStudy.Zarovizsgazhat vagy a NEM StudentStudy.Zarovizsgazhat "Hallgató(5400)/Hallgató képzése (6000)/Modulok adatai" tabulátor fülön "Záróvizsgázhat" jelölőnégyzet igaz/hamis értékére hivatkozni.

Lehetőség van a hallgató szakdolgozat adataira hivatkozni, a jelentkezéshez feltételként megadni a szakdolgozatnál található adatokat.

szakdolgozatok gyűjteményben függvények:Temakor, А használható Cim, BejelentesDatum, VisszavonasDatum, ElfogadasDatum, BeadasDatum, ErtekelesDatum, VedesDatum, URL, Eredmeny, EredmenySzovegesen.

Pl. szakdolgozat beadás dátumára a hivatkozás:

Amennyiben a szakdolgozatnál nincs kitöltve a "Védés dátuma" és "Eredmény mezők", akkor is helyesen fut le a meta feltétel. A függvény: szakdolgozat.BeadasDatum

bool feltetel := false; foreach szakdolgozat in Szakdolgozatok do



```
if (szakdolgozat.BeadasDatum > Datum(2012,1,15)) then
feltetel:= true;
else
feltetel:= false;
end;
end;
```

return feltetel

3.4.3. Záróvizsga lejelentkezéshez meta feltétel

A jelentkezési időszaknál megadhatjuk, hogy a vizsga vég dátuma előtt a hallgató mennyi idővel jelentkezhet le a vizsgáról.

Pl. 4 munkanappal, 9 órával, és 2 perccel a vizsga vég dátuma előtt.

if (JelentkezesTipus = "Lejelentkezés") then return JelentkezesiHatarido("MUNKANAP", 4); else return JelentkezesiHatarido("MUNKANAP", 2,9); end;



🕅 V2013.7.4.1 : Jelentkezési időszak (407		3
File Eszközök Szerepkörváltás Kedve	ncek Help	
G - G -		
		D.
Kollégiumok (1800) Saját menü Atalános mer Saját menü Atalános mer Saját adatok (20) Saját adatok (20) Saját adatok (1800) Sollégiumok (1800) Akalmazotti adat Szervezeti egységek Szervezeti egységek	Legalább 180 kredit (0)" c/ tuális féléven a kumulált kredit */ 1StudentTrainingTermData.SumCredit > 28 } Legalább 180 kredit (-1)" c/ tuális félév előtti féléven a kumulált kredit */ ctiveStudentTrainingTermData.SumCredit > 28 } Hozzáad Leglobb V Hozzáad ## Hozzáad [HA AKKOR EGYÉBKÉNT] V Hozzáad	
Image Sort Sort 1	Oszlop: 1 Betűméret: 10 ▼ Függvénylista ⊟emez OK Bezár	1
H → ✓ Adminisztracio (95400) H → ✓ Diákigazolvány kezelés (10400)	((/ Szerkeszt Szerkeszt	
Oklevélmelléklet (266000)	Leírás:	
Diaknitei kereimek (276000)		
FIR Adatszolgáltatás (62950)	Vizsgajel. határidő: Szerkeszt	
Záróvizsgáztatás (40600)	🔽 Tárgyjelentkezés 🔽 Vizsgajelentkezés 🔽 Csak hozzárendeltek 🔽 Jelentkezés a hallgatói webről	
Hallgatók (40650)	Vizsgalejelentkezés 🔽 Tárgylejelentkezés 🔽 Vizsgalejelentkezés 🗌 Vizsgacsere	
Bizottságok (44050)	Forvidőben több vizsoaidőpontra ielentkezhet	
Bizottsági tagok (47700)		
Neptun Meet Street (51750)	Kérvénysablon Kérvénysablon	
< <u> </u>	Archiváltak is Másol Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem	
Letöltve 54 / 341 rekord.	Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt	11

Vizsgajelentkezési - lejelentkezési határidőhöz feltétel megadása

Ekkor, ha nem megfelelő az időpont, a következő üzenet jelenik meg a hallgatónak:



Vizsgajelentkezés tiltása

3.5. Záróvizsga jelentkezésnél használatos egyéb meta függvények

3.5.1.1. Záróvizsgák közötti napok figyelése

Kialakításra került a "ZarovizsgakKozottiNapok" függvény, melynek segítségével az intézmény korlátozhatja a záróvizsgára történő jelentkezést a vizsgák közötti napok számának figyelésével. A függvény tehát alkalmas arra, hogy segítségével meghatározható legyen azon napok száma, melynek el kell telni két záróvizsga között. A függvény teljes alakja: ZarovizsgakKozottiNapok(Tárgy, nap (szám), típus). Amennyiben határozunk meg konkrét tárgykódot, vagy "Subject.Code"-ot használunk a tárgy paraméter helyén, akkor csak az adott záróvizsga tárgy vizsgáira figyel a függvény, viszont tetszőleges ("_") tárgy paraméter esetén minden záróvizsgára lefut a függvény, függetlenül attól, hogy másik tárgyhoz tartozik. A "nap" paraméterbe kell szám értékkel megadni azt a számot, mely a két vizsga közötti napok számát jelenti. Ez a paraméter nap-óra-perc szinten számít. A típus paraméterben kell meghatározni, hogy minden napra (MINDENNAP), vagy csak munkanapokra (MUNKANAP) vonatkozzon a számítás. A függvény visszatérési értéke tehát a "nap" paraméter beállított száma lesz. A ZarovizsgakKozottiNapok az aktuális vizsgát követő, illetve megelőző időszakra vonatkozóan egyaránt figyeli a meghatározott napon belül szereplő vizsgákat. A függvényt az egyes záróvizsgák jelentkezési feltételeihez kell beállítani. A már ismert módon lehetőség van a metafüggvényhez komment csatolására, hogy a hallgatók számára kiiratható legyen, hogy milyen feltétel nem teljesül.

3.5.1.2. Záróvizsgán Nem jelent meg bejegyzés figyelése

"ZVidoszakbanNemJelentMegBejegyzesekSzama" numerikus meta függvény, melynek segítségével vizsgálni lehet az egyes záróvizsgák "Nem jelent meg" jelölőnégyzet értékére. Ez alapján olyan hallgató további vizsgajelentkezése korlátozható, akinek adott számú ilyen típusú záróvizsgája van az adott záróvizsga időszakban a záróvizsga tárgyából. A függvénynél meg kell adni relációval egy értéket, akkor fog igaz értékkel teljesülni jelentkezésnél, hogyha a visszatérési érték megfelel a beállított számnak. A függvény az egyes záróvizsgák jelentkezési feltételeinél alkalmazhatók.

3.6. Jelentkezési időszakhoz hozzárendelt hallgatók

Kiadás: 2016.03.10.

A "Jelentkezési időszakok (40700)/Hozzárendelt hallgatók (47550)" felület arra szolgál, hogy egy kiválasztott csoport hallgatóit együttesen kezeljük.

Amennyiben az 1. vagy 2. Jelentkezési időszaknál bejelöljük a "*Csak hozzárendeltek"* jelölőnégyzetet és "*Hallgatói webről jelentkezhet"* jelölőnégyzetet, valamint a "*Hozzárendelt hallgatók (47550)"* menüpontban hozzárendeljük a hallgatókat, akkor csak az ő számukra érhető el az időszak a hallgatói weben.

Azon hallgatók számára, akik nem kerültek hozzárendelésre az időszakhoz a "*Hozzárendelt hallgatók* (47550)" menüpontban, nem jelenik meg az időszak. Az említett két jelölőnégyzet együtt alkalmazandó.

Az intézmény kezelheti úgy is az időszakot, hogy meghirdet egy 1. jelentkezési időszakot, amely időszakban csak igényfelmérés történik, ahol jelentkeznek a hallgatók, majd ugyanehhez a záróvizsga időszakhoz meghirdet egy 2. jelentkezési időszakot, amelyet már csak azoknak a hallgatóknak szeretne elérhetővé tenni, akik az első időszakban jelezték igényüket.

Az első jelentkezési időszakban történő jelentkezéskor a jelentkezett hallgatók a "*Hozzárendelt hallgatók* (47550)" menüpontban is megjelennek. Ebben az esetben a 2. jelentkezési időszak meghirdetésekor, ha bepipálja a "*Csak hozzárendeltek*" jelölőnégyzetet, akkor a 2. időszakra már csak azok a hallgatók tudnak jelentkezni, akik az első időszakra is jelentkeztek.

Figyelem: az időszakok ilyen alkalmazásakor visszamenőleg a záróvizsga időszak 1. jelentkezési időszakánál is pipáljuk be a "*Csak hozzárendeltek"* jelölőnégyzetet, a program csak így tudja figyelembe venni.



Adott jelentkezési időszakhoz hozzárendelt hallgatók

A "*Hozzárendelt hallgatók*(47550)" menüpontban az ügyintéző is jelentkeztetheti a Hallgatókat. A "**Hozzáad**" gombbal hozzárendeli a kiválasztott hallgatókat az időszakhoz, majd a "**Jelentkeztet**" gombbal közvetlenül a felületen jelentkeztetheti is.



A **"Hozzáad"** gombra kattintás után a program megkérdezni, hogy csak azokból a hallgatókból kíván választani, akiknél a *"Záróvizsgázhat*" jelölőnégyzet bepipálásra került, vagy nem. Ha az igen lehetőségre kattint a felhasználó, akkor azok a hallgatók jelennek meg, akiknek a *"Hallgató (5400)/Hallgató képzése(6000)"* menüpontban az *"Alapadatok"* tabulátor fülön, ill. szakos sorok esetén a *"Modulok adatai"* tabulátor fülön a *"Záróvizsgázhat"* jelölőnégyzet bepipálásra került.

Amennyiben a hallgatónál bepipálásra kerül a "*Záróvizsgázhat*" jelölőnégyzet és kitöltésre kerül az "*Oklevél eredménye*" és "*Oklevél ideje*" adatok, akkor a fent leírt felületen a hallgatók hozzáadásánál a hallgató képzés sora már nem jelenik meg a hozzárendelésnél, így egy következő záróvizsga jelentkezési időszakban ezek a hallgatók már nem jelennek meg az összerendelő táblában.

Figyelem: Amennyiben a hallgatói webről történik a jelentkezés, akkor a hallgató a jelentkezéskor a *"Hozzárendelt hallgatók (47550)* "menüpontban a hozzárendelt hallgatókhoz is oda kerül. Ellenben ha a kliensből történik a hallgató hozzárendelése a Hozzárendelt menüpontban a hozzárendelt hallgatókhoz, akkor az nem jelent egyben jelentkeztetést is!

A felületen található a "Szakos adatok" jelölőnégyzet. Ha nincs bepipálva a jelölőnégyzet, akkor a jelentkezett hallgató képzését láthatjuk.

Ha a "Szakos adatok" jelölőnégyzet bepipálásra kerül, akkor a hallgatók szakjai és szakirányai jelennek meg.

🔊 V2012.3.1.1 : Hozzárendelt hallgatók (4	7550) >> kedd6 feltétellel							
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	cek Help							
() · () ·	Előző >> kedd6	feltétellel				Fris	sítés Következő	Fel -jä
MALEDTUAL	Hallgató Neptun Ha	allgató nyomtatá	Képzésnév	Képzéskód	Szak kód	Szak neve	Lejelentkezés dá	it Jelentkezé
	Diodenni Ze	edek Markó	ldegenforgalmi é:	TEMK-F-N-102			2010.11.16.	2010.11.
Egységes Tanulmányi Rendszer	HM3LM1 Za	allner Airton	Műszaki informat	TEIK-E-N-M03	TEIK-Y-W-M03	Műszaki informati	ika	
	HRN01D Fr.	uhmann Teofila Mi	Analitikai mérések m	TEGK-Y-W-AAM	TEGK-Y-W-G.	Gazdaságtudomány	,	
Saját menü Általános menü								
E Pénzügyek (79600)								
H- Naptárbejegyzések (82800)								
🗄 🛷 Létes îtménygazdálkodás (83400	•							
🕀 🐼 Óra statisztikák (89600)	Hallastá Nastus kádia		[Karaaća Mi	inden			
Orarendkészítés (90400)	Haligato Nepturi Kouja							Jozures
H → Q Adminisztracio (95400)				T				
H-√ Képzések (115600)	Hallgatói alapadatok Kép	zés alapadatok	Gegészítő képzésad	atok Felvételi és ex	ktra adatok Modulok	adatai Doktori ada	tok Oklevél Idősza	ak Vize + +
Oklevélmelléklet (266000)	Vezetéknév:	Zallner					· ·	<u> </u>
🗄 🐼 Diákhitel kérelmek (276000)	TCZCICKICT.			Ne	eptun kód: HM31	_M1		
E ← FIR adatszolgáltatás (14450)	Keresztnév:	Airton						
Zérévizegéztetée (40600)	Nyomtatási név:	Zallner Airton						
Halloatók (40650)		,						
Féléves indexsor bejegyze	Neme	: Férfi	T		Családi állapot:	Nőtlen	-	
Előrehaladás vizsgálat (4(Collet fot a sure	7-11			Complete set of	-		
Mérföldkő ellenőrzés (409	Születesi neve	Zailner Airton			Gyermekek szama:		U	
Szakdolgozatok (44100)	Anyja neve	: Miju Fausztina						
Jelentkezési időszak (40	Saülatáa dátuma	1981 09 24		15				
Hozzárendelt hallgató	Születes datuma						_	
🗈 🕒 Jelentkezett hallgatók (41	Születési ország/megye	: Magyarország		- Bu	udapest		T	
	Születési város	Duden est						
Hallpatói jelentkezése		- Indapest		<u> </u>				
Vizsgák (42250)								
Hallgatói jelentke:								
🗄 🔂 Bizottság (42350								
Gyorsitott jegybei								
St D:	JV SZAKOS ADATOK					Jelentkeztet	Hozzáad	Töröl
4								
Letöltve 4 / 4 rekord.	Loginnév: TA	Szerepkör: Belső	Adminisztrátor Sa	erver: DEVELOPER	Te			

Szakos sorok megjelenítése

"*Szakos adatok"* jelölőnégyzet szűrő feltétel a **"Hozzáad"** gomb alkalmazásával is szinkronban van. Vagyis ha nincs bepipálva a jelölőnégyzet és úgy alkalmazzuk, a "**Hozzáad"** gombot, akkor a megjelenő táblában a hallgatók képzés sorai jelennek meg, így a képzés sorát rendeljük az időszakhoz.



Ha bepipáljuk a "Szakos adatok" jelölőnégyzetet, akkor a megjelenő táblában a szakos és szakirányos sorok jelennek meg, így a szakos és szakirányos sorok közül választhatunk. Virtuális szakok nem jelennek meg.

🕅 V2012.3.1.1 : Hozzárendelt hallgatók (47550) >> kedd6 fel	ltétellel						
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help							
	> kedd6 feltétellel					Frissítés Következő	Fel -jaj
Hallgató Neptu	in Hallgató nyomtatá	á Képzésnév	Képzéskód	Szak kód	Szak neve	Lejelentkezés d	át Jelentkezé
	Zedek Markó	Idegenforgalm	ii é: TEMK-F-N-IC	02		2010.11.16.	2010.11.
Egységes Tanulmányi Rendszer HM3LM1	Zallner Airton	Műszaki inform	nat TEIK-E-N-M	03 TEIK-Y-W-M	03 Műszaki ir	nformatika	
Saiát menü Att						<u> </u>	
Hallgató vezeték Hallgató keresztn H	Hallgató Neptun Kéj	pzésnév Ké	épzéskód	Tagozat :	Szakok száma	Modul típus Szak	kα
Penzugye Zwack Dezsider Z	ZKF5CW Villa	amosmérnöki BSc TE	EIK-B-N-V01	Nappali		Szak [–] EIK-	Y
Etesîtmê	EHPLVU Tur	izmus - vendéglá TE	EMK-B-N-TA1	Nappali		Szak EMM	
Ora statis: I lapolczay Nandin C	GQGWJ3 Bio	mémoki BSc I E	EGK-B-N-B01	Nappali		Szak EGK	Szűrés
			EDR-D-L-MAIN	марран		JZAK EDN	
Diákigazo						[]	
Képzések Képzélme Hallgató vezetékneve		Keresés Mi	inden			✓ Szűrés	VIZE
⊡ → Diákhitel		, ,					
EIR adats					🗸 ок	🗙 Mégsem	
E Záróvizse L etöltve 4 / 4 rekord							
Féléves indexsor bejegyze	Neme: Férfi	v		Családi álla	pot: Nőtlen	v	
Mérföldkő ellenőrzés (409 Szület	tési neve: Zallner Airton	I		Gyermekek szá	ma:	0	
Arr	iyja neve: Miju Fausztin	a					
Hallgatói jelentkezések (4	1991 09 24		10				
Hozzárendelt hallgató	s datuma: 11301.03.24.						
Jelentkezett hallgatók (41 Születési ország	g/megye: Magyarorszá	9	v	Budapest		<u></u>	
E Születe	ési város: Budapest		-				
Hallgatói jelentkezése	, .						
⊡ ≪> Vizsgák (42250)							
Bizottság (42350							
Gyors ított jegybei							
Bizottsági tagok (44000) Szakos adatok					Jelentk	eztet Hozzáad	Töröl
Letöltve 4 / 4 rekord. Loginn	iév: TA Szerepkör: Be	lsö Adminisztrátor	r Szerver: DEVELC	DPER_Te			

Szakos sorok hozzáadása hallgatóhoz

A menüpontban ezen kívül ugyanazok a tabulátor fülek jelennek meg melyek a "Hallgatók (40650)" menüpontban ("Hallgatói alapadatok", "Képzés alapadatok", "Kiegészítő képzés adatok", "Felvételi és extra adatok", "Modulok adatai", "Doktori adatok", "Oklevél") kiegészülve az "Időszak", "Vizsgák", "Tárgyak" tabulátor fülekkel.

🔀 V2012.3.1.1 : Hozzárendelt hallgatók (47550) >> kedd6 feltéte	llel						
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help							
G • O •	Előző >> kee	dd6 feltétellel				Frissítés	Következő	Fel -jaj
	Hallgató Neptun	Hallgató nyomtatá.	. Képzésnév	Képzéskód	Szak kód	Szak neve	Lejelentkezés dát	. Jelentkezé
	IO4PN1	Zedek Markó	ldegenforgalmi é	ETEMK-F-N-102			2010.11.16.	2010.11.
Egységes Tanulmányi Rendszer	ZKF5CW	Zwack Dezsider	Villamosmérnöki BS	c TEIK-B-N-V01	TEIK-Y-W-V01	Villamosmérnöki BSc		
	HM3LM1	Zallner Airton	Műszaki informa	t TEIK-E-N-M03	TEIK-Y-W-M03	Műszaki informatika		
Saját menü Általános menü	HRN01D	Fruhmann Teofila N	¹ i Analitikai mérések n	n TEGK-Y-W-AAM	TEGK-Y-W-G.	Gazdaságtudomány		
Pénzügyek (78600) Naptárbejegyzések (82800) Létesítménygazdálkodás (83400	(
Ora statisztikák (89600) Hall	lgató Neptun kódja			Keresés N	linden			▼ Szűrés
Adminisztráció (95400)	,							
Diákigazolvány kezelés (10400)							• «[- [
Képzések (115600)	Kepzes alapadatok K	vegeszítő kepzesada	tok Feivetell es ext	ra adatok Modulok	adatai Dokton adato		lizsqak Tarqyak	
	Létrehozás ideje Lé	étrehozó L	Itolsó módosítás U	Itolsó módosító J	lelentkezési idősz Zá	áróvizsga idősza Záróviz	zsga idősza Leirá	IS
FIR adatszolgáltatás (14450)	2010.11.16.9:29:32 17	A99999 2 A0000 2	011.06.22. 14:48:1 T	A99999 R	ceddb feitetellei 20	10.12.01. 8:00:00 2010.1	2.30. 20:00:0	
PPP Üzemeltetés (36400)	2011.06.22. 14:35:1 1/	A0000 2	011.12.19. 10:37:3 1	A3333 n	iyari zarovizsga A IL 20	11.07.16. 6:00:00 2011.0	7.10.22.00.0	
E S United at the (40600)	2011.00.23. 11.36.1 1/	A0000 2	011.12.19.10.37.3 1	A0000	zakon zarovizsyazi zu	11.07.06. 0.00.00 2011.0	7.10.23.00.0	
Haligatok (40650)	2011.07.21. 3.32.37 17	A0000 2	011.12.19.10.37.3 T	A0000 N	Veheregenezá OK 20	11 10 05 0:00:00 2011 1	0.11. 9:00:00 obsis	hoiuf
Előrehaladás vizsgálat (4(2011.07.18. 12.18.017	A9999 2	011.12.19.10:37:3 T	A9999 H	vebplogramozo ork zo	11 07 18 15:00:0 2011 0	7 29 15:00:00 chigic	
Mérföldkő ellenőrzés (409	2011.06.29 14:02:1 T/	A9999 2	011 12 19 10:37:3 T	A9999	Sebinek időszak TÁ 20	11 07 01 8:00:00 2011 0	7.09 15:00:0	
Szakdolgozatok (44100)	2011.07.04 9.54.29 1/	A9999 2	011.12.19.10:37:3 T	A9999		11 08 15 8:00:00 2011 0	8 20 20:00:0	
Hallgatói jelentkezések (4	2011.07.04. 0.04.20 17	2	011.12.10. 10.07.0 1	10000		11.00.10.0.00.00 2011.0	0.20. 20.00.0	
	Szakos adatok	TA Szerepkör: Bel	ö Adminisztrátor	Szerver: DEVELOPE	R Te	Jelentkeztet	Hozzáad	Töröl

Időszak, Vizsgák, Tárgyak tabulátor fülek

"*Időszak*" tabulátor fülön megtekinthető, hogy a hallgató a kiválasztott záróvizsga időszakon túl még mely záróvizsga időszakra jelentkezett. Tehát adott hallgató összes záróvizsga jelentkezése jelenik meg a felületen.



A kiválasztott időszak után a "*Vizsgák*" tabulátor fül alatt az adott időszakhoz tartozó záróvizsga jelentkezések jelennek meg.



Záróvizsga időszakban a hallgató vizsgajelentkezései

"Tárgyak" tabulátor fül alatt a záróvizsga tárgyjelentkezések jelennek meg.

🕅 V2012.3.1.1 : Hozzárendelt hallgatók (47)	550) >> kedd6 feltéte	llel						
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvenci	ek Help							
G • O •	Előző >> ker	dd6 feltétellel				Frissít	és Következő	Fel -Ja
	Hallgató Neptun	Hallgató nyomtatá	Képzésnév	Képzéskód	Szak kód	Szak neve	Lejelentkezés dát	Jelentkezé
NEPTUN	IO4PN1	Zedek Markó	ldegenforgalmi é	TEMK-F-N-I02			2010.11.16.	2010.11.
Egységes Tanulmányi Rendszer	ZKF5CW	Zwack Dezsider	Villamosmérnöki BSo	TEIK-B-N-V01	TEIK-Y-W-V01	Villamosmérnöki BSc		
299929292	HM3LM1	Zallner Airton	Műszaki informat	TEIK-E-N-M03	TEIK-Y-W-M03	Műszaki informatika	a	
Saját menü Általános menü	HRN01D	Fruhmann Teofila Mi	Analitikai mérések m	TEGK-Y-W-AAM	TEGK-Y-W-G.	Gazdaságtudomány		
	Image: A state of the state			Keresés Mir	nden			► Szűrés
Adminisztráció (95400)				▼ ▲				
E Képzések (115600)	Képzés alapadatok K	îeqészítő képzésadat	tok Felvételi és extr	a adatok Modulok a	adatai Doktori adato	k Oklevél Időszak	Vizsqák <mark>Tárgyak</mark>	• •
Oklevélmelléklet (266000)	Létrehozás ideje Lé	étrehozó Ut	tolsó módosítás Ut	tolsó módosító Ta	árgynév Tá	árgynév3 Tárg	ynév4 Tárgy	rövid neve
EIB adatszoloáltatás (14450)	2008.11.07. 17:26:3	20	07.04.09. 17:19:4	Irc	dalom K:Színház		Irodal	om K:Szính
PPP Üzemeltetés (36400)								
Záróvizsgáztatás (40600)								
⊟ 📸 Hallgatók (40650)								
Feleves indexsor bejegyze								
Mérföldkő ellenőrzés (409								
Szakdolgozatok (44100)								
🕀 🔂 Hallgatói jelentkezések (4								
🖃 🋐 Jelentkezési időszak (40								
Hozzárendelt hallgató								
Jelentkezett hallgatók (41								
Tármak (41200)								
□ 🐼 Vizsgák (42250)								
- 💦 Hallgatói jelentke:								
⊞ 🔂 Bizottság (42350								
Gyorsított jegybei								
Bizottsági tagok (44000)	Szakos adatok					Jelentkeztet	Hozzáad	Töröl
Latältus 5 / 5 rakord	Logiopág I	A Szaronkör Polsi	ő Adminisztrátor - S		Te			
Letonve 57 5 Tekora.	Loginnev: I	A Szerepkor: Belso	Auminisztrator 5	zerven DEVELOPER	_16			

Záróvizsga időszakban a hallgató tárgyjelentkezései

3.6.1. Hallgató képzés lezárással kapcsolatos adatainak rögzítése, módosítása

"Záróvizsgáztatás (40600)/Hozzárendelt hallgatók (47550)" és a "Jelentkezett hallgatók (41050)" menüponton is rögzíthetőek a hallgatók záróvizsgával kapcsolatos adatai.

A gombok segítségével a két felületen közvetlenül rögzíthetőek a következő adatok: "Képzés alapadatok" tabulátor fülön a "*Képzés befejezés dátuma*", a "*Képzés megszűnés indoka*" és a "*Képzésen a státusz változás*".

A "*Kiegészítő képzés adatok*" tabon az "*Utolsó mozgás dátuma*", "*Típusa*", "*Sikertelen befejezés mező*" és a "*Megjegyzés*" mező.

"Modulok" és az "Oklevél" tabfülön az "Oklevél eredménye számmal", "Oklevél eredménye", "Oklevél száma" "ideje", "Fokozat oklevél száma", "Szakok a diplomához", "Végezettség", "Abszolutórium dátuma", "Záróvizsga dátuma", "Sorszámok hozzárendelése".

A fenti menüpontokon csak a felsorolt adatok módosítására van lehetőség, a hallgató személyes adatai azonban nem módosíthatóak.

3.6.2. Hallgatók jelentkeztetése időszakhoz

"Jelentkezett hallgatók (41050, 59050) és "Hozzárendelt hallgatók (47550, 59950)" menüpontokra a hallgatók hozzárendeléséhez többféle szűrési lehetőség található

A felületeken a "Hozzáad" gombra kattintva megjelenik egy ablak, melyben a következő négy gomb található: "Záróvizsgázható hallgatók", "Modul hallgatói", "Záróvizsgázható hallgatók és modul hallgatói", "Minden hallgató".

A gombok mögötti szűrések a következőek:

"Záróvizsgázható hallgatók" gombra kattintva azok a hallgatók jelennek meg, akiknél a

"Hallgatók/Hallgató képzései (6000)" menüponton, az "Alapadatok" tabulátorfülön a "Záróvizsgázhat" jelölőnégyzet bejelölésre került.

"Modul hallgatói" gombra kattintva azok a hallgatók láthatóak, akik a záróvizsga időszakhoz rendelt modul (képzés, szak, szakirány) hallgatói.

"Záróvizsgázható hallgatók és modul hallgatói" gombra kattintva azokból a hallgatókból választhatunk, akiknél a "Hallgatók/ Hallgató képzései (6000)" menüponton, az "Alapadatok" tabulátorfülön a "Záróvizsgázhat" jelölőnégyzet bejelölésre került ÉS a záróvizsga időszakhoz rendelt modul (képzés, szak, szakirány) hallgatói.

"Minden hallgató" gombra kattintva minden hallgató megjelenik.

4. Záróvizsga elemek és tételek rögzítése, hallgatóhoz rendelése

Amennyiben az intézményben, karon, ill. a képzésen a záróvizsga-modell felépítése úgy néz ki, hogy az időszakhoz tartoznak a különböző vizsgaidőpontok, és a záróvizsgán a hallgató nem konkrét tárgyakból, hanem záróvizsga-tételsorból és hozzá tartozó tételekből "húz", és a "kihúzott tételből" tesz záróvizsgát, akkor lehetőség van arra, hogy a záróvizsga tételsort – továbbiakban Záróvizsga elemet, és a hozzá tartozó záróvizsga tételsorokat, tétel címeket – előre felrögzítse az intézmény.

A záróvizsga jelentkezéskor pedig a hallgatóhoz oda kerülnek (beállítás szerint) a képzéséhez, szakjához szakirányához tartozó záróvizsga elemek és záróvizsga tételek, majd a záróvizsgán adminisztrálható a konkrét záróvizsga elemre, ill. záróvizsga tételre kapott eredmény. Ezekből a részeredményekből pedig a vizsga végeredménye számítható.

4.1. Záróvizsga elemek és tételek rögzítése

Záróvizsga elem alatt hierarchikusan jelennek meg a záróvizsga tételek.

Záróvizsga elem: összefoglaló elem tartalmazza a tételsor megnevezését, típusai lehetnek: gyakorlati, írásbeli, szóbeli, tétel.

Záróvizsga tétel: a záróvizsga elem alárendeltje, a konkrét tétel címeket, kérdéseket tartalmazza, típusa csak tétel lehet, mely alapértelmezetten kerül beállításra.

Záróvizsga elem és a Záróvizsga tétel is több nyelven rögzíthető.

Záróvizsga elemet és záróvizsga tételt a következő menüpontokban lehet rögzíteni:

- Szervezeti egységek/Képzések (200000)/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75450),
- Szervezeti egységek/Szakok (30800)/ Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75300),
- Szervezeti egységek/Szakirányok (31800) /Szakirányok/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75350),

🕅 V2014.6.23.4 : Záróvizsga elem/tételso	r, tétel (75450) >> Inform	atikai Kar (TEIK) :	>> Mérnök informatikus	Bsc (TEIK-B-N-M	01)		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedver	ncek Help						
G - O -	⊟őző >> Infor (TEIK-B-	matikai Kar (TE -N-M01)	IK) >> Mérnök informat	ikus Bsc		Friss îtés Követke	ező Fel -µa
	Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módos ító	Kód	Név	Típus
	2014.06.23. 9:24	:38 TA9999	2014.06.23. 9:24:38		Z/1	Számítógép- és távi	k szóbeli
Egységes Tanulmányi Rendszer	2014.06.23. 9:28	:13 TA9999	2014.06.23. 9:28:12		GZ/1	Számítógép- és táv	szóbeli
Saját menü Altalános menü							
Képzések (200000) Adatmódosítási kérelmek Képzésspecifikus értékek Képzés adatai (61100) Aktuális félévek (201800 Poriotrájás kéremek	[4]						Þ
Hallgatók (204500)	Létrehozás ideje		Keresés	Minden			▼ Szűrés
🔣 Igazolások (229700)							
Kiadott igazolások (22980	Alapadatok Tételek II	Madulala Zásávias	anidőanak islantkanések I	Zérévise stiele stie	é e e la l		
E Szakok (245000)			sqaidoszak jelentkezesek	Zarovizsgajelentkez	zesek		
Képzés időszakai (25220)	Kód:	Z/1					
E···· Szakirányválasztási idősz: F··· Pénzügy (255800)	Név:	Számítógép- és t	távközlési hálózatok (INF-2	80), Szoftverfejlesz	tési technológiá	ák (INF-420), Adatbáziskez	elés (INF-600)
Hepzes talgyal (255400) Image and the state of	Típus:	szóbeli	~	Kötelező		Arch	niv 🗖
	Hatályosság kezdete:	2014.06.23.	15	Hatályos	ság vége:	15	
Elebehagyott kérvények (Extra1			Extra2			
Lejelentett adathibák (29*	Evtra?			Extra			
Csoportos dokumentumm				LAUG4		1	
Elenottképzési adatok (5)	Extrab						
Záróvizsga elem/téte	Megjegyzés:						
Félévek (269000)	Számolást ípus:		-				
Diákhitel képzésnév-szinon ím							
Elian eszközök (1150) ⊡ 13 Kérvénysablonok (28750)							
Lejelentett adathibák (29250							
Diák Hitel engedményezés (25	Archivált tételek is	1	Másolás Hozzáad	Szerkesz	t Tö	iröl Mentés	Mégsem
Letöltve 2 / 2 rekord.	Loginnév: TA	A Szerver: DEVE	LOPER_Teszt				11.

Záróvizsga elem és záróvizsga tétel a Képzések(200000) Záróvizsga elem/tételsor, tétel(75450) menüpontban

<u>Összefoglaló menüpontok</u> melyeken az az intézményben, ill. adott szervezeti egységhez felrögzített összes záróvizsga elem és záróvizsga tétel kezelhető. A menüpontokon is lehet új záróvizsga elemet és tételt rögzíteni, valamint a már felvitt adatokat módosítani, ill. másolni:

- Szervezeti egységek/ Záróvizsgáztatás/ Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75150)
- Záróvizsgáztatás/ Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75100)

🔀 V2015.3.12.2 : Záróvizsga elem/tételsor	, tétel (75100)	and the second se	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	cek Help		
G - O -		Frissítés	9
	Létrehozás ideje Létrehozó Utolsó módosítás Utolsó módosító	Kód Név	Típus 🔺
NEPTUN	2014.04.30. 10:24:3 TA9999 2015.03.12. 12:02:4 TA9999 I	D/1/1 🗒	írásbeli
Egységes Tanulmányi Rendszer	2014.06.23. 9:43:53 TA9999 2014.12.18. 14:43:5 TA9999 5	SZZ1 Adatbázis kezelés	szóbeli
Egyseges ianannanyi nenaszer	2014.06.23. 16:32:0 TA9999 2014.06.23. 16:32:0	89 899	gyakorlati
Saiát menü Altalános menü	2014.07.01. 13:15:4 TA9999 2014.07.01. 13:29:4 TA9999 1	NSZ Nem számol	írásbeli
	2014.07.03. 10:57:1 TA9999 2014.07.03. 11:32:4 TA9999	SZZ1 2013 /2222 Adatbázis kezelés	szóbeli
🗄 🐼 Saját adatok (200)	2014.07.07. 9:43:48 TA9999 2014.07.07. 9:43:48	Z3 (M1) Hálózati alkalmazáso	szóbeli
Kollegiumi adminisztració (/5650)	2014.07.07. 9:43:48 TA9999 2014.07.07. 9:43:48	Z3 (M2) Hálózati alkalmazáso	szóbeli
Haligatok (3400)	2014.07.07. 9:44:31 TA9999 2014.07.07. 9:44:31	Kötelező (M1) Kötelező szak (Zsolt	gyakorlati 🖵
E Szervezeti egységek (28000)			
🗉 🐼 Telephelyek (55800)			
🖶 🐼 Tárgyak kezelése (70400)	Létrehozás ideje		Szűrés
🧼 🖉 Jegyzetek (78400)			
Pénzugyek (/8600)	Alanadatak, Tételek, Madulak, Zárówizagaidőazak jalantkazásak, Zárówizagaialantkazás	ook	
H Aplarbejegyzesek (ozouu)		ser	
	tolsó módosítás Utolsó módosító Kód Név	Típus Hatályos Té	étel hozzáadása
🗄 🐼 Órarendkészítés (90400)	014.07.03. 11:01:5 TA9999 SZZ2/1 Az adatbázis rendszerek kiala	kulá tétel 2013.06.	
Adminisztráció (95400)	D14.07.03. 11:01:5 TA9999 SSZ2/2 A relációs modellen túlmutató	elké tétel 2013.06.	Tétel törlése
🗈 🐼 Diákigazolvány kezelés (10400)	D14.07.03. 11:01:5 TA9999 SSZ2/4 Az adatbázisrendszerek műve	elet-v tétel 2013.06	
	D14.07.03. 11:01:5 TA9999 SSZ2/3 Információk egyesítése, elosz	tott r tétel 2013.06.	
Okieveimellekiet (266000)			
Archivált FIR adatszolgáltatás (14450	Létrehozás ideje 🗐 Keresés 🛄 Minden		▼ Szűrés
PPP Üzemeltetés (36400)	Kód: SZZ2/1		
E (40600) E (40650) Hallgatók (40650)	, Az adatbázis rendszerek kialakulása, fajtái, az adatbázis definíciój	a, az adatbáziskezelő rendszerekkel szer	nben
∃ Jelentkezési időszak (40700)	Lanasztott követeimenyek. A naios, a meralchikus es a felacios su	rukturak delimition, modellezes es a mode	1020
Bizottságok (44050)	Típus: Vitelező	Megjelenik hallgatói weben 🔽	Archiv
Záróvizsga elem/tételsor, té	Hatályosság kezdete: 2013.06.20. 🔢 Hatályossá	ig vége: 2014.05.01. 15	
🗈 🗇 Neptun Meet Street (51750)			
			,
	Archivált tételek is Másolás Hozzáad Szerkeszt	Töröl Mentés	Mégsem
4 III >			
Letöltve 73 / 73 rekord.	Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt		

Záróvizsga elem és záróvizsga tétel, Záróvizsgáztatás (40600)/Záróvizsga elem/tételsor, tétel(75450) menüpontban

A menüpontokban az "*Alapadatok*" tabulátor fülön rögzíthető fel az adott modulhoz tartozó záróvizsga elem, a "*Tételek*" tabulátor fülön pedig a záróvizsga elemhez tartozó tételek rögzíthetőek.

Az "*Alapadatok"* és a "*Tételek"* tabulátorfülön kötelező mezőként szerepel a "*Kód"*, "*Név"*, "*Hatályosság kezdete"* mező.

A "Kódnak" egyedinek kell lennie a rendszerben!

A *"Hatályosság kezdete"* és a *"Hatályosság vége"* mezőkre logika épül a hallgató záróvizsga időszakra történő jelentkezésénél. A záróvizsga időszakra történő jelentkezéskor vagy jelentkeztetéskor a hallgató csak az adott képzésén, szakján, szakirányán hatályos elemeket kaphatja meg.

🔀 V2015.3.12.2 : Záróvizsga elem/tételsor	; tétel (75450) >> Informatikai Kar (TEIK) >> Mérnök inform	atikus Bsc (TEIK-B-	N-M01)			×
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	cek Help					
G - O -	Sinformatikai Kar (TEIK) >> Mérnök in (TEIK-B-N-M01)	ormatikus Bsc		Frissítés Kö	vetkező Fel	9
	Név	Kód	Típus	Létrehozás ideje	Kötelező	Létn
	Számítógép- és távközlési hálózatok (INF-280), Szoftve	Z/1	szóbeli	2014.06.23. 9:24:38	✓	TA9
Egységes Tanulmányi Rendszer	Számítógép- és távközlési hálózatok (INF-280), Adatbáz	GZ/1	szóbeli	2014.06.23. 9:28:13	>	TA9
	Nem hatályos, nem kötelező elem	NHE	szóbeli	2014.06.26. 11:24:2		TA9
Saját menü Általános menü	láthatóság témakör1	láthatóság témakör1	írásbeli	2014.12.17. 17:32:0	✓	TA9
 Igazolások (229700) Kiadott igazolások (22980) Kiadott igazolások (22980) Kiepzés szakpárosításai (. Szakok (245000) Szakrányválasztási idősz. Pénzügy (255800) Kiépzés tárgyai (259400) Képzés tárgyai (259400) Kérvények (28650) Kérvények (28650) Félbehagyott kérvények (Csoportos dokumentumm, Felnőttképzési adatok (57 Szakmai gyakorlat (77500) Félévek (269000) Diákhitel képzésnév-szinon ím Letári eszközk (1150) Kérvények (1150) Kérvények (32750) Félévek (29700) Féléves adatok (30900) Kérvényesági (31350) Kurzusok vizsgái (31350) Hallgatók kszakjai (32950) Hallgatók szakjai (32950) 	Alapadatok Tételek Modulok Záróvizsgaidőszak jelentkez Kód: Z/1 Név: Számítógép- és távközlési hálózatok Típus: szóbeli Hatályosság kezdete: 2014.06.23. IB Extra 1 Extra 3 Extra 3 Extra 5 Megjegyzés: Számítást ípus: Legutolsót v	resés Minde	n ntkezések ejesztési technológiál elező 🔽 ályosság vége: ra2 ra4	k (INF-420). Adatbázi	skezelés (INF-600) Archiv	► Szűrés
Letöltve 4 / 4 rekord.	Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DE	ELOPER_Teszt				

Záróvizsga elem hatályossága

Mindkét tabulátor fülön kötelező mező a "*Típus*", a záróvizsga elemnél kiválasztható a típus, mely lehet: gyakorlati, írásbeli, szóbeli, védés.

A záróvizsga tételnél a "*Típus*" mezőben alapértelmezetten tétel kerül kitöltésre.

N2015.3.12.2 : Záróvizsga elem/tételso	, tétel (75450) >> Informatikai Kar (TEIK)) >> Mérnök informatikus Bsc (TEIK-B-	N-M01)		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedver	cek Help				
G • O •	Bőző →> Informatikai Kar (T (TEIK-B-N-M01)	EIK) >> Mérnök informatikus Bsc		Frissítés Következ	ő Fel 🥥
	Név	Kód	Típus Létre	ehozás ideje Kötele	ző Létn
	Számítógép- és távközlési hálózato	ok (INF-280), Szoftve Z/1	szóbeli 2014	4.06.23. 9:24:38	✓ TA9
Egységes Tanulmányi Rendszer	Számítógép- és távközlési hálózato	ok (INF-280), Adatbáz GZ/1	szóbeli 2014	4.06.23. 9:28:13	✓ TA9
	Nem hatályos, nem kötelező elem	NHE	szóbeli 2014	4.06.26. 11:24:2	TA9
Saját menü Altalános menü	láthatóság témakör1	láthatóság témakör1	írásbeli 2014	4.12.17. 17:32:0	TA9
 P-D Virtuális szakok (260300 ▲ Szakirányok (262100) Kérvények (26850) Félbehagyott kérvények (Csopotos dokumentumm Felnöttképzési adatok (57 Szakdolgozat kezelés (73 Záróvizsga elem/téte Szakdolgozat kezelés (73 Diákhtel képzésnév szinon ín Eltári eszközök (1150) Kirzusok (2850) Diákhtel elegedményezés (25 Kurzusok (28750) Stéléves (31250) Stálvádi (3150) Kurzusok vizsgái (31350) Elküldött üzenetek (32150) Hallgatók képzései (32900) Hallgatók szakjai (32950) Hallgatók szakjai (32950) Szervezeti egység információl Előképzettségek (34250) 	▲ Létrehozás ideje ▲	s távközlési hálózatok (INF-280), Szoftverf Kör Szak jelentkezések Záróvizsgajele Kör Ha Ed Ed	n intikezések ejlesztési technológiák (INF ielező 🔽 tályosság vége: ra2 ra4	F-420). Adatbáziskezek Archiv 	▼ Szűrés śs (INF-600)
Hivatalos bejegyzések (3435(Megjelenik hallgatói weben				
Események (34450)					
Kiadott oklevelek (36100) Kiadott oklevelek (36100) Kiadott oklevelek (35700)	Archivált tételek is	Másolás Hozzáad Sze	rkeszt Töröl	Mentés	Mégsem
Letöltve 4 / 4 rekord.	Szerepkör: Belső Adminiszt	trátor Szerver: DEVELOPER_Teszt			11.

Záróvizsga elemnél típus kiválasztása

Szintén mindkét felületen megtalálható a "*Kötelező"* jelölőnégyzet értéke, melyre logika épül a záróvizsga időszakra történő jelentkezéskor vagy jelentkeztetéskor (ha a Jelentkezéskor záróvizsga elemek hozzárendelése jelölőnégyzet bejelölésre került, lásd: Záróvizsga elemek és záróvizsga tételek hallgató záróvizsga jelentkezéséhez kapcsolása fejezet) csak a kötelező záróvizsga elemek és tételek kerülnek a hallgatóhoz a záróvizsga időszakra történő jelentkezéskor vagy jelentkezéskor vagy jelentkezéskor vagy

Záróvizsgaelem felrögzíthető a Záróvizsgaelem/tételsor, tétel menüpontokban az "*Alapadatok*" tabulátor fülön, a **"Hozzáad"** gombbal a megfelelő, kötelező adatok kitöltése után. Mivel a záróvizsga elem és záróvizsga tétel között hierarchia van ezért elsőként minden esetben a záróvizsga elemet kell felrögzíteni az alapadatot tabulátor fülön, de záróvizsgaelem és hozzá tartozó tétel egyszerre is rögzíthető.

A "*Modulok"* tabulátor fülön, látható, hogy az adott záróvizsga elem mely modulokhoz (képzés, szak, szakirány) került hozzárendelésre. A felületen a felvitt záróvizsga elem további modulokhoz is hozzárendelhető. Amelyik modul alatt kerül rögzítésre a záróvizsga elem, ahhoz automatikusan hozzárendelésre kerül.

Záróvizsgaelem, ill. tétel hallgatói weben történő megjelenítés szabályozására az "Alapadatok" és a "Tételek" tabulátor fülön található a "*Megjelenik a hallgatói weben*" elnevezésű jelölőnégyzet. A jelölőnégyzet az adott záróvizsgaelem/tételsor, tétel hallgatói weben való megjelenítését szabályozza. Új elem, tétel rögzítésekor a jelölőnégyzet alapértelmezetten igaz állású lesz.



ZÁRÓVIZSGÁZTATÁS

	014	46235 · Záróvizsoa	elem/tételso	r téte	(75300) >> Teszt	Favetem (TF) >> at	oze (AR7	<u>n</u>	- 0	x			
	_	Modulkód	Modultípus		Modul neve			Szervezet k	ódia				
		TEGK-Y-W-M01_1	Szak		Mechatronikai mémöki	Msc		TEGK				Frissítés Köv	etkező Fel 📲
		TEGK-Y-W-KAN	Szak		Kömyezettan-tanár MA	١		TEGK			Kód	Név	Típus
		TEGK-Y-W-VCN	Szak		Vegyészmérnök MSc (r	nappali)		TEGK			89	899	gyakorlati
		TEGK-Y-W-KAL	Szak		Kömyezettan-tanár MA	lev.		TEGK			MM1 (M1) más3	MM1	írásbeli
1		TEGK-Y-W-ACN	Szak		Anyagmémök MSc (na	appali)		TEGK		T	MM2 (M4) más4	MM2	szóbeli
M		d news			Kamaéa	[Carlinda	MM1 (M1)	MM1	írásbeli
	oau	uineve	•••		Nereses	I			Ľ	Szures	MM2 (M2)	MM2	szóbeli
	Öss	zes adat					🖌 ОК		🗙 Méa	Isem	MM1 (M1) (M1)	MM1	írásbeli
		200 0001					• •		•				
Let	ölt	ve 24 / 374 rekord.								_/_			
THE PARTY	Ę.	VIRUAIIS SZAKOK (290	00)		-								▶
	r E	Szakok (30800)	vei (310(Létr	ehozás ideje			Keres	és	Minden			 Szűrés
	-	Szakspecifikus é	itékek (1 [⊑]	<u> </u>	-					^			
	-	🕂 📅 Szak adatai (607	700)		1								
	 •	Záróvizsga ele	em/téte	'	Napadatok Tételek	Modulok Záróvizsga	aidőszak	jelentkezése	k Záróvi	izsgajelentke:	zések		
	5	Szakiranyok (31800)		Nvelv	Modul neve	Modul ri	övid neve	Modulkód	4 L	eírás	Webcím	Hozzáad
	X	Hozzárendelt tárovak	(2650)		magyar	abze			ABZ				
. <u>+</u>	ð	Tárgycsoportok (540	00)										Töröl
	è	Jegyzetek, Publikáció	ók (5440										
	9	Szervezeti egység ór	arendje (
	R	Nvomtatási templatek	c (11300)										
	ž	Képzések (200000))										
±.	ě	Félévek (269000)											
	è	Diákhitel képzésnév-	szinon ím										
	5	Leitan eszkozok (115 Kérvérwezblonok (29	00) 2750)										
	X	Leielentett adathibák	(29250										
	ð	Diák Hitel engedmény	vezés (25										
	è	Kurzusok (29700)				_							
	9	Féléves adatok (309)	00)		◀							Þ	
+	X	Kurzusok vizsaái (31)	350)										
	ð	Elküldött üzenetek (3	32150)		Archivált tételek is	Má	ásolás	Hozz	áad	Szerkesz	t Töröl	Mentés	Méasem
I	1	<u> </u>	nnnn v Č	,.,						O LONGOD			
Letöltv	e 6	6 / 6 rekord.			Loginnév: T	A Szerver: DEVEL	OPER_	Teszt					

Záróvizsga eleme modulja(i)

A "*Záróvizsgaidőszakjelentkezések"* tabfülön az látható, hogy a záróvizsgaelem melyik záróvizsgajelentkezési időszakban, mely hallgatókhoz került hozzárendelésre jelentkezéskor/jelentkeztetésekor. A záróvizsga elem felrögzítésekor üres a felület amint történt záróvizsga időszak jelentkezés, akkor az adott elem a hallgatóhoz hozzárendelésre kerül, akkor a hallgató adatai megjelennek a felületen.

File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek								
	Help							
G • O •	Előző (TEI	nformatikai Kar (Tl K-B-N-M01)	EIK) >> Mérnök inf	ormatikus Bsc		Frissítés Követk	ező Fel	9
	Létrehozás ide	eje Létrehozó	Utolsó módos ít	ás Utolsó módosító	Kód	Név	Típus	
MANEPTUN	2014.06.23. 9	:24:38 TA9999	2014.07.01. 9:	21:32 TA9999	Z/1	Számítógép- és táv	/k szóbeli	
Egységes Tanulmányi Rendszer	2014.06.23. 9	:28:13 TA9999	2014.07.01. 11	:32:4 TA9999	GZ/1	Számítógép- és táv	/ŀ szóbeli	
	2014.06.26. 1	1:24:2 TA9999	2014.06.26. 17	2:40:0 TA9999	NHE	Nem hatályos, nem	ł szóbeli	
Saját menü Általános menü								
Képzések (20000) Adatmódosítási kérelmek Képzésspecifikus éttékek Képzés adatai (61100) Adtrušít félvak (201900	4							
Begisztrációs kérelmek (2	۹ <u>ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>							
Hallgatók (204500)	rehozás ideje		Ker	esés Minden			-	Szűrés
🕂 🔂 Igazolások (229700)				▼ ▲				
Kiadott igazolások (2298(≣	Alexandered () Tablet	Madalah Zárówize	enaidőezak jelentkezés	ok 74-6 in anti-lastlast	- f 1			
Kepzes szakparositasai (, /	Alapadatok Tetelek		syaldoszak jelenikezes		zesek			
Képzés időszakai (25220)	Modulkód	Neptun kód	Nyomtatási név	Jelentkezési időszak nev	e Záróvizso	ga idősza Záróvizs	ga idősza	
🕀 📅 Szakirányválasztási idősz:	TEIK-B-N-M01	OL40QG	Edényi Xavér	Bemutató Mérnök informa	atikus Bsc 2 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	.24. 15:00:0	
🕀 🏠 Pénzügy (255800)	TEIK-B-N-M01	OD2H0N	Szigetfi Áron	Bemutató Mérnök informa	tikus Bsc 2 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Képzés tárgyai (259400)	TEIK-B-N-M01	KH2SGB	Leml Juvenál	Bemutató Mérnök informa	tikus Bsc 2 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	.24. 15:00:0	
	TEIK-B-N-M01	KOPKXX	Hutrálok Balassa	Bemutató Mérnök informa	tikus Bsc 2 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Elimon Szakiranyok (282100) Elimon Szakiranyok (28650)	TEIK-B-N-M01	N6N21I	Haszicsek Torda	Bemutató Mérnök informa	tikus Bsc 2 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Félbehagyott kérvények (TEIK-B-N-M01	NW43TN	Börcs Bekő	Bemutató Mémök informa	atikus Bsc 2 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	.24. 15:00:0	
Ejelentett adathibák (29	TEIK-B-N-M01	N0CR1W	Drabon Adrián	Bemutató Mérnök informa	tikus Bsc 2 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Csoportos dokumentumm	TEIK-B-N-M01	P38KMM	Nemesics Zénó	N.dik tesztelési időszak	2014.06.2	24. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Felnőttképzési adatok (57	TEIK-B-N-M01	DIMKR4	Mosell Rátold	2222Mémök informatikus	Bsc 2014 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Szakdolgozat kezelés (/3	TEIK-B-N-M01	HYSCGS	Angyelkov Barangó	Mémök informatikus Bsc	2014 záróv 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Elévek (269000)	TEIK-B-N-M01	19H974	Slégli Kund	Mémök informatikus Bsc	2014 záróv 2014.06.	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Diákhitel képzésnév-szinon ím	TEIK-B-N-M01	IZ9KCN	Dure Miksa	Mémök informatikus Bsc	2014 záróv 2014.06.2	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
Leltári eszközök (1150)	TEIK-B-N-M01	LQUET4	Ostadal Aitony	Mémök informatikus Bsc	2014 záróv 2014.06.	23. 8:00:00 2014.07	24. 15:00:0	
⊡ 🙀 Kérvénysablonok (28750)	·							
Cielentett adathibák (29250 Diák Htel engedményezés (25 → Cielentett adathibák (29250) Cielentett adathibák (29250) Ciele	Archivált tételek is		Másolás Ho	zzáad Szerkesz	t Töröl	Mentés	Még	sem
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév	TA Szerver: DEVE	LOPER_Teszt					

Záróvizsga elem – záróvizsga jelentkezési időszak hallgatói jelentkezés kapcsolata

"*Záróvizsgajelentkezések*" tabfülön az látható, hogy a felületen fent kiválasztott záróvizsgaelem-vizsgákhoz, melyik hallgatói vizsgajelentkezéshez (Gyorsított jegybeírás felületen) került hozzárendelésre.

V2014.7.2.1 : Záróvizsga elem/tételsor,	tétel (75450) >> Inform	natikai Kar (TEIK) >	> Mérnök informatikus	Bsc (TEIK-B-N-MC	1)	-	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven-	cek Help						
3 - 9 -	Előző (TEIK-	ormatikai Kar (TE B-N-M01)	EIK) >> Mérnök informa	tikus Bsc		Frissítés Következ	ő Fel 🥥
	Létrehozás idej	e Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Kód	Név	Típus
MFPTIN	2014.06.23. 9:2	24:38 TA9999	2014.07.01. 9:21:32	TA9999	Z/1	Számítógép- és távk	szóbeli
Egységes Tanulmányi Rendszer	2014.06.23. 9:2	28:13 TA9999	2014.07.01. 11:32:4	TA9999	GZ/1	Számítógép- és távk	szóbeli
Egyseges tanannanyr tenuszer	2014.06.26. 11	:24:2 TA9999	2014.06.26. 17:40:0	TA9999	NHE	Nem hatályos, nem l	szóbeli
Saját menü Altalános menü				•		· · · · ·	
Képzések (20000) Adatmódos ítási kérelmek Képzésspecifikus értékek Képzés adatai (61100) Képzés adatai (61100)							
Regisztrációs kérelmek (2							
	Létrehozás ideje		Keresés	Minden			✓ Szűrés
💾 Igazolások (229700)							
Kiadott igazolások (2298L ≡ Képzés szakpárosításai (*	Alanadatok Tátelek	Modulok Záróvizi	enaidőezak jelentkezések	Záróvizsoaielentkez	ések		
🕂 🔂 Képzés időszakai (25220)	Neptun kód	Nyomtatási név	Vizsgaazonosító	Kezdő dátum		Vég dátum	Vizsgat íp 📥
🕀 🕂 Szakirányválasztási idősz:	DXTN88	Klaity Bogumil	ZV201406232129	2014.06.23. 8:00:0	0	2014.06.23. 10:00:00	
	KH2SGB	Leml Juvenál	ZV201407019316	2014.07.01. 8:00:0	0	2014.07.01. 10:00:00	
Kepzes targyai (259400)	KH2SGB	Lemi Juvenál	ZV201407019316	2014.07.01. 8:00:0	0	2014.07.01. 10:00:00	
Szakirányok (262100)	KH2SGB	Leml Juvenál	ZV201407019316	2014.07.01. 8:00:0	0	2014.07.01. 10:00:00	
	KH2SGB	Leml Juvenál	ZV201407019316	2014.07.01. 8:00:0	0	2014.07.01. 10:00:00	
	KH2SGB	Leml Juvenál	ZV201407019316	2014.07.01. 8:00:0	0	2014.07.01. 10:00:00	
Lejelentett adathibák (29*	ME9ST4	Braunn Csobajd	ZV201406232129	2014.06.23. 8:00:0	0	2014.06.23. 10:00:00	
Csoportos dokumentumm	ME9ST4	Braunn Csobajd	ZV201406232129	2014.06.23. 8:00:0	0	2014.06.23. 10:00:00	
Preinöttképzési adatok (57	ME9ST4	Braunn Csobajd	ZV201406232129	2014.06.23. 8:00:0	10	2014.06.23. 10:00:00	
Záróvizsga elem téte	BPRQOX	Lentavics Piramusz	ZV201406232129	2014.06.23. 8:00:0	10	2014.06.23. 10:00:00	
	BPRQOX	Lentavics Piramusz	ZV201406232129	2014.06.23. 8:00:0	0	2014.06.23. 10:00:00	
Diákhitel képzésnév-szinon ím	NW43TN	Börcs Bekő	ZV201407019316	2014.07.01. 8:00:0	0	2014.07.01. 10:00:00	_
- 🔁 Leltári eszközök (1150)							
Kérvénysablonok (28750)							
Lejelentett adathibák (29250 DiákHttel engedményezés (25	✓ Archivált tételek is		Másolás Hozzáad	d Szerkesz	t Tör	öl Mentés	Mégsem
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév:	TA Szerver: DEVEL	.OPER_Teszt				

Záróvizsga elem – záróvizsga vizsgajelentkezés hallgatói jelentkezés kapcsolata

A felületen látható egy **"Másol"** gomb is. A gombra kattintva a program rákérdez, hogy hogyan történjen a záróvizsga elemek másolása, **"Modulonként új elem"** vagy **"Modul hozzárendeléssel"**. A megfelelő opció kiválasztása után a modulok (képzés, szak, szakirány) jelenik meg az ablakban.

"Modulonként új elem" opció választása esetén minden <u>kiválasztott modulhoz másolásra kerül a záróvizsga</u> elem, amennyi modul került kiválasztásra annyi új záróvizsga elem kerül létrehozásra a másolással. Pl. ABC záróvizsga elem esetében másoláskor három modul kerül kiválasztásra, akkor ABC(M1), ABC(M2), ABC(M3), elemek jönnek létre. A másolt elem mögött zárójelben (M sorsz.) látható.

Másoláskor a **"Modul hozzárendeléssel"** lehetőség választása esetén a <u>záróvizsga elemhez kerül</u> <u>hozzárendelésre a modul</u>. Vagyis ABC elem másolása esetén egy ABC(M1)elem jön létre és ehhez tartoznak a kiválasztott modulok.

Például, az. adott szakon az előző évhez képest kis mértékben változott a záróvizsga elem és tételsor, tétel elnevezése, akkor a kijelölt elem másolásakor a Modul hozzárendeléssel opciót kell választani, a megjelenő táblában kiválasztani a modul kódját melyen állunk, OK gomb. Így egy elem másolásra kerül és megjelenik a modulnál. Másoláskor a záróvizsga elem és a hozzá tartozó tételsorok, tételek, teljes egészében másolásra kerülnek.

4.2. Záróvizsga elemek és záróvizsga tételsorok rögzítése importtal

A záróvizsga elemek és záróvizsga tételek importtal is felvihetőek, az alábbi menüpontokban:

- Szervezeti egységek/Képzések/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75450),
- Szervezeti egységek/Szakok/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75300),
- Szervezeti egységek/Szakirányok/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75350).

A felületeken két import található: Záróvizsga elem/tételsor.. és Tételek..... Ezek alapján két lépcsőben importálhatóak a záróvizsga elemek és a hozzá tartozó záróvizsga tételek, tételsorok.

🔀 V2014.6.23.5 : Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75450) >> Inform	atikai Kar (TEIK) >>	Mérnök informatikus	Bsc (TEIK-B-N-N	101)	1.1.1	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help						
S ▼ S ▼	rmatikai Kar (TEIK) -N-M01)) >> Mérnök informal	tikus Bsc		Friss îtés Köve	tkező Fel 🥥
Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módos ító	Kód	Név	Típus
NEPTUN 2014.06.23. 9:24	38 TA9999	2014.06.23. 9:24:38		Z/1	Számítógép- és ti	ávk szóbeli
Egységes Tanulmányi Rendszer	13 TA9999 Ö <u>s</u> sz	es adat, kijelöléssel		iZ/1	Számítógép- és t	ávk szóbeli
	<u>N</u> agy	/ítás ablakban				
Sajat menu Altalanos menu	Oszlo	opSzerkesztés				
🖻 🙀 Képzések (200000) 🔺	Lista	nvomtatása				
Adatmódos ítási kérelmek	_					
	<u></u>	icine kiniyit			1 66.1	
Kepzes adatai (61100)	Impo	oπ		Zarovizsga	elem/tetelsor	
	Min <u>c</u>	lent becsuk		Tételek		
Hallgatók (204500)						✓ Szűrés
	Mód	osí <u>t</u> ások története				
Kiadott igazolások (22980	Mód	osítások <u>r</u> észletes tört	énete	1.1		
Képzés szakpárosításai (. Alapadatok Tetelek	Modulok 4	-		jek		1
Efrenozás időszakai (25220)	Létrehozó	Utolsó módosítás l	Jtolsó módos ító	Kód	Név	Tétel hozzáadása
	41 TA9999	2014.06.23. 9:30:41 1	FA9999	GZ/1/3	UML alapok. Az	
E Pénzügy (255800)	22 TA9999	2014.06.23. 9:29:23 1	FA9999	GZ/1/1	Ismertesse az SS	Tétel törlése
Képzés tárgyai (259400)	50 TA9999	2014.06.23. 9:30:48 1	FA9999	GZ/1/2	A Unified Modeli	
E Virtuális szakok (260300	-	1 1			·	
Félbehagvott kérvények (
Lejelentett adathibák (29		Keresés				Szürés
Csoportos dokumentumm Kód:	GZ/1/3					
Felnőttképzési adatok (57	IIML alapok Az LIN	II. öt modelloázete. Pás		odelloázetek céliát (zerenétl	
timitir Szakdolgozat kezeles (/3	ONL BIODIC. AZ UN	it of modelinezere. Nes	zielezze az egyes il	ioucili lezelek celjal, s	azoropet:	
Diákhitel képzésnév-szinon ím Típus:	tétel	~	Kötelez	ő	A	rchiv 🔽
Leltári eszközök (1150) Hatályosság kezdete:	2014.06.23.	15	Hatályo	sság vége:	1	5
E Kérvénysablonok (28750)						
Lejelentett adathibåk (29250 Diál/ Hitel engedményezée (20						
Archivált tételek is	Más	solás Hozzáad	d Szerkes	zt Töröl	Mentés	Mégsem
< >						
Letöltve 2 / 2 rekord. Loginnév: T/	A Szerver: DEVELC	OPER_Teszt	_			

Záróvizsga elemek, záróvizsga tételek importja

"Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75150)" és

"Záróvizsgáztatás/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75100)" felületeken is található importálási lehetőség a záróvizsga elemek és tételek importjára. Az importok neve: "Záróvizsga/elem, tételsor.." és "Tételek..."

4.3. Záróvizsga elemek és záróvizsga-tételek hallgató záróvizsga jelentkezéséhez kapcsolása

A hallgatóhoz a moduljain (képzés, szak, szakirány) felrögzített záróvizsga elemek és záróvizsga tételek, a hallgató záróvizsga időszakra történő jelentkezésekor vagy jelentkeztetésekor oda kerülhetnek a hallgató záróvizsga időszak jelentkezéséhez.

Azért, hogy a záróvizsga időszakra történő jelentkezéskor a hallgató jelentkezéséhez oda kerüljenek a szükséges záróvizsga elemek és záróvizsga tételek a következő feltételeknek kell teljesülnie:

- 1. A hallgató képzéshez, szakjához, szakirányához feltöltésre kerüljenek a záróvizsga elemek és záróvizsga tételek,
- 2. a záróvizsga elemeknél és záróvizsga tételnél a hatályosság kezdetének meg kell egyeznie vagy nagyobbnak kell lennie, mint a záróvizsga időszak kezdő dátuma,

Kiadás: 2016.03.10.

Verzió: 2.6



- 3. a záróvizsga elemeknél és a záróvizsga tételeknél a hatályosság vége kisebb vagy üres mint a záróvizsga időszak vég dátuma,
- 4. a záróvizsga elemeknél és záróvizsga tételeknél a kötelező jelölőnégyzet bejelölésre került,
- 5. a Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)/ menüponton, az 1 Jelentkezési időszak tab fülön vagy 2. Jelentkezési időszak tab fülön a *"Jelentkezéskor záróvizsga elemek hozzárendelése"* jelölőnégyzet bejelölésre került.

🔀 V2014.6.23.5 : Jelentkezési időszak (40700)	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help	
Image: Second s	a
lelentkezési időszak peve Zźńówizsza idő ZZźńówizsza idősza Kezdő dátum1 Vésdátum1	lelentkezési fe
MEDTIIN Mémök informatikus Bsc 2014 záróvizsoa időszak 2014.06.23. 8:00:00 2014.06.23. 8:00:00 2014.06.23. 8:00:00 2014.06.23. 8:00:00 2014.06.25. 20:00:0	Jelenitkezesi te
Egységas Tanulmányi Randszar	
Lysseyes landmany rendseer	
Saját menü Attalános menü	
Mobilitás (74850)	
Telephelyek (55800)	
	▶
	✓ Szűrés
Naptárbejegyzések (82800)	
Edes îménygazdálkodás (83400	
Alapadatok I. jelentkezesi időszak 2. jelentkezési időszak Modulok adatai	
Diákigazolvány kezelés (10400) Időszak kezdete: 2014.06.23. Is 08:00:00 Időszak vége: 2014.06.26. Is 20:00:00	
V repzesek (11900) Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelése ZV elemek száma:	
Diákhitel kérelmek (276000)	
Archivált HR adatszolgáltatás (14 Szerkeszt	
	-
E Záróvizsgáztatás (40600)	
Haligatók (40650)	
Hozzárendelt hallgatók (4 Vizsgajel. határidő: Szerkes	zt
🖥 🖸 Jelentkezett hallgatól 🛛 🗍 Tárgyjelentkezés 🔽 Vizsgajelentkezés 🔽 Csak hozzárendeltek 🔽 Jelentkezés a hallgatói webről	
Tárgylejelentkezés Vizsgalejelentkezés Vizsgalejelentkezés Vizsgalejelentkezés	
Bizottsági tagok (44000) Egy időben több vizsgaidőpontra jelentkezhet 🔽 Vizsgabejegyzés esetén jelentkezhet	
Bizottságok (44050)	1
Záróvizsga elem/tételsor, téte	non
🗈 🛷 Neptun Meet Street (51750)	
🕑 🎸 Erasmus (67250) 👻 🦷 Archiváltak is Másol Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés	Mégsem
Letöltve 1 / 1 rekord. Loginnév: TA Szerver: DEVELOPER_Teszt	

Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelése jelölőnégyzet

Természetesen nem kötelező képzéshez, szakhoz és szakirányhoz is felvinni záróvizsga elemeket és záróvizsga tételeket, csak ha valóban a záróvizsgán külön szakhoz és szakirányhoz tartozó záróvizsga elemekből, záróvizsga tételekből is vizsgázik a hallgató.

Hallgató záróvizsga időszakra történő jelentkezésekor, ha képzésről jelentkezik a hallgató, (a záróvizsga időszakhoz képzés típusú modul került hozzárendelésre vagy nem került hozzá rendelésre modul) akkor a (fenti feltételek figyelembe vételével) képzéshez, szakhoz, szakirányhoz hozzárendelt záróvizsga elemek és záróvizsga tételek mindegyike a hallgató jelentkezéséhez kerül.

Amennyiben NEM képzésről jelentkezik (a záróvizsga időszakhoz szak, vagy szakirány típusú elem került hozzárendelésre), akkor csak az adott szakhoz, vagy szakirányhoz rendelt (fenti feltételek figyelembe vételével) záróvizsga elemek és záróvizsga tételek, kerülnek a hallgatóhoz.

A záróvizsga jelentkezéskor hallgatóhoz kerülő záróvizsga elemeket és záróvizsga tételeket a Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)/Jelentkezett hallgatók (41050) menüpontban a Hallgató záróvizsga elemei tabulátor fül alatt tekinthetjük meg. A felület két részre került elosztásra.

A felület felső részén az látható, hogy mely képzésről jelentkezett a hallgató az adott záróvizsga időszakra, a felület alsó részén pedig a felvett záróvizsga elemek, tételsorok, tételek jelennek meg.

🔀 V2014.7.11.5 : Jelentkezett hallgatók (41	50) >> Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvend	k Help	
3 • 0 •	Bőző >> Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak	Frissítés Következő Fel -Ja
	Hallgató Neptun Hallgató nyomtatá Képzésnév Képzéskód Szak kód	Szak neve StudentJogvisz
MFPTIN	ME9ST4 Braunn Csobajd Mérnök informatil TEIK-B-N-M01	
Equicánais Tanulmánui Pandezar	CZ1RQ7 Iczkó Csegő Mérnők informatil TEIK-B-N-M01	
Lyyseges landinariyi kenuszer	I9H974 Slégli Kund Mérnök informatil TEIK-B-N-M01	
Saiát menü Általános menü	DXTN88 Klaity Bogumil Germanisztika B/ TEBK-B-N-GAN	
	T8ZADS Spóhn Gallusz Mérnők informatil TEIK-B-N-M01	
Oklevél záradékok (72050)	IZ9KCN Dure Miksa Mérnők informatil TEIK-B-N-M01	
UB Logok (7250)		
Oktatój óraütközések (73100		
Extra mezők fordítása (73150	Hallgató vezetékneve	Szűrés
Mezőcsoportok (73250)		
Mobilitás (74900)		ómunik Hallgató záróvizsga elemei
Felhasznalok telefonszamai (/	Dukton auatok okiever iduszak vizsgak raidyak zalovizsga reszeredinenyek es okiever eredin	Brivek rongete coroneege clonier
Hivatalos beiegyzés sablonok	Létrehozás ideje (j Létrehozó (jelentk Utolsó módosítás Utolsó módosító (j Jelentkezés dátuma	a Lejelentkezés dát Végeredmény V
Diákigazolvány kezelés (10400)	2014.06.24. 17:11:0 TA9999 2014.06.24. 17:11:0 2014.06.24. 17:11:1	
🖽 🐼 Képzések (115600)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
🕀 🐼 Oklevélmelléklet (266000)		
⊕ ◇ Diákhitel kérelmek (276000)		
Archivált FIR adatszolgáltatás (14		
PIR Adatszolgaitatas (62550)	Záróvizsga sikeressége :	
E Záróvizsgáztatás (40600)		
🗄 🚯 Hallgatók (40650)	Kód Név Típus Hatálvossác	kezd 🔺 Tétel bozzázdás
🖃 🎦 Jelentkezési időszak (40	The second se	
Hozzárendelt hallgatók (4	FI Z/1 Számítógép- és távközlési hálózatok szóbeli 2014.06.23.	Zv elem/tételsor hozzáadás
Jelentkezett hallgatol	Z1/1 A számítógép hálózatok kialakulásái tétel 2014.06.23	Tinil
H Y Tárgyak (41100)	71/4 Modern távközlési hálózatok GSM L tétel 2014 06 23	
Bizottsági tagok (44000)	☐ 71/5 Az adatkancsolati réten általános iell tétel 2014.06.23	
Bizottságok (44050)		
Bizottsági tagok (47700) 😑		
Záróvizsga elem/tételsor, téte	Kód •••• Keresés Minden	✓ Szűrés
H → Neptun Meet Street (51750)	E Carles adatale E Zázá deszártele E Eskárd sállatók ad	
	J Szakos adatok j Zarovizsgaztak j Peltetel neikuli jel. Hozzáad Töröl	Szerkeszt Mentés Mégsem
Letöltve 13 / 13 rekord.	Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER Teszt	

Záróvizsga elemek és záróvizsga tételek hallgató záróvizsga jelentkezésénél

A felületen oldalt látható a "**ZV elem/tételsor hozzáadás**" gomb mellyel a megjelenő ablakban a hallgató záróvizsga időszak jelentkezéséhez további záróvizsga elemek rendelhetőek. Azok a záróvizsga elemek jelennek meg melyek a hallgató képzésén, szakján, szakirányán szerepelnek, hatályosak és kötelezőek, de a záróvizsga jelentkezéskor nem kerültek a hallgatóhoz hozzárendelésre, mert pl. nem volt bejelölve a Jelentkezési időszak tab fülön a *Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelése* jelölőnégyzet.

A felületen alul található a "*Minden zv elem/tételsor megjelenítése"* jelölőnégyzet mely első használatkor üres állapotban van. de a felhasználó által történt beállítás profilba menti a program Amennyiben bejelölésre kerül, akkor a hallgató képzéséhez szakjához, szakirányához tartozó minden záróvizsga elem megjelenik, figyelmen kívül hagyva a kötelezőséget és a hatályosságot. Így pl. utólag a hallató záróvizsga jelentkezéséhez hozzá lehet adni a nem kötelező elemek közül azt, amelyiket a hallgató választja a záróvizsgán, vagy ha szükséges a nem hatályos elemeket is hozzá lehet rendelni a hallgató jelentkezéséhez.

A "**Tétel hozzáadás**" gombbal csak záróvizsga tételek rendelhetőek a hallgató záróvizsga időszak jelentkezéséhez, ennek feltétele azonban, hogy a tétel felettes záróvizsga eleme már a hallgatóhoz hozzárendelésre került. Csak akkor aktív a "**Tétel hozzáadás**" gomb, ha van hozzá tartozó záróvizsga elem kiválasztva, ill. záróvizsga elem soron állunk, tétel soron állva minden esetben inaktív a gomb.

"Töröl" gombbal a záróvizsga elemek és tételek törölhetőek. Amennyiben egy záróvizsga elem törlésre kerül, akkor az alatta található záróvizsga tételek is automatikusan törlésre kerülnek.

V2014./.11.5 : Jelentkezett hallgatók	(41050) >> Mérr	nök inforn	natikus Bsc 2014 z	áróvizsga időszak					ΣS
File Eszközök Szerepkörváltás Kedv	encek	Help								
G - O -		Előző	>> Mér	nõk informatikus	Bsc 2014 záróvizs	sga időszak		Frissítés	Következő Fel	-124
		Hallgató I	Neptun	Hallgató nyomtatá	. Képzésnév	Képzéskód	Szak kód	Szak neve	StudentJogvisa	z 🔺
						-				
Egységes Tanulmányi Rendszer		Létrehozá	is ideje	Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Kód	Név	Típus	81.
		2014.06.2	3. 9:46:01	TA9999	2014.06.23. 9:46:01	TA9999	SSZ1/4	Az adatbázisre	endsze tétel	-
Saját menü Altalános menü		2014.06.2	3. 9:46:24	TA9999	2014.06.27. 13:00:3	TA9999	ttt	törlés	tétel	
Oklevél záradékok (72050) DB Logok (72550) Városok, irányítószámok (727 Városok, irányítószések (73100 Etra mezők fordítása (73150	I									▼ Zűrés
Mezőcsoportok (73250)	Létr	ehozás ideie			Keresés				▼ Szűrés	
		011020010010			10,000					
Felhasználók telefonszámai (7		ľ	 Minden 	zv elem/tetelsor meg	gjelen itese			ок	🗙 Mégsem	
Hivatalos beiegyzés sablonok										
	Letöl	tve 2/2 rek	.ord.					_		us
🗄 🛷 Képzések (115600)	1					_	_	_		
Oklevélmelléklet (266000)	-									
Diákhitel kérelmek (276000)						_				
EIR Adatezoloáltatás (62950.)		•								<u> </u>
PPP Üzemeltetés (36400)		Záróvizsga	sikerességr	e · .						
Záróvizsgáztatás (40600)		-	-	· · ·	▼					
					-					
⊞ 🙀 Hallgatók (40650)			Kód	Név	•	Típus	Hatályosság	kezd Ha	Tétel hozzáadás	
 Hallgatók (40650) Jelentkezési időszak (40 			Kód SZZ1	Név Adatbáz	Is kezelés	Típus szóbeli	Hatályosság 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás	
 Hallgatók (40650) Jelentkezési időszak (40 Hozzárendelt hallgatók (4 			Kód SZZ1 Z/1	Név Adatbáz Számító	is kezelés gép- és távközlési hál	Típus szóbeli ózatok szóbeli	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás	s
Hallgatók (40650) Jelentkezési időszak (40 Chozárendet hallgatók (4 Deb Jelentkezett hallgatól Hallgatók (4100)			Kód SZZ1 Z/1 GZ/1	Név Adatbáz Számító Számító	▼ is kezelés gép- és távközlési hálo gép- és távközlési hálo	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl	s
Hallgatók (40650) Jelentkezési időszak (40 Diszárendet hallgatók (4 Diszárendet hallgatók (4 Diszárendet hallgatól Diszárk (41100) Diszárk (41200)			Kód SZZ1 Z/1 GZ/1	Név Adatbáz Számító	▼ is kezelés gép- és távközlési hák gép- és távközlési hák	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl	s
Hallgatók (44650) Jelentkezési időszak (40 Dielentkezési időszak (40 Dielentkezett hallgatók (4 Dielentkezett hallgató Dielentkezett hallgató Di			Kód SZZ1 Z/1 GZ/1	Név Adatbáz Számító Számító	▼ is kezelés gép- és távközlési hák gép- és távközlési hák	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl	s
Hallgatók (44650) Jelentkezési időszak (40 Hozárendet hallgatók (4 Hozárendet hallgatók (4 Hozárendet hallgató Hozárendet hallgató			Kód SZZ1 Z/1 GZ/1	Név Adatbáz Számító Számító	▼ Is kezelés gép- és távközlési hálo gép- és távközlési hálo	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl	s
Hallgatók (44650) Jelentkezési időszak (40 Dielentkezeti hallgatók (4 Dielentkezeti hallgató Dielentkezeti hallgató Diele			Kód SZZ1 Z/1 GZ/1	Név Adatbáz Számító	▼ Is kezelés gép- és távközlési hálo gép- és távközlési hálo	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl	s
Hallgatók (44650) Jelentkezési időszak (40 Dielentkezéti hallgatók (4 Dielentkezeti hallgatók (4 Dielentkezeti hallgató Dielentkezeti hallgató D		€ € € € C C C C C C C C C C C C C	Kód SZZ1 Z/1 GZ/1	Név Adatbáz Számító Számító	kezelés gép- és távközlési hálk gép- és távközlési hálk	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl Töröl Szűrés	s
Hallgatók (44650) Jelentkezési időszak (40 → Hozárendet hallgatók (4 → Jelentkezett hallgató → Vizsgák (41100) → Tárgyak (41200) → Bizottsági tagok (44000) → Bizottsági tagok (44000) → Bizottsági tagok (47700) → Záróvizsga elem/tételsor, téte → Neptun Meet Street (51750)		Image: Constraint of the second se	Kód SZZ1 Z/1 GZ/1	Név Adatbáz Számító Számító	kezelés gép- és távközlési hálk gép- és távközlési hálk Kere Kere	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli esés Minda	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl Töröl Szűrés	s
Hallgatók (44650) Hallgatók (44650) Hallgatók (40650) Hozzárendet hallgatók (4 Hozzárendet hallgatók (4 Hozzárendet hallgató Hozzárendet hallgató Hozárendet hallgató H		Image: Constraint of the second se	Kód SZZ1 Z/1 GZ/1 stok [ttek [Név Adatbáz Számító Számító Záróvizsgáztak Záróvizsgáztak	skezelés gép- és távközlési háld gép- és távközlési háld Kerd Feltétel nélküli je	Típus szóbeli ózatok szóbeli ózatok szóbeli esés Minde	Hatályosság 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23. 2014.06.23.	kezd Ha	Tétel hozzáadás Zv elem/tételsor hozzáadás Töröl Töröl Szűrés Mentés Mégsem	s

Minden zv elem/tételsor megjelenítése

A felület közepén pedig a záróvizsga sikeressége legördülőben a záróvizsga sikeressége állítható.

5. Záróvizsga időszakhoz tartozó vizsgák meghirdetése

🔀 V2016.2.4.1 : Vizsgák (41100) >> Záróv	V 2016.2.4.1 : Vizsgák (41100) >> Záróvizsga elem láthatóság (M)2015.12.25. 8:00:00 - 2015.12.31. 20:00:00								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	cek Help								
G - O -	>> Záróvizsga elem lá 2015.12.25. 8:00:00 -	thatóság (M) 2015.12.31. 20:00:00		Frissítés Következ	ő Fel 🛶				
	Jelentkezési feltétel Kezdő dátum	△ Vég dátum	Jelentkezési feltét l	e írás Max létszám	Létszá 🔺				
	2015.06.22. 10:00	00 2015.06.22. 12:00:00			5				
Egyságas Tapulmányi Randszar	2015.06.28. 10:00	00 2015.06.28. 12:00:00			5				
Lgyseges lanumanyi kenuszer	2015.06.29. 10:00	00 2015.06.29. 12:00:00			5				
Saiát menü Általános menü	2015.07.05. 10:00	00 2015.07.05. 12:00:00			5				
	2015.07.13. 10:00	00 2015.07.13. 12:00:00			5				
	2015.11.03. 10:00	00 2015.11.03. 12:00:00			5				
E⊷ Pénzügyek (78600)	2015 12 26, 10:00	00 2015 12 26 12:00:00			5				
H V Naptarbejegyzesek (82800)	2015 12 28 10:00	00 2015 12 28 12:00:00							
Celes Innenygazuaikodas (65400) Óranvilvántartás (89600)	•		· · ·						
	Kezdő dátum	Keresés	Minden		▼ Szűrés				
Adminisztráció (95400)									
🗄 🐼 Diákigazolvány kezelés (10400)		•	<u> </u>						
	Alapadatok Leírás Bizottság Tárgy	Hallgatói jelentkezések Dokument	umok Teremfoglaláso	k Záróvizsga elemek, tételek e	eredményei				
Oklevélmelléklet (266000)									
Diaknitel Kerelmek (2/6000)	Kezdő időpont:	15 · · · Záró	időpont:	15					
EIR Adatszolgáltatás (62950)									
PPP Üzemeltetés (36400)	Maximális létszám:	Léts	zám:	0					
🗄 🛷 Záróvizsgáztatás (40600)									
⊡ 🚰 Hallgatók (40650)	Vizsgat ipus:	VIZS	gaazonosito:						
Jelentkezési időszak (40	Jelentkezési feltétel	^							
Hozzárendelt hallgatók (4 -	Ismétlő záróvizsga			^ Szerkes	zt				
E Selentkezett haligatok (41	Komplex vizsga	=							
Szakdolgozatok (585)	Szakdolgozat véd	és		-					
	Szóbeli vizsga								
🕀 💾 Tárgyak (41200)	Leírás: teszt	÷							
Bizottsági tagok (44000)									
Bizottságok (44050)	Számolást ípus:	-							
Bizottsági tagok (47700)									
Zarovizsga elem/tetelsor, tete									
Erasmus (67250)	Kétoldalas nyomtatvány	Úi vizsga létrehozás Sz	erkeszt Tö	iröl Mentés	Méasem				
< III >									
	Oklevéleredmény számolás	Záróvizsga eredményszámolás	Dokumentum meg	gnyitása Nyomtatás	Másolás				
Letöltve 9 / 9 rekord. Szere	epkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV	12C Teszt							

Vizsgák menüpont

A "*Vizsgák (41100)*" menüpontban a felettes menüponton kiválasztott jelentkezési időszakhoz tartozó vizsgák jelennek meg, ill. a felületen írható ki új vizsga.

A menüpontban az alábbi tabulátor füleken kezelhetőek az adatok:

- Alapadatok,
- Leírás,
- Bizottság,
- Tárgy,
- Hallgatói jelentkezések,
- Dokumentumok,
- Teremfoglalások.

Az "*Alapadatok*" felületen található a vizsga kezdő időpontja és záró időpontja. A kezdő időpont megadása után a program a záró időponthoz +2 óra időpontot rögzít. Amennyiben ez nem megfelelő, akkor átírható. A "*Maximális létszám*" mezőben adhatjuk meg, hogy mennyi hallgató jelentkezhet a vizsgára. A "*Létszám*" mező számolt mező, felületről nem tölthető, a jelentkezések alapján kerül feltöltésre.

A "*Vizsgatípus*" kódtételes mező, melyben a vizsga típusa rögzíthető. A kódtétel neve: Záróvizsga típusa. A kódtételnek védett értékei: Vizsga, Komplex vizsga, Komplex+védés, Szakdolgozat védés, Ismétlő záróvizsga. A védett értékek mellé az intézmény is felvihet új értékeket. A védett értékekre egyelőre nincs logika a programban.



"*Vizsgaazonosító*" mező. A mező kitöltése kötelező, a vizsga létrehozásakor a program automatikusan kitölti a mezőt a következő logika alapján: ZV, év, hó, nap, valamint véletlenszerű egyedi azonosító sorszám. A mező kézzel átírható, tehát az intézmény is adhat a vizsgának azonosítót, azonban az egyediségre figyelni kell. Egy záróvizsga azonosító csak egyszer szerepelhet a programban, a záróvizsga azonosítóra a záróvizsga eredmény számításánál figyeli majd a program.

Jelentkezési feltételnél a programban már ismert módon a vizsgajelentkezéshez feltételt adhatunk meg a meta szerkesztő segítségével.

Az "*Alapadatok*" tab fülön a "*Leírás*" mezőben a vizsga leírása adható meg, mely a hallgató számára nem látható.

A "*Leírás*" tab fülön rögzített szöveg viszont a hallgatói weben is megjelenik. Ügyintézés/Záróvizsgák menüpont/záróvizsga jelentkezési időszak kiválasztása/ Lehetőségeknél /Jelentkezési módosítása/Bővebb funkció kiválasztása/Vizsga jelentkezésnél a "**Jelentkezés/Módosítása**" gombra kattintva tekinthető meg az adott vizsgához feltöltött leírás. A leírás tooltipben jelenik meg az információs ikonra kattintva. A leírásnál a hallgató számára az adott vizsgával kapcsolatos információk megjeleníthetőek.

A "*Számolás típus*" mezőben pedig az állítható be, hogy a záróvizsga időszakhoz rendelt vizsga végeredménye hogyan kerüljön kiszámításra. Amennyiben a hallgató vizsga jelentkezéséhez (Gyorsított jegybeírás felületeken) záróvizsga elemek, és záróvizsga tételek, tételsorok kerülnek hozzárendelésre, akkor beállítható, hogy a záróvizsga elemekből, eredményéből hogyan kerüljön kiszámításra a vizsga eredménye.

Bizottság felületen a Vizsgához Bizottságot rendelhetünk. A felületen a "**Szerkeszt"** gomb megnyomása után a belső "**Hozzáad"** gomb alkalmazása után azok a bizottságok jelennek meg, amelyek a "*Bizottságok (44050)*" menüpontban előzőleg rögzítésre kerültek.

N2016.2.4.1 : Vizsgák (41100) >> Záróv	V2016.2.4.1 : Vizsgák (41100) >> Záróvizsga elem láthatóság (M)2015.12.25. 8:00:00 - 2015.12.31. 20:00:00								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvend	ek Help								
G - O -	>> Záróvizsga elem láthatóság (M) Frie 2015.12.25. 8:00:00 - 2015.12.31. 20:00:00 Frie	ssítés Következő Fel -µ							
	Jelentkezési feltétel Kezdő dátum 🛆 Vég dátum Jelentkezési feltét Le írás	Max létszám Létszá 🔺							
	2015.06.22. 10:00:00 2015.06.22. 12:00:00	5							
Favséges Tanulmánvi Rendszer	2015.06.28. 10:00:00 2015.06.28. 12:00:00	5							
Lgyseges ianamanyi nenaser	2015.06.29. 10:00:00 2015.06.29. 12:00:00	5							
Saját menü Általános menü	2015.07.05. 10:00:00 2015.07.05. 12:00:00	5							
	2015.07.13. 10:00:00 2015.07.13. 12:00:00	5							
Jegyzetek (78400)	2015.11.03. 10:00:00 2015.11.03. 12:00:00	5							
Pénzugyek (/8600)	2015.12.26. 10:00:00 2015.12.26. 12:00:00	5							
Naptarbejegyzesek (82800)	2015 12 28 10:00:00 2015 12 28 12:00:00	6 _ •							
Óranvilvántartás (89600)	•	• •							
🗄 🛷 Órarendkészítés (90400)	Kez								
🗄 🐼 Adminisztráció (95400)									
Diákigazolvány kezelés (10400)	zás ideje Létrehozó Utolsó módosítás Bizottság neve	Utolsó módosító Valódi lé 🔺							
⊞	A 1.27. 11:23:4 TA9999 2010.09.28. 13:10:4 Teszt bizottság 4	TA9999							
Okieveimeilekiet (266000)	8.04. 9:50:07 TA9999 2010.09.28. 13:10:4 Augusztusi bizottság	TA9999							
Archivált EIB adatszolgáltatás (14	.16. 9:17:53 TA9999 2014.04.07. 8:51:24 kedd 5 bizottságadfd	TA9999							
Image: A statistic for the statistic stati	2011.02.21. 12:14:0 TA9999 2011.02.21. 12:14:0 záróvizsga és oklevél számítása								
PPP Üzemeltetés (36400)	2011.02.21. 12:14:5 TA9999 2011.02.21. 12:15:1 záróvizsga és oklevél számítása 2	TA9999							
E 🐼 Záróvizsgáztatás (40600)									
⊞ nilgatók (40650)		▼ Szűrée							
Jelentkezési időszak (40									
Hozzarendelt hallgatok (4 -)K X Méasem							
En X Kérvények (47250)									
Szakdolgozatok (585	Letöltve 168 / 168 rekord.								
	4								
🗄 💾 Tárgyak (41200)									
Bizottsági tagok (44000)									
Bizottságok (44050)									
Bizottsagi tagok (4//UU)	Hozzarendel								
Larovizsga elemintereisor, rere									
	■ Kétoldalas nyomtatvány Új vizsga létrehozás Szerkeszt Töröl	Mentés Mégsem							
	Oklevéleredmény számolás Záróvizsga eredményszámolás Dokumentum megnyitása	Nyomtatás Másolás							
Letöltve 9 / 9 rekord. Szere	pkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt								

Bizottság hozzárendelése vizsgához

A "*Tárgyak*" tabulátor fül alatt a Vizsgához rendelt tárgyak rögzíthetőek. A "**Szerkeszt**" gomb után a belső "**Hozzárendel**" gombbal az intézmény összes tárgyából választhatunk és rendelhetjük záróvizsgához. Ezt a megoldást csak abban az esetben kell használni, ha a hallgatók konkrét tárgyakból és nem záróvizsga elemekből/tételsor, tételekből vizsgáznak.

Amennyiben itt hozzárendelésre kerül a vizsgához a tárgy, akkor a vizsga összes hallgatójánál szerepelni fog az összes vizsgához rendelt tárgy is! Ebben az esetben a vizsga minden hallgatója a tárgy összes hallgatója is lesz.

Ha nem így szeretnék használni, akkor a tárgyakra külön-külön kell a hallgatókat jelentkeztetni, a Tárgyak(41200)/Hallgatói jelentkezések(42050) menüpontban.



N2016.2.4.1 : Vizsgák (41100) >	> Záróvizsga elem láthatóság	(M)2015.12.25. 8:00:00	- 2015.12.31. 20:00:0	D			
File Eszközö		_					
	△ Követelmény típusa	Tárgynéy		Kredit Kurzust	típus 1 Heti óras	zám1 Féléves	óraszám1
□ IKQR-S00-82	814É Évközi jegy	Számítástechnika IV.		2 Gyakor	lat	2	
IKQR-S00-97	579É Évközi jegy	Számítástechnika III.		2 Gyakor	lat	2	
Equipidades T	448É Évközi jegy	Számítástechnika V.		2 Gyakor	lat	2	
□ IKQR-TXS-16	801É Évközi jegy	Tan ítási gyakorlat		25 Gyakor	lat	12	
Saját menü 🖌 🔲 IKQT-D4D-25	9405VV Vizsga	Dinamikus rendszerek p	aramétereinek becslése	4 Elmélet		2	G C
	44	D. T/		-	1		
Pénzügi Támalata							
I argykod		Rerese	s				Szures
E Létes îtr						ок	Mégsem
Letöltve 200 / 1716	8 rekord						ės –
🗈 🐼 Diákigazolvány kezelés (10400)							
🗄 📀 Képzések (115600)	Alapadatok Leírás	Bizottság Tárgy Ha	lgatói jelentkezések D	okumentumok T	eremfoglalások Záróv	rizsga elemek, tételek	<pre>c eredményei</pre>
Oklevélmelléklet (266000)							
Elevente i kereimek (276000) Elevente i kereimek (276000)	4 Hozzáadott:						
I → FIR Adatszolgáltatás (62950)	Létrehozás i	leje Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módos ító	Tárgynév	Tárgynév3	Tárgynév4
PPP Üzemeltetés (36400)							<u> </u>
E Sáróvizsgáztatás (40600)							
Hallgatok (40650)							
Hozzárendelt hallgatók	(4 =						
📃 📅 Jelentkezett hallgatók (4	ii						
1 Kérvények (47250)							
Szakdolgozatok (58	5						
Bizottsági tagok (44000)		7					
Bizottságok (44050)							
Bizottsági tagok (47700)	Hozzárend	el Elvesz					
Zarovizsga elem/tetelsor, te							
Erasmus (67250)	👻 🦳 Kétoldalas nyomta	vány	Új vizsga létrehozás	Szerkeszt	Töröl	Mentés	Mégsem
< <u> </u>	Okley	réleredmény számolás	Záróvizsga eredménys	számolás Dok	umentum megnyitása	Nyomtatás	Másolás
Letöltve 9 / 9 rekord.	Szerepkör: Belső Adminisz	trátor Szerver: DEV120	C_Teszt				

Záróvizsgához záróvizsga tárgy hozzárendelése

Záróvizsgához a "*Termek*" tabulátor fül alatt terem rendelhető. Terem hozzárendelésekor a "*Létesítménygazdálkodás (83400)*" menüpontban rögzített termek közül választhatunk.

A "*Hallgatói jelentkezések*" tabulátor fül alatt pedig láthatjuk, hogy mely hallgatók jelentkeztek az adott záróvizsga időszak vizsgájára. A tabulátor fül alatt megjelent hallgatók megegyeznek a "*Vizsgák (41100)*" menüpont alatt található "*Hallgatói jelentkezések (41250)*" menüpontban megtalálható hallgatókkal.

7 V2016.2.4.1 : Vizsgák (41100) >> Záróvizsga elem láthatóság (M)2015.12.25. 8:00:00 - 2015.12.31. 20:00:00								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help								
G • O •	Előző >> Záróvizsg 2015.12.25.1	a elem láthatóság (M) 3:00:00 - 2015.12.31. 20:00	00	Frissítés	Következő Fel -Ja			
	ési feltétel Kezdő dátum	△ Vég dátum	Jelentkezési feltét Le írá:	s Max létszám	Létszám 🔺			
	2015.06.29. 10:00:00	2015.06.29. 12:00:00			5 0			
Egységes Tanulmányi Rendszer	2015.07.05. 10:00:00	2015.07.05. 12:00:00			5 0			
	2015.07.13. 10:00:00	2015.07.13. 12:00:00			5 2			
Saját menü Általános menü	2015.11.03. 10:00:00	2015.11.03. 12:00:00			5 0			
2 lenuzetek (78/00)	2015.12.26. 10:00:00	2015.12.26. 12:00:00			5 0			
E Pénzügyek (78600)	2015.12.28. 10:00:00	2015.12.28. 12:00:00			6 2			
Naptárbejegyzések (82800)	2016.04.05. 10:00:00	2016.04.05. 12:00:00			5 0			
🗈 🐼 Létes îtménygazdálkodás (83400)								
Oranyilvántartás (89600)								
H V Orarendkeszítés (90400)	Kezdő dátum	Kere	sés Minden		▼ Szűrés			
Diákigazolvány kezelés (10400)								
🗄 🛷 Képzések (115600)	Alapadatok Leírás Bizottság	Tárov Hallgatói jelentkezések		mfoglalások Záróvizsga elem	ek, tételek eredménvei			
Oklevélmelléklet (266000)	za lejelen Záróvizsoa idősza	Nentun kód Keresztnév	Vezetéknév	Nyomtatási pév Modu	lpév2 Modulkód			
Diákhitel kérelmek (2/6000)		M8DPZS Szindi	Fröss	Eröss Szindi drr	TEMK-E-N-MI			
		ZJTO3B Vilmos	Норре	Hoppe Vilmos	TETK-F-N-KR			
PPP Üzemeltetés (36400)								
Záróvizsgáztatás (40600)								
⊞ (40650) Hallgatók (40650)								
Jelentkezési időszak (40								
Hozzalender hallgatok (4								
E 🐼 Kérvények (47250)								
Szakdolgozatok (585								
Him I Targyak (41200)								
Bizottságok (44050)								
Bizottsági tagok (47700)								
Záróvizsga elem/tételsor, téte	•							
Neptun Meet Street (51750)	Kétoldalas pyomtatvány	L'i vizega létrobo	The Stockeast	Täräl	ntés Mégaom			
	, Notoidalas Hyomitat vally				Inco Meyselli			
	Oklevéleredmény	számolás Záróvizsga eredr	nényszámolás Dokume	entum megnyitása Nyon	ntatás Másolás			
Letöltve 9 / 9 rekord. Szere	epkör: Belső Adminisztrátor Sze	erver: DEV12C_Teszt						

Hallgatói jelentkezések záróvizsgára

5.1. Vizsga másolása

Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Vizsgák (41100),

"Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Vizsgák (59250) és

Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Tárgyak/Vizsgák (42250) menüpontokban lehet a vizsgát másolni. A menüpontokban a "Másolás" gombra kattintva megjelenő panelban kell kiválasztani az időpontot vagy időpontokat melyekre a vizsga másolásra kerül.

🔝 V2016.2.4.1 :	Vizsgák (41100) >> Záróv	izsga elem láthatóság (N	M)2015.12.25. 8:00:00	- 2015.12.31. 20:00:00		
File Eszközök	Szerepkörváltás Kedven	cek Help				
3 - 9 - (U.A. Lana an			Fel – 🖽
	Naptár megjelen ítés Aktuális hónaptól		C Aktuális év elejétől		Eredeti időpont kezdete : 2015.12.28. 3 [0:00:00]	
Egységes Ta	február 2016 H K S C P S V	március 2016 H K S C P S V	április 2016 HKSCPSV	május2016 ▶ / <u>HKSCPSV</u>	Eredeti időpont vége : 2015.12.28. 3	2
Sajat menu Al → Q Jegyzetel → Q Pénzügyt → Naptárbe → Létestm → Q Óranyilvá → Q Órarendk	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 június 2016	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 július 2016	4 5 6 7 8 9 1 11 12 13 14 15 16 1 18 19 20 21 22 23 2 25 26 27 28 29 30 augusztus 2016	0 2 3 4 5 6 7 8 7 9 10 11 12 13 14 15 4 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 szeptember 2016 K	Ebben az intervallumban : <td></td>	
Adminiszt Adminiszt Adminiszt Adminiszt Adminiszt Adminiszt Adminiszt Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Adminiszt Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Diákigaz(Adminiszt Diákigaz(Diákigaz(Adminiszt Diákigaz(Diákigaz(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	1 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	In K S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S C I S I S I	1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 11 1 12 13 14 15 16 17 18 1 12 13 14 15 16 17 18 1 12 13 14 15 16 17 18 1 12 12 12 23 24 25 26 27 28 29 30	 ✓ Hétřö ✓ Kedd ✓ Szerda ✓ Páros hetek ✓ Pártek ✓ Pártek ✓ Páratlan hetek ✓ Szombat ✓ Hetek törlése 	śnyei odulkód
Hir Addi Hir Addi Hir Addi PPP Oze Cáróvizs Halg Halg Halg Halg Halg Halg	október 2016 H K S C P S 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	november 2016 H K S C P S 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	december 2016 H K S C P S V 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 1 12 13 14 15 16 17 1 19 20 21 22 23 24 2 26 27 28 29 30 31	január 2017 / H K S C P S V 1 2 3 4 5 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 5 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 1 2 3 4 5	 Minden nap A vizsgákhoz nem másol termet A vizsgákhoz a szabad termeket is átmásolja 	<u>- N-Y-1N-KN</u>
⊕ Bizotts:	ági tagok (47700)	ОК	X Kilépés			
Erasmus (6	zsga elem/tételsor, téte eet Street (51750) 77250)	Kétoldalas nyomtatvá	iny	Új vizsga létrehozás Sz	zerkeszt Töröl Mentés	Mégsem
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Oklevél	eredmény számolás	Záróvizsga eredményszámolás	Dokumentum megnyitása Nyomtatás	Másolás
Letöltve 9 / 9 rek	ord. Szere	epkör: Belső Adminisztrá	itor Szerver: DEV120	_Teszt		

Időpontok kiválasztása melyre a vizsga másolásra kerül.

A vizsga másolása során másolásra kerül az "Alapadatok" tabulátor fülön: "Kezdő időpont", "Záró időpont", "Maximális létszám", "Létszám", "Vizsgatípus", "Jelentkezési feltétel", "Leírás" mező, "Leírás" tabulátor fülön: "Leírás" mező.

Nem kerülnek másolásra a "Bizottság", a "Tárgy", a "Hallgatói jelentkezések", "Dokumentumok" tabulátor fülek adatai.

A "Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Tárgyak/Vizsgák (42250)" menüpontban az adott tárgy kapcsolat is másolásra kerül, vagyis amely tárgy alatt a vizsga létrehozásra került.

5.1.1.1. Vizsgához tartozó hallgatói jelentkezések

A "*Vizsgák (41100)*" menüpont alatt találjuk a "*Hallgatói jelentkezések (41250)*" menüpontot, ahol a felső listában azok a hallgatók találhatóak meg, akik jelentkeztek az előzőleg kiválasztott jelentkezési időszak kiválasztott vizsgájára.

🔀 V2014.7.12.1 : Hallgatói jelentkezések (4	7 V2014.7.12.1 : Hallgatói jelentkezések (41250) >> Germanisztika 2014 >> 2014.07.31. 8:00:00									
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvenc	ek Help									
G • O •	Előző >> Gen	manisztika 2014 >	»> 2014.07.31. 8:0	0:00		Frissítés Köv	retkező Fel -j¤			
CRAIED TURI	Nyomtatási név	Neptun kód	Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Jelentkezés dátuma			
MEPIUN	Kapati Gréti	IV69HT	2014.07.11. 9:31:01	TA9999	2014.07.11. 9:42:25	TA9999	2014.07.11. 9:31:01			
Egységes Tanulmányi Rendszer	Kozmanovics Ivána	L1DCIC	2014.07.11. 9:31:01	TA9999	2014.07.11. 9:42:26	TA9999	2014.07.11. 9:31:01			
	Mihalyik Kisó	D2GSTE	2014.07.11. 19:52:4	D2GSTE	2014.07.11. 22:33:4	D2GSTE	2014.07.11. 22:33:15			
Saját menü Általános menü										
Városok, irányítószámok (727 A Oktatói óraütközések (73100 Extra mezők fordítása (73150 Mezőcsoportok (73250) Mobilitás (74900)										
Felhasználók telefonszámai (7										
Felhasználók e-mail címei (75	Vezetéknév	•••	Keres	és Minden			✓ Szűrés			
Hivatalos bejegyzés sablonok										
Diākigazolvāny kezelės (10400)	Alapadatok Tármak									
H Collevélmelléklet (266000)	Taiqyak									
Diákhitel kérelmek (276000)	Jelentkezés dátuma: 2	2014.07.11.	<u>15</u> 09:31:01	Lejelentkezés dá	tuma:	<u>15</u> : :				
🕀 🐼 Archivált FIR adatszolgáltatás (14	Leírás:									
FIR Adatszolgáltatás (62950)										
E Q Záróvizsgáztatás (40600)	Sorszám:		_							
Haligatok (40650)	-									
Hozzárendelt halloatók (4	Pontos időpont:		15 ::		Terem:					
🖃 📅 Jelentkezett hallgatók (41	Eredmény:		-		Bizottság:					
	Frodmóny ozómmol:			Nem jelent me	- ,	r	Archiváltak is			
Szakdolgozatok (585)	Licomony szammar.) Hom Joion Tho	9	1				
Hallostój jelectke	Témakör:									
Electrical History (41300)										
Gyorsított jegybe írás	1									
Teremigények (51650 😑	p.									
🗄 💾 Tárgyak (41200)	🔲 Feltétel nélküli jel. 👔	Csak jelentkezette	ek 🔲 Kétoldalas n	yomtatvány						
Bizottsági tagok (44000)										
Bizottsagok (44000)	Nyomtat	Záróvizsgaeredmén	y számolás	Hozzáad S:	zerkeszt Tö	Mente	és Mégsem			
Letöltve 3 / 3 rekord.	Szerepkör:	Belső Adminisztrát	tor Szerver: DEVE	LOPER_Teszt						

Hallgatói jelentkezések kiválasztott időszakra

A Hallgatói jelentkezések menüpontban a hallgatót kiválasztva az "*Alapadatok"* tabulátor fülön megjelenik a "*Záróvizsga jelentkezés dátuma"*, "*Lejelentkezés dátuma"*. A "*Leírás"* mezőben a hallgató záróvizsgájára vonatkozó megjegyzés rögzíthető.

"*Sorszám*" mezőben a vizsgára jelentkezett hallgatóknál sorszámot állíthatunk be. Logika nincs a "*Sorszám*" mezőn.

"*Pontos időpont*" mezőben a hallgatókat egyénileg oszthatjuk be vizsgára. A "*Pontos időpont*" mezőben megadható időpont a hozzá kapcsolódó vizsga kezdő- és végidőpontja közé kell, hogy essen. Ha azon kívül esik, a program figyelmeztető üzenetet küld, és nem engedi elmenteni a dátumot.

"Terem" mezőben a termek közül választhatunk.

"*Bizottság*" mezőben bizottsághoz rendelhetjük a hallgatókat. A bizottság mező mellett található összerendelő mezőben azokból a bizottságokból választhatunk, amelyek a menüpont felett található "*Vizsgák (41100)*" menüponton előzőleg hozzárendelésre kerültek a vizsgához.

A felületen található "Témakör" mező szabad szöveges mező, amelyben a záróvizsga témaköre adható meg.

Záróvizsga után az "*Eredmény*" mezőben kódtételes mezőből választható ki a hallgató eredménye, valamint az "*Eredmény számmal*" mezőben számmal felvihető az eredmény.

"Tárgyak" tabulátor fül alatt a vizsgához hozzárendelt záróvizsga tárgyak jelennek meg.

5.1.1.1.1.1. Hallgatók jelentkeztetése vizsgára

A hallgatókat jelentkeztetheti ügyintéző is a vizsgákra. A jelentkeztetés a "*Jelentkezett hallgatók (41050)*", "*Hallgatói jelentkezések (41250)*", és a "*Hallgatói jelentkezések (42300)*" menüpontokban lehetséges a "**Hozzáad**" gomb alkalmazásával. Jelentkezéskor a beállított feltételre vizsgálat történik, ha a "*Feltétel nélkül jelentkezés*" jelölőnégyzet bepipált állapotban van.

6. Záróvizsga elem, tételsor tétel hozzárendelése vizsgajelentkezéshez

A <u>Záróvizsga elemek és záróvizsga tételek hallgató záróvizsga jelentkezéséhez kapcsolása</u> című fejezetben látható, hogyan kerülnek a hallgató záróvizsga jelentkezési időszakához a záróvizsga elemek és záróvizsga tételsorok, tételek.

A záróvizsga időszakhoz tartoznak a záróvizsgák, a konkrét záróvizsga időpontok. Záróvizsga elemek, záróvizsga tételsorok, tételek, nem kerülnek vizsgához rendelésre. A hallgató vizsgajelentkezéséhez kell hozzárendelni azokat a záróvizsga elemeket/ tételeket, tételsorokat melyekből konkrétan vizsgázik a hallgató. Ezt az összerendelést a Vizsgák (41100)/Gyorsított jegybeírás (41550) vagy ha a vizsgához több bizottság tartozik és bizottságonként beosztásra kerültek a hallgatók, akkor a Vizsgák (41100)/Bizottság(41300)/Gyorsított jegybeírás (41550) menüpontban tudjuk elvégezni.

A menüpontban a vizsgára jelentkezett hallgatók jelennek meg. A hallgató sorára duplán kattintva, vagy a felületen található ZV elemek gombra kattintva megjelenik a Záróvizsga elemeket, tételsorokat tételeket tartalmazó ablak. Ameddig nem rendeltünk a hallgató vizsgajelentkezéséhez záróvizsga elemet, tételt, addig az ablak üres, automatikus elem hozzárendelés nincs, hiszen itt a konkrét záróvizsga elemet, tételt kell a hallgató vizsgájához hozzárendelni azt amelyiket a vizsgán választott (húzott).

Az ablakban lehet a hallgatóhoz a záróvizsga elemeket, tételeket hozzárendelni.

Első lépésben a fő elemet a záróvizsga elemet lehet a vizsgajelentkezéshez rendelni. A felületen található a "**ZV elemet hozzárendel"** gomb, mellyel záróvizsga elemeket rendelhetünk a hallgató vizsgajelentkezéséhez. Itt azokból a záróvizsga elemekből tudunk választani melyek a hallgató záróvizsga jelentkezéséhez hozzárendelésre kerültek, vagyis a Jelentkezési időszakok/Jelentkezett hallgatók (41050) menüpontban a Hallgató záróvizsga elemei tab fül alatt megjelennek.

Mind a záróvizsga elem, mind a záróvizsga tétel hozzárendelésekor a program automatikusan kitölti a Kód, Név, Típus mezőt, valamint a Hatályosság kezdete és vége, és a kötelezőségre vonatkozó adatokat. Ezek az adatok nem módosíthatóak a felületen.

Az Eredmény és a Megjegyzés mező írható, erről részletes leírás az eredmény rögzítése fejezetben található.

🕅 V2014.6.27.3 : Gyorsíto	ott jegybeírás (41550)			_			_	
File Eszközök Szerepkö	örváltás Kedvencek	Help						
G + O +		>> Mérnök informal 2014.06.23. 8:00:00	tikus Bsc 2014 zár)	óvizsga időszak >	>	Frissítés	Következ	5 🖉
	Záróvizsga tételsoro	entun kód Nvomtatási név k/tételek	∆ Fredmér	ny tizedes s Témak	rör Végeredmény	Modulkód	Modul ne	ve Eredmény ormatikus
Egységes Tanulma	Eredmeny	Megjegyzes Kód	Név	Típus	Hatályosság	kezd Hatályosság v	vége Ki	omatikus omatikus
Sajat menu Attaianos		_	_		_	_ 0 _ X	_]	ika BA
Felhasználók	Kód	Név	Típus	Hatályosság kezd	Kötelező	Egyedi elem H	Hat	ormatikus 14
Hivatalos bej ⊡ ⊘ Diákigazolvány k	GZ/1	Számítógép- és távkozlési hálózato Számítógép- és távközlési hálózato	k szóbeli k szóbeli	2014.06.23.	✓ ✓		•	omatika
🕀 🐼 Képzések (1156)	SZZ1	Adatbázis kezelés	szóbeli	2014.06.23.	v			omatikus 14
Oklevélmelléklet	SZZ1 (M1)	Adatbázis kezelés	szóbeli	2014.06.23.	✓			omatikus
Archivált FIR ada FIR Adatszolgálta	•					[
Orgenweitetés Záróvizsgáztatás Orgenweitetés Záróvizsgáztatás Jelentkezé Orgentkezé Orgentkezé	Eredmeny Letöltve 4 rekord.		Keresés		✔ ОК	Szűrés Mégsem		
 □ □ □ ○ Vizsgåł □ ○ Hallg □ ○ Bizot □ ○ Gyo □ ○ Tere □ □ ○ Tárgyak 	Eredmény: Megjegyzés:							Szűrés
Bizottság Bizottsági tag Bizottsági tag Záróvízsga e € ≪ Neptun Meet Str € ≪ Erasmus (67250 <	Egyedi ZV elem hozzá Egyedi ZV elem törk	adása ZV elemet hozzárendel	Szerkeszt	Töröl	Menté	s Mégse	em	Beírás ZV elemek
		Loginnév: TA Szerver:	DEVELOPER_Tes:	zt				

Záróvizsga elem hozzárendelése hallgató vizsgajelentkezéséhez

📓 V2014.6.27.3 : Gyorsított jegybeírás (41	.550)					_		• **
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	icek Help							
G • O •	Előző >> 2014	Mérnök informatikus 4.06.23. 8:00:00	Bsc 2014 záróvizsg	a időszak >>		Frissítés	Következő	ø
	Neptun kód	Nyomtatási név	△ Eredmény tized	s s Témakör	Végeredmény	Modulkód	Modul neve	Eredmény
	HYSCGS	Angyelkov Barangó				TEIK-B-N-M01	Mémök informa	tikus
Egységes Tanulmányi Rendszer	Záróvizsga tételso	prok/tételek	-	-	-			
Saját menü Általános menü	Kód	Név		∆ Típu	us	Hatályosság kezd	. ZVEredmenySza	Eredmeny
Extra mezők fordítása (7315 🔺	🗌 Z/1	Számítógép- és	távközlési hálózatok (IN	F-280), Szof szób	peli	2014.06.23.	Átlag	
Mezőcsoportok (73250)								
Felhasználók telefonszámai								
Hivatalos beiegyzés sablono								
E v Diákigazolvány kezelés (10400								
🗄 🗇 Képzések (115600)				•				
Oklevélmelléklet (266000)	Kód:	Z/1						
Diákhitel kérelmek (276000)	Név	Számítógán, ás tá	uközlési bálózatok					
EIR Adatezoloáltatás (1		Jozanniogep- es la	KOZICSI HOIOZOLOK					
	Tipus:	szóbeli	<u></u>					
Záróvizsgáztatás (40600)	Hatályosság kezde	ste: 2014.06.23.	15					
🗄 🚵 Hallgatók (40650)	Hatályosság vége:		15					
E 🚯 Jelentkezési időszak (4	Kötelező:	,	_					
	Fredmény:							
🖻 🍈 Vizsgák (41100)								
Hallgatói jelentkezés	Megjegyzes:							
Bizottsag (41300)								
Teremigények (5165								
Bizottsági tagok (44000								_
Bizottságok (44050)								
Bizottsagi tagok (4//UU)	Egyedi ZV elem ho:	zzáadása ZV eler	met hozzárendel 🛛 🗖] [
	Enced: 70 (alare)	71/14		Szerkeszt	Töröl	Men	tés Me	égsem
Erasmus (67250)	Egyear Zv elem		er nozzarendei					
	Loginn	év: TA Szerver: DEV	ELOPER_Teszt					11.

Záróvizsga elem hozzárendelése után, záróvizsga tétel hozzárendelése

Második lépésként a záróvizsga elem hozzárendelése után lehet csak záróvizsga tételsorokat, tételeket a vizsgajelentkezéshez rendelni. Csak ekkor lesz aktív a **"ZV tételt hozzárendel"** gomb. A gombra kattintva az előzőleg hozzárendelt záróvizsga elemhez tartozó záróvizsga tételek jelennek meg. Ezekből választhatjuk ki a konkrét tételt, amit a hallgató választott/kihúzott. Egy vagy több tétel is a vizsgajelentkezéshez rendelhető.

🔀 V2014.6.27.3 : Gyorsított jegybeírás	(41550)					23
File Eszközök Szerepkörváltás Kedv	vencek Help					
G • O •	Előző >> Mér 2014.06	Fris	sítés Következő	Ø		
	Záróvizsga tételsorok/tétel	lek	any takes Theat Stages	an Nake		3 nény
Egységes Tanulmányi Rendsz	Kód Ne	év	∆ Típus	Hatályosság kezd	ZVEredmenySza Eredmer	ny
	Z/1 Sz	tám ítógép- és távközlési hálózat	ok (INF-280), Szof szóbeli	2014.06.23.	Átlag	
Saját menü Általános menü		Kód	Név	Típus	Hatályosság kezd Eredn	
Felhasználók telefonszámai		Z1/1	A számítógép hálózatok kialakulásának	t o tétel	2014.06.23.	
Felhasználók e-mail címei (7		Z1/2	Mikrohullámú átviteli rendszerek jellemzi	ői, tétel	2014.06.23.	- 14
Hivatalos bejegyzés sablono	•	Z1/3	Zajos csatomák kódolása és Hamming	kć tétel	2014.06.23.	
🗄 🐼 Diákigazolvány kezelés (10400		Z1/4	Modem távközlési hálózatok, GSM háló	iza tétel	2014.06.23.	- 14
⊞		Z1/5	Az adatkapcsolati réteg általános jellem	zé tétel	2014.06.23.	
Oklevélmelléklet (266000)	Kód: Z/1					
Archivált FIR adatszolgáltatás (1)	Név: Szár	ni				
	Tinun:					
PPP Üzemeltetés (36400)	szoc				•	
Záróvizsgáztatás (40600)	Hatályosság kezdete: 2014	4. Eredmenv	E Keresés		▼ Szűrés	
⊞ Allgatók (40650)	Hatályosság vége: .					
Jelentkezesi idoszak (4	Kötelező:			🗸 ОК	🗶 Mégsem	
		-		•		
⊡ B Vizsgák (41100)	Eredmeny:	Letöltve 5 rekord.				
Hallgatói jelentkezés	Megjegyzés:					
E						
Gyorsított jegybe						és
Teremigenyek (5165						
Bizottsági tagok (44000						
Bizottságok (44050))					
Bizottsági tagok (47700)	E 1E111		7			h
Záróvizsga elem/tételsor, tét	Egyedi ZV elem hozzáadása	ZV elemet hozzarendel	Szerkeszt Töröl	Monté	Méasem	7 P
	Egyedi ZV elem törlése	ZV tétel hozzárendel				
< III + C						
	Loginnév:	TA Szerver: DEVELOPER_1	Feszt			

A záróvizsga tétel hozzárendelése után hierarchikusan láthatóak a választott záróvizsga elemek és az alá tartozó záróvizsga tétel vagy tételek.



	Záróvizsga t	ételsorok/te	ételek			_	-	-	-	- 0	x
	Kód		Ne	Név 🛆			Típus	Ha	atályosság kezd	ZVEredmenySza	Eredm
		/1		A számítógép bálózatok kialakulásápak okai bálózat(t)			tétel	20	14.06.23.	Auag	
		/2	Mi	krohullámú átviteli rei	ndszerek	jellemzői, terjedési par	tétel	20	14.06.23.		
<u> </u>	-					T					
lг											
	Kód:	Z	21/2		_						
	Név:	N	Mikrohulla	ámú átviteli rendszere	k jellei						
	Típus:	te	étel		-						
	Hatályosság	kezdete: 2	2014.06.2	23. 15							
	Hatályosság	vége:		15							
	Kötelező:		7								
	Eredmény:	Г									
	Megjegyzés:	Ĺ									-
		L									
	Egyedi ZV ele	em hozzáadá	isa	ZV elemet hozzáre	ndel	Szarkaszt	Tär	öl	Mentés	Méreom	
	Egyedi ZV	elem törlése		ZV tétel hozzáren	del	JZCINCSZI		or	Mentes	wegsen	

Fontos! Az ablak x-el való becsukása után, az ablakban végzett bármilyen rögzítés adat módosítás után a külső felületen található Beírás gombra kell kattintani, ugyanis az ablakban történt műveletek csak ekkor kerülnek mentésre.



🔀 V2014.6.27.3 : Gyorsított jegybeírás (4	155	0)			-		-		×
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help									
G • O •	[Előző >> 2014	Mérnők informatikus Bsc (4.06.23. 8:00:00	2014 záróvizsga idő:	szak >>		Frissítés	Következő	ø
		Neptun kód	Nyomtatási név 🛆	Eredmény tizedes s	Témakör	Végeredmény	Modulkód	Modul neve	Eredmény
		HYSCGS	Angyelkov Barangó				TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
Egységes Tanulmányi Rendszer		ME9ST4	Braunn Csobajd				TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		IZ9KCN	Dure Miksa			közepes	TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
Saját menü Általános menü		W4SCMM	Hochrein Győző				TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
		CZ1RQ7	lczkó Csegő				TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
Extra mezok forditasa (/315 A		DXTN88	Klaity Bogumil				TEBK-B-N-GAN	Germanisztika BA	
Mobilitás (74900)		BPRQOX	Lentavics Piramusz	4			TEIK-B-N-M01	Mérnök informatikus	14
Felhasználók telefonszámai		T1JA5U	Liszov Günter				TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
Felhasználók e-mail címei (7		LQUET4	Ostadal Ajtony	4			TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	14
Hivatalos bejegyzés sablono		LQUET4	Ostadal Ajtony				TEIK-A-N-MSZ	Műszaki informatika	
E ↔ Diákigazolvány kezelés (10400		19H974	Slégli Kund	3			TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	14
H-C Represek (115600)		T8ZADS	Spóhn Gallusz				TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
		LCQYAX	Vircz Tibád				TEIK-B-N-M01	Mémök informatikus	
FIR Adatszolgáltatás (62950) PPP Ozemeltetés (36400) Záróvizsgáztatás (40650) Jelentkezési időszak (4 Holzárendet hallgatók (4 Jelentkezett hallgatók (4 Jel									
EL & Bizottság (41300.)									
Gyorsított jegybe	N	yomtatási név	•••	Keresés	Minden	1		•	Szűrés
Bizottsági tagok (44000) Bizottsági tagok (44000	En	edmény számmal:		Eredmény:	•	Ţ		Bein	ás
Bizottsági tagok (47700) Záróvizsga elem/tételsor, tét € Neptun Meet Street (51750)	Me	egjegyzés:						ZV eleme	*k
🗄 🛷 Erasmus (67250)									
<		1							
		Loginn	év: TA Szerver: DEVELOP	ER_Teszt					

A sorra duplán kattintva vagy a ZV elemek gomb alkalmazásával a megjelenő ablakban láthatóak a vizsgajelentkezéshez hozzárendelt záróvizsga elemek és tételek.

6.1. Egyedi záróvizsga elemek vizsgajelentkezéshez rendelése

Az előzőekben ismertetett ZV elemek hozzárendelő ablakban nem csak olyan záróvizsga elemek rendelhetőek a vizsgajelentkezéshez melyek már a hallgató záróvizsga jelentkezéséhez hozzárendelésre kerültek, hanem egyedi elemeket is rögzíthetünk.

Ilyenkor az **"Egyedi ZV elem hozzáadása"** gombra kattintva egy új, üres sor kerül létrehozásra. Ennél a sornál tölthető a **"Kód"** és a **"Név"** mező és a **"Kötelező"** jelölőnégyzet is írható, a Típus alapértelmezetten tétel lesz. Hatályosság adatok nem rögzíthetőek, hiszen annak, csak a hallgató záróvizsga időszakra való jelentkezéskor van értelme. Eredmény és Megjegyzés mező írható. Megjegyzés mezőben rögzíthető az egyedi elem hosszabb neve, tartalma, a feltett kérdések, kérdezők stb.



🔊 Záróvizsga tételsor	ok/tételek	Trapho Server.	_		-		x
Kód EGY1	Név EGYEDI	Egyedi elem	Típus	Hatályosság kezd	Hatályosság vége	Kötelező	Ex
•							▶
			▼ ▲				_
Kód:	EGY1						
Név:	EGYEDI						
Típus:	tétel						
Hatályosság kezdete	e:	15					
Hatályosság vége:		15					
Kötelező:							
Eredmény:							
Megjegyzés:							
			1				
Egyedi ZV elem hozz		elemet hozzarendel	Szerkeszt	Töröl	Mentés	Mégsem	
Egyedi ZV elem tö	idése Z	V tétel hozzárendel					

Egyedi záróvizsga elem rögzítése

7. Záróvizsgaelemhez, tételsorhoz, tételhez részeredmény, és vizsgához eredmény rögzítése

Részeredmény, eredmény a Vizsgák (41100)/Gyorsított jegybeírás (41550) vagy ha a vizsgához több bizottság tartozik és bizottságonként beosztásra kerültek a hallgatók, akkor a Vizsgák (41100)/Bizottság(41300)/Gyorsított jegybeírás (41550) menüpontban rögzíthető.

A részeredmények azok az eredmények, amelyeket a hallgató a vizsgán záróvizsga-tételenként, vagy záróvizsga-elemenként kapott.

Részeredmény rögzítéséhez kattintsunk a gyorsított jegybeírás felületen az adott sorra és a megjelenő ablakban válasszuk ki azt a záróvizsgaelemet vagy -tételsort, tételt, amelyhez eredményt szeretnénk rögzíteni. Az adott soron állva, a "**Szerkeszt"** gombra kattintás után az Eredmény mezőbe beírható számmal az eredmény. Az eredmény rögzítése után az ablakban **Mentés** gomb, majd az ablak X-el való bezárása után a Beírás gombra kell kattintani.

Figyelem! Amennyiben a Gyorsított jegybeírás (41550, 41550) menüpontok felületein vagy a záróvizsgaelem ablakban történt adatmódosítás, és úgy szeretnénk ellépni a felületről, hogy nem kattintunk a Beírás gombra, akkor a program figyelmeztető üzenetet küld.


Kérdés	×
?	A záróvizsga adatokon módosítás történt. Kivanja elmenteni azokat?
	Igen <u>N</u> em Mégsem

Záróvizs <u>o</u>	ga tételsorok/téte	lek					- 0 <mark>- ×</mark>
	Eredmeny	Kód	Név			Típus	Hatályosság kezd
		GZ/1	Szám ítógép)- és távközlési hálóza	lok (INF-280), Adatbáziske	szóbeli	2014.06.23.
		2 GZ/1/2	A Unified M	odeling Language (UN	IL) jellemzői. A nézetek és s	tétel	2014.06.23.
		3 GZ/1/1	Ismertesse a	az SSADM hierarchiku	is szerkezetét, nevezze mej	tétel	2014.06.23.
		4 GZ/1/3	UML alapok	c. Az UML öt modellné	zete. Részletezze az egyes	tétel	2014.06.23.
		Z/1	Szám ítógép)- és távközlési hálóza	tok (INF-280), Szoftverfejle	szóbeli	2014.06.23.
		5 Z1/3	Zajos csato	mák kódolása és Harr	ıming kód, Illesztő kódolás,	tétel	2014.06.23.
		3 Z1/2	Mikrohullám	ú átviteli rendszerek je	llemzői, terjedési paraméter	tétel	2014.06.23.
		2 Z1/5	Az adatkap	csolati réteg általános	jellemzése, átviteli közegek	tétel	2014.06.23.
		3 Z1/4	Modem táv	közlési hálózatok, GSI	M hálózat.	tétel	2014.06.23.
		2 Z1/1	A szám ítóg	ép hálózatok kialakulá	sának okai, hálózatok csop	tétel	2014.06.23.
•							
Kód:	Z1/	1 zámítágán bálázstok	. kiplokulácár				
Nev.	A 52	camilogep halozalok	KididKuldsar				
Típus:	téte	4	<u> </u>				
Hatályos	ság kezdete: 201	4.06.23. 15	1				
Hatályos	ság vége:	15	i i				
Kötelező	 		2				
Fredmén	. j•		2				
Licamon	· –		2				
Megjegyz	ies:						
Egyedi Z Egyedi	/ elem hozzáadása ZV elem törlése	ZV elemet h	ozzárendel vzzárendel	Szerkeszt	Töröl	Mentés	Mégsem

Záróvizsga-tételhez részeredmény rögzítése

Amennyiben szeretnénk, hogy a záróvizsga tételek részeredményekből záróvizsga elem eredmény kerüljön a program által kiszámításra, akkor ezt a záróvizsga elemeknél kell beállítani a Számolás típus mezőben kell beállítani.

Választható értékek:

- Átlag (csonkol) (két tizedesig csonkolt eredményt is számít),
- Átlag (kerekít) (két tizedes értékre kerekítve számít),
- Legjobb,
- Legutolsót.

A következő menüpontokon található a mező:

- Szervezeti egységek/Képzések (200000)/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75450),
- Szervezeti egységek/Szakok (30800)/ Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75300),
- Szervezeti egységek/Szakirányok (31800) /Szakirányok/Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75350),
- Szervezeti egységek/ Záróvizsgáztatás/ Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75150),
- Záróvizsgáztatás/ Záróvizsga elem/tételsor, tétel (75100).

A záróvizsga elemeken kívül a vizsgánál is található egy *Számolás típus* mező, melyben a vizsga eredmény számítását lehet beállítani. Ez a Záróvizsga elemek eredménye alapján számítja ki a vizsga eredményét.

🔀 V2014.6.30.1 : Záróvizsga elem/tételsor,	, tétel (75450) >> Informa	atikai Kar (TEIK) >> Mérnök informatik	us Bsc (TEIK-B-N-M	01)		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	cek Help					
G - O -	Előző >> Inform (TEIK-B-I	matikai Kar (TEIK) >> Mérnök inform N-M01)	atikus Bsc		Frissítés Következ	tő Fel 🥥
	Létrehozás ideje	Létrehozó Utolsó módos ítás	Utolsó módosító	Kód	Név	Típus
	2014.06.23. 9:24:3	38 TA9999 2014.06.26. 17:55	C TA9999	Z/1	Számítógép- és távk	szóbeli
Egységes Tanulmányi Rendszer	2014.06.23. 9:28:1	13 TA9999 2014.06.26. 17:39	5 TA9999	GZ/1	Számítógép- és távk	szóbeli
Lgyseges landing, hendszer	2014.06.26. 11:24	2014.06.26. 17:40	0 TA9999	NHE	Nem hatályos, nem ł	szóbeli
Saját menü Általános menü						
 Pénzügy (106000) Nyomtatási templatek (11300) Képzések (200000) Adatmódosítási kérelmek Képzés adatai (61100) Aktuális félévek (201800 Bejisztrációs kérelmek (2 Hallgatók (204500) Gazolások (229700) Kápzés szakpárosításai (Szakok (245000) Képzés időszakai (252201 Szakok (245000) Képzés időszakai (252201 Szakok (245000) Képzés időszakai (252201 Szakok (245000) Képzés tárgyai (255800) Képzés tárgyai (259400) Virtuális szakok (260300) Szakirányok (262100) Kérvények (28650) Félbehagyott kérvények (Lejelentett adathibák (29' Csopotos dokumentumm Felnöttképzési adatok (57 Szakologozat kezelés (73 		Iodulok Záróvizsgaidőszak jelentkezések Z/1 Számítógép- és távközlési hálózatok (INI szóbeli 2014.06.23. Atlag	 Minden Záróvizsgajelentkez -280). Szoftverfejlesz Kötelező Hatályos Extra2 Extra4 	zések tési technológiák (IN ság vége:	NF-420), Adatbáziskezel Archi <u>I</u>	✓ Szűrés
Záróvizsga elem/téte Félévek (269000)						
Diákhitel képzésnév-szinon ím						
Leitári eszközök (1150)	Archivált tételek is	Másolás Hozzá	ad Szerkesz	t	Mentés	Mégsem
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév: TA	Szerver: DEVELOPER_Teszt				

Záróvizsga elemhez Számolástípus beállítása



🔝 Záró	vizsga tételsorok/	'tétele	≥k	-	_	_	_		x
	Eredmeny		Kód	Név			Típus	Megjegyzes	
		2,6	Z/1	Számítógép-	és távközlési hálózatok	: (INF-280), Szoftverfejle	szóbeli		
		22	Z1/1	A szám ítógé;	o hálózatok kialakulásái	nak okai, hálózatok csop	tétel		1
		3 Z	Z1/4	Modem távk	özlési hálózatok, GSM h	nálózat.	tétel		1
		4 Z	Z1/5	Az adatkapc	solati réteg általános jell	emzése, átviteli közegek,	tétel		1
		2 2	21/2	Mikrohullámú	átviteli rendszerek jelle	mzői, terjedési paramétere	tétel		\square
		2 2	Z1/3	Zajos csatorr	nák kódolása és Hammi	ng kód, Illesztő kódolás, :	tétel		
		0	57/1	Számítónén-	és távközlési hálózatok	(INF-280) Adatháziske:	szóbeli]_
								4	
Kad	.	7/1							_
NOU.		2/1							
Név	:	Szám	ítógép- és távközlés	si hálózatok					
Típu	us:	szóbe	eli	-					
Hatá	ályosság kezdete:	2014	.06.23. 15						
Hatá		, 	 						
I Kata	lyosag vege.		· <u> </u>						
	elezo:	×							
Ered	lmény:			2,6					
Meg	jegyzés:								
		, 							
	d: 7) / alam has - (- 1	14	7) (alamat l	- Annual al					
Egye	edi ∠v elem nozzaad	lasa	ZV elemet hoz	zarendei	Szerkeszt	Töröl	Mentés	Méasem	
Eg	gyedi ZV elem törlés	е	ZV tételt hoz	zárendel			1150115050	mogoom	

Eredmény számítása

Ennek alapján, vizsga eredmény a következő beállításokkal lehetséges:

- Egy darab záróvizsga elem és több záróvizsga tétel kerül felvételre a hallgatónak a Gyorsított jegybeírásnál, a záróvizsga eleménél beállítása kerül a Számolás típus,- ekkor a záróvizsga tételekre kapott eredményekből kiszámítja a program a záróvizsga elem eredményét, ez beírásra kerül a Záróvizsga elem megjelenítő ablakba a záróvizsga elem eredménye mezőjébe, ez a záróvizsga elem bekerülhet a vizsga eredményhez, ha a vizsgánál be van állítva, a Számolás típus mező.
- Több darab záróvizsga elem (és záróvizsga tétel) kerül felvételre a hallgatónak a Gyorsított jegybeírásnál, a záróvizsga elemeknél beállításra kerül a Számolás típus, - ekkor a záróvizsga tételekre kapott eredményekből a záróvizsga elemek eredmények kerülnek kiszámítása, a záróvizsga elemekre kapott eredményekből pedig a vizsgánál beállított Számolás típus alapján kerül a vizsga eredmény mezőbe a vizsga eredménye.
- Amennyiben nem kerül beállításra számolás típus a záróvizsga elemekhez, de a záróvizsga vizsgájához igen, akkor ha a záróvizsga elemre vagy záróvizsga elemekre, egyedi elemre is, eredmény beírás történik, akkor az elemek eredményéből kerül kiszámításra a vizsga eredménye. Tehát a vizsga eredmények számítása minden esetben az elemek eredményéből történik, ha a vizsgánál a Számolás típus mezőben van beállítva érték.



• Amennyiben sem a záróvizsga elemekhez sem a vizsgához nem kerül beállításra Számolás típus mezőben érték, akkor nem történik számolás, kézzel beírható az eredmény.

A Gyorsított jegybeírás(41550)(41600) menüpontban Eredmény számmal mezőbe rögzítéskor a szám eredményből a program az Eredmény mezőben a szöveges eredményt megjeleníti. Ezért az Eredmény legördülő mező inaktív.



Záróvizsga eredmény számmal érték rögzítése

A szöveges eredmény megjelenítéséhez az Adminisztráció/Kódtételek (95600) menüpontban a Záróvizsga eredmény kódtételnél a Záróvizsga eredmény tabulátor fülön az Alsó érték és Felső érték mezőkben az értékhatár beállítást kell elvégezni.

🔀 V2014.6.30.1 : Kódtételek (95600)	the loss of the party of the loss of the l						×
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek H	Help						
G • O •			Fri	iss ítés			9
	a kód: Záróvizsga eredmény						- -
Egységes Tanulmányi Rendszer	Tétel neve 🛆	Védett	Kód	Érték	Látható	Sorrend	Név1
	elégséges			2	~		
Saját menü Attalános menü	jeles			5			
🚊 🛷 Adminisztráció (95400)	jó L			4			
Kódtételek (95600)	kõzepes			3			
🕀 🔂 Felhasználó szerepkörhöz ren	Nem jelentem meg			6			
Paraméterek (95800)	teszt eredmény 1			1			
Favéncsoportok (96200.)	teszt eredmény 2			2			
U D VOK (96300)	teszt eredmeny 3			3			
Véleményezés (96400)							
Altalános lekérdezések (9840							
Altalános lekérdezések listája Hozzázd férnykéneket (11400 Tétel	neve ••• Keresés Minden					-	Szűrés
Archivált tanulmányi adatok (
Felsőoktatási intézmények list							
Nyomtatási sablonok (280000 Al	apadatok Záróvizsga eredmény						
⊞ Kollégiumi korrekciós pontok							
Jogosultsag beallitasok megte = A	lsó érték: 3,51						
F Gólva (70550)	első érték: 4,5						
Tanulmányi időszakok (4450							
Szűrés mintatantervhez rende							
Intézményen kívüli tárgyak (4							
Lejelentett hibák (5100)							
Vizsaák (6950)							
Kurzusok vizsgái (18000)							
E Féléves adatok (11500)							
Adminisztrációs helyek (3600							
Hallgatók indexei (21250)							
Haligatol igazolasok (21300)							
	Hozzáad Szerkeszt Töröl		Me	ntés		Négsem	
Letöltve 7 / 7 rekord.	Loginnév: TA Szerver: DEVELOPER_Teszt						

Záróvizsga eredmény szöveges értékhatár beállítása

A záróvizsga vizsgaeredmények rögzítésére import funkcióval is van lehetőség. Részeredmények nem rögzíthetőek importtal.

7.1. Záróvizsga elem/tétel kérdező kiválasztása

"Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Vizsgák/Gyorsított jegybeírás (41550)" és a "Szervezeti egységek/Jelentkezési időszakok/Vizsgák/Gyorsított jegybeírás (59450)" menüpontban a hallgartó sorára kattintva a megjelenő ablakban ezentúl egy "Kérdező" elnevezésű mező jelenik meg. A kiválasztott záróvizsga elem/tétel során állva a "Kérdező" mező mellett található összerendelő mezőre kattintva a hallgató záróvizsga bizottságának tagjaiból lehet választani, és ezzel a kérdező személyét hozzárendelni. A záróvizsga elem és tétel kérdező adatainak megjelenítésére a Záróvizsga nyomtatvány típusú nyomatvány, "Záróvizsga nyomtatvány hallgatónként" és "Záróvizsga nyomtatvány összesített" altípusú nyomtatványaira a "Záróvizsga elem" és "Záróvizsga tétel" adatforrásba új adatváltozó készült, amelyekkel a nyomtatványon megjeleníthető a záróvizsga elem és tétel kérdező nyomtatási neve [C_KERDEZO_NEV] és oktatási azonosítója [C_KERDEZO_OMAZONOSITO]. Használatához nincs szükség nyomtatvány frissítésre, a korábbi nyomtatványokkal használható.

8. Bizottságok létrehozása, kezelése

A "*Záróvizsgáztatás (40600)/Bizottságok (44050)*" menüpontban lehet új bizottságot létrehozni, valamint a bizottsághoz tagokat rendelni, illetve törölni tagokat a bizottságból.

🔊 V2010.6.24.1 : Bizottságok (44050)							_ 🗆 🔀
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help							
G · O ·						Frissítés	9
	Létrehozás ideje	Létrehozó Uto	olsó módosítás	Utolsó módosító	Nev		
	2010.04.08. 17:38:4	1 TA9999 20"	10.04.24. 12:44:0	TA9999	Teszt bizottság 1 a		
Equipágas Tanulmánui Pandezas	2010.04.08. 17:39:1	TA9999 20 ⁻	10.04.08. 17:39:1		Teszt bizottság 2		
Egyseges landinariyi kenuszer	2010.04.14. 13:23:4	1 TA9999 20"	10.04.14. 13:23:4		Teszt bizottság 3		
Saiát menii Általános menii	2010.05.18. 17:00:1	TA9999 20 ⁻	10.05.18. 17:00:1		Teszt bizottság J		
	2010.06.24. 10:02:0	TA9999 20"	10.06.24. 10:02:C		TESZT11		
🗄 🛷 Teremgazdálkodás (83400.) 🛛 🛛 🔼		· ·	I		·		
吏 🛷 Óra statisztikák (89600-)							
🖻 🐼 Órarendkészítés (90400-)							
🗈 🗇 Adminisztráció (95400)							
Diákigazolvány kezelés (10400)							
H → Kápzának (115600)	Létrehozás ideie		Keres	sés Minden			 Szűrés
Kepzesek (115000)							
T → → Diákhitel kérelmek (276000)							
FIR adatszolgáltatás (14450)	Alapadatok Vizsgák						
💼 🐼 PPP Üzemeltetés (36400)							
🖻 🛷 Záróvizsgáztatás (40600-)	Név: Te	eszt bizottság 1 a					
🖃 🛞 Hallgatók (40650)		-					
Féléves indexsor bejegyzések (4075	Tagok:	Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó módosít	ás Utolsó módosító	Nev 🔺	Hozzáad
Előrehaladás vizsgálat (40850)		2010.04.24. 11:42:3	5 TA9999	2010.04.24.12	:00:5 TA9999	asdfasdf	
Merfoldkö ellenörzés (40900)		2010.06.11. 18:10:0	(TA9999	2010.06.11.18	:10:0	Zahola Merli	Torol
Szakdolgozatok (44100) B Hallastój jeleptkezések (41000)		2010.06.11. 18:10:0	C TA9999	2010.06.14.18	:19:4 TA9999	Popesen Jet	
- Allentkezési időszak (40700)		2010.06.04. 16:07:4	4 TA9999	2010.06.04.16	:07:4	Motyovits M.	
B Halloatók (41050)		2010.06.11. 17:30:0	C TA9999	2010.06.11.17	:30:0	Tenerer Nár	
⊡ 🕂 Vizsgák (41100)		2010.04.24.11.25/	7.0000	2010 04 24 12		Boniómin Or	
🗸 Hallgatói jelentkezések (41250							
🖻 🐼 Bizottság (41300)	Né	v: asdfasdf					
🖓 Gyorsított jegybeírás (41600							
Gyorsított jegybeírás (41550)	Τίρ	ous:	- 0	DM azonosító: 23	34234234		
⊡- <u>1</u> Tárgyak (41200)		,					
Haligatoi jelentkezesek (42050							
Bizottsági tagok (44000)							
Bizottságok (44050		Úistheasé		wkeent	Taval	Mankéa	Méreon
					10101	mentes	megsen
Lawlore E./ Exclored	l	We Dale & Adaptations - 4	Comment DEV/CLO	DED Tarah			
Letoitve 57 5 rekord.	Loginnev: TA Szerepk	kor: Belso Adminisztrátor	Szerver: DEVELU	PER_Teszt			11

Bizottságok létrehozása, bizottsági tagok bizottsághoz rendelése

A felületen található **"Újat hozzáad"** gomb segítségével hozhatunk létre teljesen új bizottságot, amelyet azután vizsgához is rendelhetünk, a "*Vizsgák"* tabulátorfülön.

A Bizottság létrehozásakor az "Újat hozzáad" gomb alkalmazásakor meg kell adni a bizottság nevét, ekkor még a "Belsőt hozzáad", "Külsőt hozzáad", "Töröl" gombok nem aktívak, majd "Mentés" gomb. Ez után a bizottságot kiválasztva a "Szerkeszt" gombra kattintás után rendelhetőek alkalmazottak a bizottsághoz.

A "Másol" gombra kattintva a kijelölt bizottság másolásra kerül a bizottságban szereplő összes taggal együtt. A másolt bizottság neve mögött egy (M) betű jelenik meg. A másolás során amennyiben a bizottsághoz tartozott vizsga, az nem kerül a bizottsághoz másolásra.

8.1. Bizottsági tagok megtekintése összesítve

"Jelentkezési időszakok (40700)/ Bizottságok(44050)/Bizottsági tagok(47700)" menüpontban jelenik meg minden bizottsági tag, aki bármely záróvizsga időszakban, bármely bizottságba beosztásra került.

🔊 V2010.8.9.2 : Bizottsági tagok (47	🗷 V2010.8.9.2 : Bizottsági tagok (47700)									
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help									
G · O ·							Friss	ítés	-jaj	
	Név	Tipus	Neptun	Záróvizsga idősza	k	Záróvizsgabizottsá	g neve	Záróvizsga kezdete	Záróvizsg 🔺	
	🔲 Tenerer Nándor		NU3KQN	teszt 2		Teszt bizottság 1a		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Equicádos Tapulmánui Pondezor	📃 Zahola Merlin		F1IEVE	teszt 2		Teszt bizottság 1a		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Egyseges lanumaryi kenuszer	Popesen Jetta		FA189L	teszt 2		Teszt bizottság 1a		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Saját menji Általános menji	🔲 Guál Zongor	Belső (teszt)	KGYDUM	teszt 2		Teszt bizottság 1a		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
	🔲 Goldán Eufémia	Belső (teszt)	X9M29S	teszt 2		Teszt bizottság 2		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
🗄 🛷 Kollégiumok (1800) 🛛 💽	Moizer Placid		SGHJN6	teszt 2		Teszt bizottság 2		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
🕀 🐼 Hallgatók (5400)	🔲 Benjámin Ozsvát	Belső (teszt)	GOOVSR	teszt 2		Teszt bizottság 2		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Alkalmazotti adatok (14800)	📃 csak én			teszt 2		Teszt bizottság 2		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Elephone (28000)	Tenerer Nándor		NU3KQN	teszt 2		Teszt bizottság 3		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
E Arguak kezelése (70400.)	🔲 Begovin Telma		QWWL03	teszt 2		Teszt bizottság 3		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Jegyzetek (78400)	📃 Zahola Merlin		F1IEVE	teszt 2		Teszt bizottság 3		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
🗈 🛷 Pénzügyek (78600)	🔲 dfgnjh			teszt 2		Teszt bizottság 3		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
🗈 🐼 Naptárbejegyzések (82800)	🔲 Hainkler Juvenál		WYG7JQ	teszt 2		Teszt bizottság 3		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
🗈 🐼 Teremgazdálkodás (83400-)	🔲 Begovin Telma	Belső (teszt)	QWWL03	teszt 2		Teszt bizottság 3		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Ora statisztikák (89600)	Tánczer Upor		A9R9DT	teszt 2		TESZT11		2010.04.14. 10:00:0	2010.04.1	
Administratició (95400)	Botonos Jorno	Roloő (toost)	D 91/4EN	Zárówizoga időozal	<u>k kóruópuce ie</u>	Toopt bisottoás 4				
E Adminiszuacio (55400)										
Eléptetés (100000_)	Név			Keresés	Minder	n			▼ Szűrés	
🗄 🐼 Képzések (115600) 🔤					-					
🕀 🐼 Oklevélmelléklet (266000)										
🗄 🐼 Diákhitel kérelmek (276000)	Név:	Tenerer Nándor								
FIR adatszolgáltatás (14450)	OM LAA			Nortun kád	NU3KON		Tínua			
PPP Uzemeltetés (36400)				Neptun Koa:	Incondin		Tipus:			
E - ≪ Zarovizsgaztatas (40600)	Záróvizsgabizottság:	Teszt bizottság 1	a	_						
🗆 🚵 Jelentkezési időszak (40	Záróvizsga:	teszt 2		Kezdete:	2010.04.14.	10:00:0	00			
💾 Hozzárendelt hallgatók (4				Vége:	2010.04.14.	15 14:00:1	00			
🕀 🕒 Jelentkezett hallgatók (41		June 1 2					_			
	Záróvizsga időszak:	teszt 2		Kezdete:		15 : :	_			
Hargyak (41200)				Vége:		15 : :				
Bizottságok (44050)	1									
Bizottsági tagok (47700 🥁										
Letöltve 142 / 142 rekord.	Loginnév: T	A Szerepkör: Be	lső Adminisz	trátor Szerver: DE ¹	VELOPER_Te	eszt			1.	
	D: / .	1 . 1//	1 / 1	/ 1.	1 110	. 11				

Bizottsági tagok időszaktól és bizottságtól függetlenül

A felületen egy sorban jelenik meg az oktató, látjuk, hogy melyik oktató melyik bizottságba került beosztásra. A letöltött rekordok száma jelzi, hogy a "Mindent kinyit" funkcióval mennyi rekord jeleníthető meg.

<u>A felületen használjuk a mindent kinyit funkciót!</u>

8.2. Vizsgához bizottságok rendelése

"*Bizottságok (41300)*" menüpontban a "*Vizsgák (41100)*" felettes menüpontban kiválasztott vizsgához rendelt bizottság és a bizottság tagjai tekinthetőek meg. Valamit ezen a felületen lehet a Vizsgához bizottságot rendelni. A **"Hozzárendel"** gombbal azokból az előre elkészített bizottságokból választhatunk, amelyek a "*Bizottságok (44050)*" menüpontban szerepelnek.

Az "Újat hozzáad" gombbal pedig új bizottságot lehet létrehozni, és tagokat hozzárendelni. A Név mellett található összerendelő gombbal pedig az intézmény alkalmazottai közül választhatunk, ekkor az OM azonosító is bekerül.

Amennyiben olyan bizottsági tag rögzítésére van szükség, aki nem szerepel az intézményi alkalmazottak között, akkor szabadon is felvihető a tag neve.



Záróvizsga bizottság készítésénél az alkalmazottakat csoportosan is a bizottsághoz lehet rendelni. Csoportos hozzárendelés esetén viszont a záróvizsga bizottsági tag típusát (Elnök, Tag, Kérdező, Jegyző stb.) tagonként szükséges beállítani.

🔀 V2014.6.23.5 : Bizottság (41300) >> M	V2014.6.23.5 : Bizottság (41300) >> Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak >> 2014.06.23. 8:00:00								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvend	icek Help								
G - O -	Bőző >> Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak >> Frissítés Következ	ző Fel -Ja							
Egységes Tanulmányi Rendszer	Létrehozás ideje Létrehozó Utolsó módosítás Utolsó módosító Bizottság neve Archiválva 2011.02.24. 9:35:35 TA9999 2011.02.24. 9:35:40 2-es számú bizottság Image: Comparison of the state of the								
Saját menü Általános menü Nyelvvizsgák (70900) ▲ Erasmus beadandó dokument ■ Eszközigény (73950) ▲ Mobilitás (74850) ● Event Franceise (70400) ●									
Jegyzetek (78400)	Létrehozás ideje 🔳 Keresés Minden	▼ Szűrés							
Aptárbejegyzések (82800) E- Létesítménygazdálkodás (83400 D- Óranyilvántattás (89600)	Alapadatok Vizsqák								
Órarendkészítés (90400) Adminisztráció (95400)	Név: 2-es számú bizottság								
	Bizottsági tag neve OM azonosító Típus Hohi Tonuzóba Enök Rosenvald Leopold Szakdolgozat kérde: Polyacsekné Asztéri Kérdező -záróvizsga Név: Hohi Tonuzóba	Belsőt hozzáad Külsőt hozzáad Töröl							
B Jelentkezett halgatók (4 B Jelentkezett halgatók (41 C Vizsgák (41100) Halgatói jelentkezése B ⊘ Bizottság (41300 C Gyorsított jegybei	Típus: Elnök – OM azonosító:								
Teremigények (51650	Archiváltak is Hozzárendel Újat hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés	Mégsem							
Letöltve 0 rekord.	Loginnév: TA Szerver: DEVELOPER_Teszt								

Záróvizsgához rendelt bizottság és bizottság tagjai

"*Vizsgák"* tabulátor fülön a Bizottsághoz rendelt Vizsgák jelennek meg, valamint a már meghirdetett záróvizsga vizsgaidőpontokból rendelhetünk új vizsgát a bizottsághoz, ill. törölhetünk.

🔊 V2010.6.24.1 : Bizottság (41300) >> 20	010. évi 2. záróvizsga	>> 2010.06.29. 11:00:00					
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help							
3 · 9 ·	Előző >> 2010	0. évi 2. záróvizsga >> 2010.0	6.29. 11:00:00		Frissítés Ká	ivetkező Fel	9
	Létrehozás ideje l	Létrehozó Utolsó módosítá	s Utolsó módosító	Nev			
MEPTUN	2010.04.08. 17:38:4 T	TA9999 2010.04.24. 12:4	14:C TA9999	Teszt bizottság 1a			
Egységes Tanulmányi Rendszer	🗌 2010.06.24. 10:02:0 T	TA9999 2010.06.24. 10:0)2:C	TESZT11			
Saját menü Általános n							
jdosító L. KezdoDatum	∆ VegDatu	um	JelentkezesiFeltetel	JelentkezesiFeltet	MaxLetszam	Letszam 🔺	
2010.04.14.	2010.04.	.15.					
	0:00 2010.04.	.14. 14:00:00		teszt	15		
Adminisztráció (95 2010.04.15.	2010.04.	.15.					
🗄 🐼 Diákigazolvány ke 2010.04.19.	2010.04.	.30.					
🗄 🐼 Beléptetés (10000 te: 2010.04.23. 10:0	0:00 2010.04.	.23. 12:00:00			15		<i></i>
	:00 2010.04.	.26. 12:00:00			15		ures
Contraction of the second secon	:00 2010.04.	.30. 18:00:00			20		
El Claknitel kerelmer 2010.05.04.	2010.06.	.15. 22:03:46			3		—
PPP ()zemeltetés 2010.05.05.	2010.06.	.15. 22:03:46					
TA9999 dff 2010.05.13.	2010.06.	.15. 22:03:46				E	eie
🖹 💦 Hallgatók (40) 2010.05.16.	2010.06.	.15. 22:03:46					
Féléves ir 2010.06.01.	2010.05.	.31.			5		
- 🕒 Előrehalar 2010.06.09.	201 <u>0.06.</u>	.23.				└───┐┌──	
Mérföldkä							
Cristian Szakdolgi Létrehozás ideje		Keresés				▼ Szűrés	
🖃 🛐 Jelentkezés					· · · · · ·		
💾 💾 Hallgatók					🗸 ок	💢 Mégsem	
🖻 🎦 Vizsgák							
Hallga Letolive 23 7 23 letoliu.							
Gyorsított jegybeírás (41600 Gyorsított jegybeírás (41600 Gyorsított jegybeírás (41550)	•					[•
🖻 💾 Tárgyak (41200)					Hozzáad	Torol	1
🛷 Hallgatói jelentkezések (42050					HUZZAAU	10101	
🕒 🐼 Vizsgák (42250)							
Bizottsági tagok (44000)							
🕞 Bizottsagok (44050)	Hozzáad	Újat hozzáad	Szerkeszt	Töröl	Mentés	Mégsem	
Letöltve 2 / 2 rekord.	Loginnév: TA Szerepkö	ir: Belső Adminisztrátor – Szerver: DEV	ELOPER_Teszt				11

Egy vizsgához több Bizottság is tartozhat!

8.2.1. Záróvizsga bizottság módosítása:

A záróvizsga bizottság módosításakor a vizsga időpontja, valamint a bizottsághoz tartozó vizsgák száma kerül figyelésre.

- Amennyiben a bizottsághoz tartozó vizsga vagy vizsgák dátuma mind jövőbeni dátumúak, akkor bizottság adatai és tagjai módosíthatóak (jelentkezett hallgatókkal együtt is).
- ZAROVIZSGABIZOTTSAGVIZSGAIDOPONTUTANMODOSITHATO paraméter szabályozza azt, hogy ha a bizottsághoz csak egy vizsga tartozik, akkor a záróvizsga bizottság tagjai, adatai a vizsga időpont után módosíthatóak vagy sem.

A paraméternek két állása van: 0 állás esetén vizsga időpontja után már nem módosíthatóak a záróvizsga bizottság tagjai, 1-es állás esetén a vizsga időpontja után is módosíthatóak a záróvizsga bizottsági tagok. A paraméter nem karosítható, alapértelmezett értéke 0.

Amennyiben a bizottság több olyan vizsgához kapcsolódik, melyek között szerepel elmúlt és jövőbeni dátumú is, akkor a bizottság nem módosítható. Ebben az esetben a "Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Vizsgák/Bizottság (41300)" és a "Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Tárgyak/Vizsgák/Bizottság (42350)" menüpontokban a "Töröl" gombbal meg kell szüntetni a vizsga-bizottság kapcsolatot, módosítani a bizottság adatait, majd a bizottságot újra a vizsgához, vagy vizsgákhoz kell kapcsolni.

Fontos megemlíteni, hogy a záróvizsga bizottság adatainak utólagos módosítása a kiadott nyomtatványokat is érintheti!



"Záróvizsgáztatás (40600)/Bizottságok (44050)" menüpontban bizottságot létrehozni az "Újat hozzáad" gomb alkalmazásával lehet. Az "Újat hozzáad" gomb alkalmazásakor meg kell adni a bizottság nevét, ekkor még a "Belsőt hozzáad", "Külsőt hozzáad", "Töröl" gombok nem aktívak, majd "Mentés" gombra kell kattintani. Ezután a bizottságot kiválasztva a "Szerkeszt" gombra kattintás után rendelhetőek alkalmazottak a bizottsághoz.

🗷 V2010.8.9.2 : Bizottsági tagok (47700)													
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvence	ek ⊦	Help											
G · O ·											Frissítés]	-ja
				Név		Tipus	Neptun	Záróvizsga id	lőszak	Záróvizsgabizotts	ág neve	Záróvizsga kezdete	e Záró 🔺
NEPTUN				Motyovits Mal	krina		E7L9X5	Chopper ninc	s modul	Teszt bizottság 1a	3	2010.04.15.	2010
Favséges Tanulmánvi Rendszer				Motyovits Ma	krina		E7L9X5	2010 első zár	óvizsga időszak	Teszt bizottság 1a	3	2010.04.26. 8:00:0	C 2010
Egyseges tanamanyi nenaszer				Motyovits Ma	krina		E7L9X5	heni		Teszt bizottság 1a	3	2010.05.04.	2010
Saiát menii Általános menii				Motyovits Ma	krina		E7L9X5	heni33333		Teszt bizottság 1a	3	2010.06.09.	2010
				Motyovits Ma	krina		E7L9X5	heni33333		Teszt bizottság 1a	3	2010.06.16. 8:00:0	C 2010
🕀 🐼 Kollégiumok (1800)				Motyovits Ma	krina		E7L9X5	kkk		Teszt bizottság 1a)	2010.07.01. 8:00:0	C 2010
E ≪ Hallgatók (5400)		L		Tenerer Nánd	lor		NU3KQN	teszt 2		Teszt bizottság 1a	9	2010.04.14. 10:00:	C 2010
H ≪ Alkalmazotti adatok (14800)				Tenerer Nánc	lor		NU3KQN	Chopper Mod	lul ZV	Teszt bizottság 1a	3	2010.04.30. 8:00:0	C 2010
Telepheluek (55800)				Tenerer Náno	lor		NU3KQN	Chopper ninc	s modul	Teszt bizottság 1a	3	2010.04.15.	2010
				Tenerer Nánd	lor		NU3KQN	2010 első zár	óvizsga időszak	Teszt bizottság 1a	9	2010.04.26. 8:00:0	C 2010
🗸 🖉 Jegyzetek (78400)				Tenerer Nánc	lor		NU3KQN	heni		Teszt bizottság 1a	9	2010.05.04.	2010
🕀 🐼 Pénzügyek (78600)				Tenerer Náno	lor		NU3KQN	heni33333		Teszt bizottság 1a	3	2010.06.09.	2010
🕀 🐼 Naptárbejegyzések (82800)				Tenerer Náno	lor		NU3KQN	heni33333		Teszt bizottság 1a	3	2010.06.16. 8:00:0	C 2010
Teremgazdálkodás (83400) A second city (1999) A secon				Tenerer Nánc	lor		NU3KQN	kkk		Teszt bizottság 1a	9	2010.07.01. 8:00:0	C 2010
I III - Constantisztikak (89600)		L		Zahola Merlin			F1IEVE	teszt 2		Teszt bizottság 1a	3	2010.04.14. 10:00:	C 2010
Adminisztráció (95400)				Zabola Morlin			ETTEV/E	IChoppor Mod		IT oost bisottoán 1 -	·		rlo <u>ond</u> i
H-S Diákigazolvány kezelés (10400-)		<u> </u>	L										
🕀 🐼 Beléptetés (100000)		Név						Keresés	Minden			•	Szűrés
🕀 🐼 Képzések (115600) 🔤													
🕀 🐼 Oklevélmelléklet (266000)													
🕀 🐼 Diákhitel kérelmek (276000)		N	lév:		Weit	zenhoffer Szilvia							
El Adatszolgáltatás (14450) PPP ()asmelletés (26400)		l c)M kó	4				Nentun kód:	MMCLOM	т	ínus: Külső	(teszt)	_
References (30400) References (30400)					Augu	uatuoi bizottoáa			1				
🗄 🏂 Hallgatók (40650)		4	arovi;	zsgadizottsag:	Augu	isztusi bizottsay					_		
🖃 🋐 Jelentkezési időszak (40		Z	láróvi:	zsga:	Ezeg	gy augusztusi záro	óvizsga n	Kezdete:	2010.08.10.	15 08:00:00			
Hozzárendelt hallgatók (4								Véae:	2010.08.10.	10:00:00	-		
Jelentkezett hallgatók (41		_					(JS) I.		2010.00.00	22 00.00.00			
H 1 Vizsgak (41100)		4	arovi;	zsga időszak:	augu	isztusi zarovizsga	looszak	Kezdete:	2010.08.03.	15 08:00:00			
Bizottsági tagok (440								Vége:	2010.08.15.	15 20:00:00			
Bizottságok (44050)		I											
Bizottsági tagok (47700 🗸													
Letöltve 142 / 142 rekord.				Loginnév: 1	FA Sz	erepkör: Belső A	dminisztráto	Szerver: DE	VELOPER_Teszt				11.

Mindent kinyit funkció használatával

Ha kinyitjuk a sorokat, akkor az oktató (záróvizsga tag) minden beosztása megjelenik. Itt van lehetőség a felületen szűrést készíteni. Pl. időszakra vonatkoztatva.



🔊 V2010.8.9.2 : Bizottsági tagok (4	7700)
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help
G · O ·	Frissítés –
	Név Tinus Nentun Záróvizsna időszak Záróvizsnahizottsán neve Záróvizsna kezdete Záróvizsna v
ΜΙΕΟΤΙΙΛΙ	Koner Petra Kilikő (freszt) ZYKXIT augusztusi záróvizsna időszak Harmadik augusztusi bizottsán 2010.08.12.14.00:C 2010.08.12
	Polic Zseraldina IXEDPW augusztusi záróvizsna idňszak Harmadik augusztusi bizottsán 2010.08.12.14:00:C 2010.08.12
Egységes Tanulmányi Rendszer	Bállás Teofánia Belső (teszt) ORILIV3 augusztusi záróvizsna jdőszak Második augusztusi záróvizsna 2010.08.11.12:00:C 2010.08.11
	Bállás Teofánja Belső (feszt) ORILIV3 agusztusi záróvizsna időszak Második agusztusi záróvizsna 2010.08.10.8-00-00 2010.08.10.
Saját menu Altalános menu	Snejennemel Nanóle Külső (teszt) LY1ZC4 agutusztusi záróvizsna időszak. Második augusztusi záróvizsna 2010.08.11.12-00-C 2010.08.11.12-00-
in - √> Kollégiumok (1800)	Snelennergel Nanól/Killós (teszt) LV1ZC4 augusztusi záróvizsna időszak Második augusztusi záróvizsna időszak
🗄 ⊘ Hallgatók (5400)	Tenerer Mándor Killikő (teszt) NI (3K0N augusztusi záróvizsna időszak Második augusztusi záróvizsna 2010.08.11.12-00-C 2010.08.11.
🗄 📀 Alkalmazotti adatok (14800) 🛛 📄	Tenerer Mándor Killő (feszt) NUTSKON augusztus záróvizsna időszak Második augusztusi záróvizsna 2010.08.11.0.2000 2010.08.10.
🗄 📀 Szervezeti egységek (28000)	Tenser for field Schulz Kills (Sext) Michael agreement and a second agreement is beat of a
🕀 🐼 Telephelyek (55800)	 Weiterhold Szelik Kills (Kast) MinCOM augustus zarozsza (Kasta) Augustus biotoság 2010.00.11, 12.001, 2010.00.11, Weiterhold Szelik Kills (Kast) MinCOM augustus zárózsak Augustus biotoság 2010.00.11, 12.001, 2010.00.11,
🗄 🐼 Tárgyak kezelése (70400-)	w etizeti indireti sztiwej kolso (teszt) ministania gazdust zatowizają tioszak kulturati bizatkaśą 2010.06.10. 0.00.00 2010.06.10.
Jegyzetek (78400)	wrata Lunders Truiso (reset) Concern Concerns and a second and and a second and a second and a second and a s
Pénzugyek (78600)	wata Lukacs Nuiso (resa) C5022 augusztusi załoważy aluszak Augusztusi bizotkag 2010.06.10, 80000 2010.06.10.
H ← C Naptarbelegyzesek (82800)	moni Domanu belso (tessi) INFOVO augusztusi załowszysi aloszak Augusztusi bizotuseg 2010.08.11, 12.001 2010.08.11
felenigazdaikodas (63400-)	
E → Ôtarendkészítés (90400)	
Adminisztráció (95400)	
🗄 📀 Diákigazolvány kezelés (10400.)	
🕀 🐼 Beléptetés (100000)	Nev Netreses Uliekeroezes Szun
🖻 🐼 Képzések (115600) 🔤	
🗄 🐼 Oklevélmelléklet (266000)	
	Név: Weitzenhoffer Szilvia
	OM kót Nestus kót MMCLOM T(sus: Killső(leszt)
	The full integration in the full integration integrati
	Záróvizsgabizottság: Augusztusi bizottság
lelentkezési időszak (40	Záróvizsga: Ez egy augusztusi záróvizsga n Kezdete: 2010.08.10. 13 08:00:00
Hozzárendelt hallgatók (4	2010.08.10 33 10.000
표 🖺 Jelentkezett hallgatók (41	Vege: 2010.00.10. 22 10.000
🕀 🎦 Vizsgák (41100)	Záróvizsga időszak: augusztusi záróvizsga időszak Kezdete: 2010.08.09. 33 08:00:00
	Vére: 2010.08.15. 19 20.00.00
Bizottsági tagok (440	
Bizottsági tagok (47700	
Letöltve 14 / 14 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt
	Augusztusi záróvizsog időszakra szűrés

Augusztusi záróvizsga időszakra szűrés



8.3. Bizottsági tagok megtekintése jelentkezési időszakonként

😹 V2010.8.9.2 : Bizottsági tagok (44	🛛 V2010.8.9.2 : Bizottsági tagok (44000) >> augusztusi záróvizsga időszak									
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help									
G · O ·	Előző >> au	gusztusi záróvizsg	a időszak				Frissítés Kö	vetkező Fel] -µ	
	Név	OMAzonositó	Tipus	Nepl	tun kód	Záróvizsgabizottság	j neve	Záróvizsga	Zái	
	🔄 Bállás Teofánia		Belső (teszt)	QRU	IJV3	Második augusztusi	záróvizsga időszak	Ez egy augusztusi	zé 201	
	Bállás Teofánia		Belső (teszt)	QRU	JV3	Második augusztusi	záróvizsga időszak		201	
Egyseges lanulmanyi kendszer	📃 Snelenpergel Napól	e	Külső (teszt)	LY1Z	ZC4	Második augusztusi	záróvizsga időszak	Ez egy augusztusi	zá 201	
Crift manii Altalénan manii	Snelenpergel Napól	e	Külső (teszt)	LY1Z	ZC4	Második augusztusi	záróvizsga időszak		201	
	Tenerer Nándor		Külső (teszt)	NU3	KQN	Második augusztusi	záróvizsga időszak	Ez egy augusztusi	zź 201	
🗄 🛷 Kollégiumok (1800.) 🛛 💽	Tenerer Nándor		Külső (teszt)	NU3	KQN	Második augusztusi	záróvizsga időszak		201	
🕀 🐼 Hallgatók (5400)	Weitzenhoffer Szilvi	ē	Külső (teszt)	ММС	CLOM	Augusztusi bizottság)	Ez egy augusztusi	zé 201	
Alkalmazotti adatok (14800)	Weitzenhoffer Szilvi	ē	Külső (teszt)	ММС	CLOM	Augusztusi bizottság]		201	
	🔲 Wältzl Lukács		Külső (teszt)	CSIJ:	2C	Augusztusi bizottság]	Ez egy augusztusi	zé 201	
Telephelyek (55000)	Wältzl Lukács		Külső (teszt)	CSIJ:	2C	Augusztusi bizottság)		201	
Jegyzetek (78400)	Mohl Dománd		Belső (teszt)	HKF	SW0	Augusztusi bizottság)	Ez egy augusztusi	zé 201	
🗉 🐼 Pénzügyek (78600)	Mohl Dománd		Belső (teszt)	HKF	SWO	Augusztusi bizottság)		201	
主 🛷 Naptárbejegyzések (82800)	Koper Petra		Külső (teszt)	Z7K>	KOT	Harmadik augusztus	si bizottság		201	
🗉 🐼 Teremgazdálkodás (83400-)	Polic Zseraldina			IXFO	IFW	Harmadik augusztus	si bizottság		201	
]					
H-≪ Adminisztracio (39400)										
	Név			Keresés	Minden				Szűrés	
🗄 📀 Oklevélmelléklet (266000)										
🗄 🛷 Diákhitel kérelmek (276000)	Név:	Bállás Teofánia								
E ← ↓ FIR adatszolgáltatás (14450)	0141-64			المعادية المقطر	OBULV3		T (aussi Releő (teszt	1	-	
	UM KOO:			veptun koa:	Junuo vo		Tipus: Deiso (teszt	J		
E V Zarovizsgaztatas (40600)	Záróvizsgabizottság:	Második augusztusi z	aróvizsga idős	zak			_			
🖃 🏂 Jelentkezési időszak (40	Záróvizsga:		K	(ezdete:	2010.08.11.	<u>I</u> 12:00:00	•			
Hozzárendelt hallgatók (4			V	/ége:	2010.08.11.	14:00:00				
Jerenikézett haligatok (41 Jerenikézett haligatok (41	Záróujzoga időszelu	ลมตมระชมร์ วล์เด็งไรงดะ	a időszak – K	ordoto:	2010 08 09	II 08:00:00				
	Zarovizsya iuoszak.	angueraer coromizage	Nasocar N	C206(6.						
Bizottsági tagok (440			V	/ége:	2010.08.15.	15 20:00:00				
Bizottságok (44050)	,									
📇 👸 Bizottsági tagok (47700) 🥃										
Letöltve 14 / 14 rekord.	Loginnév: Tr	A Szerepkör: Belső A	dminisztrátor	Szerver: DE	VELOPER_Tes	szt			11	

Bizottsági tagok

"Jelentkezési időszakok (40700)/Bizottsági tagok(44000)" menüpontban a kiválasztott Záróvizsga időszakban a záróvizsga valamely bizottságában tagként szereplő személyek jelennek meg.

A felületen megtekinthető, hogy melyik alkalmazott melyik bizottságban mikor szerepel tagként. A lista nyomtatás opcióval pedig az adatok kinyomtathatóak.

9. Tárgyak

Azokban az intézményekben, illetve képzéseken, amelyekben a záróvizsgához tárgyakat is hirdetnek meg, használják a Záróvizsgáztatás modul "*Tárgyak (41200)*" menüpontját.

🔀 V2014.3.4.2 : Tárgyak (41200) >> PPKE	teszt időszak								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help								
3 - 9 -	Előző >> PPKE te	szt időszak		Frissítés Köv	vetkező Fel	-ja			
	S Létrehozás ideje Létre	hozó Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Tárgynév	Tárgynév3	Tárgynév4	Τć		
	2010.11.12. 10:03:2 TA99	999 2010.11.12, 10:03:3		Záróvizsga A tárgy					
Egységes Tanulmányi Rendszer	2010.11.12. 10:28:4 TA99	2010.11.12. 10:28:4		záróvizsga tárgy B					
Saját menü Általános menü									
Image: Second	Varatáknáv 💽	Kere	sée Minden						
FIR Adatszolgáltatás (62950)	vezeleknev		ses Iwungen				szures		
El-2 Záróvizsgáztatás (40600)			—						
🖹 🕀 🕅 Hallgatók (40650)	Alanadatok Kiegészítő edet	tok I leírás I Tárgukövetelmények I	Vizegaielentkezési f	altétalak Í Adminisztr	stív szervezeti erusé.	net	_		
Féléves indexsor bejegyz		Contract and the second s	wizsgaleieniikkezesi i	circleick [Adminisza		dok l	1		
Előrehaladás vizsgálat (4)	l anszék:	1				Tanszéket választ			
Szakdolgozatok (44100)	Tárgyfelelős:					Felelőst választ			
Hallgatói jelentkezések (4	Tárgynév:	Záróvizsga A tárgy	Н	U 🚽 Óraszámol	k Heti	Féléves			
⊡ 🔂 Jelentkezési időszak (40	Rövid név:				-				
Hozzárendelt hallgatók (4	Tárgykód:	ZVA	Szint:		-				
⊡ Jelentkezett haligatok (41 ⊡ ⊡ Vizsgák (41100)	Kreditpont:	5 Felvételek max száma:	1 Súly:		-				
Hallgatói jelentkezése	Követelmény:	Záróvizsga		-	-				
Gyorsított jegybeírás	Megjegyzés:					Archivált			
Teremigények (51650	URL:				Vizsgatipus	ok ekvivalenciája			
Bizottsági tagok (44000)	Érvényesség:	15	15	Tárgyfelelős Ini	- · tralearn jogosultságán	iak engedélyezése			
Bizottságok (44050)	Idegen nyely :				Tárgycsop	port teljesítő tárgy			
Neptun Meet Street (51750)									
🗉 🛷 Erasmus (67250)			Hozzáad	Szerkeszt T	öröl Menté	és Mégser	n		
4 III +		L							
Letöltve 2 / 2 rekord.	Szerepkör: Belső A	Adminisztrátor Szerver: DEVELO	PER_Teszt				1.		

Jelentkezési időszakhoz tartozó tárgyak

9.1.1. Jelentkezési időszakhoz tartozó tárgyak kezelése

"*Tárgyak (41200)"* menüpontban a "*Jelentkezési időszak (40700)"* menüpontban kiválasztott jelentkezési időszakhoz rendelhetőek tárgyak.

"Hozzáad" gombbal a rendszerben szereplő tárgyak közül lehet választani.

A felületen tárgy adatok nem módosíthatóak. Archivált tárgy nem rendelhető az időszakhoz!

Záróvizsga időszak tárggyal történő alkalmazása esetén nincs lehetőség záróvizsga elemeket és záróvizsga tételsorokat és tételeket a hallgató jelentkezéséhez rendelni.

ile Seekielik Seereekievikkie Keduesek Hel	2010	6.00	2010112050-100	JEan								
nie Eszkozok Szerepkorvaitas kedvencek Heij				10 -1-9		:-						
G • O •		E	Előző >> ZU	IU eisc	zaroviz	sga idoszak			Frissítés	Következő	i Fel	ø
			Létrehozás ideie	Létreh	ozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosi	itó Tárgynév	Tárgynév3	Tárovi	név4	F
			2008 11 07 17:26:3			2007 04 09 17:19:4		Irodalom I:A század	fi			l l
			2008 11:07: 17:26:3			2007.04.09.17:19:4		Irodalom K:Színhá:	2.			lr
Egységes Tanulmányi Rendszer						1						- Ir
California (Balforna anni)		F ^	<u>y</u>									E
Sajat menu Aitalanos menu	-		Tárgykód		Kredit	Követelmény típusa	Tárgynév		Δ		<u> </u>	E
🗄 🛷 Teremgazdálkodás (83400-)	~		BKQK-12B-5	4137V		2 Vizsga	1. Angol ki	öt. vál tárgy III.				
🗄 🛷 Óra statisztikák (89600-)			BKQK-12E-8	9628É	í	2 Évközi jegy	1.Angoliko	it.vál. tárgy III.				
🗉 🐼 Órarendkészítés (90400-)			BKQK-12G-8	5858É	í	Évközi jegy	1.Angol ko	it.vál.tárgy IV.				
🗉 🐼 Adminisztráció (95400-)			BKQK-22C-6	8387V	í	Vizsga	2. Angol ki	öt. vál. tárgy III.				
Electrical de la construcción			BKQK-22F-7	0098É	í	Évközi jegy	2.Angol ko	it.vál. tárgy III.				
Eléptetés (100000)	1	Tár	IKQR-A2A-42	2337É	í	Évközi jegy	Adatkezele	és tanításának módszerta	na		T	Szűr
Kepzesek (113600)			BKQK-A2D-5	5624É	í	Évközi jegy	Angol köt.	vál. tárgy III.				o Edil
Oklevenneliekiet (200000)			BKQK-A2H-3	38668É		Évközi jegy	Angol nyel	v- és stilusgyakorlat				
EIB adatszolgáltatás (14450.)			BKQK-A2B-6	3959V	í	Vizsga	Az amerika	ai népzene				
PPP Üzemeltetés (36400)			IKQT-D4D-2	9405V	4	Vizsga	Dinamikus	rendszerek paraméterein	ek becslése			
🗄 🐼 Záróvizsgáztatás (40600-)			IKQF-E2E-23	3731É	í	Évközi jegy	Egészségi	igyi információs rendszere	k II.		ket választ	
🚊 📸 Hallgatók (40650)				oooof								╡
🕂 Féléves indexsor bejegyzések (4075		1	Tárgykód			Keresés			-	Szűrés	st választ	
Előrehaladás vizsgálat (40850-)				,								
Mérföldkő ellenőrzés (40900)			Összes adat					🗸 ок	🔰 🗶 Még	gsem	Féléves	
Szakdolgozatok (44100)												
Haligatoi jelentkezesek (41000)		Le	etöltve 24 / 16760 r	ekord.								
Halloziók (41050.)			-				5200					
Haigatok (41000)			Kreditpont:		F	elvételek max száma:	1 Súly:		_			
Allgatój ielentkezések (41250						·			•			
🖃 🕢 Bizottság (41300)			Követelmény:					· ·				
🖓 Gyorsított jegybeírás (41600			Megjegyzés:								Archivált	
Gyorsított jegybeírás (41550)												
🖃 🎦 Tárgyak (41200 🌖			URL:						Vizsga	itipusok ekv	ivalenciája	
 Hallgatói jelentkezések (42050 			Éménuencée					Tárgufalalős I	otralearn iogooulto:	ágának eng	odóluozóso	
Vizsgák (42250)			Erveriyesseg.			15	15	i algyreieios i	nitalean jogosaitsa	ауанак ену	eueiyezese	1.
Bizottságok (44000)												
	×						Hozzáad		Torol			
	<u> </u>											
etöltve 5 / 5 rekord		Logi	innév: TA Szerepk	ör: Bels	ő Adminis	ztrátor Szerver: DEVELC	PER Teszt					

9.1.1.1. Tárgyhoz tartozó hallgatói jelentkezések

A "*Hallgatói jelentkezések (42050)*" menüpontban a felettes felületen kiválasztott tárgyra történt jelentkezéseket tekinthetjük meg. A felületen lehetőség van hallgatót hozzárendelni a tárgyhoz. Hozzárendeléskor azok a hallgatók jelennek meg, akik a Jelentkezési időszaknál szerepelnek.

NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

ZÁRÓVIZSGÁZTATÁS

🔊 V2010.6.24.1 : Hallgatói jelentkezésel	(42050) >> 20	10 elsi	ő záróvi:	zsga idős	szak >> Di	namiku	s rendszo	erek pa	raméter	einek b	ecslése (I	KQT-D4D-29405	V) 💶 🗖
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help														
G • O •		Előző] >> 2(] рагал	010 első nétereine	záróvizsg k becslés	ja időszak : se (IKQT-D4	>> Dina 4D-2940	nikus ren 15V)	dszerek			Friss	ítés Következő	Fel 😡
	ele	ntkezesVe	Neptur	n kód	Keresz	tnév	Vezeték	név	Nyomta	tási név	Modul	kódja	Modul neve	Modul neve
MINEPTUN			CCWTE	2	Zete		Kischar		Kischar	Zete	FIR1		firhez teszt (alapke	p;
Eavséges Tanulmányi Rendszer			Z5T2E	S	Tárkán	γ	Zakk		Zakk T	árkány	TEIK-B	-N-M01	Mérnök informatiku	is BSc Program
Egyseges tanannanyi henaser													🔣 matika tanári (na Graduate Pr
Saját menü Általános menü		Nyomtatá:	sinév	Modul k	.ódja	Modul nev	e	Modul nev	/e1	Moduline	eve2	Modul n	eve3	
🖞 🔿 Teremenndálkodás (82400.)		Aramovics	Józsué	TEIK-E-I	NHZN	Informatika	tanári (na	Graduate I	^D rogram i	n				
E →														
Órarendkészítés (90400)														
🗈 🛷 Adminisztráció (95400)									Г					
🗈 🐼 Diákigazolvány kezelés (10400-)			1									- C-0		► I
Eléptetés (100000)	× II ×	ezeleknev	ļ			L'elese	š [1				<u> </u>		▼ Szűrés
H V Kepzesek (115600)	H							Г		пк		Mérsem		
								L			-	negsen		
🕀 🐼 FIR adatszolgáltatás (14450)	Let	öltve 171 re	kord.										1.	
🕀 🛷 PPP Üzemeltetés (36400)														
Záróvizsgáztatás (40600)		Jelentkezé	s dátuma	- 2010.0	5.24	15 11:3	33:20	Leiel	entkezés	dátuma:			15	
Hallgatók (40650)		CONTRACTO	o datam					20101	DINICOLOO	datama.				
Feleves indexsor bejegyzesek (4075		Leírás:												
Mérföldkő ellenőrzés (40900)														
Szakdolgozatok (44100)														
🔄 🛅 Hallgatói jelentkezések (41000)														
🖃 🚵 Jelentkezési időszak (40700)														
Hallgatók (41050)														
⊢ 1 Vizsgak (41100) → → → → → → → → → → → → → → → → → → →														
Bizottság (41300)														
🖓 Gyorsított jegybeírás (41600														
Gyorsított jegybeírás (41550)		Eredmény:				-		Eredmény	számma	:				
🖻 🏠 Tárgyak (41200 🌖														
Hallgatói jelentkezések (42														
Bizottságok (44000)					(II	× 1 1				T			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
					Ho	zzaad	Sz	erkeszt		I orol		Mente	es Meg	isem
Letöltve 3 / 3 rekord		odinnév: TA	Szeron	kör Belső	Administr	átor Szervez		PER Too	at I					
	7	oginnev. TA	52eiep		Adminisztra	ator szerver			a		7	,		
Tárg	hoz :	tartoz	o ha	llgat	bi jele	entkeze	esek	- hall	gató	jeler	ıtkez	tetėse	2	

🖅 V2010.6.24.1 : Hallgatói jelentkezések (42050 👔 >> 2010 első záróvizsga időszak >> Dinamikus rendszerek paramétereinek becslése (IKQT-D4D-29405V) 💼 🗖 🔀 File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help 😋 - 🕤 ->> 2010 első záróvizsga időszak >> Dinamikus rendszerek paramétereinek becslése (IKQT-D4D-29405V) Fel 🥥 Előző Frissítés Modul neve Modul neve elentkezesVe. Neptun kód Keresztnév Vezetéknév Nyomtatási név Modul kódja III NEPTUN CCWTE2 Zete Kischar Kischar Zete FIB1 firhez teszt (alapkep TEIK-B-N-M01 Z5T2ES Tárkány Zakk Zakk Tárkány Mérnök informatikus BSc Progra Egységes Tanulmányi Rendszer C6B2D1 Józsué Aramo Aramovics Józs TEIK-E-N-IZN Informatika tanári (na Graduate P Saját menü Általános menü 🗄 🛷 Teremgazdálkodás (83400-) ^ Image: Statisztikák (89600)
 Image: Statisztikák (89600)
 Image: Statisztikák (89600)
 Image: Statisztikák (89600)
 Image: Statisztikák (89600) 主 📀 Diákigazolvány kezelés (10400-) ◀ ▶ Szűrés Vezetéknév Keresés ... Minden 🗄 💑 Diákhitel kérelmek (276000) PPP Územeltetés (36400)

 Záróvizsgáztatás (40600)

 Alapadatok Vizsgák 4 Jelentkezés dátuma: 2010.06.24 II:33:20 15 Lejelentkezés dátuma: 🖻 📸 Hallgatók (40650) Fálgadk (4000)
 Féléves indexsol bejegyzések (4075
 Féléves indexsol bejegyzések (4075)
 Félévehaladás vizsgálat (40850)
 Mérföldkő ellenőrzés (40900)
 Szakdolgozatok (44100)
 Hallgatói jelentkezések (41000) Leírás: B Jelentkezési időszak (40700)
 Hallgatók (41050)

☐ Ú Vizsgák (41100) Wizsgák (41100) Wizsgák (41250	
I dynamický skoletký skole	Eredmény: teszt eredmény 1 Eredmény számmal: 42
☐ Tárgyak (41200) → W Hallgatói jelentkezések (42 ⊕ Wizsgák (42250)	
Bizottsági tagok (44000) Bizottságok (44050) ■	Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt

Kiadás: 2016.03.10.

Oldalszám: 87 / 146

"*Alapadatok*" tabulátor fülön a hallgatói jelentkezés, lejelentkezés dátuma jelenik meg. A felületen Eredmény is felvihető.

"Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Tárgyak/Hallgatói jelentkezések (42050)" és

"Záróvizsgáztatás/Hallgatók/Hallgatói jelentkezések (4100)" menüpontokon záróvizsga tárgy eredmény importálással is rögzíthető. Az importálás során a módosító, illetve a vegyes importot kell használni.

"*Vizsgá*k" tabulátor fülön a hallgatóhoz tartozó vizsgák láthatóak.

9.1.1.2. Tárgyhoz tartozó vizsgaidőpontok

A "*Vizsgák (42250)*" menüpontban a felettes "*Tárgyak (41200)*" menüpontban kiválasztott tárgy vizsgaidőpontjai jelennek meg. A felületen található tabulátor fülek és adatai megegyeznek a vizsgáknál leírt felületekkel.

A különbség annyi, hogy itt a Jelentkezési időszakhoz tartozó tárgy Alapadatairól, a tárgyhoz tartozó Leírásról, a tárgyhoz tartozó vizsga Bizottságáról, termekről a tárgyhoz tartozó hallgatói jelentkezésekről kapunk információt.

🔀 V2016.2.4.1 : Vizsgák (42250) >> Záróv	vizsga elem láthatóság (M) >> Középkori német oklevelek (BKQZ-K1R-52125É)	x
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	ncek Help	
G • O •	Bőző >> Záróvizsga elem láthatóság (M) >> Középkori német oklevelek (BKQZ-K1R-52125É) Frissítés Következő Fel	9
MALEDTUAL	Létrehozás ideje Kezdő dátum 🛆 Max létszám Vég dátum Létrehozó Utolsó módosítás Utolsó módosító	Le
MEPIUN	2015.06.17. 14:53:2 2015.11.03. 10:00:0 5 2015.11.03. 12:00:0 TA9999 2015.06.17. 14:53:2	
Egységes Tanulmányi Rendszer	2015.05.21. 11:24:2 2015.12.28. 10:00:0 6 2015.12.28. 12:00:0 TA9999 2015.09.29. 14:49:3 TA9999	<u> </u>
	2015.06.17. 14:54:0 2016.04.05. 10:00:0 5 2016.04.05. 12:00:0 TA9999 2015.06.17. 14:54:0	
Saját menü Általános menü		
Ér-		
⊕ ⊗ Adminisztráció (95400)		
Linkigazolvany kezeles (10400)	4	▶
Oklevélmelléklet (266000)	l étrehozás ideje	Szűrés
🕀 🐼 Diákhitel kérelmek (276000)		
Archivált FIR adatszolgáltatás (14		
FIR Adatszolgáltatás (62950)	Alapadatok Le írás Bizottság Tárgy Hallgatói jelentkezések Dokumentumok Teremfoglalások	
E Záróvizsgáztatás (40600)		
Hallgatók (40650)	Kezdő időpont: 2015.11.03. 3 10:00:00 Záró időpont: 2015.11.03. 3 12:00:00	
Hozzárendelt hallgatók (4	Maximális létszám: 0	
🖃 📅 Jelentkezett hallgatók (41		
🕀 🐼 Kérvények (47250)	Vizsgatipus: Vizsgatonosito: 2/201511031926	
Szakdolgozatok (585	Jelentkezési feltétel	
Hallostói jelentkezése	Szerkeszt	
⊞		
🕀 🛷 Gyorsított jegybeírás		
Teremigények (51650		
E Tárgyak (41200)		
Thaigatol jelenikezese		
Bizottsági tagok (44000)	Szamolast ipus:	
Bizottságok (44050)		
Bizottsági tagok (47700)	Kétoldalas rivomtatvány Llí vizsoa létrehozás Vizsoa hozzárendelés Szerkeszt Töröl Mentés Méner	em
	Dokumentum megnyitása Nyomtatás Másol	ás 🛛
Letöltve 3 / 3 rekord. Szere	repkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C Teszt	

Tárgyhoz tartozó vizsgák

A "*Vizsgák (42250)*" menüpont alatt található további menüpontok megegyeznek a "*Vizsgák (41100)*" menüpontban már ismertetett felületekkel és funkciókkal.

9.2. Vizsgacsere engedélyezési lehetőség

R

"Jelentkezési időszakok (40700)" menüpontban található a "Vizsgacsere" jelölőnégyzet, melynek használatával szabályozható a hallgatói weben záróvizsga időpont csere lehetősége. A vizsgacsere funkciót abban az esetben célszerű használni, ha a vizsga leadást és a tárgy leadást már nem engedélyezi az időszakban az intézmény de az időpont cseréjét igen. (Ez történhet úgy is, hogy az intézmény beosztja a hallgatókat, majd csak a vizsga időpontok cseréjét engedélyezi, valamint úgy is történhet, hogy az 1. jelentkezési időszakban a hallgatók jelentkeznek tárgyra és vizsgára és a "2. jelentkezési időszakban" már csak a vizsga időpontok cseréje engedélyezett.)

Ebben az esetben a következő beállítások szükségesek: "*Jelentkezési időszakok (40700)*" menüpontban 1. vagy a "2. *jelentkezési időszak*" tab fülön:

- "Tárgyjelentkezés" jelölőnégyzet üres értékre állítása,
- "Vizsgajelentkezés" jelölőnégyzet üres értékre állítása,
- "Csak hozzárendeltek" jelölőnégyzet üres értékre állítása,
- "Jelentkezés a hallgatói webről" jelölőnégyzet bepipálása,
- "Időszak lejelentkezés" jelölőnégyzet üres értékre állítása,
- "Tárgylejelentkezés" jelölőnégyzet üres értékre állítása,
- "Vizsgalejelentkezés" jelölőnégyzet üres értékre állítása,
- "*Vizsgacsere*" jelölőnégyzet bepipálása.

🔀 V2014.7.1.1 : Jelentkezési időszak (40700	0)		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvenc	ek Help		
G • O •			Frissítés
	Jelentkezési időszak neve	Záróvizsga idő 🛆 Záróvizsga idősza Kezdő dátum	1 Végdátum1 Jelentkezési fe
	Első félév záróvizsga időszak	2011.01.01. 10:00:0 2011.02.01. 10:00:0 2010.12.15.	10:00:0 2011.01.05. 18:00:0 (
Egységes Tanulmányi Rendszer			
Saját menü Általános menü			
Nyelvvizsgák (70850)			
Alkalmazotti jogviszonyok (44			
Munkakörök (44750)			
Oklevél záradékok (72050.)	Jelentkezési időszak neve es első	Keresés Minden	
DB Logok (72550)			
Városok, irányítószámok (727	Alapadatok 1. jelentkezési időszak 2. jelentkezés	i időszak Modulok adatai	
Oktatói óraütközések (73100	71		
Mezőcsoportok (73250)	Lipus: Előzetes záróvizsga idősz;	<u> </u>	
Mobilitás (74900)	Időszak kezdete: 2010.12.15. 10	:00:00 Időszak vége: 2011.01.	05. 18:00:00
Felhasználók telefonszámai (7	Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelése	ZV elemek száma:	0
Felhasználók e-mail címei (/5	Jelentkezési feltétel		
	({/c "Legalábh 180 kradit (0)" c/		Szerkeszt
🕀 🐼 Képzések (115600)			
Oklevélmelléklet (266000)	Leírás:		
FIR Adatszolgáltatás (62950)	Vizsgajel. határidő:		Szerkeszt
🕀 🐼 PPP Üzemeltetés (36400)		🔽 Csak hozzárendeltek 🛛 🔽 Jelentkezés a halloatói i	vebről
☐ Záróvizsgáztatás (40600)			
Haligatok (40650)			
Bizottságok (44050)	j Egy idoben tobb vizsgaidopontra jelentkezhet	Vizsgabejegyzes eseten joionatezhot	
Bizottsági tagok (47700)	Kérvénysablon		Kérvénysablon
Žáróvizsga elem/tételsor, téte _≡			
Weptun Meet Street (51/50) Fraemus (67250)			
	Archivaitak is Másol	Hozzáad Szerkeszt Töröl	Mentés Mégsem
Letöltve 1 / 1 rekord.	Loginnév: TA Szerver: DEVELOPER	Teszt	

Vizsga csere engedélyezése

A fenti beállítások esetén a hallgatónál a megadott időintervallumban jelenik meg a Vizsgacsere lehetősége. Egyszerre csak egy tárgy vizsga időpontja módosítható! Amennyiben több tárgyból is szeretne a hallgató vizsgaidőpontot változtatni, akkor az előzőekben leírt műveletet újra el kell végeznie.

10. Záróvizsga időszakok importálása

Záróvizsga időszakok importálhatóak, így lehetőség van a záróvizsga időszak adatainak, valamint az első és második záróvizsga jelentkezési időszak adatainak teljes körű importálására. Az import fájl annyiban tér el a korábban megszokott import állományoktól, hogy az import fájlban az összetett dátumoknál egy felső vessző (aposztróf) karaktert kell tenni a dátumok legelejére Pl: '2012.08.06. 08:00:00.

🔀 V2012.6.18.1 : Jelentkezési időszak (40700)		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help	
3 • 9 •	Frissítés	0
	labatharási időarak azus Zásávinan időara Zásávinan időara Kardő détum 1. Mádátum 1. Jaka	athran fai 🛦
	decemer 2 2010 12 13 8:00:00 2010 12 18 20:00:0 2010 12 18 20:00:00 2010 12 02 8:00:00 2010 12 05 20:00:0	
	dec 11 2010.12.06. 10:00.0 2010.12.17. 15:00:0 2010.12.08. 10:00:0 2010.12.15. 15:00:0	
Egyseges lanulmanyl kendszer	dec 13 2010.12.13. 8:00:00 2010.12.17. 15:00:0 2010.12.13. 10:00:0 2010.12.17. 15:00:0	
Saját menü Általános menü	decenber 14 Összes adat. kijelöléssel 9. 15:00:0 2010.12.14. 8:00:00 2010.12.16. 13:00:0 Nyek	vVizsga(
Vitustia azəkak (149200)	nyári záróvizsga B CSAK OszlopSzerkesztés	
E Szakirányok (149300)	Hallgatók hozzárendelés i Lista nyomtatása	
Képzés időszakai (161500)	hozzárendelt hallgató eltű Mindent kipvit 4. 15:00:0 2012.01.16. 10:00:0 2012.01.20. 15:00:0	
Szakirányválasztási időszakok (1624(Inozzarender naligato lats: Mindent besuk Inozzarender naligato lats: Mindent besuk Inozzarender naligato lats: Inozarender naligato lats: Inoz	
Henzugy (171400)	IDE nibanoz Mindent becsuk (1.23:35:3)2012.01.23. 8:00.00[2012.01.31.23:35:3] (1.23:35:3)2012.01.23. 8:00.00[2012.01.31.23:35:3]	
Lejelentett adathibák (29100)		 Szűrés
MMS Hírek (37200)		
Felnőttképzési adatok (57800)	Kijeloleseket torol Modul eloteltetel	
Oklevélmelléklet (266000)	Alapadatok 1. jelentkezési Mo <u>d</u> osítások törtenete	
Diákhitel kérelmek (276000)	Módosí <u>t</u> ások részletes története	_
H adatszolgaitatas (14450) H adatszolgaitatas (14450) H → PPP Üzemeltetés (36400)	jaccender 14	
☐ Záróvizsgáztatás (40600)	Szervezeti egység: Kiválaszt	tás
⊡ 🙀 Hallgatók (40650)		
Jelentkezési időszak (40700)	Záróvizsga időszak kezdete: 2011.01.03. 1 12:00:00 Záróvizsga időszak vége: 2011.01.09. 1 15:00:0	00
□ Ilozzalendek hallgatok (47330)		_
Szakdolgozatok (58500)		
Hallnatói jelentkezések (4125		
Bizottság (41300)		
Gyorsított jegybeírás (41550		
Teremigények (51650)		
Bizottsági tagok (44000)	✓ Archivált	
Bizottságok (44050) ≡		
Bizottsági tagok (47700)	Archiváltak je Mánal Harvánd Cradvant Töröl Marka	éanam
	Masol Mentes Mi	sysem
Letöltve 18 / 18 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Te	
,		

Záróvizsga időszak importálási lehetősége

10.1.1. Záróvizsga időszak tárgy, vizsga, bizottság teljes import (xml)

"Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok (40700)" menüponton "Jelentkezési időszakok (xml)..." néven található az import melyen segítségével az 1. és 2. jelentkezési időszak valamennyi adata, az időszakhoz rendelt tárgy, vizsga és bizottság és a bizottság tagjai létrehozhatóak és módosíthatóak a programban.

10.1.2. Teljes záróvizsga import (xml)

"Jelentkezési időszak (40700)" menüponton a "Teljes záróvizsga (xml)" import segítségével a teljes záróvizsga adat importálható.

11. Hallgatói záróvizsga adatok kezelése záróvizsga modul menüpontjain kívül

A "Saját adatok" és a "Hallgatók (5400)" menüpontban is elérhetőek a záróvizsga egyes menüpontjai.

11.1. Záróvizsga bizottsági tagok (záróvizsga jegyzők számára)

Kiadás: 2016.03.10.

Oldalszám: 90 / 146



"Saját adatok" menüpont alatt található a "Záróvizsgák (54100)" és "Záróvizsga tárgyak (54500)" menüpontok.

A menüpontokon szűrők találhatóak.

A "*Záróvizsgák (54100)*" menüpontokon azok a vizsgák jelennek meg, melyekhez rendelt bizottságához a belépett felhasználó hozzárendelésre került.

A "*Záróvizsgák (54100)*" menüpontban kiválasztott vizsga alatt megjelenik a "*Hallgatói jelentkezések*" menüpont, melyen a hallgatóknak eredmények rögzíthetőek egyénenként, vagy a "*Gyorsított jegybeírás*" menüpontban csoportosan.

A "*Záróvizsga tárgyak (54500)*" menüpontban pedig megjelennek azok a tárgyak, melyek összerendelésre kerültek olyan vizsgával, melynek bizottságában a felhasználó szerepel. A "*Záróvizsga tárgyak (54500)*" menüpont alatt szintén a tárgyra történt hallgatói jelentkezések jelennek meg, és lehetőség van a tárgyeredmények rögzítésére.

A két menüpont a záróvizsgán a jegyzői feladatok ellátására alkalmas.

11.2. Tanulmányi feladatok elvégzésére

A Záróvizsga jelentkezések és eredmények megtekintésére, kezelésére alkalmasak a "*Hallgatók"* menüpontok alatt található záróvizsgával kapcsolatos menüpontok.

Az új menüpontok felülete megegyezik Záróvizsga modulban található "Hallgatói jelentkezések" menüponttal.

A menüponton hallgatónként jelennek meg a záróvizsga időszakra, záróvizsga tárgyakra, és záróvizsga vizsgára történt jelentkezések és a rögzített eredmények.

A menüpontok:

- "Hallgató(5400)/ Hallgató képzései(6000)/Záróvizsga jelentkezések és eredmények(53850)",
- "Szervezeti egységek(28000)/Képzések200000)/Hallgatók(204500)/Záróvizsga jelentkezések és eredmények(53950)",
- "Képzések(115600)/Hallgatók(120100)/Záróvizsga jelentkezések és eredmények(53900)".

A menüpontok előnye, hogy a kiválasztott hallgatóknak a záróvizsga eredményei egyszerűen megtekinthetőek és rögzíthetőek azon felhasználók számára is, akik nem rendelkeznek jogosultsággal az záróvizsga modul felületeire.

12. Teremfoglalás záróvizsgához

A paraméter, amelyet a záróvizsga teremfoglalás előtt be kell állítani:

TEREM_ZAROVIZSGAHOZ_TEREMFOGLALAS: 0: minden terembe foglalhat, 1: minden termet csak igényelhet, 2: jogosultság szerint csak saját termekbe foglalhat, a többi igényelhető.

A TEREMFOGLALASCSAKSZABADTEREMBE paraméter beállítása a záróvizsga teremfoglalásra is vonatkozik. A paraméter N értéke alapján a záróvizsga modulban a "*Vizsgák (41100)"* menüpontban a *"Teremfoglalások"* tab fülön a teremfoglalásnál megjelenik a *"szabad, ill. foglalt terem"* rádió gomb.

"Jelentkezési időszak(40700)/Vizsgák(41100)/Teremigények(51650)" menüpontban lehet a záróvizsgához termet igényelni, foglalni.

"Jelentkezési időszak(40700)/Vizsgák(41100)/Teremfoglalások" menüpontban pedig termet foglalni, közvetlen teremfoglalást készíteni.

12.1. Teremigénylés

A "Teremigények" menüpontban négy tabulátorfül található.

- "Alapadatok"
- "Teremigénylési adatok"
- "Termek és teremcsoportok"
- ...Foglalások"

N V2011.3.1.1 : Teremizények (51650)	>> 20110224 >> 2011.02.24. 12:30:00	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help		
3 • 3 •	>> 20110224 >> 2011.02.24. 12:30:00	Frissítés Következő Fel - 🛱
Egységes Tanulmányi Rendszer	Igénylés dátu ▽ Jóváhagyás dátu Azonosító Teremigény státu Számított bérleti díj 2011.03.01.12:25:5 TA9999 (201131122 Feldolgozás alatt 2011.02.24.16:46:2 Z019.02:24.16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24.16:46:2 2011.02:24.16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24.16:46:2 2011.02:24.16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva	Elutasítás dátuma Teremigény típusa Altalános teremigény Záróvizsga teremigéi Záróvizsga teremigéi
Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650) Eszközleltár (48900) Belépő képenyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkejeneja szab áltok (4995)	2011.02.24. 9:27.12 2011.02.24. 9:29:55 [A9399 [201122494]Elfogadva	
Iktatás (50350) Iktatás (50350) Dokumentumok (50550) Fáltárolók (50550) Iktatás (50750) Iktatás (40600) Iktatás (40650) Iktatás (40650) Iktatás (40650) Iktatás (40600) Iktata	Alapadatok Termeigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Létrehozó Polyacsek Asztéria Azonosító TA9999 (201131122551) Igénylés dátuma: 2011.03.01. 12:25:51 Kezdő időpont: 2011.02.24. 12:30:00 Záró időpont: 2011.02.24. 14:30:00 Archivált I I	
raiigadoi jelentik 22828k (4120 Syorsított jegybeírás (4155) Gyorsított jegybeírás (4155) Tárgyak (41200) Bizottsági tagok (44000) Bizottsági tagok (44000) Bizottsági tagok (47700) Veptun Meet Street (51750)	Megjegyzés: Archiváltakat is mutatja Hozzáad Szerkeszt	Mentés Mégsem

A "Hozzáad" gomb alkalmazásával hozható létre teremigénylés. Az "*Alapadatok*" tabulátorfülön kitöltésre kerül a "*Létrehozó*" (a belépett felhasználóval), "*Azonosító*" (program által generált azonosító, mely a felhasználó Neptun kódjából és az aktuális dátumból generálódik és szükség esetén átírható), "*Igénylés dátuma*", (Igény létrehozás dátuma), "*Kezdő időpont*" (a vizsga Kezdő időpontja), "*Záró időpont*" (a vizsga végdátuma).

V2011.3.1.1 : Teremigények (51650)	>> 20110224 >> 20	11.02.24. 12:30	0:00					. 🗆 🖂
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help								
G · O ·	Előző >> 20	110224 >> 2011.0	2.24. 12:30:00			Frissítés Kö	vetkező Fel	-
	lgénylés dátu ⊽	Jóváhagyás dátu	Azonosító	Teremigény státu	Számított bérleti díj	Elutasítás dátuma	Teremigény típ	Jusa
	2011.03.01. 12:25:5		TA9999 (201131122	Feldolgozás alatt			Általános terem	igény
Egységes Tanulmányi Rendszer	2011.02.24. 16:46:2	2011.02.24, 16:46:2	TA9999 (201122416	Elfogadva			Záróvizsga tere	:migéi
Lgyseges innenning heneszer	2011.02.24. 16:46:2	2011.02.24, 16:46:2	TA9999 (201122416	Elfogadva			Záróvizsga tere	migér
Saját menü Általános menü	2011.02.24. 9:27:12	2011.02.24. 9:29:59	TA9999 (201122492	Elfogadva			Záróvizsga tere	migér
OTP Kedvezmények (46650) Eszközletkár (48900) Selépő képernyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450)								
Tárgyekvivalencia szabályok (4995)	Igénylés dátuma		Kere:	sés Minden			•	Szűrés
[6] Iktatás (50350) Sekumentumek (50550)								
Fájltárolók (50650)	Alapadatok Teremigér	nylési adatok Term	iek és teremcsoportok	Foglalások				
	Teremtulajdonos:	Informatikai Kar				Tulaidonos	s kiválasztása	
🗄 🐼 Képzések (115600)	Épület:	WXS/21_énület				f-0-1		
Oklevélmelléklet (266000)	Teleshelu	Innorzi opulot					ivalasztasa	HЦ I
EIB adatszolgáltatás (14450.)	i elepriely.					Telephely	kiválasztása	
PPP Üzemeltetés (36400)	Min. férőhely:	20						
🖻 🐼 Záróvizsgáztatás (40600-)	Max. férőhely:	50						
Hallgatók (40650)								
- S Jelentkezesi idoszak (40700	Eszközök:	Név	_Darab					
	🔹 🐺 Eszköz hozzáac	lása						
🖃 🛅 Vizsgák (41100)		=						
Hallgatói jelentkezések (412	Eszkoz torlés	e						
⊕ ≪y Bizottság (41300) Guersított jegybeírás (4155(Darabszám:							
Teremigények (51650		-						
🕀 🎦 Tárgyak (41200)								
📙 🖺 Bizottsági tagok (44000)								
Bizottságok (44050)								
H → Neptun Meet Street (51750)								
	Archiváltakat is muta	Hoz.	záad Sze	erkeszt		Mentés	Mégsem	
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév: TA Sze	repkör: Belső Adminis	sztrátor Szerver: DE\	ELOPER_Teszt				
<u>r</u>		Toromia	nylési adat	ok				,

Ieremigenylesi adatok

"Teremigénylési adatok" tabfülön megadható, hogy mely "Teremtulajdonoshoz", "Épülethez", "Telephelyhez" tartozzon az igényelt terem.

Fontos, hogy ezt a funkciót akkor lehet alkalmazni, ha igényléssel történik a teremfoglalás. Ez az információ az igény elbírálójának adhat információt. Közvetlen teremfoglalásnál nem alkalmazható.

A kijelölések nem szolgálnak szűkítő feltételként a teremfoglalásnál.

NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

N V2011.3.1.1 : Teremigények (51650) >> 20110224 >> 2011.0	2.24. 12:30:00			
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help					
G · G ·	>> 2011022	24 >> 2011.02.24. 12:30:00		Educate Marine	the set in the set
	Elozo			Frissites	
	lgénylés dátu ⊽ Jóvá	hagyás dátu Azonosító Teremigén y st	átu Számított bérleti dí	j Elutasítás dátuma 📑	Teremigény típusa
	2011.03.01. 12:25:5	TA9999 (201131122 Feldolgozás al	att	A	Általános teremigény
Equipérant Tamulanénui Bandezar	2011.02.24. 16:46:2 2011	.02.24. 16:46:2 TA9999 (201122416 Elfogadva		Z	Záróvizsga teremigér
Egyseges lanulmanyi kenuszer	2011.02.24. 16:46:2 2011	.02.24. 16:46:2 TA9999 (201122416 Elfogadva		Z	Záróvizsga teremigér
Saját menü Általános menü	2011.02.24. 9:27:12 2011	.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva		Z	Záróvizsga teremigéi
OTP Kedvezmények (46650) Eszközletkár (48900) Selépő képernyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450)	loépulés dáturoa	N			
🙀 Iktatás (50350)		Terem/Objektum Terem/Objektum	Objektum rövid n Meg	jjegyzés Objekt [,]	um típus 🛛 Arc 🔺 💾
Dokumentumok (50550)		BRM/44 192. Czifrik BRM/44 192. Czifrik		Terem	
– 🎇 Fájltárolók (50650-)	Alapadatok Teremigénylési	BRM/44 557. Szomt BRM/44 557. Szomt		Terem	
Tárgytematika (50750)	Teremosoportek :	BRM/44 611. Kémel BRM/44 611. Kémel		Terem	
Constraint (115000)		BRM/44 515. Miscu BRM/44 515. Miscu		Terem	
Kepzesek (115600)	Csoport hozzáadása	BRM/44 448. Früch: BRM/44 448. Früch:		Terem	
Diákbitel kérelmek (200000)	to Connect William	BRM/44 744. Blühw BRM/44 744. Blühw		Terem	
		BRM/44 134. Bajnái BRM/44 134. Bajnái		Terem	
■ ◇ PPP Üzemeltetés (36400)		BRM/44 431. Ondró BRM/44 431. Ondró		Terem	
🖃 🛷 Záróvizsgáztatás (40600-)		BRM/44 224. Bogisi BRM/44 224. Bogisi		Terem	
⊡ 🚵 Hallgatók (40650_)		BRM/44 203. Blazsć BRM/44 203. Blazsć		Terem	
🖻 🚵 Jelentkezési időszak (40700	Termek ·	BRM/44 717. Siegel BRM/44 717. Siegel		Terem	
Hozzárendelt hallgatók (47550	2	BRM/44 443. Ondro BRM/44 443. Ondro		Terem	
Jelentkezett hallgatok (41050)	Terem hozzáadása	BRM/44 294. Milosz BRM/44 294. Milosz		Terem	
Hallostói jelentkezések (41)		1			
Indigator plenktezesek (+12 I → Ø Bizottság (41300)	2 i erem toriese	Terem/Objektum kó	Keresés Minden		▼ Szűrés
Gyorsított jegybeírás (4155)					
Teremigények (51650		Összes adat		🗸 ок	🗙 Mégsem
Eirottoáci tagok (41200)		Levelse 24.7.270 select			
Bizottságok (44050.)		Letoitve 24 / 3/0 fekora.			
Bizottsági tagok (47700)					
E 🐼 Neptun Meet Street (51750)	Arobiuáltak at is mutatia.				
	Archivakakat is mutatja	Hozzáad Szerkeszt	L	Mentés	Mégsem
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör	: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Tesz	t		1
	Terer	nfoglalás/teremigénylés	.,		

A felület felső részében található teremcsoportok panelt akkor kell használni, ha nem közvetlen foglalással, hanem igényléssel történik a terem foglalás. A teremcsoportban kiválasztott termek közül tud majd az igénylés elfogadója, termeket választani.

Az alsó részben <u>a Termek panelben a "Terem hozzáadása" gomb használatával történik a tényleges</u> <u>teremfoglalás/teremigénylés!</u>

Több terem is foglalható egy vizsgához.

A gomb alkalmazásával a megjelenő táblában a teremfoglaláshoz használható termek jelennek meg, amelyek még nem kerültek az adott időpontban lefoglalásra.

NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

File Eczközök Szerenkörváltás Kedvencek Heln) >> 20110224 >> 2011.02.24. 12:30:00	- L 赵
	>> 2011.02.24. 12:30:00	Frissítés Következő Fel -
	 Igénylés dátu ⊽ Jóváhagyás dátu Azonosító Teremigény státu Számított bérlet	ti díj Elutasítás dátuma Teremigény típusa
	2011.03.01, 12:25:5 TA9999 (201131122 Feldolgozás alatt 2011.02.24, 16:46:5 TA9999 (201122416 Elforadva	Általános teremigény Záróvizsga teremigén
Egységes Tanulmányi Rendszer	2011.02.24, 16:46:2 2011.02.24, 16:46:2 TA9999 (201122416 Elfogadva	Záróvizsga teremigéi
Saját menü Általános menü	2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva	Záróvizsga teremigéi
OTP Kedvezmények (46650) Eszközleltár (48900) Eszközleltár (48900) Eszközleltár (48900) Agyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Ktatás (50350)	Igénylés dátuma Keresés Minden	✓ Szűrés
	Alapadatak Teremisévulési adatak Termek és teremisepportak. Espelatask	
Tárgytematika (50750)	Teremosoportok :	
Extragaceriary receives (10400) Extragaceriary receives (10400)	Csoport hozzáadása	
	Csoport töilése	
Hozzárendelt hallgatók (47550	Terrenk :	
	VH0/53 589. Prazsi VH0/53 589. Prazsi	
→ Hallgatói jelentkezések (412	Terem törlése BRM/44 605. Szem Terem BRM/44 605. Szem BRM/44 197. Haab	
Gyorsított jegybeírás (41550 Ceremigények (51650	BRM/44 406. Hladn Terem BRM/44 406. Hladn BRM/44 524. Seder Terem BRM/44 524. Seder	
	teszt mzs terem Terem teszt mzs terem	
Bizottságok (44050)		
	Archiváltakat is mutatja Hozzáad Szerkeszt	Mentés Méasem
Letölhus 2 / 2 rekerd	Lacionául TA, Stavankázi Baltő Advinistrátor, Stavyor DEVELODED, Tarat	
Lecolore 37 3 fekold.	Töbh terem foglalása/igénylése záróvizsgához	
N V2011.3.1.1 : Teremigények (51650)	>> 20110224 >> 2011.02.24, 12:30:00	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help		
G · O ·	Előző >>> 2011.02.24. 12:30:00	Frissítés Következő Fel 🥥
MINEPTUN	Igenyies datu V Jovanagyas datu Azonosito Teremigeny statu Szamított berlet 2011.03.01. 12:25:5 TA9999 (201131122 Feldolgozás alatt Szamított berlet	Altalános teremigény
	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfoqadva	
Egységes Tanulmányi Rendszer	2011 02 24 16 46 5 2011 02 24 16 46 5 TA9999 (20112241E Elfondarya	Záróvizsga teremigér Záróvizsga teremigér
Egységes Tanulmányi Rendszer	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigéi
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA99999 (201122492 Elfogadva	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigéi
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650) Eszközletkár (48900) Belépő képemyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA99999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA99999 (201122492 Elfogadva	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü DTP Kedvezmények (46650) Eszközlelkár (48300) Belépő képenyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyekvivalencia szabályok (49951) Iktatás (50350)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA99999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA99999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650) Eszközleltár (48900) Eszközleltár (48900) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Iktatás (50350) Dokumentumok (50550) Fájltárolók (50650)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Alapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások	Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650) Eszközlelkár (48900) Belépő képenyő (4800) Tárgyek/ivalencia szabályok (4995) Iktatás (50350) Dokumentumok (50550) Fájltárolók (50650) Diákigazolvány kezelés (10400)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Igénylés dátuma Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény tátusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: Г	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigéi Záróvizsga teremigéi Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650) Eszközlelkár (48900) Bélépő Képenyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyekvivalencia szabályok (4995) Iktatás (50350) Sittárjas (50550) Fájtárolók (50550) Tárgytematika (50750) C Diákigazolvány kezelés (10400) Képzések (115600)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Igénylés dátuma Feremigénylési adatok Teremigénylési adatok	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650) Eszközelkár (48900) Belépő képernyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50550) Fájltárolók (50550) Fájltárolók (50550) Giákigazolvány kezelés (10400) C Képzések (115600) C Otákigazolvány kezelés (10400) C Alkevélmelléklet (266000) C Diákintel kérelmek (276000)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Igénylés dátuma Valapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: C Feldolgozás alatt Jóváhagyós dátuma: 2011.02.24. IS 16:46:28 C Elbírálva Elutasító: Elutasító: Is 16:46:28	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü DTP Kedvezmények (46650) Eszközelkár (48300) Belépő képenyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyekvivalencia szabályok (49951) Iktatás (50350) Dokumentumok (50550) Fájtárolók (50650) Tárgytemátia (50750) C Diákigazolvány kezelés (10400) C Képzések (115500) C Ø Klépzések (115500) C Ø Diákitel kérelmek (276000) C Ø PPP Dzemeltekés (36400) C Ø PPP Dzemeltekés (36400)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA93939 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA93939 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Alapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: C Feldolgozás alatt Jóváhagyás dátuma: 2011.02.24. IS 16:46:28 E Ibírálva Elutasító: Elutasító: IS 1: :	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Általános menü OTP Kedvezmények (46650) Eszközelkár (48900) Eszközelkár (48900) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50550) Fájltárolók (50550) Fájltárolók (50550) Ø Oklevélmelléklet (265000) Ø Oklevélmelléklet (26500) Ø Oklevélmelléklet (26500)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Igénylés dátuma Veresés Megjegyzés: Igénylés dátusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: Iselbírálva Elutasító: Iselfogadva Elutasító: Iselfogadva Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Iseremigánylásiaski Iseremigánylásiaski Iseremigánylásiaski	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menii Általános menii OTP Kedvezmények (46650) Eszközlelkár (48300) Eszközlelkár (48300) Tárguelőkövetelmény (50450) Tárguelőkövetelmény (50450) Tárguelőkövetelmény (50450) Tárguelőkövetelmény (50450) Tárguelőkövetelmény (50450) Tárguelőkövetelmény (50450) Ö Dokumentumok (50550) Fáljátarolák (50550) Ö Diákigazolvány kezelés (10400) Ø Diákigazolvány kezelés (10400) Ø Diákigazolvány kezelés (10400) Ø Diákigazolvány kezelés (14500) Ø Diákigazolvány kezelés (14600) Ø Diákigazolvány kezelés (14600)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA99999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Alapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: C Feldolgozás alatt Jóváhagyás dátuma: 2011.02.24. IS 16:46:28 Elfogadva Elutasító: Elutasító: Is :: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Foglalás kezdete Foglalás vége Megjegyzés Kizárólagos terem Terem Terem Terem Terem	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menii Általános menii OTP Kedvezmények (46650) Eszközlelkár (48300) Eszközlelkár (48300) Bélépő képenyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Képzések (10550) Fájláziolók (50550) Tárgyetenkika (50750) Óklevémelléklet (266000) Óklevémelléklet (266000) Óklevémelléklet (266000) Óklevémelléklet (26600) Óklevémelléklet (26600) Óklevémelléklet (276000) Általgatók (40650) Halgatók (40650) Halgatók (40550) Halgatók (40550) Halgatók (40550)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241E Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA9999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Igénylés dátuma Veresés Minden Igénylés dátuma Image: State	Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menii Általános menii OTP Kedvezmények (46650) Eszközlelkár (48300) Belépő képenyő (4800) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Öbákigazolvány kezelés (10400) Képzések (115500) Öbákigazolvány kezelés (10400) Képzések (115500) Öbákigazolvány kezelés (10400) Öbákigazolvány kezelés (10400) Öbákigazolvány kezelés (10400) Öbákigazolvány kezelés (10400) Öbákigazolvány kezelés (1450) Öbákigazolvány kezelés (1400) <tr< th=""><td>2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241 € Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA99999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Alapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: C Feldolgozás alatt Jóváhagyós dátuma: 2011.02.24. Isi 16:46:28 Elfogadva Elutasító: Elutasító: Isi 16:46:28 Isi 16:46:28 Verynez kapcsolódó teremfoglalások: Elutasító: Isi 1: Isi 16:46:28 Ígényhez kapcsolódó teremfoglalások: Elutasító: Isi 1: Isi 1: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Isi 2: Isi 2: Isi 2: Ígényhez kapcsolódó teremfoglalások: Isi 2: Isi 2: Isi 2: Ígényhez kapcsolódó teremfoglalás vége Megjegyzés Kizárólagos terem Terem 2011.02.24. 12:30: 2011.02.24. 14:30: Záróvizsga Isi 2: Isi 2: 2011.02.24. 12:30: 2011.02.24. 14:30: Záróvizsga Isi 2: Isi 2: Isi</td><td>Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés</td></tr<>	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (20112241 € Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA99999 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Alapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: C Feldolgozás alatt Jóváhagyós dátuma: 2011.02.24. Isi 16:46:28 Elfogadva Elutasító: Elutasító: Isi 16:46:28 Isi 16:46:28 Verynez kapcsolódó teremfoglalások: Elutasító: Isi 1: Isi 16:46:28 Ígényhez kapcsolódó teremfoglalások: Elutasító: Isi 1: Isi 1: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Isi 2: Isi 2: Isi 2: Ígényhez kapcsolódó teremfoglalások: Isi 2: Isi 2: Isi 2: Ígényhez kapcsolódó teremfoglalás vége Megjegyzés Kizárólagos terem Terem 2011.02.24. 12:30: 2011.02.24. 14:30: Záróvizsga Isi 2: Isi 2: 2011.02.24. 12:30: 2011.02.24. 14:30: Záróvizsga Isi 2: Isi 2: Isi	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menii Általános menii Image: Strand State	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA93939 (201122416 Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA93939 (201122432 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Igénylés dátuma Veresés Megjegyzés: C Feldolgozás alat Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: C Elfogadva Elutasító: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Elutasítás dátuma: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Igényhez kapcsolódó teremfoglalás vége Megjegyzés Kizárólagos terem Terem 2011.02.24. 12:30.(2011.02.24. 14:30.(Záróvizsga Øw/Y/33 855. Ru	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menii Általános menii OTP Kedvezmények (46650) ► Eszközlekár (48900) ► Bélépő képennyő (4800) ► Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) ► Tárgyekvivalencia szabályok (4995) Iktatás (50350) Dokumentumok (50550) Fájltárlolók (50650) Tárgyetematika (50750) ► Dokumentumok (50550) Fájltárlolók (50650) Képzések (115600) ► Oklevélmelléklet (266000) ► Diákhitel kérelmek (276000) ► Diákhitel kérelmek (276000) ► Diákhitel kérelmek (36400) ► Diákhitel kérelmek (276000) ► Diákhitel kérelmek (364050) ► Diákoritel károlagatók (40650) Diákoritel károlag	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 TA93939 (201122416 Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA93939 (201122432 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Alapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: Jóváhagyás dátuma: 2011.02.24. IB 16:46:28 Elbírálva Elbírálva Elutasító: Elutasító: Elutasító: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Foglalás vége Megjegyzés Kizárólagos terem Teremi 2011.02.24. 12:30.0 2011.02.24. 14:30.0 Záróvizsga Øv/Y/39 855. Ro	Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Szűrés Terem méret Terem megjegyzés mo 4
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menii Általános menii OTP Kedvezmények (46650) Eszközelkár (48300) Eszközelkár (48300) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50450) Tárgyelőkövetelmény (50550) Fáljátolók (50550) Tárgyelőköketelmény (5050) Viszgák (115500) Ø Diákhitel kérelmek (276000) Ø Diákhitel kérelmek (276000) Halgatók (40650) Halgatók (40650) Halgatók (40650) Halgatók (41100) Ø Sorsított jegybeírás (41250) Ø Sorsított jegybeírás (41550) Bizottsági tagak (44000) Bizottsági tagak (44000) Bizottsági tagak (44000)	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 ZA93939 (201122412 Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA93939 (201122432 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Alapadatok Teremigénylési adatok Termek és teremcsoportok Foglalások Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegyzés: C Feldolgozás alatt Jóváhagyás dátuma: 2011.02.24. Isi 16:46:28 Elutasító: Elutasító: Elutasító: Isi 1:: Isi 16:46:28 Jóváhagyás dátuma: Isi 1:: Isi 1:: Isi 16:46:28 Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Elutasító: Isi 1:: Isi 1:: Isi 1:: Igényhez kapcsolódó teremfoglalások: Elutasító: Isi 1:: Isi 1:: Isi 1:: Igényhez kapcsolódó toremfoglalások: Isi 2:: Isi 2:: Isi 2:: Isi 2:: Isi 2:: Igényhez kapcsolódó toremfoglalás vége Megjegyzés Kizárólagos terem Terem 2011.02.24. 12:30:(2011.02.24. 14:30:(Záróvizsga Isi 0v/1/33 855. Ro 2011.02.24. 12:30:(2011.02.24. 14:30:(Zár	Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Záróvizsga teremigá Szűrés
Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menii Általános menii Image: Strand Parket	2011.02.24. 16:46:2 2011.02.24. 16:46:2 ZA93939 (201122416 Elfogadva 2011.02.24. 9:27:12 2011.02.24. 9:29:55 TA93939 (201122492 Elfogadva Igénylés dátuma Keresés Minden Igénylés dátuma Veresés Minden Igénylés dátuma Image: Santa	Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Záróvizsga teremigé Szűrés Szűrés Terem méret Terem megjegyzés mo: 4 4 ugá 4

Kiadás: 2016.03.10.

A "*Foglalások*" tabulátor fülön a teremfoglalás állapota jelenik meg. Közvetlen foglalás esetén Elfogadva státusz szerepel.

Akkor, ha a teremfoglalás igényléssel történik, a teremigény először Feldolgozás alatti státuszt kap, majd a teremigény elbírálás után lesz Elfogadva vagy Elutasítva státuszú.

12.1.1. Záróvizsga teremigény elfogadása

Amennyiben a teremfoglalás igényléssel történik, akkor a létrehozott teremigények a "*Létesítménygazdálkodás*(83400) /*Teremigények elbírálása*(87600)/ *Általános teremigények*(87800)" menüpontban jelennek meg. A menüponton válasszuk ki a "*Záróvizsga teremigény*" jelölőnégyzetet és így a Teremigény típusa Záróvizsga lesz. A Feldolgozás alatti státusszal rendelkező igénylések elbírálhatóak. Záróvizsga teremigénylésnél a "*Megjegyzés*" mezőben automatikusan Záróvizsga szöveg szerepel. A szöveg módosítható vagy törölhető.

A teremfoglalásnál a "Kizárólagos használatra" jelölőnégyzet automatikusan kitöltésre kerül.

🔊 V2011.3.1.1 : Általános teremigények	(87800)	×
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help		
3 · 9 ·	Üsszes adat Frissítés – 🛏	
Egységes Tanulmányi Rendszer	Használat célja Kizáró Min. f Max. f Igénylés dátu ✓ Megjegyzés Jóváhagyás dátu Azonosító Teremigény stá □ □ □ 0 0 2011.03.01. 12:25:E Záróvizsga TA9399 (201131122 Feldolgozás ala □ □ □ 50 2011.02.25. 11:42:4 TA9399 (201122511 Feldolgozás ala □ □ □ 0 0 2011.02.24. 16:46:4 Záróvizsga 2011.02.24. 16:46:4 TA9399 (20112241E	
Saját menü Általános menü	□ 0 0 2011.02.24. 16:46:2 Záróvizsga 2011.02.24. 16:46:2 TA9399 (20112241E Elfogadva □ □ 0 0 2011.02.24. 16:23:2 Záróvizsga 2011.02.24. 16:23:2 TA9399 (20112241E Elfogadva	
	Image: Constraint of the state of	
Ajitoki e gyzczek (2300) Ajitok és távolságok (8400) Ajitok és távolságok (8400) Termek/Objektumok (84600)	Azonosító Keresés Minden Szűrés]
Ferencsoportok (87/000) Sérleti díjak (87200) Altalános terenigény felvitele (87400 Terenigények elbírálása (87600)	Általános teremigény Feladat teremigény Virtuális tér teremigény Záróvizsga teremigény > Alapadatok Teremigénylési adatok Foqlalások Terem bérleti díjak >]
Altalános teremigények (83 Vizsga teremigények (88200) Vizarendi teremigények (88600) Clutasított órarendi teremigénye Teremhasználat (88800) Sashad termek (2800)	Azonosító : TA9999 (2011224162320) Megjegyzes: Idópontok : Metfől Meddig Záróvizsga 2010.08.10. 8:00:00 2010.08.10. 10:00:0 Záróvizsga Záróvizsga	
Constatisztikák (89600) Ora statisztikák (89600) Orarendkészítés (90400)	Használat célja:	
	Létrehozás dátuma: 2011.02.24. 🛐 16:23:20 Igénylést létrehozó Polyacsek Asztéria	
Oklevélmelléklet (266000) Oklevélmelléklet (276000) Ojákhitel kérelmek (276000)	Igénylést belső szervezet	
	Igénylést külső szervezet	
Hallgatók (40650)	Archivál Teremfoglalás töilése <u>A</u> Terem keresés <u>X</u> Igény elutasítása <u>X</u> Igény elutasítása <u>I</u> Igé]
Letöltve 10 / 59 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt	1

Záróvizsga teremigény megjelenése

NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

🖉 V2011.3.1.1 : Általános teremigények	(87800)	_ 🗆 🛛
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help		
G • 🕤 •		Ŭsszes adat Frissítés -µ
	Használat célja Kizáró Min. f Max. f Igénylés dátu ⊽ Megjegyzés	Jóváhagyás dátu Azonosító Teremigény stá
	□	TA9999 (201131122 Feldolgozás ala
Egységes Tanulmányi Rendszer	50 2011.02.25.11:42:4	TA9999 (201122511 Feldolgozás ala
Egyseges landinariyi hendszer	□ 0 0 2011.02.24. 16:46:4 Záróvizsga	2011.02.24. 16:46:4 TA9999 (201122416 Elfogadva
Saját menui Általános menui	□ 0 0 2011.02.24. 16:46:2 Záróvizsga	2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (201122416 Elfogadva
	E 0 0 2011.02.24. 16:23:2 Záróvizsga	2011.02.24, 16:23:2 TA9999 (201122416 Elfogadva
🕀 🐼 Telephelyek (55800)	I 0 0 0 2011.02.24, 16:23:2 Záróvizsga	2011.02.24. 16:23:2 TA9999 (201122416 Elfogadva
		2011.02.24, 16:23:2 TA9999 (201122416 Elfogadva
Jegyzetek (78400)		2011.02.24. 16:21:C TA9999 (201122416 Elfogadva
H- Naptárbejegyzések (82800)		
🖃 🐼 Létesítménygazdálkodás (83400)	Azonosító Minden	
🕂 🖹 Ajtók és távolságok (84000-)		
🕀 🋐 Termek/Objektumok (84600)		
Teremosoportok (87000)	Általános teremigény 🔽 🛛 Feladat teremigény 🗔 🛛 Virtuális tér teremigény	y 🔲 Záróvizsga teremigény 🔽 🛛 ->
Berleti dijak (87200)		
	Alapadatok Teremigenylesi adatok Foqlalások Terem bérleti díjak	
Altalános teremigények (87 =	Teremtulajdonos:	
🕂 💾 Vizsga teremigények (88200)	É si ilet	emosoport neve Leírás
💾 Órarendi teremigények (88600		
Elutasított órarendi teremigénye	Telephely:	
	Min. férőhely:	
Szabad termek (2900)	Max férőbelu:	
🗉 🐼 Órarendkészítés (90400)		
💼 🛷 Adminisztráció (95400)		
💼 🐼 Diákigazolvány kezelés (10400-)	NevDarab Terem/Ubjektum Tere	em/Ubjektum Ubjektum rovid n Megjegyzes
🗄 🐼 Képzések (115600)	UKQ/31 584. Aleva UKQ	731 584. Aleva
Oklevélmelléklet (266000)		
EIR adatszolgáltatás (14450)		
PPP ()zemeltetés (36400)		Þ
🖃 🐼 Záróvizsgáztatás (40600)	Archiváltakat is mutatia	
🕀 🏠 Hallgatók (40650)		Bit lafan aldar (then
		A igeny elutasitasa
Letöltve 10 / 59 rekord.	Loginnéy: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER Teszt	1
	T : $'$ 1 $'$: 1 : 1	
	I eremigenvlesi adatok	

Teremigénylési adatoknál tekinthetjük meg, hogy az igénylő mely termet vagy termeket igényelte.

NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

🔊 V2011.3.1.1 : Általános teremigények (f	37800)	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help		
G · O ·		Üsszes adat Frissítés -
NEPTUN Egységes Tanulmányi Rendszer	Használat célja Kizáró Min. f Max. f Igénylés dátu ♥ Megjegyzés □ □ 0 0 2011.03.01. 12:25:5 Záróvizsga □ □ 50 2011.02.25. 11:42:4	Jóváhagyás dátu Azonosító Teremigéry stá TA9999 (201131122 Feldolgozás ala TA9999 (201122511 Feldolgozás ala
Saját menüi Általános menü	□ 0 0 2011.02.24.16.46.4/2áróvizsga □ ✓ 0 0 2011.02.24.16.46.2 Záróvizsga □ ✓ 0 0 2011.02.24.16.46.2 Záróvizsga □ ✓ 0 0 2011.02.24.16.46.2 Záróvizsga	2011.02.24. 16:46:4 TA9999 (201122416Ellogadva 2011.02.24. 16:46:2 TA9999 (201122416Ellogadva 2011.02.24. 16:23:2 TA9999 (201122416Ellogadva
	Image: Constraint of the state of	2011.02.24.16.232 TA9999 (20112241E Ellogadya 2011.02.24.16.23:2 TA9999 (20112241E Ellogadya 2011.02.24.16.21:C TA9999 (20112241E Ellogadya
	Azonosító Keresés Minden	Szűrés
 Fermek/Objektumok (84600) Ferencsoportok (87000) Bérleti díjak (87200) 	Általános teremigény 🔽 Feladat teremigény 🗌 Virtuális tér teremigén	ny 🗖 Záróvizsga teremigény 🔽 🕞
Altalános teremigény tetvitele (8/400) Teremigények elbírálása (87600) Attalános teremigények (87 Vízsa teremigények (88200)	Alapadatok Teremigénylési adatok Foglalások Terem bérleti díjak Teremigény státusza Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegi C. Feldolgozás alatt Jóváhagyó: Polyacsek Asztéria Megjegi	gyzés: Záróvizsga
Orarendi teremigények (88600) Elutasított órarendi teremigénye Elutasított órarendi teremigénye Teremhasználat (88800)	C Elbírálva Jóváhagyás dátuma: 2011.02.24. 15 16:23:20 Elfogadva Elutasító: Elfogadva Elutasító:	
Szabad termek (2900)	Igényhez kapcsolódó teremfoglalások:	
⊡ ↓ Ura statisztikak (89600) ⊡ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓	Kezdődátum Végdátum Megjegyzés Teljes ár	Terem név Terem férőhely Teremtípus 🔺
 Adminisztráció (95400) Diákigazolvány kezelés (10400) 	2010.08.10. 8:00:00 2010.08.10. 10:00:00 Zaróvizsga 2010.08.10. 8:00:00 2010.08.10. 10:00:00 Záróvizsga	KSJ/64 459, Mihálio 6 UKQ/31 830, Nemer 6
 	2010.08.10. 8:00:00 2010.08.10. 10:00:00 Záróvizsga 2010.08.10. 8:00:00 2010.08.10. 10:00:00 Záróvizsga	UKQ/31 584. Aleva 6 OWY/39 895. Valdr 6
 ➡ ◇ Diákhitel kérelmek (276000) ➡ ◇ FIR adatszolgáltatás (14450) 	2010.08.10. 8:00:00 2010.08.10. 10:00:00 Záróvizsga	0WY/39 799. Foscł 6
	Archiváltakat is mutatja Minden teremigény megjelenítése Archivál Teremfoglalás törlése	is 🔀 Igény elutasítása 🖺 Mentés
Letöltve 10 / 59 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt	

Foglalások

A "*Foglalások*" tabulátorfül alatt a **"Terem keresése**" gombbal tudjuk a termeket kikeresni. A "**Terem keresése**" gombra a "*Szabad termek*" keresése ablak jelenik meg. Az ablakban két tabulátorfül található: "*Teremigénylési adatok*", *"Termek és teremcsoportok*". Amennyiben az igényelt terem szabad, akkor a "**Terem keresése**" gombra az igényelt terem jelenik meg. Ha az **OK**–ra kattintunk, a teremigény elfogadásra kerül. Ha nem szeretnénk az igényelt termet, akkor lépjünk át a "*Termek és Teremcsoportok*" tabfülre és ott töröljük ki a teremigénylést! Így visszalépve a "*Teremigénylési adatok*" tabfülre megjelenik a többi terem is.



🔊 V2011.3.1.2 : Általá	nos teremigények (8780	0)					- 🗆 ×
File Eszkozok Szerepkorvalt	as Kedvencek Help						
G • O •	🔊 Szabad termek kere	sése					<u> </u>
CO ALEDT	Teremigénylési adatok Terr	nek és teremcsoportok					
	Időintervallum:	FromDate ToDate			í –		
Egységes Tanulmányi I		2011.04.18. 8:00:00 2011.04.	18. 10:00:0	Min. férőhely: 🛛 🛄	Szaba	ad termek	
				Max. férőhely: 🛛 🧧	C Foglal	t termek	
Saját menü Altalános menü							
🔤 🦓 NMS Dokumentum	🔲 Teremtulajdonos:					Tulajdonos kiválasztása	\odot
🗄 🐼 Alkalmazotti adatok (14	🔲 Épület:					Épület kiválasztása	
	Telephely:					Telephely kiválasztása	15
🗄 📀 Tárgyak kezelése (704		Náv					
- 🐼 Jegyzetek (78400)							is
Henzugyek (78600)	Eszköz hozzáadása						
E 🛇 Létesítménygazdálkod	Eszköz törlése						~
Ajtók és távolságol	Darab : 🛛 📓						
I ermek/Ubjektume Teremesonortok							
Bérleti díjak (87200	? (1) Terem keresése						
Általános teremigér							
Teremigények elbír Altalános ter	Terem (Obiektum	Eárőholu (Alastariilat	Lánká		Annianumán	TeremfeeleleeTie Leénu	
Vizsga teremige	BBM/44.605 Szen	Alapterulet	22		reglegyzes	Foglal	vagy bató
📑 Órarendi teremi		м ч	22			rogia	
Elutasított óran							
E Szabad termek (29							
Eszközleltár (49300							
🕀 🛷 Óra statisztikák (89600	Terem/Objektum ne		Keresés M	linden		▼ S:	úrés
Urarendkészítés (9040 Adminisztráció (95400)	Latiture 1 selected						
E Kódtételek (95600	Letoitve i rekord.			OK		Bezárás	
🕀 🔂 Felhasználó szerep	korhoz rer						
Paraméterek (9580	0)		1				
Címmódosítási kére	elmek (961	iitakat is mutatja 🛛 🗸 Minden teremij	geny megjelen i tese			i i i	
		ivál T	eremtoglalás törlése	[🐥 Terem keresés	🗶 Igény	elutasitása 🛛 📑 Me	intés
Letöltve 62 / 62 rekord.	, <u> </u>	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Ad	minisztrátor Szerver: I	DEVELOPER_Teszt			

Termek keresése

12.2. Közvetlen teremfoglalás

"Jelentkezési időszak (40700)/Vizsgák(41100)/Teremfoglalások" menüpontban lehet termet foglalni, közvetlen teremfoglalást készíteni.

gomb Összerendelő alkalmazásával megjelenik a teremválasztó panel, ahol a TEREMFOGLALASCSAKSZABADTEREMBE paraméter beállítása alapján szabad és foglalt termekbe is lehet termet foglalni.

🔊 🔊 🖉 🖉			
File Eszk	Szabad termek keres	ese 📃 🗌 🖾	
G - 6	Teremigénylési adatok Terr	nek és teremosoportok	Käustkosä Fol 🎿
	ldőintervallum:	FromDate ToDate	
		2011.08.03. 22:00:00 2011.08.04.	Létszám
		Max. férőhely: Foglalt termek	2
Egység			0
Saiát me	Teremtulajdonos:	l ulajdonos kiválasztás	
	🔲 Épület:	Épület kiválasztása	
	🔲 Telephely:	Telephely kiválasztása	
	🔲 Eszközök:	Név	
	📬 Eszköz hozzáadása		
X	Eszköz törlése		▼ Szűrés
E 🛃	Darah : 🕅		
	?{] Terem keresése		
			Terer
	Z Terem/Ubjekt △	Ferohely Alapterulet Legter Masodiagos tipus Hasznaihato Megjegyzes	
	BLK/91 312. Jamne		
🗄 🔷 Di	BLK/91 493. Vadi J	€ 5 22 V	
🗄 ⊘ Ké	Ⅰ		
± ⊘ Di	Terem/Objektum ne	Keresés Minden Szűrés	
🗉 📀 FI	LaWiter 200 select		
	Letolive 366 rekora.	OK I Bezárás	
Ū 🗄 👸	Hallgatók (40650)		
- 	Jelentkezési időszak (40		
+	Jelentkezett hallgatók (4		
÷	🖸 Vizsgák (41100)	Nueretatás	
÷	- 🕒 Tárgyak (41200) - 🖸 Bizottsági tagok (44000)	Hozzáad Szerkeszt Töröl	Mentés Mégsem
R.		Záróvizsga eredményszámolás Dokumentum megnyitása	
► Letöltve 3	/ 3 rekord.	Loginnéy: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER Teszt	
20101100			11

Közvetlen teremfoglalás



M V2011.7.1.1 : Vizsgák (41100)	>> nyári záróvizsga A IDŐSZAK+VIZSGA/TÁRGY KAPCSOLAT NÉLKÜL	- 🗆 赵
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help	
G · O ·	Előző >> nyári záróvizsga A IDŐSZAK+VIZSGA/TÁRGY KAPCSOLAT Frissítés Következő	Fel –µa
	Kezdő dátum △ Jelentkezési feltétel Vég dátum Jelentkezési feltét… Leírás Max létszám Létszám	
	2011.06.30. 10:00:C 2011.06.30. 12:00:C	2
Equipages Tanulmánui Pandezar	2011.08.01. 15:00:C 2011.08.01. 18:00:C	1
Egyseges lanumanyi kenuszer	2011.08.03. 22:00:C 2011.08.04.	0
Saját menü Általános menü		
Eszközleltár (48900)	Leírás Keresés Minden	▼ Szűrés
E Belépő képernyő (4800)		
Tárgyelőkövetelmény (50450		
Tárgyekvivalencia szabályok	Alapadatok Leírás Bizottság Tárgy Hallgatói jelentkezések Dokumentumok Teremfoglalások	
Dokumentumok (50550	Vidd Foldsbords Foldsbord Marianes Vidstandare Trans	
Fájltárolók (50650)	Nog rogladas kezdete rogladas vege meglegyzes Nizarolagos terem Lerem Lerem	
Tárgytematika (50750)	TA3535 (20117) 104 (2011.06.03, 22:001, 2011.06.04, Zahorizaga V bCK/31 204, Glaina	
Egyéb tevékenységek (5255(□ TA3333 [20171104 [2011.06.03, 22:00.1 [2011.06.04. Zatovizsga	
Féléves indexsorok (52750)		
VIR tárgyazonosság (53300		
H Káprásek (115000.)		
Kepzesek (113600)		
Diákbitel kérelmek (276000)		
EIB adatszolgáltatás (14450)		
🗉 🐼 PPP Üzemeltetés (36400)		
🖻 🐼 Záróvizsgáztatás (40600-)		
🕀 📆 Hallgatók (40650)		
🖃 🛃 Jelentkezési időszak (40 🗏		
- 🕒 Hozzárendelt hallgatók (4		
🕀 🕒 Jelentkezett hallgatók (41		
	Nuomtatás	
E Targyak (41200)	Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés	Méasem
	Záróvizsga eredményszámolás Dokumentum megnyitása	
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt	

Teremfoglalások

12.2.1. Záróvizsga vizsgaidőpont változáskor terem törlése

Amennyiben a záróvizsgához megtörtént a terem vagy termek foglalása és a vizsga időpontján módosítás történik, akkor a program egy megerősítő üzenetet küld, hogy az időpont módosításával a teremfoglalások törlődnek. Az üzenet szövege: Biztosan folytatja az időpont módosítást? Igen/Nem. Igen esetén törlődnek a teremfoglalások és a vizsga időpontja módosul, Nem válasz esetén sem a vizsga időpontja, sem a teremfoglalások nem változnak.

🔊 V2011.7.1.1 : Vizsgák (41100)	>> nyári záróvizsga A IDŐSZAK+VIZSGA/TÁRGY KAPCSOLAT NÉLKÜL	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help	
G • 🕤 •	Előző >> nyári záróvizsga A IDŐSZAK+VIZSGA/TÁRGY KAPCSOLAT NÉLKÖL	Frissítés Következő Fel 🛶
Egységes Tanulmányi Rendszer	Kezdő dátum △ Jelentkezési feltétel Vég dátum Jelentkezési feltét Leírás 2011.06.30. 10:00:C 2011.06.30. 12:00:C 2011.08.01.	Max létszám Létszám 2 2 1 0
Saját menü Általános menü		
E-tananyagok (39300) UniPoll kérdőívek (43700) GuniPoll kérdőívek (43700) GuniPoll kérdőívek (43700) Gosportos dokumentummegte OTP Kedvezmények (46650 Eszközletlár (48900) Gosportos dokumentummegte OTP Kedvezmények (46650 Eszközletlár (48900) Gosportos dokumentummegte OTP Kedvezmények (4800) Tárguelőkövetelmény (50450) Tárguelőkövetelmény (50450) Tárguelőkövetelmény (50550) Gosportos dokumentumok (5050) Gostatatas (40600) Gostatatas (40650) Gostatas (4050) Gostatas (4000) Gos	Information X Leírás Yes No Alap Convort ronger rongeronger ronger ronger ronger ronger ronger ronger rongero	Szűrés 03. IT:00:00 0 A+ Szerkeszt A- Töröl
Letöltve 3 / 3 rekord	Loginnév: TA Szerenkör: Belső Adminisztrátor, Szerver: DEVELOPER, Teszt	
		11

Vizsgaidőpont módosítása, teremfoglalás törlésével

A záróvizsga modulban ha a vizsga több napra került kiírásra, akkor a teremfoglalás is több napra történik. Ilyen esetben a program kezeli az időpontokat és foglalást, szétbontja napokra, de egyszerre történik meg a foglalás, és ez egy teremfoglalásnak is számít.

Pl. ha 2011.07.08-án 12 órától - 2011.07.12-én 20 óráig van kiírva a vizsga időpontja és teremfoglalás történik, akkor 4 sorban látjuk a teremfoglalásokat.

Foglalás kezdete	Foglalás vége
2011.07.08. 12:00:00	2011.07.08.
2011.07.09. 0:01:00	2011.07.09. 23:59:00
2011.07.10. 0:01:00	2011.07.10. 23:59:00
2011.07.11. 0:01:00	2011.07.11. 20:00:00

NEPTUN Tanulmányi

Rendszer Dokumentáció

₩ V2011.7.1.1 : Vizsgák (41100)	» nyári záróvizsga A	IDOSZAK+VIZSG/	WTARGY KAPCSO	OLAT NELKUL				
-ile Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help							
G • O •	Előző NÉLKÍ	ári záróvizsga A II DL	DŐSZAK+VIZSGA	/TÁRGY KAPCSI	OLAT	Frissítés	Következő	Fel -
	Kezdő dátum 🛆	Jelentkezési feltétel	Vég dátum	Jelentkezési feltét	. Leírás	Max létszám	Létszám	
M NFDTI IN	2011.06.30. 10:00:0		2011.06.30. 12:00:0				-	2
	2011.07.08. 12:00:0		2011.07.11. 20:00:0					0
egyseges lanulmanyi Kendszer	2011.08.01, 15:00:0		2011.08.01. 18:00:0					1
Saiát menji Általános menji	2011.08.03. 22:00:0		2011.08.04.					0
Ealbaamálák aímai (44250.)								
Coportos dokumentummente								
OTP Kedvezménuek (46650								
Eszközleltár (48900)	l eírás		Kere	vás Minder	n			▼ Szí
Belépő képernyő (4800)	Lenas				1			
Tárgyelőkövetelmény (50450								
Tárgyekvivalencia szabályok	Alanadatok Leírás H	izottság Í Tárgu Í H	lalloatói jelentkezése	k Dokumentumo	Teremfoglalások	1		
- 😹 Iktatás (50350)		icottodd raidy r	railqator joion ittozoso	K Dokumentumo.				
🖓 Dokumentumok (50550)	Kód	Foglalás kezdete	Foglalás v	rége V	legjegyzés	Kizárólagos terem	Terem	
📲 🏹 Fájltárolók (50650-)	TA9999 (2011711)	7 2011.07.08. 12:00	00 2011.07.0	8. 23:59:00	áróvizsga	~	BLK/91 31:	
🐴 Tárgytematika (50750)	TA9999 (2011711)	7 2011 07 09 0:01-1	n 2011.07.0	9 23:59:00	áróvizsga	~	BLK/91.31	
Egyéb tevékenységek (5255)	TA9999 (2011711)	7 2011 07 10 0.014	2011.07.0	0.23:59:00	átóvizsga		BLK /91 31	
Féléves indexsorok (52750)	TA9999 (2011711)	7 2011.07.10. 0.01.0	0 2011.07.1	1 20:00:00	áróvizega		BLK/91 21	
VIR tárgyazonosság (53300		12011.07.11. 0.01.1	2011.07.1	1. 20.00.00	aluvizsya	¥	0000101	
Diákigazolvány kezelés (10400)								
Oklevelmelleklet (266000) Diátubisetti ásslevelti (270000)								
CID adabasele (14450.)								
PIR adatszolgaitatas (14450)								
Zárávinenártetés (36400)								
2al0vi2sgaztatas (40600)								
Haligatok (40650)								
E Jelenikezesi luoszak (40 =								
Huzzalendek hallasták (4							▶	
B Vizsa šk (41100.)								
Tárguak (41200)	Nyomtatás		-					
Bizottsági tagok (44000)				Hozzáad	Szerkeszt	Töröl	Mentés	Mégse
	Záróvizsga eredménysz	ámolás Dokume	ntum megnyitása 🔰 L					
etőltve 4 / 4 rekord	Loginnéy: TA	A Szerepkör: Belső A	dminisztrátor Szerv	er: DEVELOPER Te	szt			

Teremfoglalás több napra



12.3. Hallgató beosztása egyedileg záróvizsgaterembe

Hallgatót terembe beosztani a "*Vizsgák(41100)/Hallgatói jelentkezések (41250)*" és a "*Vizsgák(42250)/Hallgatói jelentkezések*" menüpontban lehet a "*Terem*" mezőben, az összerendelő mező segítségével. A mező mellett található összerendelő mezőre kattintva a vizsgához rendelt termek jelennek meg.

🖉 V2011.3.1.2 : Hallgatói jelentkez	ések (41250-) ->> te	ermes jel időszak	>> 2011.02.21.	8:00:00					- 🗆 ×
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help								
G · O ·	Előző >> te	ermes jel időszak >	> 2011.02.21. 8:00	:00			Frissítés Kö	vetkező Fe	- j aj
	Nyomtatási név	Neptun kód	Létrehozás ideje	Létrehozó	Utolsó mód	osítás	Utolsó módosító	Jelentkezés d	átuma 🔺
NEPTUN	🔲 Kruschniszky Karit	ás CJOJ6X	2011.02.10. 15:00:3	CIOIEX	2011.02.24	. 14:07:0	TA9999	2011.02.10. 1	5:00:3
Egységes Tanulmányi Rendszer	📃 Andrusák Leopold	WLJPEM	2011.02.21. 8:35:44	WLJPEM	2011.02.22	: 14:44:C	WLJPEM	2011.02.22.1	4:42:3
Lgyseges ianamanyi nenaser	🔲 Michalicsek Csaba	a X7VD1V	2011.02.24. 13:54:4	TA9999	2011.02.24	. 14:07:0	TA9999	2011.02.24. 1	3:54:4
Saját menü Általános menü	📃 Dr. Vilkovics Csab	a QJA7AJ	2011.02.24. 13:54:4	TA9999	2011.02.24	. 14:07:0	TA9999	2011.02.24. 1	3:54:4
	Ráfi Niobé	DOR6F5	2011.02.24. 13:54:4	TA9999	2011.03.01	. 14:43:5	TA9999	2011.02.24. 1	3:54:4
Vizsga teremigények (882 🟊	Vajer Ormos	UPTS1A	2011.02.24. 13:54:4	TA9999	2011.02.24	. 14:07:0	TA9999	2011.02.24. 1	3:54:4
Orarendi teremigények (8	📃 Eröss Szindi	M8DPZS	2011.02.24. 13:54:4	TA9999	2011.03.01	. 14:43:0	TA9999	2011.02.24. 1	3:54:4
			10011-00-04-10-54-4			13.54.4		2011.02.24. 1	3:54:4
					_	🗆 💌	E09999	2011 02 24 1	3544
Eszk Terem/Objektum Terem/O	Objektum neve		Objektum típus		Objektum rövid n	Megjegy			
🗄 🛷 Óra statis								-	Szűrés
🗈 🐼 Órarendk BRM/44 557. Szoml BRM/44	1557. Szombatfalvi Bohumi	l Terem	Terem						
Adminiszi GIW/20 184. Zlinszł GIW/20	184. Zlinszki Leon Terem		Terem						
E C Liákigazi									
							15 : :		
									-
🗄 🐼 FIR adat:									
🗄 🛷 PPP Üze									
E V Záróvizso									
🗈 📸 Hallg									
		Kereses	inden		<u> </u>	szures			
				/ OK	V 144-1			1	
				V UK	🔥 Megs	em			
Letöltve 2 / 2 rekord.									
🕀 🋷 Bizottsag (41300)	Eredmény számmal:							 Archiváltak i 	s
Gyorsított jegybeírás	Támakör								_
Teremigények (51650	remakor.								
H I argyak (41200) Disaw ési keseli (44000)									
Bizottságok (44050)		1							
Bizottsági tagok (47700)	<u></u>								
🗉 🐼 Neptun Meet Street (51750)	🔽 Feltétel nélküli jel.	Záróvizsnaerdemé	inu számolás	Hozzáad	Szerkeszt	Ta	irii Mani	lée Má	éasem
	🔲 Csak jelentkezettek	Larowizsgaardenie	any sedmoids	11022000	UZGINGAZI		Men	Me Me	goom
Latölkus 11 / 11 rakard	Loginnáur	TA Szerenkör: Polsá	Administrátor Chorug		FR Teest				

Amennyiben nem került a hallgató beosztásra a terembe, de a vizsgához tartozik egy vagy több terem, akkor azok mindegyike látható lesz a "Beosztott terem" oszlopban a Hallgatói weben.. Ezzel biztosítva azt, hogy ha csak egy terem kerül hozzárendelésre a vizsgához, akkor nem szükséges a hallgatók vizsgajelentkezésénél a terem kapcsolatot beállítani.

12.3.1. Hallgatói weben záróvizsga információ megjelenítése

A hallgatói weben a záróvizsgához rendelt terem a záróvizsga időszak vizsgájára történt jelentkezés után látható.

A jelentkezés után a kiválasztott időszaknál a Lehetőségek linkre kattintva a Jelentkezés módosítása/Bővebb funkciót kiválasztva a megjelenő ablakban a vizsga adatainál a Terem oszlopban látható a vizsga terem/termek.

Ha több terem került hozzárendelésre a vizsgához, akkor a kliens programban a záróvizsga modulban az intézménynek lehetősége van a hallgatókat külön-külön termekbe osztani.

Amennyiben a hallgatónkénti terem beosztás megtörténik, akkor az a hallgatói weben a Tanuló teremhez rendelése oszlopban jelenik meg.



áróvizsga jelentke	zés				20			
A jelentkezéshez szükséges legalább egy záróvizsga kiválasztása. Vizsga/tárgy jelentkezéseit a táblázatokon lévő gombokkal módosíthatja! Tárgyat a felső panelban tud felvenni, vizsgát az alsó panelban a Jelentkezés/Módosítás gombbal. Amennyiben a tárgyhoz vizsga is klírásra került akkor egyszerre történik a vizsga és tárgyfelvétel.								
Záróvizsgaidősza	k információ Név: tavaszi	termes záróvizsga id	őszak Időszak: (2	012. 02. 28. 8:00 - 2012. 03. 04. 8:0	0)			
Felvett záró vizsga tá	irgyak és a hozzá tartozó	vizsgák[A tartalom c	sak olvasható]		🖺 🚖 🥭			
					1 Oldalméret 20 💌			
+ Tárgy neve	Tantárgy kód	Jelentkezés (látuma	Eredmény	Jelentkezett			
Nincs találat								
Találatok száma:1-0/0 (188 ms)							
Felvett záró vizsgák (és a hozzá tartozó tárgya	k			🖺 🚖 🧶			
Műveletek : Jelentkezé	s/Módosítás				1 Oldalméret 20 💌			
Vizsga Vizsga kezdő vég dátum dátum	Létszám Jelentkezés dátuma	Beosztott Tanuló te időpont rendelése	remhez Terem		Eredmény Jelentkezett			
2012. 03. 2012. 03 06. 8:00 06. 10:00	0 Korlátlan/1 2012. 02. 28 10:35	HPS/72 7 Harsházi Terem	36. BP - 105/8 308,HPS/7 736. Harst Agapion Te	3 - inf,BP - 105/C - inf-név,BP - '2 702. Göttmann Albert Terem,HPS/72 iázi Rúfusz Terem,HPS/72 728. Babity erem	<			
Találatok száma:1-1/1 (47 ms)			Műveletek	: Jelentkezés/Módosítás			
Vissza Jelentkezés v	réglegesítése Lejelentkez	és az időszakról						
A vizsg véglegesí	a/tárgy jelentkezésein tése gombbal lépteti érvé	ek módosítását a nybe.	Jelentkezés					
	71.1.	. 1 .1 / /		/ . / 1 . 1 / /				

Záróvizsga jelentkezés után terem információk megjelenítése



13. Záróvizsga jelentkezés hallgatói weben

A hallgatók számára a "Záróvizsga" menüpont az "Ügyintézés" menüből érhető el.

A felületen jelennek meg a záróvizsga időszakok. Itt azokat az időszakokat is látja, amelyekre jelentkezhet, vagy amelyekre már jelentkezett (ezek kiemelten jelennek meg).

Az időszak sor végén a Lehetőségek ikon menüjéből érhetőek el a következő opciók:

- Jelentkezés,
- Lejelentkezés
- Jelentkezés módosítása/Bővebb

A záróvizsga időszak sor addig látható a hallgatói weben, amíg a záróvizsga időszak vége nem jár le. Jelentkezési időszak kezdete és vége pedig akkor látszódik, ha az aktuális időpontban lehet még jelentkezni, vagyis nem járt le a jelentkezési időszak. Ha lejárt a jelentkezési időszak, akkor a Jelentkezési időszak kezdete és vége oszlopban már nem jelenik meg dátum, de továbbra is látható a záróvizsga időszak az időszak végéig. Az intézménynek lehetősége van archiválni a záróvizsga időszakokat. Az ilyen, archivált időszakok nem jelennek meg a felületen.

Záróvizsga időszak meghirdetése a következő formában történhet:

1/A) Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése történik,

1/B) Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése történik és a Jelentkezési időszaknál bejelölésre kerül a Jelentkezéskor a ZV elemek hozzárendelése jelölőnégyzet. (Ekkor jelentkezéskor a meghatározott feltételek alapján a hallgató jelentkezéséhez kerülnek a záróvizsga elemek és tételsorok, tételek)

2/A) Záróvizsga jelentkezési időszakhoz vizsga meghirdetés is történik

2/B) Záróvizsga jelentkezési időszakhoz vizsga meghirdetés is történik és a Jelentkezési időszaknál bejelölésre kerül a Jelentkezéskor a ZV elemek hozzárendelése jelölőnégyzet. (Ekkor jelentkezéskor a meghatározott feltételek alapján a hallgató jelentkezéséhez kerülnek a záróvizsga elemek és tételsorok, tételek.)

3/A) Záróvizsga jelentkezési időszakhoz tárgy meghirdetés is történik

3/B) Záróvizsga jelentkezési időszakhoz vizsga és tárgy meghirdetés történik (tárgy összerendelésre kerül a vizsgával)

Záróvizsga jelentkezési időszakhoz vizsga és tárgy meghirdetés történik (tárgy nem kerül összerendelésre a vizsgával)

1/A) csak záróvizsga időszak meghirdetése:

Amikor a csak a záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése történik, akkor a hallgatók csak időszakra jelentkeznek és a későbbiek folyamán vagy ügyintéző osztja be a hallgatókat a vizsgára, vagy hallgatók jelentkeznek egy következő időszakban.

Ha csak időszak kerül meghirdetésre, akkor a hallgatói weben az *Ügyintézés /Záróvizsgák* menüpontban a *Lehetőségekre* kattintva a **"Jelentkezés"** és "**Jelentkezés módosítása"** gomb aktív.

A "Jelentkezés" gombra kattintva lehet az időszakra jelentkezni. Miután megtörtént a jelentkezés, akkor már csak a "Jelentkezés módosítása/Bővebb" és a "Lejelentkezés" gomb aktív.



Záróvizsgák

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

<u>.</u>

Záróvizsga időszakra való jelentkezését a lehetőségek linkre kattintva teheti meg. Amennyiben az időszaknál tárgy és/vagy vizsga jelentkezés is szükséges akkor a lehetőségek linknél csak a Jelentkezésmódosítása/Bővebb gomb aktív! Jelentkezését ennek a gombnak a segítségével végezze el.

Záróvizsga időszakok

Oldalméret 20 Záróvizsga Záróvizsga Záróvizsga Záróvizsga Modul Időszak Időszak neve ▲ időszak jelentkezési időszak jelentkezési Jelentkezett időszak vége név kezdete kezdete idősza Jelentkeze 2014.07.24. Bemutató Mérnök informatikus Bso + 2014.06.23. 8:00 2014.06.23. 8:00 2014.0 2014 záróvizsga időszak 15:00 2014.08.03. Jelentkezés módosítása/Bővebb ÷ 2014.07.28.8:00 Germanisztika 2014 2014.07.07.8:00 2014.0 15:00 2014.08.03. Végleges Ð Germanisztika 2014 (M) 2014.07.28. 8:00 2014.07.07. 8:00 2014.07.27. 15:00 15:00 teszt Időszak Mérnök informatikus Bsc 2014.07.24. 2014.06.23. 8:00 2014.06.23. 8:00 2014.07.18. 20:00 2013/14/1 2014 záróvizsga időszak (M) 15:00 Időszak +tarov Mérnök 2014.07.24. informatikus Bsc 2014 záróvizsga 2014.06.23. 8:00 2014.06.23. 8:00 2014.07.18. 20:00 2013/14/1 ÷ 15:00 időszak (M) (M) Időszak vizsga targy Mérnök 2014.07.24. informatikus Bsc 2014 záróvizsga 2014.07.15. 8:00 2014.06.23. 8:00 2014.07.18. 20:00 2013/14/1 15:00 időszak (M) (M) (M) Mérnök informatikus Bsc 2014 2014.07.24. ÷ 2014.06.23. 8:00 2014.06.23. 8:00 2014.07.18. 20:00 2013/14/1 15:00 záróvizsga időszak 2014.07.24. ÷ N.dik tesztelési időszak 2014.06.24. 8:00 2014.06.23. 8:00 2014.07.18. 20:00 2013/14/1 15:00 2222Mérnök informatikus Bsc 2014 2014.07.24. ÷ 2014.06.23. 8:00 2014.06.23. 8:00 2014.07.10. 20:00 2013/14/1 15:00 záróvizsga időszak (M) Találatok száma:1-9/9 (47 ms)

Záróvizsga időszakra jelentkezés

1/B Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése történik és a Jelentkezési időszaknál bejelölésre kerül a *Jelentkezéskor a ZV elemek hozzárendelése jelölőnégyzet*.

Ekkor a hallgatók csak időszakra jelentkeznek és jelentkezéskor hozzárendelésre kerülnek a kötelező és hatályos záróvizsga elemek és tételek, és a későbbiek folyamán vagy ügyintéző osztja be a hallgatókat a vizsgára, vagy hallgatók jelentkeznek egy következő időszakban.

A Lehetőségekre kattintva a "Jelentkezés" és "Jelentkezés módosítása" gomb aktív.

A "Jelentkezés" gombra kattintva lehet megtekinteni a záróvizsga jelentkezéskor kötelezően a hallgatóhoz kerülő záróvizsga elemeket, tételeket, és a választható elemeket, melyekből a hallgató választhat. A Mentés gombra kattintva lehet az időszakra jelentkezni. Miután megtörtént a jelentkezés, akkor már csak a "Jelentkezés módosítása/Bővebb" és a "Lejelentkezés" gomb aktív.



Záróvizsga elemek, tételsorok, tétel o	ímek			e7 1
Záróvizsga jelentkezése kötelezőek, automatikus lehetőség módosításra. Amennyiben lehetőség kiválasztására, akkor jelölőnégyzet bejelölésén A választandó záróvizsga A szabadon választott időszakon belül módosíth	kor azok a záróvizsga elemo an felvételre kerülnek. Eze van szabadon választott a Felvesz oszlopban kel rel. tételek száma: 2 elemek számát a záróvi atja.	ek/tételek melyek k esetében nincs záróvizsga tétel választania, a zsga jelentkezési		
Záróvizsga elemek, tételsorok, téte	l címek			1 2 2
Műveletek: Mentés			1 Olda	méret 20 👻
🖻 Név			Kód	Megjegyzés
Het beeld van Hongarije in Nederlands	e reisverslagen		GKÉP	
Név		Kód M	egjegyzés	Felvesz
Hongaars-Nederlandse culturele	betrekkingen	GKÉP/2		V
Nederlandse schrijfsters in de 20)ste eeuw	GKÉP/3		V
Nederlandse romans en hun verf	ilmingen	GKÉP/1		V
🖻 A kisebbségi jogok törvényi szabályoza	ásának főbb állomásai Magyarorsz	ágon	Javasolt Szakirány	Javasolt
Név	Kód	Megjegyzés	I	Felvesz
A kisebbségi jogok	Javasolt Szakirány/1			
De poëzie van de Vijftigers			Javasolt Képzés	
Név	Kód	Megjegyz	és	Felvesz
De poëzie van de Vijftigers	Javasolt Képzés/1			
A német nyelv helye a világ nyelvei kö	zött, elterjedtsége a világban és n	emzeti variánsai	NG	
Név		Kód	Megjegyzés	Felvesz
A német nyelv hangrendszere és	annak sajátosságai	NG/1		1
A német szófajok rendszere és g	rammatikai kategóriái	NG/3		V
A német szókincs rétegződése, belső	ta gozódása	NGSZ/4		
Szupraszegmentális eszközök a	német hangtanban	NG/2		1
🖻 Magyarországi németek kutatástörténe	tének főbb állomása		Javasolt Szak	
Nóu		Kód	Magiagy	zác Eshase 🕅
VISSZA				

Záróvizsga elemek, tételsorok, tételek megjelenítése

Amennyiben nem 0 értékkel került kitöltésre a Kliensben a WEB-n felveendő Zv elemek/tételek száma mező, akkor a hallgató csak úgy tud jelentkezni, ha kiválasztja a meghatározott elem számot.

Alapadatok 1. jele	ntkezési időszak	2. jelentkezési időszak	Modulok adatai			
Típus:	Végleges tesz	t 👻				
ldőszak kezdete:	2014.07.07.	15 08:00:00	ldőszak vége:	2014.07.2	7. 15	15:00:00
Jelentkezésko	r ZV elemek hozzá	irendelése	Web-en felveendő Zv elemek/tételek száma:		2	
Jelentkezési felté	itel					
				÷.	Szerkeszt	
Leírás:						

WEB-n felveendő Zv elemek/tételek száma mező
🖻 Het beeld van	Hongarije in Neder	landse reisverslagen		GKÉP	
Név			Kód M	egjegyzés	Felvesz
Hongaars-N	ederlandse cult	urele betrekkingen	GKÉP/2		
Nederlands	e schrijfsters in	de 20ste eeuw	GKÉP/3		
Nederlands	e romans en hur	verfilmingen	GKÉP/1		
🗏 A kisebbségi j	ogok törvényi szab	ályozásának főbb állomásai Magyarorszá	gon	Javasolt Szakir	ány Javasolt
Név		Kód	Megjegyzés		Felvesz
A kisebbségi	jogok	Javasolt Szakirány/1			
🖻 De poëzie van	de Vijftigers			Javasolt Képzé	S
		17.4.4	Meaieavz	zés	Felvesz
Név		KOO			
Név De poëzie va A német nyelv	n de Hiba	A választandó záróvizsga tételek	száma: 2	2 🗙	
Név De poëzie va A német nyelv Név A német ny	n de Hiba hely elv I	A választandó záróvizsga tételek	száma: 2	e 🗶	Felvesz
Név De poëzie va A német nyelv Név A német ny A német sz	n de Hiba hely elv I ifaje	Kod A választandó záróvizsga tételek	száma: 2	2 🗶	Felvesz
Név De poëzie va A német nyelv Név A német ny A német szól	n de Hiba helv S elv I ofajo incs Vissza	A választandó záróvizsga tételek	száma: 2	2 🗶	Felvesz
Név De poëzie va A német nyelv A német nyelv A német szd A német szd Szupraszeg	n de Hiba hely S elv I incs Vissza menteurs carect	A választandó záróvizsga tételek	száma: 2	2	Felvesz
Név De poëzie va A német nyelv A német nyelv A német szól Szupraszeg Magyarország	n de Hiba hely 🔅 elv I incs Vissza mentens csztoz németek kutatást	A választandó záróvizsga tételek ok a nemet nangtanban örténetének főbb állomása	száma: 2	2 X	Felvesz
Név De poëzie va A német nyelv A német nyelv A német szd A német szd Szupraszeg Magyarország Név	n de Hiba hely SSS alv I incs Vissza men Wissza	A választandó záróvizsga tételek	száma: 2 MG/ 2 Kód	ک کی	Felvesz
Név De poëzie va A német nyelv A német nyelv A német szdi A német szdi Szupraszeg Magyarország Név Magyarország	n de Hiba hely 🔅 elv I incs Vissza mentens csztoz németek kutatást	A választandó záróvizsga tételek ok a nemet nangtanban örténetének főbb állomása	száma: 2 	₽ 🗶 Javasolt Szak Megje Szak/1	Felvesz
Név De poëzie va A német nyelv A német nyelv A német szdi A német szdi Szupraszeg Magyarország Név Magyarország Emlékezet o irodalomba	n de Hiba hely 🔅 elv I incs Vissza mentans cszkoz németek kutatást	A választandó záróvizsga tételek ok u nemet nangtanoan örténetének főbb állomása sok 1945 utáni magyarországi német	száma: 2 	₽ 🗶 Javasolt Szak Megje Szak/1	Felvesz

Választandó tételek számára figyelmeztető üzenet.

2/A) Amennyiben a záróvizsga jelentkezési időszakhoz vizsga meghirdetés is történik, akkor a hallgatói weben csak a "Jelentkezés módosítása/Bővebb" opció aktív. Ebben az esetben a gombra kattintás után a hallgatónak ki kell választania a vizsgát is, melyre szeretne jelentkezni. Ezt a megjelenő ablakban a "Jelentkezés/Módosítás" gombbal teheti meg.

A vizsga kiválasztása és a "**Jelentkezés/Módosítás"** gombra kattintás után a "**Jelentkezés az időszakra"** gombbal történhet meg az időszakra és vizsgára jelentkezés

> Záróvizsgák									
Műveletek: Hozzáadás a kedvend	ekhez								
Záróvizsga időszak teheti meg. Amenny is szükséges Jelentkezésmódosít gombnak a segítség	ra való jelentke viben az időszaku akkor a ása/Bővebb go ével végezze el.	zését a lehetős nál tárgy és/vag lehetőségek mb aktív! Jelo	égek lin gy vizsg linknél entkezé:	akre kattintva a jelentkezés csak a sét ennek a					
Záróvizsga időszakok							as	8	P
							1	Oldalméret 20	•
Időszak neve	Záróvizsga időszak kezdete	Záróvizsga időszak vége	Modul név	Záróvizsga jelentkezési időszak kezdete	Záróvizsg jelentkeze időszak ve	a ési ége	Időszak típusa	Jelentkezett	
Bemutató Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak	2014.06.23. 8:00	2014.07.24. 15:00		2014.06.23. 8:00	2014.0		ŝ		÷
N.dik tesztelési időszak	2014.06.24. 8:00	2014.07.24. 15:00		2014.06.23. 8:00	2014.0				Ŧ
Germanisztika 2014 (M)	2014.07.28. 8:00	2014.08.03. 15:00		2014.07.07. 8:00	2014.0	Jelentkez	és módosítá	sa/Bővebb	Ð
Germanisztika 2014	2014.07.28. 8:00	2014.08.03. 15:00		2014.07.07. 8:00	2014.07.27	. 15:00	Végleges teszt		Ð
2222Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak (M)	2014.06.23. 8:00	2014.07.24. 15:00							+
Időszak Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak (M)	2014.06.23. 8:00	2014.07.24. 15:00		2014.06.23. 8:00	2014.07.18	. 20:00	2013/14/1		÷
Időszak +targy Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak (M) (M)	2014.06.23. 8:00	2014.07.24. 15:00		2014.06.23. 8:00	2014.07.18	. 20:00	2013/14/1		Ð
Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak	2014.06.23. 8:00	2014.07.24. 15:00		2014.06.23. 8:00	2014.07.18	. 20:00	2013/14/1		÷
Időszak vizsga targy Mérnök informatikus Bsc 2014 záróvizsga időszak (M) (M) (M)	2014.07.15. 8:00	2014.07.24. 15:00		2014.06.23. 8:00	2014.07.18	. 20:00	2013/14/1		8
Találatok száma:1-9/9 (62 ms)									

Záróvizsga	időszakra	és ı	vizsgára	ielentkezés
2000000020500		00 1		101011110200



áróvizsga jelentkezés Ľ	x
Felvett záró vizsga tárgyak és a hozzá tartozó vizsgák Záróvizsga elemek, tételsorok, tétel címek	
A jelentkezéshez szükséges legalább egy záróvizsga kiválasztása. Záróvizsga elem, tételsorok, tételcímek felületen tekinthetik meg a záróvizsga időszakban aktuális záróvizsga elemeket, tételeket.	
Záróvizsgaidőszak információ Név: Verzió teszt german1 Időszak: (2014.07.07. 8:00 - 2014.07.27. 15:00)	
Csak felvett vizsgák	
elvett záró vizsga tárgyak és a hozzá tartozó vizsgák 📰 📄 📩 ৈ	0
lűveletek: Lejelentkezés az időszakról	
Tárgy Tantárgy Vizsga Vizsga vég Vizsga Létszám/Max. Tárgy Vizsga Beosztott Beosztott Tárgy Vizsga Kivála neve kód kezdő dátum dátum leírás létszám dátuma dátuma	szt
2014.07.29. 2014.07.29. Korlátlan/1 2014.07.12. V	
2014.07.30. 2014.07.30. Korlátlan/0	
Találatok száma:1-0/0 (0 ms) Műveletek: Lejelentkezés az időszakr	ől
Ientés Vissza	

Záróvizsga időszakhoz tartozó vizsgára jelentkezés (vizsga kiválasztása)

2/B) Amennyiben a záróvizsga jelentkezési időszakhoz vizsga meghirdetés is történik és a Jelentkezési időszaknál bejelölésre kerül a *Jelentkezéskor a ZV elemek hozzárendelése jelölőnégyzet*, akkor a hallgatói weben csak a "**Jelentkezés módosítása/Bővebb**" opció aktív. Ebben az esetben a gombra kattintás után a hallgatónak ki kell választania a vizsgát is, melyre szeretne jelentkezni, illetve ezzel párhuzamosan a jelentkezéskor hozzárendelésre kerülnek a kötelező és hatályos záróvizsga elemek és tételek, amennyiben van szabadon választható tétel, akkor azt is ki kell választania. A Kliensben a WEB-n felveendő Zv elemek/tételek száma mezőben kell meghatározni, hogy mennyi szabadon választott elemet kell felvennie a hallgatónak.



iróvizsga jelentkezés			e?
Felvett záró vizsga tárgyak és a hozzá tartozó vizsgák Záróvizsga elemek, téte	sorok, tétel címek		
Záróvizsga jelentkezésekor azok a záróvizsga elemek/tételek melyek kötelezőek, automatikusan felvételre kerülnek. Ezek esetében nincs lehetőség módosításra. Amennyiben lehetőség van szabadon választott záróvizsga tétel kiválasztására, akkor a Felvesz oszlopban kell választania, a jelölőnégyzet bejelölésével. A választandó záróvizsga tételek száma: 2 A szabadon választott elemek számát a záróvizsga jelentkezési időszakon belül módosíthatja.			
áróvizsga elemek, tételsorok, tétel címek			
		Kód	Megiegyzés
- 		GKÉP	
Név	Kód	Megjegyzés	Felvesz
Hongaars-Nederlandse culturele betrekkingen	GKÉP/2		V
Nederlandse schrijfsters in de 20ste eeuw	GKÉP/3		V
Nederlandse romans en hun verfilmingen	GKÉP/1		V
A biashbadai isaab waxaa isaab dhaadada b ddha dhaadaai Maasaaaadaaa		Javasolt Szakirány	Javasolt
A KISEDDSEGI JOGOK TORVENYI SZADAIYOZASANAK TODD AIIOMASAI MAGYARORSZAGON			
Név Kód	Megjegyzés		Felvesz
A kisebbségi jogok torvenyi szabalyozasanak robb aliomasal Magyarorszagon Név Kód A kisebbségi jogok Javasolt Szakirány/1	Megjegyzés		Felvesz
A kisebbségi jogok torvenyi szabalyozasanak robb aliomasai Magyarorszagon Név Kód A kisebbségi jogok Javasolt Szakirány/1 De poëzie van de Vijftigers	Megjegyzés	Javasolt Képzés	Felvesz 🗖
Név Kód A kisebbségi jogok torvenyi szabalyozasanak robb aliomasal Magyarorszagon Név Kód A kisebbségi jogok Javasolt Szakirány/1 De poëzie van de Vijftigers Kód	Megjegyzés Megjegy	Javasolt Képzés zés	Felvesz
Név Kód A kisebbségi jogok torvenyi szabalyozasanak robb aliomasal Magyarorszagon Név Kód A kisebbségi jogok Javasolt Szakirány/1 De poëzie van de Vijftigers Kód De poëzie van de Vijftigers Javasolt Képzés/1	Megjegyzés Megjegy	Javasolt Képzés zés	Felvesz
Név Kód A kisebbségi jogok torvenyi szabalyózasanak robb aliomasal Magyarorszagon Név Kód A kisebbségi jogok Javasolt Szakirány/1 De poëzie van de Vijftigers Kód De poëzie van de Vijftigers Javasolt Képzés/1 A német nyelv helye a világ nyelvei között, elterjedtsége a világban és nemzeti variánsai	Megjegyzés Megjegy	Javasolt Képzés zés NG	Felvesz

Ezt a megjelenő ablakban a "Jelentkezés/Módosítás" gombbal teheti meg.

A vizsga kiválasztása és a "**Jelentkezés/Módosítás"** gombra kattintás után a "**Jelentkezés az időszakra"** gombbal történhet meg az időszakra és vizsgára jelentkezés.

3/A Amennyiben az időszakhoz tárgy került hozzárendelésre, akkor a jelentkezéskor a tárgyat kell választania! Ebben az esetben nem kezelhető záróvizsga elem!

3/B Ha a záróvizsga időszak meghirdetése úgy történt, hogy az időszakhoz vizsga és a vizsgához tárgy került hozzárendelésre, akkor a hallgatónak a jelentkezéskor vizsgát vagy tárgyat kell választania. Ebben az esetben nem kezelhető záróvizsga elem!

Olyan esetekben, amikor záróvizsga tárgyra is történik jelentkezés, a program nem ajánlja fel a záróvizsga tételek megtekintését, kiválasztását.



ZÁRÓVIZSGÁZTATÁS

:n[Záróvizsga je	elentkezés											2 ×
ér ül	Felvett zár	ró vizsga tár	gyak és a h	ozzá tartozó	vizsgák	C							
ál nt	e a la l	A jelentkezo viválasztása	éshez szük:	séges legala	ább eg	y záróvizsga é	és egy tárgy						
lv	Záróviz 8:00 - 2	sgaidőszak 2014.07.18	információ M . 20:00)	lév: Időszak	vizsga	targy Mérnök in	iformatikus Bs	c 2014 záróvi	zsga idősza	k (M) (M)	(M) Idősza	k: (2014.06	5.23.
L	& Csak felvett	vizsgák 🔲											
	Felvett záró	vizsga táro	yyak és a ho	ozzá tartozó	vizsgá	k						1 🛢 🤇	2
t	Tárgy neve	Tantárgy kód	Vizsga kezdő dátum	Vizsga vég dátum	Vizsga leírás	Létszám/Max. létszám	Tárgy Jelentkezés dátuma	Vizsga Jelentkezés dátuma	Beosztott időpont	Beosztott terem	Tárgy Eredmény	Vizsga Eredmény	Kiválaszt
к 1	1.Angol köt.vál.tárgy IV.	BKQK-12G- 85858É				Korlátlan/							
5			2014.07.22. 2:00:00	2014.07.22. 4:00:00		Korlátlan/1							
22	Találatok szár	ma:1-0/0 (0 m	15)										
5													
r Ik													
ai zu													
et													
v													
	Mentés Vi	issza											

Záróvizsgák

. .

Műveletek: | Hozzáadás a kedvencekhez

Záróvizsga időszakra való jelentkezését a lehetőségek linkre kattintva teheti meg. Amennyiben az időszaknál tárgy és/vagy vizsga jelentkezés is szükséges akkor a lehetőségek linknél csak a Jelentkezésmódosítása/Bővebb gomb aktív! Jelentkezését ennek a gombnak a segítségével végezze el.

Záróvizsga időszakok



Időszak neve	Záróvizsga időszak kezdete	Záróvizsga időszak vége	Modul név	Záróvizsga jelentkezési időszak kezdete	Záróvizsga jelentkezési időszak vége	Időszak típusa	Jelentkezett	
pompi időszak2 (M) (M)	2012. 01. 30. 8:00	2012. 03. 30. 15:00	Filozófia BA Szak				\checkmark	<u>Lehetőségek</u>
nyelvvizsga feltétel	2012. 02. 27. 8:00	2012. 03. 03. 15:00	Filozófia BA Szak				\checkmark	<u>Lehetőségek</u>
próba időszak	2012. 01. 30. 8:00	2012. 02. 04. 15:00	Filozófia BA Szak				\checkmark	<u>Lehetőségek</u>
pompi időszak2 (M) (M)	2012. 01. 30. 8:00	2012. 03. 30. 15:00	Turizmus - vendéglátás szak szak szak szak Szak				<	<u>Lehetőségek</u>
nyelvvizsga feltétel	2012. 02. 27. 8:00	2012. 03. 03. 15:00	Turizmus - vendéglátás szak szak szak szak Szak				<	<u>Lehetőségek</u>
jelentkezési időszak feltétellel	2012. 02. 20. 8:00	2012. 02. 25. 15:00	Turizmus - vendéglátás szak szak szak szak Szak				<	<u>Lehetőségek</u>
Csak időszak jelentkezés	2012. 03. 12. 8:00	2012. 03. 17. 15:00		2012. 03. 01. 8:00	2012. 03. 06. 15:00	Előzetes teszt	\checkmark	<u>Lehetőségek</u>
pompi 33	2012. 02. 06. 8:00	2012. 02. 11. 15:00					\checkmark	<u>Lehetőségek</u>
szakos 222	2012. 02. 27. 8:00	2012. 03. 03. 8:00						Lehetőségek

A Záróvizsga időszak soránál a Lehetőségeknél a Bővebb, ill. a Jelentkezés módosítása/Bővebb linkre kattintva pedig megtekintheti az időszak adatait, melyre jelentkezett.

13.1. Záróvizsga lejelentkezés hallgatói weben

Amennyiben a kliens programban az időszaknál engedélyezésre kerül az időszakról a lejelentkezés, akkor a "Lejelentkezés" vagy a "Jelentkezés módosítása/Bővebb" gomb aktív.

Amennyiben csak időszakra történt a jelentkezés és az időszaknál bejelölésre került az *Időszak lejelentkezés*, akkor a "**Lejelentkezés"** gomb aktív.

Amennyiben az időszakhoz tartozik vizsga és tárgy jelentkezés is, akkor lejelentkezéshez a "Jelentkezés módosítása/Bővebb" gombra kattintva lehet kiválasztani az adott vizsgát vagy tárgyat, melyről szeretne a hallgató lejelentkezni. Ekkor a tárgy vagy vizsga panelban a "Jelentkezés/Módosítása" gombra kattintva ki kell venni a pipát a leadni szándékozott tárgyból, és vizsgából, majd a "Jelentkezés/Módosítás" gombra, és a "Lejelentkezés az időszakról" gombra kell kattintani. Ezzel történik meg az időszak és vizsga tárgy jelentkezés törlése.

Lehetőség van arra is, hogy ha a hallgató nem veszi ki a pipát a felvett tárgyak, vizsgák sorból, akkor a "**Lejelentkezés az időszakról"** gombra kattintással az összes felvett vizsga és tárgy törlődik. Ebben az esetben a program visszajelző üzenetben tájékoztat.

14. Záróvizsga jelentkezés kérvénykezelő segítségével

Amennyiben az intézmény használja a kérvénykezelő modult, akkor lehetősége van a záróvizsga jelentkezést kérvénnyel együtt használni.

Ebben az esetben a z "*Adminisztráció/Kérvénysablonok*" menüpontban kell záróvizsga jelentkezés típusú kérvényt készíteni. Az elkészített záróvizsga jelentkezési kérvényt a kiválasztott jelentkezési időszakhoz kell csatolni. A "*Jelentkezési időszakok (40700)*" menüpontban az "*1. jelentkezési időszak*", és "*2. jelentkezési időszak*" tabulátor fülön lehet csatolni a "**Kérvénysablon**" gomb segítségével. A gomb alkalmazására azok a kérvények jelennek meg, melyek záróvizsga jelentkezés típussal készültek.

NEPTUN Tanulmányi Rendszer Dokumentáció

🗷 V2010.8.9.2 : Jelentkezési időszak	(407	00)									. 🗆 🛛
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek H	lelp										
G · O ·									Frissítés		ø
			Létrehozás ideje	e Létrek	nozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Név	Záróvizsga idősza	Záróvizsga idős	za 🔺
MINEPTI IN			2010.08.03. 11:	34:2 TA999	39	2010.08.03. 11:35:1	TA9999	JVZ kérvényes	2010.08.02. 8:00:00	2010.08.31.18:	:00:C
			2010.08.04. 9:2:	9:31 TA999	39	2010.08.09. 14:22:1	TA9999	augusztusi záróvizsg	2010.08.09. 8:00:00	2010.08.15. 20:	00:0
Egyseges lanulmanyi kenaszer			2010.04.14. 9:5	4:24 TA999	99	2010.07.21. 10:22:5	TA9999	Chopper Modul ZV	2010.07.20.	2010.08.22.	
Chiết manii Általánan manii			2010.05.21. 10:	58:C TA999	39	2010.07.26. 16:15:1	TA9999	CU02F1	2010.05.05.	2010.07.30. 18:	:00:
	- 1		2010.06.28. 14:4	46:C TA999	39	2010.06.28. 15:33:3	TA9999	2010.5. záróvizsga id	2010.07.12.	2010.07.17.	
🗄 🛷 Tárgyak kezelése (70400-)	~		2010.06.22. 13:-	41:1 TA999	39	2010.06.22. 13:52:2	TA9999	2010. évi 3. záróvizs	2010.06.30.	2010.07.01.	_
🗸 🖉 Jegyzetek (78400)			2010.04.14. 9:5	6:45 TA999	39	2010.06.09. 13:27:5	TA9999	Chopper nincs modu	2010.04.01.	2010.06.10.	_
🗈 🐼 Pénzügyek (78600 .)			2010.04.26. 13:	15:4 TA999	39	2010.04.26. 13:15:4		2010 első záróvizsga	2010.04.19.	2010.04.26.	
Naptárbejegyzések (82800)			2010/06/14/18/	09-2 TA999	99	2010 06 22 13:22:1	Т49999	dsf	2010 05 21	2010.06.23	
E ≪ Teremgazdálkodás (83400)		∎									
⊕		Létre	hozás ideie			Kere	sés Minder	1		•	Szűrés
Administració (95400)				1							
Diákigazolvány kezelés (10400.)											
Beléptetés (100000)		AI	apadatok 1. jele	ntkezési idő	őszak 2. jel	entkezési időszak 🛛 M	lodulok adatai				
🗉 🐼 Képzések (115600)											
🗄 📀 Oklevélmelléklet (266000)			Típus:	Előze	etes teszt	-					
🗈 🐼 Diákhitel kérelmek (276000)				,							
FIR adatszolgáltatás (14450)			ldőszak kezdete	2010	.08.03	15 08:00:00	Idősza	ik vége: 2010.08.0	8. 15 20:0	0:00	
PPP Uzemeltetés (36400)								-			
E-C Zarovizsgaztatas (40600)											
Eáléves indextor bejeguzések (401			Jelentkezesi reite	ster Hán‼ "falai	ջուտթուլլ						
Előrebaladás vizsgálat (40850)	-		inyeivvizsgaį ai	ban , reisi	0, L,_)				A+ 🖴 Sze	rkeszt	
Mérföldkő ellenőrzés (40900-)									۵-		
Szakdolgozatok (44100)									··· ·		
. 🗄 📅 Hallgatóijelen tkezések (41000.)											
🖃 🎇 Jelentkezési időszak (40700 🌖			Leírás:								
- 💾 Hozzárendelt hallgatók (47550)											
🕀 🚹 Jelentkezett hallgatók (41050)			🔽 Tárgyjelentka	ezés	🗸 Vizsgajeler	ntkezés 🛛 🔽 Csak h	iozzárendeltek 🛛 🔽	Jelentkezés a hallga	tói webről		
⊕ Vizsgák (41100) ↓ √ √						1. 7					_
Hargyak (41200) Disawa śriterach (44000)		Ké	rvénysablon A	ugusztus z	áróvizsga jelei	ntkezés			K	érvénysablon	
Bizottságok (44000)											
Bizottsági tagok (47700)						4-4		Tracel	Mantés	N17	
A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	×				Hoz	zaad Sz	erkeszt	i oroi	Mentes	Megsem	
							00000 T				
Letoltve 28 / 28 rekord.		J	Loginnév:TA Sz	erepkor: B	első Adminiszt	rator Szerver: DEVEI	LUPER_Teszt				
		Zå	iróvizsed	ı idős	zakhoz	kérvénysa	blon csate	olása			

A kérvénnyel történő jelentkezés esetén, a hallgatónak a jelentkezéskor kell kiválasztania az időszakot, a vizsgát és a tárgyat, majd ezek kiválasztása után jelenik meg a kérvény, amelynek kitöltése után a **"Mentés**" gombra kattintással történik meg a záróvizsga jelentkezés.

Ha a záróvizsgához jelentkezési feltétel kerül beállításra, akkor a jelentkezéskor a kérvény leadás előtt vizsgálja a program a vizsgafeltétel teljesülését, és ha nem teljesül a feltétel, akkor a jelentkezést nem tudja leadni a hallgató.

A "*Hallgatók (40650)/Hallgatói jelentkezések(41000)/Kérvények(47050)*" menüpontban megtekinthetjük a hallgató által leadott záróvizsga jelentkezési kérvényt.

A leadott kérvények elbírálása ezek után ugyanúgy történik, mint bármely más típusú kérvény elbírálása. Erről részletes leírás a Kérvénykezelő dokumentációban olvasható.

🔝 V2014.3.4.2 : Kérvények (47250) >> au	igusztusi záróvizsga időszak >> Zakk Tárkány (Z5T2ES)
File Eszközök Szerepkörváltás Kedver	icek Help
G · O ·	Előző >> augusztusi záróvizsga időszak >> Zakk Tárkány (Z5T2ES) Frissítés Következő Fel -۱да
Egységes Tanulmányi Rendszer	S Kérvénystátusz Érvényes Sorszám Dátum ♥ PDF Kérvény azonosító Döntés dátuma Dö ■ Ogyintézés alatt ✓ 3 2010.08.05.12:0 AZVJ/3 ✓
Saját menü Általános menü	
Oktatói óraŭtközések (73100 ▲ Extra mezők fordítása (73150 Mezőcsoportok (73250) Mezőcsoportok (73250) Okidszacolvány kezelés (10400) Okievélmelikket (266000) Okievélmelikket (266000)	Image: Algorithm Image: Algorithm Kérvény azonosító Image: Algorithm Image: Algorithm Image: Algorithm
	Adatok Válassek Válassek Válassek Válassek Náváš Malláklatak Hivatales bajagusásak Elkástják batássat
Hallgatók (40650)	Kérvényazonosító: AZVJ/3
Előrehaladás vizsgálat (4)	Kérvény típusa: Augusztus záróvizsga jelentkezés
Szakdolgozatok (44100 ⊟∯ Hallgatói jelentkezések (4	Státusz: Ogyintézés alatt
⊡ ☆ Kérvények (47050) ⊡ 🙀 Jelentkezési időszak (40	Beadás dátuma: 2010.08.05. 📴 12:01:08
Hozzarendelt hallgatok (4 Hozzarendelt hallgatok) Jelentkezett hallgatol Azz51	Ogyintéző:
Szakdolgozatok (585 □ Uzsgák (41100) Wizsgák (41100) Wizsgák (41300) Gyorsftott jegybeírás Uzsgák (585)	☐ Archivált I⊽ Dokumentumok bemutatva
□ □ □ Tárgyak (41200) □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	Archiváltak is Mellékletek letöltése (pdf) Mellékletek letöltése (zip) Hivatalos bejegyzés generálás Hivatalos bejegyzés nyomtatási előkép
	Pont újraszámítás Határozat létrehozás Nyomtatás Válasz export Szerkeszt Érvénytelenítés Mentés Mégsem
Letöltve 1 / 1 rekord.	Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt

Záróvizsga jelentkezéshez leadott kérvények megtekintése

Amennyiben a hallgató lejelentkezik az időszakról (és kérvénnyel történt a záróvizsga jelentkezés), akkor a leadott kérvénye érvénytelen lesz.



15. Záróvizsga jegyzőkönyv nyomtatvány nyomtatása

"Záróvizsgáztatás/Vizsgák (41100)" menüpontban a "Nyomtatás" gomb alkalmazásával két különböző nyomtatvány nyomtatható.

A "*Vizsgák (41100)*" menüpontban nyomtatáskor a vizsga összes hallgatójára elkészül az egyéni záróvizsga jegyzőkönyv.

A megjelenő nyomtatványválasztó ablakban lehet kiválasztani a szükséges nyomtatványt. Egyrészt innen nyomtatható a hallgatónkénti záróvizsga jegyzőkönyv, mely tartalmazza a hallgató személyes adatait, a vizsga adatait, vizsga tárgyait, a bizottság tagjait, a szakdolgozat bírálót, ill. szakdolgozat bíráló által adott eredményeket, valamint a záróvizsgánál szabadon kitölthető mezőket.

A másik nyomtatvány összesítve tartalmazza a vizsgával kapcsolatos adatokat, valamint a vizsgára jelentkezett hallgatókat. Mindkét nyomtatvány nyomtatható a záróvizsga előtt, ill. ha a záróvizsgán kapott eredmények feltöltésre kerülnek a programba, akkor a záróvizsga befejezését követően. A nyomtatványok sablon típusa: NetRiport. A nyomtatvány típusa feltöltéskor: záróvizsga.

A nyomtatványok a honlapról letölthetőek és az intézményi igényeknek megfelelően átalakíthatóak.

Ezen kívül a "*Vizsgák (41100)/Hallgatói jelentkezések (41250)*" és a "*Vizsgák(42250)/Hallgatói jelentkezések(42300)*" menüpontokban hallgatónként is nyomtatható egy-egy záróvizsga jegyzőkönyv. Így ha a hallgató adatain módosítás történik, nem szükséges a vizsga minden hallgatójának újra generálni a záróvizsga jegyzőkönyvet, csak adott hallgatónak is nyomtatható a jegyzőkönyv.

A "*Vizsgák*(41100)", (42250) és a "*Hallgatói jelentkezések*(41250)",(42300) menüpontokon található "*Kétoldalas*" jelölőnégyzet bejelölésével nyomtatáskor a páratlan oldalak nyomtatása új oldalon kezdődik.



🛛 🕅 V2014.3.4.2 : Vizsgák (41100) 😕 auguszt	usi záróvizsga i	időszak				
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvence	k Help					
(3 - 6) -	EI%=%	>> augusztusi záróvi	zsga időszak			Friesflés // Sustanti Fal Int
	E1020					Filssites RoverRezo Fei A
	S Jelentkeze	ési feltétel Vég dátum	Jelentkezési feltét	Leírás	Max létszám	Létszám Kezdő dátum 🛆
	🔲 TárgyTelja	esítve("IKI 2010.08.10. 10:0	0:0	Ez egy augusztusi z	. 5	2 2010.08.10. 8:00:00
Egységes Tanulmányi Rendszer		2010.08.11. 14:0	0:C		5	5 2010.08.11. 12:00:C
Lgyseges ianamanyi henaseer	NyelvVizs	ga(''afrika: 2010.08.12. 16:0	0:C	ujvuik ozik,	20	11 2010.08.12. 14:00:0
Saját menü Általános menü						
Oktatói óraütközések (73100 🔺						
Mezőcsoportok (73250)		Nyomtatvány kiválasztás	3			
Diákigazolvány kezelés (10400)			- 			
⊕ 🐼 Képzések (115600)	L	Kérem, a záróvizsgákr	a vonatkozó nyomta	tványt válassza ki	i!	
E 🐼 Oklevélmelléklet (266000)	Jelentkezési fel				-	▼ Szűrés
⊕		, 89076 - Záróvizsgák hallg	atónként .NET (TE-T)	eszt Egyetem)		
EIR Adatszolgáltatás (52950.)		89076 - Záróvizsganyomta	atvány.NET (TE-Tesz	t Egyetem)		
EPP Dzemeltetés (36400.)	Агарадаток	DUF záróvizsga jegyzőköl DUF záróvizsga nyomtaty	anv (TE-Teszt Egyetei ánv (TE-Teszt Egyetei	mj ml	EK	
E- Záróvizsgáztatás (40600)		DUF záróvizsga-jegyzőköi	nyv nyelvvizsga mellékle	te (TE-Teszt Egyet	em)	
🖣 🚊 🕅 Hallgatók (40650)	Kezdő idá,	jegyzőkönyv hall df (TE-	Teszt Egyetem) Teszt Egyetem)		08.1	0. 🛐 10:00:00
- É Féléves indexsor bejegyzı		SZLB-20131128 - SZIE G	TKZV (TE-TesztEgy	etem)	-	
Előrehaladás vizsgálat (40	Maximális I	létszam:	5	Letszam:		2
Mérföldkő ellenőrzés (405	Vizsoatípu	I¢.	-	Vizsgaazor	osító: ZV201008	109746
Szakdolgozatok (44100	- Theographic			(heighteo)	100110. j21201000	100110
Haligatol jelentkezesek (4	lelentkezé	ici faltátal				
□ P lelentkezési időszak (40	TárovTelia	esítvel"IKQT-D4D-29405V"				
- P Hozzárendelt halloatók (4						Szerkeszt
🖃 📅 Jelentkezett hallgatók (41						
😟 🐼 Kérvények (47250)						-
Szakdolgozatok (585						
🖻 🎦 Vizsgák (41100)	Leiras:					
- 🎸 Hallgatói jelentkezése						
⊞ 🎸 Bizottság (41300)						
Gyorsitott jegybeiras						
Téremigenyek (5165)	🖂 Kétoldalas i	nuomtatvánu Nyon	itatás _			
Halloatói jelentkezése				Hozzáad	Szerkeszt	Töröl Mentés Mégsem
	Záróvizsga er	redményszámolás Doku	mentum megnyitása	[
Letöltve 2 / 2 rekord	C	arankör: Balcő Administr	átor Szenveri DEVELO	DED Terrt		
Leconve by brekold.	320	Zárówiego	a adatok m	omtatása		

Zarovizsga adatok nyomtatasa



ZÁRÓVIZSGÁZTATÁS

Lagyabidiny száma: Tégy Tégy Tégi kityés Bodgasztő kördés Margabidi adstati Jármászenkoza (k. l.	Legaliday status Tagy Tell Rightstoff Rightstoff <th></th> <th>ZÁRÓVIZSGA-JEGYZŐKÖNYV</th> <th></th> <th></th> <th>Erdemjegy</th> <th>ek</th> <th></th> <th></th> <th></th>		ZÁRÓVIZSGA-JEGYZŐKÖNYV			Erdemjegy	ek			
Haligató adstal Jäműszetkezé és közlekcélaj Név (mejsznikój) Rocp Manna (LDEE)) Szülétéi si hely: Budzipest Anyja new: Pipan Florentina Záróvizsga adstok Imagestanyaga Idázak new: egyini jegyzőkönyihez ciószak öszak keszdés-vége: 2011.08.03 15:00 - 2011.08.03 17:00 Tárgyak Kódekodiszi tamerek 1. Tárgyak Kódekodiszi tamerek 1. Tárgyak Kódekodiszi tamerek 1. Tárgyak Tikazeké és közlek kölsis tamerek 1. Tárgyak Kódekodiszi tamerek 1. Tárgyak Tikazeké és közlek kölsi tamerek 1. Név Bizottsági tamerek 1. Tikazeké és közlek kölsi tamerek 1. TikaZet Közlek kölsi tamerek 1. Név Bizottsági tamerek 1. Jámúszeteze és közlek kelse kelsi tamerek 1. Jámúszeteze és közlek kelsi tamerek 1. Név Bizottsági tagy.	Halpati Satal Image: Sata Satal Image: Sata Satal Sata Image: Sata Sata Sata Sata Sata Sata Sata Sat	ول	egyzőkönyv száma:			Dátum	Tárgy	Tétel	Kiegészítő kérdés (kinek a részéről)	Érdemje
Név (meptunkód): Rokop Manna (ILDPE5) Szüleśsi dok: 1065. júlus 23. Szüleśsi nók: Bidzaski kowe: Anja newe: Pipan Florentina Zkówiesga adatok Delegségeé is za. telnik való Időzak newe: egyein jegzzőkönyvhez időszak Szak keszté-vége: 2010 60.20 Co. 2011 0.0.10 15:00 (rzgg ak kesztén-vége: 2011 0.0.03 15:00 - 2011 0.0.10 15:00 Tárggak Kód Jámúszenkezet és köztekedesi ismeretek I. TKOP-V45/73104VTE-K3K-801776 Zöldságnöv, és rakt. term. betegségei és az ellenik való vied TKOP-220:22122AE-K3K-801776 Zöldságnöv, és rakt. term. betegségei és az ellenik való vied TKOP-220:221:22AE-K3K-801776 Bizottsága Dr. Szaltek Atasz Kadolpozat kérségei Név neve Old azonosíkja Vier Szatek Atasz Szataklopozat kérségei Kedő 5 bizottsága Dr. Szaltek Atasz Połyacsekné Atazita Jegrzőkönyvezet ő Ó Záróvezga tány Tenerer Nindor Einök		Hallgató adatai					Járműszerkezet és közlekedési ismeretek l			
Sniletárodi 1980. július 23. Sziletásródi 1980. július 23. Sziletásródi 1980. július 23. Sziletásródi 1980. július 23. Záróvizsga adatok 2016tágóróv, vász islat. term. Jóžszák rezel: 1992. Sziletásrój heje Járműszerkez égi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Tároga kezdére-végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Tároga kezdére-végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Tároga kezdére-végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Tároga kezdére-végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Tároga kezdére-végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Ziszák kezdére végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Tároga kezdére-végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Ziszák kezdére végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Ziszák kezdére végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Ziszák kezdére végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Ziszák kezdére végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Ziszák kezdére végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 50.00 Ziszák kezdére végi: 2010. 10. 80. 2010. 10. 80. 2010. 10. 10. 2010. 10. 10. 200. 202. 2010	Number 100 [100 Augle and	Név (nentunkód): Rokon Manna (II D	PE5)				Kondicionális képességek			
Szideści Akiry Euszapest: Akiryja news: Pippan Florentna Zárówizsga adatok Idózask new ceydni jegyzőkönyhez: Időszak őszak kezdést-vége: 2011.06.02 09:00 - 2011.06.19 15:00 fizsga kezdést-vége: 2011.06.03 17:00 Tárgyak Ójármászerkezet és köztekedési ismeretek I. TKOP-J46-73104/TE-K3K-80177G Kondicinális képességek mozájsa ze llenük való véd Ísrojár kezdést vége: 2011.06.03 16:00 - 2011.06.03 16:	Bidlesid Nely Biddesid Noi Calcial Noi Noi Distribution Biothering Noi Distribution Constrainer Noi Distribution Tancer Upper Nachoring Distribution Tancer Upper Nachoring	Születési idő: 1956. július 23.	. 207				Zöldségnöv. és rakt. term.			
Anyje neve: Pippan Florentina Záróvizsga adatok	Angi Arvie Pipon Fiberitio Ziricitziga adatok Idistantivore: registriggi gigziklowywac ofiscak Adatasette-vige: 2011.00.00 15:002011.00.01 15:00 Uszag kacadote-vige: 2011.00.00 15:002011.00.01 15:00 Targyak Markinsekte-vige: Jaminisenteerie: Kode Jaminisenteerie: Kode Jaminisenteerie: Kode Monisenteerie: TVGP-V4E-73104/17107 Zischagbak Tinczer Upor Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak Yespere Nider Tenner Nider Tenner Nider Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak Zischagbak </td <td>Születési hely: Budapest</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>betegségei és az ellenük való véd</td> <td></td> <td></td> <td></td>	Születési hely: Budapest					betegségei és az ellenük való véd			
Zśrówizsą a datok /dóżsak new: jódzak kożdke-wóge: 2011.06.02 08:00 - 2011.06.19 15:00 (rózga kożdke-wóge: 2011.06.02 08:00 - 2011.06.19 15:00 Tárgyak Tárgyak Név Kód Járműszerkszet és köztekedési ismertek I. TKOP-JAC-7014VTE-K3K-801776 Kondicionális késeségek mozgásanyaga TE-K3K-601776 Kondicionális késeségek mozgásanyaga TE-K3K-601776 Zöldségnöv. és rakt. term. belegeségei és az ellenük való véd TKOZ-202-20122ATE-K3K-801776 Bizottságok Név Bizottsági tagok Úr. Szabek Altasz kerözőkörjevezet Vév OM azonosikója tigusa Szakiódígozat kérözőkörjevezet Kárásá Polysosekné Azsikia Jérősás játnyy Tenere Nándor Elnök	Závídsza Anos Mászak Anosk-égyi jegyzőkölynkes ciószak ászak keszék-égyi 2011.08.03 10:00 Tágyak Tágyak Jáműzsetkezé és közékkedési szemétek I. Zössák keszék-égyi 2011.08.03 10:00 Tágyak Bizottagot Név Rezőkészéke szeles közékkedési szemétek I. TKQP-Vér3204/TE-K3K-601775 Zössákészéke szeles közékkedési szelenűk való vid TKQP-Vér304/0175 Zössákészéke szelenűk való vid TKQP-Vér304/0175 Zössákészéke szelenűk való vid TKQ2:2252 3012/TE-K3K-601775 Bizottagok Név neve OV azonolóják álgogat Szelőggyzőt Taczer Upor zékösszék Polyzostink Azakita Jegyzőkönynest Szelőgszákégyzőt Taczer Upor zékösszég tágyzőt Elnök	Anyja neve: Pippan Florentina								
Időzzák neve: egyéni jegyzőkönyvhaz időszak tőszak kezdete-vége: 2011.06.20 26:00 - 2011.06.19 15:00 Tárgyak Tárgyak Név Kód Járműszenkezet és köztekedeli inneretek I. TKCP-4K-7104/TE-K3K-601776 Kondichnális képsségek mozjássnyaga TE-K3K-601776 Kondichnális képsségek mozjássnyaga TE-K3K-601776 Bizottságok Név Bizottsága TKQZ-282-28122ATE-K3K-801776 Bizottsága Dr. Szablek Alasz Kádzá Polyacsekné Asaztária Jegzők Kédő 5 bizottsága Kedő 5 bizottsága	Markan Karak Markan San San San San San San San San San S	Záróvizsga adatok								
Bizottságok Név Kód Járműszenkezet és közlekedési ismerelek I. TKOP-M67-7310AVTE-K3K-80177G Kondcionális képességek mozgásanyaga TE-K3K-80177GTE-K3K-80177G Zóldségnév, és rakti term. betegségek mozgásanyaga TKOZ-M67-7310AVTE-K3K-80177G Bizottságok TKOZ-M67-7310AVTE-K3K-80177G Bizottságok TKOZ-M67-7310AVTE-K3K-80177G Bizottságok TKOZ-802-8122ATE-K3K-80177G Dr. Szabek Atlasz kérdező Polyacsekné Aszátia Jégyökknyvezet Tánczer Upor zárókozga tángy Tenerer Nándor Einök	idázak katole wági: 2011.08.03 1500 - 2011.08.03 1500 Tárgak katólek vági: 2011.08.03 1500 - 2011.08.03 1700 Tárgak Már Kád Jiműzaktadi is katólekai immetek i: TYGP-MÁS 73104/176 14/38-80 1776 Kondionás katólekai mentek i: TYGP-MÁS 73104/176 14/38-80 1776 Zöldsághav és rak: tem. belegiségi és az elimik való vád TKGZ-252:20122/47E-Kik-80 1776 Bitottsága Mér Bizottsági tígok Dr. Szabek Atasz Med 5 bizottsága Med 5 bizottsága Med 5 bizottsága	/dőszak neve: egyéni jegyzőkönyvl	hez időszak							
Név Kód Signaja kesdete-vége: 2011.06.03 15:00 - 2011.06.03 17:00 Tárgyak Név Kód Jáműszetkező közbekődési ismeretek I. TKOP-V67-3104VTE-K3K-80177G Kondicionális képességek mozgásanyaga TE-K3K-80177GTE-K3K-80177G Zöldségnöv: és rakt: term: betegségel és az ellenük való véd TKOZ-202-28122ATE-K3K-80177G Bizottságok Bizottsági tagok Ísottságok Dr. Szatbek Atlasz Kedd 5 bizottsága Dr. Szatbek Atlasz Polyacsekné Asztéria Jegyzőkönyveset ő ő Tánozer Upor Zárdvötgga fány Tenerer Nándor	Visaga kecidike vige: 2011.08.03 15:00 - 2011.08.03 17:00 Tiggyak New Kode Kodekede is Insereek I. TKC-VI-04-73 104/TE-KI-0177G TK-000donika Kedgedegik mozgakanyaga TE-KI-0017GTE-KI-014-0017G Konolomalia Kedgedegik mozgakanyaga TE-KI-0017GTE-KI-014-0017G Zöttségak Név Reve Bootsági back Polyozské Atasz Oktoonsági Óktoonsági Ókto	Időszak kezdete-vége: 2011.06.02 08:00 - 2	2011.06.19 15:00							
Név Kód Járműszerkezet és köztekedési simertek I. TKOP-J46-73104VTE-K3K-801776 Ködicindális Képeségek mozgásanyaga TE-K3K-801776 Zöltségnöv. és nakt. term. betegségel és az ellenük való véd TKO2-282-28122ATE-K3K-801776 Bizottságok Bizottságok Dr. Szablek Atlasz Szakdálgyzatt kérászó kérászó Jángzólágyzatt kérászó Redd 5 bizottsága Polyacsekné Asztária Jánozer Upor zárkvízsga tárgy zárkvízsga tárgy Tenerer Nándor Elnök	— Tárgyak. Név Kód Jáműszekezé ki közekedési ismeretek I. TKQP-VAF-73104VTE-X4X-80177G Zörségérőv, és rakt: tem, betegségel és az elienik vál vál di TKQ2-202-28122ATE-K4X-8017G – Eizottságok mere OM azonosíkja fejssatágen az elienik vál vál di Ó Sozotsága nere OM azonosíkja fejssatágen az elienik vál vál di Jor. Sozake Aftasz Kerkező fejssátágen at Ke	Vizsga kezdete-vége: 2011.06.03 15:00 - 2	2011.06.03 17:00							
Név Kód Járműszerkezet és köztekedési ismeretek I. TKOP-46-73104/TE-43K-80177G Kondicionális Képsségek mozgásanyaga TE-43K-60177G Zöltségnöv, és rakt. term. betegségel és az ellenük való véd TKOZ-282-28122ATE-43K-80177G Bizottságok Bizottságok Bizottságok Bizottságok Piév Bizottságok Polyacsekné Asztéria Jármázet Kedd 5 bizottsága Folyacsekné Asztéria Vervezet Kérdező - Tenerer Nándor Elnök	Ner Kód Jömkiszekszel és közéségél imagikastelek I. TIC-V-W-STIOVTE-XIS-801770 Zöléképöv, és rakt. Hem. betegségél és az elleműk vakó véd TIC-2282-2812ATE-KSK-801776 Bizottságok Bizottságok Név Revoltsági tagyak Dr. Szatkek Atasz Várdágozat Polyozsekné Asztéria Varder Upor Zátkégöz és rakt. Hem. betegségél és az elleműk vakó véd Név Réveld 5 bizottsága Polyozsekné Asztéria Verdel 5 bizottsága Tenerer Nándor Eholk	Tárgyak								
Járműszerkezet és köztekezdési ismeretek I. TKOP-46-73104/TE-433-80177G Köndiconális késségek mozgásmyaga TE-KX-801777G Zöldségnöv. és rakt. term. belegségei és az ellenük való véd TKOZ-202-28122ATE-43K-80177G Bizottságok Név Bizottsági tagok Név Bizottsági tagok Dr. Szabek Aflasz Alasza kérösző Polyacsekné Asztéria degzőkönyvezet Kérösző Tánczer Upor kíróssza tány Tenerer Nándor Einök	Jáműszeksze ék közéksőgi kmogányaga TKCP-446-7310/UTF-243-630177G Kondiolnálk kösésségek mogányaga TK-94-6407107G Zölségnév. és nat. tem. betegségel és az ellenik való véd TK02-262-28122ATE-434-60177G Bizottságo k Elzottsági lagok Íloza Bizottsági sze konsági lagok Íloza Bizottsági lagok Íloza Bizottsági sze konsági lagok Íloza Bizottsági sze konsági sze kons	Né	v		Kód					
Kondolanis keješsejek možgašanýgas Te-A:R-8017/5 E-A:R-8017/5 Zöldségnöv, és rakt. term. betegségek možgašanýgas Bizottságok Név Bizottságok Név Neve OM azonosítója típusa Dr. Szalbek Allasz Szakódójazat kérdező Polyacsekné Asztéria Jegyőkhnyvezet Tánczer Upor Zákóvzsga lángy Tenerer Nándor Elnök	I chr.dkr.db(T/G) Zöftségov. és rakt.tem. betegségé mélgé sz elleník való véd Bizottságok Bizottság k Név Reve Ottoság lagok <u>I Cr. Stallek Atlasz Bizottság Lagok</u> Polyacsekné Aszléria <u>I Jegok</u> <u>I Tánczer Upor Záróvraga tágy</u> <u>Tenerer Nándor</u> Einök	Járműszerkezet és köz	dekedési ismeretek I.	TKQP-J45-7310	4VTE-K3K-80177G					
Bizottságok Bizottságok Név Neve OM azonosíhója típusa Kedd 5 bizottsága OM azonosíhója Polyacsekné Asztéria Jegyzőkönyveset ő Tánczer Upor zárviszga tányv Tenerer Nándor Elnök	Bizotságok Bizotságok Bizotságok Bizotságok Bizotságok Bizotságok Bizotságok Bizotságo Bizo	Kondicionalis kepesse Zöldsógnöv ós sakt torm hoto	gek mozgasanyaga aségoi és az ellepük valé véd	TE-K3K-80177	GTE-K3K-80177G					
Bizottságok Név Bizottsági tagok neve OM azonosítója típusa JDr. Szalbek Atlasz Szakdelgozát kedd 5 bizottsága Polyacsekné Asztéria Jegyzőkönyvezet zárvissga tány Tánczer Upor Kérdező - zárvissga tány Tenerer Nándor Elnök	Bizottságok Név Bizottsági tagok neve OM azonosítója típusa Zakdolgozat kedező Szakdolgozat kedd 5 bizottsága Polyacsekné Azséria Legizőkörynvezet Tánczer Upor záróvíszga tárgy Tenerer Nándor Elnök	Longe Brothes rand random	greger er og en en en en er en							
Név Biostsági tagok neve Olf azonosítója Ípusa Dr. Szabek Atlasz Szakódípozat kérdező Kérdező Polyacsekné Asztéria Jegyzőkönyvezet ő Jegyzőkönyvezet ő Tánczer Upor zárvörsítga árgy Tenerer Nándor Elnök	Név Bizotsági tajok neve OM azonosítója Épusa Szakdopzat Kérdezát Kérdezát kedd 5 bizotsága Polyacsekné Aztéria Jegyzőkönywezet Tánczer Upor Zkódopzát Ténerer Nándor Elnök	Bizottságok								
Imeve Utvi adonostoja tipusta Dr. Szabek Atlasz Szakódájozat kérdező kérdező Polyacsekné Asztéria Jegyzőkönyvezet Tánczer Upor Záróvizsga tángy Tenerer Nándor Elnok	neve OM azonostoja Inpuda Dr. Szabek Alaszi Szabek Alaszi Kłoszó Polyacselné Asztéria - Jagozkónywezet Tánczer Upor - zárówrzaja kiny Tenerer Nándor Elnök -	Név	Bizotts	agi tagok						
Linu Stadeler Algenza kérdező Polyacsekné Asztéria Jegyzőkönyveszet Tinczer Upor Kárdező - Záróvzsga lángy Tenerer Nándor Elnök	Lot. Sadaka Maska Ikérdező - degyőkönyvezet kérdező - záróvissga kíngy Tánczer Upor záróvissga kíngy Tenerer Nándor Einök		neve Dr. Szalkok Atlanz	UM azonositoja	Szakdolgozat					
kedd 5 bizottsága Polyadsene Aszenia Carlo 6 Tánczer Upor Záróvizsga tárgy Tenerer Nándor Elinők	kedd 5 bizottsâga Polyacsent Aszteria Carlo Kardező - Zárówszga kingy Tenerer Nándor Elinok		Dit. Szalbek Atlasz		kérdező Jegyzőkönyvyezet					
Tánczer Upor záróvizsga tárgy Tenerer Nándor Elnök	Tánczer Upor Záróvírszga tárgy Tenerer Nándor Einök	kedd 5 bizottsága	Polyacsekne Aszteria		ő Kárdaző					
Tenerer Nándor Elnök	Tenerer Nándor Einök		Tánczer Upor		záróvizsga tárgy					
			Tenerer Nándor		Elnök					
		kedd 5 bizottsâga	Polyaosekné Asztéria Tánczer Upor Tenerer Nändor		Jegyzőkönyvvezet ő Záróvizsga tárgy Elnök					

Záróvizsga jegyzőkönyv nyomtatvány 1-2 oldal

Értékelések		
A hallqató feleltének összefoglaló értékelése:		
Megállapítjuk, hogy Rokop Manna haligató a(z képesítést megszerezte.	szakból a záróvizsgát eredmé	nnyel letette, ezzel a(z)
Megjegyzés, különvélemény:		
		Dr. Szalbek Atlasz
		Szakdolgozat kérdező
		Jegyzőkönyvvezető
		Tánczer Upor Kérdező -záróvizsga tárgy
		Tenerer Nåndor
		Link
Kelt: Hidvégardó, 2011.07.19	A jegyzőkönyvet vezette:	

Záróvizsga jegyzőkönyv nyomtatvány 3. oldal



		ZÁRÓVIZSGÁZ	TATÁS		
– Záróvizs	ga adatok				
-	Záróvizona időozak neve: envár	i jeruzőkönythez időszal	,		
Záróvizsaa	időszak kezdete - vége: 2011.	06.02 08:00 - 2011.06.19	15:00		
Vizeoi	a kezdő- és záróidőpont: 2011.	06.03 15:00 - 2011.06.03	17:00		
	Létozám / Max. létozám: 3 / 0				
	Leirás:				
Termek					
	Név			Kód	Férőhely
	BRM/44 474. Zachuna Neszt	or Terem	BRM/44	474. Zachuna Nesztor Terem	8
	BRM/44 489. Sziberth Fóris	Terem	BRM/4	4 489. Sziberth Fóris Terem	12
 Bizottság 	gok	T			
	Név		E	Bizottsági tagok	
		neve		OM azonosítója	tipusa
		Dr. Szalbek Atla	sz		kérdező
	kedd 5 bizottsága	Polyacsekné Asz	éria		Jegyzökönyvveze ő
		Tánczer Upor			Kérdező -
		Tenerer Nándo	r		Elnök
– Tárgyak					1
— Tárgyak	Né	v			Kód
— Tárgyak	Né General pla	v nt virology		тко	Kód IZ-G71-58384V
— Tárgyak	Né General pla Járműszerkezet és köz	v nt virology Jekedési ismeretek I.		TKG TKG	Kód IZ-G71-58384V IP-J45-73104V K-V4K-5281K
— Tárgyak	Né General pla Járműszerkezet és köz Keretision álli késeret	v nt virology Jekedési ismeretek I. jvítele		TKG TKG TEB TE	Kód IZ-G71-58384V IP-J45-73104V K-K4K-52561K IX-K4K-52561K
— Tárgyak	Né General pla Járműszerkezet és köz K+F ügy Kondicionális képessé Pelimenté kérd	v nt virology Jekedési ismeretek I. vitele igek mogásanyaga ár á refeitikán		TKG TKG TEB TE	Kód IZ-G71-58384V IP-J45-73104V K-K4K-52561K K-K4K-52561K K-K3K-80177G 2 D2M 724695
— Tárgyak	Né General pla Járműszerkezet és köz K+F ügy Kondicionális képessé Polimerek kémi Walesi kutíra	v nt virology Jekedési ismeretek I. rvitele gek mozgásanyaga ája és fizikája ás istentítás		ТКС ТКС ТЕВ 938 ВКСО	Kód Z-G71-58384V J-J45-73104V K-K4K-52601K -K3K-80177G 2-P3M-78468É K-W2W-00110G
— Tárgyak	Né General pla Járműszerkezet és köz Kondicionális képessé Polimerek kémi Walesi kultúra WFR alm á dathárjáke	v nt virology Jekedési ismeretek I. Jekendési ismeretek I. vitéle igek mozgásanyaga ája és fizikája és identitás zeláés PHP nyelyen II.		TKC TKC TEE 7E 938 BKQ IKOP	Kód 2-G71-58384V IP-J45-73104V K-K4K-52561K -K3K-80177G 2-P3M-78469É (-W2W-69010G C-W2W-69010G
— Tárgyak	Ně General pla Jármůszerkezet és köz Kondicionális képessé Polimerek kémi Watesi kutíro Weles i kutíro Weles alapú adotbáziske Wetes alatj	v nt virology lekedési ismeretek I. viritele igek mozgásanyaga júja és fizikája és identitás zelés PHP nyelven II. skieutisch		TKG TKG TEE 938 8KG IKGG IKG	Kód IZ-G71-58384V IP-J45-73104V IK-I4K-52581K -K3K-80177G 2-P3M-73405É (-W2W-80010G -W2W-71782G -W2S-25092G
— Tárgyak	Né General pla Járnűszerkezet és köz Kondiolonális képessé Polimerek kéni Watesi kultúra WEB alga datházásak Witshaft Zavaró és rontó kánáz	v nt virology Jekedési ismeretek I. igek mozgásanyaga ája és fizikája és islentítás zelés PHP nyelven II. sdeutsch ás, észtelés és mérés		TKG TKG TEB 038 BKQ IKGP TKQ PKG	Kód IZ-G71-58884V IP-J45-73104V IX-J45-73104V IX-K4K-52681K IX-K3K-58177G IX-V3K-6010G IX-V2W
— Tárgyak	Né General jab Járnűzerkresé és köz Kondicionális képess Polimerek kém Watesi kutím Watesi kutím Watesi kutím Zavaró és rontá kápráz Zöldségrőv, és ratal term. bete	v nt virology Jakedési ismeretek I. vitele gek mozgásanyaga ája és fzikája císálenttás zelés PHP nyelven II. deutsch ás, észtelés és mérés ségel és az ellenük való	véd	TKC TK6 TE8 938 8KC IK0 FTCQ PKC TKC TKC	Kód Z-G71-58384V IP-J45-73104V IP-J45-73104V ISK-80177G Z-P3M-73469E -W3W-90010G -W2W-97782G K-W38-32092G IV-234-64702F IZ-262-26122A
– Tárgyak	Né General jab Járműszerkezet és köz Kondioinális képess Polimerek kémi Watesi kultiva Watesi kultiva Watesi auditakszek Wirtssohn Zavaró és rontó kápráz Zöldségnöv, és rakt term, bete zők	v nt virology Jeksofási ismeretek I. vvitele gek mozgásanyaga šjá és fizikája és identitás zelés PHP pyelven II. sideutsch ás, észtelés és mérés szégei és az ellenük való	véd	ТКС ТКК ТЕ 883 ВКС ВКС ИКС РКС РКС ТКС	Kéd 2-G71-58384V IR-J46-73104V K-346-52061K K-3K-80177G IR-281-78468É K-W32-90010G K-W83-62962G IV-284-64702F IX-284-64702F IX-284-64702F
– Tárgyak	Niki General pla Járműszerkezet és köz Krif Gya Kradioloniki képessi Polimerek kém Walesi kultúra Weles alapú adatházask Zöldségny és raht term bete zők Haligató neve (nectun Haligató neve (nectun	v tt virology Jakadási ismetek I. virole gelt mozgásanyaga jáj és fizikája és identidás zalás PHP nyelven II. deutsch Sa, észtelés és mérés gséget és az ellenük való kódia)	véd	ТКС ТКС ТЕЕ 903 ВКО ВКО ВКО РКС ТКО ТКО К60265 лече ()	Kód 2.437.45834V (P.,46-73104V K-444-52651K -444-52651K -434-640707G 2.9347.749656 -44294-00010G -44294-717823 -4490-102 -4494-54702F 2.282-28122A
- Tárgyak	Né General pour Járnűzserkezet és köz Krif Gy Kondiorcial skápessá Polimerek kém WEB alojú adabácsska Wirkshaft Zavarð és databácsska Zöldségnöv, és rakt. tern. bete zők Hallgató neve (neptun Szakdogozat címe	v t vírology teledosi i smeretek I. výtele jája és fizikája és identítás es identítás kés telekis kés telekis kés estelékis en krésis gséget és az ellenűk való	véd Témakö	TKC TKC TE 988 BKQ IKCF TKC PKC PKC TKC FK FK FK FK FK FK FK FK FK FK FK FK FK	Kód 2:-G71-6884V 9:-M6-73104V K:H4K-52691K -K:H4K-5201K K:H4K-52017G 27M-73408É 27M-73408É 27M-73408É 27M-73408É 27M-73408É 27M-73408É 27M-73408É 27M-73408É 27M-73408 -
- Tárgyak	Né General pour Jamúzserkezet és köz Kr Fűg Kondlordik képessé Polimarek kelm Watels kultúr Watels kultúr Watels kultúr Zavarð és norði kápriz Zöldségnöv és rakt term. bete zölk Haligató neve (neptun Szakdógozat címe Klapoch Lili (C/V4JCQ)	v t vírology lekedsi ismeretek I. vírkele és identidá és identidá es identidá es identidá se szeles FIPF nyelven II. dektsőh kédela ismérés gségel és az ellenük való	véd Témakö	TKCC TKC TEE 9033 BKCJ IKCF TKC TKC Képzés neve (k Kénia - kómyeszt (TEIR-E-N-K2	Kód 2-G71-6884V 9-M6-73104V Kr-M4-620811K -404-69177G 3-P3M-79489É -402/M-40010G -402/M-40010G -402/M-40010G -402/M-71782G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M-7182G -402/M
Jelentke:	Né General ja Járműszerkezet és köz Kr 4 go Krodiotnál sképessi Pelimerek kém Wates kultúra Wates kultúra Wates kultúra Wates kultúra Zalvádegnov, és rakt. term. bete zők Haligató neve (neptun Szakdelgozat címe klapost L01 (c)PF6.)	v tt virölögy Iskedsi ismeretek I. Avitele Sakessan vaga alja és füsktiga és iskentida sakés PHP nyelven II. koleutoch Rodolfa Sakessan varite sakessan varite Sakessan varite koloja	véd Témakō	TKG TKG TEE E BGG BKG BKG BKG FKG TKG TKG TKG TKG TKG TKG TKG TKG TKG T	Kód 2:671-6894V (#:,446-52651) 4:84-630104 (#:,446-52651) 4:84-630177G 2:923-9301965 (#:294-717826 (#:294-71786) (#:294-717826 (#:294-71786) (
Jelentke:	Né General pour Jaimúzerkezet és köz Kr Füg Kondiomáli képessi Polimerek keim Wates kultúr WEB alapú adathózák WEB alapú adathózák Winschath Zakodója keim keim kajada keim ka	v t vírology Iskedsi ismeretek I. kitekdsi ismeretek I. kitekdsi sameretek I. gja és čískettás zalás PHP nyelven II. dokutsch k, észtelés és mérés gséget és az ellenük való kódja)	véd Témakö	TKCC TKC TEE 938 84/00 TKC2 TKC TKC Kénzés neve (I Kénzés neve (I TKC-K-K-K (TEEK-K-K-K) (TEEK-K-K-K) C	Kód 2-G71-6384V W-4G7104V K-44K-26261K 4-S4K-80177G 2-238-784955 C-422/K-49010G -422/K-49010G -422/K-49010G -422/K-49010G 2-282-28122A 2-282-28122A Védis aredmínye an-tanár Védis aredmínye an-tanár Védis aredmínye an-tanár
Jelentke:	Né General Journes Jamizzenkez és köz Kr fűgy Vardiotráli sképessi Polimerek kérri Wates Judios Wittshaft Zavard és adatbázske Wittshaft Zavard és arakt. term. bete Zöldségnöv. és rakt. term. bete Kalogdo neve (neptun Szakolójozat cínte Kalogdo neve (LOPE5)	v trviology trviology skedsis isnerekk I. virble sig efs fatikaja sig efs fatikaja sig efs fatikaja sig efs fatikaja sig efs fatikaja sig efs sis ministrikaja sis sintekis sis ministrikaja sis sis sis ministrikaja sis sis sis sis sis sis sis sis sis sis	véd Témakö	Trick Trick TEE Construction BRQ Brows Képzés neve (% Ké	Kód 2-G71-63894V IR-ME-73104V K-K4K-53551K K-K4K-53551K K-K4K-53551K K-K4X5-5350126 K-K4X5-5350220 IK-24X-64702F IZ-252-28122A Cds) V/dels aredminye antarda R_1) SN) epces)

Záróvizsga összesítő nyomtatvány

Egyéni záróvizsga jegyzőkönyvből két nyomtatvány is található a honlapon, amelyek csak formailag különböznek egymástól: záróvizsga jegyzőkönyv és záróvizsga jegyzőkönyv2 elnevezéssel.

Záróvizsga elemek és tételek használata esetén a nyomtatványok szerkesztése szükséges. Az alábbi nyomtatványtípusokban érhetőek el a záróvizsga elemre, tételre vonatkozó változók:

- Általános igazolások
- Elektronikus index (Elektronikus index alap, Elektronikus index kiegészítés, Elektronikus index kivonat altípusok)
- Hallgatói általános nyomtatványok
- Törzslap (Törzslap 15 altípus)
- Index etikett (Záróvizsga adatok és Oklevél adatai altípusok)
- Záróvizsga-nyomtatvány (Záróvizsga nyomtatvány összesített és Záróvizsga nyomtatvány hallgatónként altípusok)

A fenti sablontípusokban az alábbi változók találhatóak:

- a záróvizsga elemekre vonatkozóan a *ZarovizsgaElemek* adatforrásban a záróvizsga elem kódja, neve, típusa, "Kötelező" chekbox értéke, Eredmény, Megjegyzés mezők;
- a záróvizsga tételekre vonatkozóan a *ZarovizsgaTetelek* adatforrásban a tétel kódja, neve, típusa, valamint Extra, Kötelező és Megjegyzés mezői.

Ahhoz, hogy a nyomtatványban a záróvizsga elemek alatt csak az alárendelt záróvizsga tételek jelenjenek meg, relációt szükséges létrehozni a két adatforrás között. A kapcsolat ZarovizsgaElemek.ID és a ZarovizsgaTetelek.C_BOSSID mező hozható létre.

A záróvizsga elem szintén relációval hozzáköthető jelentkezési időszakhoz és vizsgához is a C_ZVVIZSGAJELENTKEZESID és a C_ZVIZSGAID mezők segítéségével.

16. Záróvizsgához dokumentum (jegyzőkönyv) csatolási lehetőség

"Vizsgák (41100)" és "(42250)" menüponton található a "Dokumentumok" tabulátor fül.

Itt lehetőség van a -re kattintással a záróvizsgához dokumentumot csatolni. A csatolt dokumentum típusa Záróvizsga dokumentum lesz. A felületen megjelenik a csatolt dokumentum fájl típusa, neve, és lehetőség van egy nyelvesített leírás megadására is.

A "*Vizsgák (42250)"* menüponton a **"Szerkeszt"** gomb megnyomása után figyelmeztető üzenetet kapunk, hogy a felületen csak dokumentumok módosítása lehetséges.

A záróvizsgához csatolt dokumentum megtekinthető a "**Dokumentum megnyitása"** gomb segítségével. Ilyenkor menthetjük a feltöltött dokumentumot.

File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	Help
G · O ·	Előző >> időszak5 Frissítés Következő Fel -Ja
Egységes Tanulmányi Rendszer	Leírás Kezdő dátum Vég dátum Létszám Jelentkezési feltétel Jelentkezési feltétel Jelentkezési feltétel Jelentkezési feltétel Max létszám 2010.12.22. 8:00:00 2010.12.22. 10:00:00 1 10 10 10 2010.11.22. 12:00:00 2010.11.22. 14:00:00 0 1 10 10
Saját menü Általános menü	
 ➡ ♀ Pénzügyek (78600) ➡ ♀ Naptárbejegyzések (82800) ➡ ♀ Létesítménygazdálkodás (83400) ➡ ♀ Óra statisztikák (89600) 	
	Leírás Keresés Minden Szűrés
 	Alapadatok Leírás Bizottság Tárgy Termek Hallgatói jelentkezések Dokumentumok
	Fájl típusa Leírás File név Dokumentum altí Elfogadva Elfogadás dátu Alapértelmezett email cím logikája1.c Image: Comparison of the second sec
Záróvizsgáztatás (40600) Hallgatók (40650) Féléves indexsor bejegyzi Előrehaladás vizsgálat (4(
Mérföldkő ellenőrzés (405 Szakdolgozatok (44100) ■ Szakdolgozatok (44100)	
 Jelentkezési időszak (40 Hozzárendelt hallgatók (4 	A dokumentum típusa : Záróvizsgadokumentum A dokumentum fájltípusa : DOCX
	A dokumentum fájlneve : Alapértelmezett email cím logikája1.docx
 □ Targyak (41200) □ Hallgatói jelentkezése □ ♥ Vizsgák (42250) □ Bizottsági tagok (44000) 	A dokumentum leírása :
Bizottságok (44050)	Nyomtatás Dokumentum megnyítása Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem
Letöltve 2 / 2 rekord.	Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt

Dokumentum feltöltése

17. Záróvizsga/Oklevél részeredmények kiszámítása

Záróvizsga részeredmények számításához a Képzések menüpontban található záróvizsga Oklevél részeredmények tabulátorfülön kell megadni az algoritmust, amely alapján kiszámításra kerülnek a záróvizsga eredmények.

A felületen két tabulátorfül jelenik meg.

Kiadás: 2016.03.10.

Verzió: 2.6

Oldalszám: 121 / 146



- Záróvizsga eredmények
- Oklevél eredmények

Ennek alapján a Hallgatók(5400)/Képzések(6000) menüpontban található a Záróvizsga részeredmények és Oklevél eredmények tabulátorfül, ahol a záróvizsga és oklevél eredményei jelennek meg a megadott algoritmus alapján.

🔀 V2014.11.4.3 : Képzések (115600)		1000		
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvenc	:ek Help			
⊙ • ⊙ •			Összes adat Frissítés	-ja
	Képzéskód 4	Képzés neve	Képzési szint	Tag 📥
	_FIR1	firhez teszt (alapkepzes)	szakirányú továbbképzés	Esti
Egységes Tanulmányi Rendszer	_FIR2	firhez teszt (doktori kepzes)	Doktorjelölti jogviszony	Nap
	_FIR3	firhez teszt (feleves adatok)	felsőfokú szakképzés	Nap
Saját menü Általános menü	aaa lalo	cas	Nincs megadva	Esti
	BBNCBT	had- és biztonságtechnikai mémöki	alapképzés (BA/BSc)	Nap
Electronitygazdaikodas (83400 x	BDG	Bképzés	Nemzetközi program képzése	Nap
	CK01	Ciklusos képzés	alapképzés (BA/BSc)	Táv
🕀 🐼 Adminisztráció (95400)	DETEP-a	újképzés	alapképzés (BA/BSc)	Lev
Diákigazolvány kezelés (10400)	•			
Adatmódos ítási kérelmek (89)	Képzéskód	••• Keresés Minden	•	Szűrés
Képzés tárgyai (115700)				
Képzésspecifikus értékek,ada	Záróvizsga/Oklevél eredn		képzés összemedelés]	
⊕ Aktuális félévek (117400)				
Hallgatók (120100)	Zarovizsga eredmenyek	Oklevél eredmények		
Igazolások (146200)			Összes fgv	
Kiadott igazolások (146400)	Záróvizsga végeredmé	nve:		=
Képzés szakpárosításai (147		a		
E Szakirányok (149300)				
Képzés időszakai (161500)	74-6-6			
🕀 🥳 Szakirányválasztási időszakol		ső záróvizsga eredménye		_
Pénzügy (171400)	double osszeg1 := 0.0;	=		
E (22700)	if (elem 1.Vizsga Azon)	/izsgaldoszakEredmenyek do osito = "ZV201010058452") then		
NMS Hirek (37200)				
Csoportos dokumentummegte	Záróvizsga adat 2: M	ásodik záróvizsga eredménye		-
Felnőttképzési adatok (57800				
Tanulmányi átlag sorrend (614	lint index := 1:			··· 🔻
E Szakdolgozat kezelés (63700				
Szakmai gyakodat (77450)		Hianyzó bejegyzés Szerk	eszt Töröl Mentés	Mégsem
	Archiváltak is	Képzés összevonás		
Letöltve 10 / 352 rekord.	Szerepkör: B	első Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt		

A "Képzések(115600)" (vagy szervezeti egységek/képzések) menüpontban a Záróvizsga eredmények tabulátor fülön Záróvizsga1-... Záróvizsga 15 + Záróvizsga végeredmény, az Oklevél eredmények tabfülön az Oklevél 1-.. Oklevél 15 + Oklevél végeredmény mezők jelennek meg.

A mezőknél a *Záróvizsga adat/Oklevél adat* felirat mellett található egy szöveges mező, ebben adjuk meg szövegesen, hogy az adott mezőben mely eredmény kerül kiszámításra. (Pl. szakdolgozat, záróvizsga vizsga eredmény, stb.) Az a név, illetve felirat fog majd megjelenni a Hallgató(5400)/Képzések menüpontban(6000) a Záróvizsga részeredmények és Oklevél eredmények tabulátor fül alatt, ami itt beírásra kerül.

A *Záróvizsga1/Oklevél1* szöveges mezői alatt található egy-egy nagyobb mező, amelyben a metaszerkesztő felület jelenik meg. Ebben a mezőben kell megadni, hogy mely eredmény értéke jelenjen meg a mezőben.



🔊 V2010.11.22.1 : Képzések (115600					
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek H	elp				
G · O ·				Frissítés	9
	Kénzéskód A Kénzésnév			Kénzési szint N	uelv
Záróvizsga 1				_ 🗆 🗵	y ar
Egység Gouble osszeg1 := 0 foreach elem1 in Sz osszeg1 := osszeg1 end; return osszeg1;	1.0; akdolgozatok do + elem1.Eredmeny;			< ✓ Hozzáad ÉS ✓ Hozzáad	yar yar yar
		>		AktualisFelev(): karakterlánc Hozzáad Hozzáad Hozzáad Hozzáad	► írés
🗄 🖉 Ka Sor: 5 Oszlop: 45	Betűméret: 10 💌 Függvér	nylista	[Elemez OK Bezár	
 Oktomatika (276000) ○ Diákhitel kérelmek (276000) ○ FIR adatszolgáltatás (14450) ○ PPP Územetetés (36400) ○ Záróvizsgáztatás (40650) ○ Záróvizsgáztatás (40650) ○ Előrehaladás vizsgálat (41 ○ Mérföldkő ellenőrzés (405 ○ Szakdolgozatok (44100) ○ Hallgatói jelentkezési ○ Jelentkezett hallgatói (41 ○ Vizsgák (41200) ○ Tárgyak (41200) ○ Alalgatói jelentkezése ○ Vizsgák (42250) ○ Bizottági tagok (44000) 	Záróvizsga eledmények Uklevél eredmények Záróvizsga adat 1: Szakdolgozat eredmény double osszeg1 := 0.0; foreach elem1 in Szakdolgozatok do osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny; Záróvizsga adat 2: Záróvizsga adat 2: Záró vizsga eredménye double osszeg1 := 0.0; foreach elem1 in ZaroVizsgaldoszakEredmenyek Záróvizsga adat 3: záróvizsga tárgy eredménye double osszeg1 := 0.0; foreach elem1 in ZaroVizsgaldoszakEredmenyek			Üsszes fgv. A+ A- A+ A- A+ A+ A+ A+ A+	
Bizottságok (44050)	Archiváltak is Képzés összevonás Sablon import		D .	Szerkeszt Töröl Mentés Még	gsem
Letokve 47 4 lekolu.	Loginnev. TA Szerepkor. Deiso Auminiszuator Szerver: DEV	CLUPE	n_	16321	1

Záróvizsga eredmény számításához algoritmus megadása

Pl. Záróvizsga adat 1: Szakdolgozat eredménymezőbe megadjuk, hogy:

double osszeg1 := 0.0; foreach elem1 in Szakdolgozatok do osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny; end; return osszeg1;

17.1. Záróvizsga gyűjtemények

Gyűjtemények, amelyek az eredményszámításnál használhatóak:

- Szakdolgozatok
- SzakmaiGyakorlatok
- ZaroVizsgaVegeredmenyek
- ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek
- ZaroVizsgaTargyEredmenyek
- NyelvVizsgak

A záróvizsga eredmények rögzítése a kliens programban a *Záróvizsgáztatás(40650)* menüpont alatt történik. A *Záróvizsgáztatás/Hallgatók/Hallgatói jelentkezések (41000)* felületen láthatók és rögzíthetők az egyes hallgatókhoz tartozó záróvizsga, ZV tárgy és ZV végeredmény értékek. Az itt rögzített záróvizsga végeredmény értékre vizsgál a **ZaroVizsgaVegeredmenyek** gyűjtemény.

A vizsgáknál látható eredményeket hozza a ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek, a tárgynál láthatókat a ZaroVizsgaTargyEredmenyek gyűjtemény.

Az eredményeket a Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak(40700) alatti menüpontokban is rögzíteni lehet.

A záróvizsga időszakokban különböző módon kerülhetnek meghírdetésre a záróvizsga tárgyak és záróvizsga vizsgaalkalmak. Elképzelhető, hogy az intézmény egy-egy képzésen csak vizsgákat hírdet, vagy tárgyakat, vagy tárgyakat és vizsgákat is. Amennyiben tárgyak és vizsgák hirdetése is történik, ezek lehetnek egymástól függetlenek, vagy egymáshoz kapcsolódóak (erről bővebb információt talál a Záróvizsga dokumentációban).

Amennyiben záróvizsgatárgyak és vizsgák hirdetése is történik, fontos megemlíteni, hogy a tárgyakhoz és vizsgáihoz is rögzíthető eredmény, ezek a gyűjteményekkel külön-külön lekérdezhetők a **ZaroVizsgaTargyEredmenyek** és **ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek** gyűjteményekkel.

A **ZaroVizsgaTargyEredmenyek** gyűjtemény az időszak tárgyainak eredményeit tartalmazza (összeadja az eredményeket). Ezek kizárólag a záróvizsga tárgyeredménynél rögzített értékekre vonatkozik, a tárgy vizsgáinak értékét a **ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek** gyűjtemény tartalmazza.

A **ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek** gyűjtemény az időszak összes vizsgaeredményét tartalmazza (összeadja a vizsga eredményeket).

A **ZaroVizsgaTargyEredmenyek** gyűjteménnyel a részeredményeknél az egyes ZV tárgyak eredményeit is listázni lehet.

Amennyiben egy hallgató több záróvizsgaidőszakban is felveszi ugyanazt a záróvizsga tárgyat és érdemjegyet szerez belőle, akkor a "ZáróVizsgaTárgyEredmények" meta gyűjtemény segítségével lehetséges, hogy mindig csak az utolsó időszak értékét vegye figyelembe a program. Amennyiben az újabb időszakban csak bizonyos tárgyakat vesz fel újra, akkor csak azoknál a tárgyaknál fogja ezt a későbbi eredményt számolni a program, a többi tárgy (utolsó) eredményét a korábbi időszakból veszi.

Ügyelni kell rá, hogy amennyiben a ZV tárgyhoz és vizsgájához is felrögzítésre kerül ugyanaz az eredmény (hiszen a vizsga határozza meg a tárgy eredményét), akkor a záróvizsga végeredmény kiszámításakor az előbb említett két gyűjteményt ne használjuk egyszerre, hiszen ebben az esetben a tárgyaknál és a vizsgáknál is számításra kerülne ugyanaz az eredmény.



A záróvizsga gyűjtemények elemei						
Szakdolgozatok:	ZáróVizsgaVégeredmények:					
A hallgató szakdolgozatait tartalmazó gyűjtemény Elemek:	A hallgató záróvizsga végeredményeit tartalmazó gyűjtemény					
TemaKor : string; Cim : string; BejelentesDatum : DateTime; VisszavonasDatum : DateTime; ElfogadasDatum : DateTime; BeadasDatum : DateTime; BeadasDatum : DateTime; VedesDatum : DateTime; URL : string; EredmenySzovegesen : string; EredmenySzovegesen : string; Eredmeny : int; Bírálati jegyek bíráló típus szerint: Belső témavezető bírálata: BelsoTem Belső opponens bírálata: BelsoOpp Külső témavezető bírálati jegye: KulsoTem Külső opponens bírálati jegye: KulsoOpp Belső konzulens bírálati jegye: BelsoKon Külső konzulens bírálati jegye: BelsoBir Külső bíráló bírálata: KulsoBir Elnök bíráláta: Elnok	Elemek: IdoszakNev : string; ModulTipus : string; JelentkezesDatuma : DateTime; LejelentkezesDatuma : DateTime; Vegeredmeny : int; VegeredmenySzovegesen : string; VegeredmenyNum : double;					
ZáróVizsgaIdőszakEredmények:	ZáróVizsgaTárgyEredmények					
A hallgató záróvizsgáinak eredményeit tartalmazó gyűjtemény	A hallgató záróvizsga tárgyainak eredményeit tartalmazó gyűjtemény					
Elemek:	Elemek:					
IdoszakNev : int; IdoszakKezdet : DateTime; IdoszakVeg : DateTime; JelentkezesDatuma : DateTime; LejelentkezesDatuma : DateTime; Eredmeny : int; EredmenyNum : double; EredmenySzovegesen : string; ModulTipus : string; ModulNev : string; UtolsoIdoszak : string; VizsgaAzonosito : string;	IdoszakNev : int; IdoszakKezdet : DateTime; IdoszakVeg : DateTime; JelentkezesDatuma : DateTime; LejelentkezesDatuma : DateTime; Eredmeny : int; EredmenyNum : double; EredmenySzovegesen : string; TargyNev : string; TargyKod : string; ModulTipus : string; ModulNev : string; TargyKredit: double;					

A gyűjtemény elemei a felület megfelelő elemeinek értékeit adják vissza.

Kiadás: 2016.03.10.

Például a **ZáróVizsgaIdőszakEredmények** gyűjteményben vizsgált **Eredmény** a hallgató záróvizsgaidőszakának szöveges eredményét adja vissza, míg az **EredményNum** az "Eredmény számmal" mező – akár tizedesekben kifejezett – szám értékét.

A záróvizsga gyűjtemények szerkesztése a részeredmények alatt:

Szakdolgozatok	double osszeg1 := 0.0 ;
C C	foreach elem1 in Szakdolgozatok do
	osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny;
	end;
	return osszeg1;
	FIGYELEM! A Szakdolgozat értéke csak akkor fog
	megjelenni, ha a védés dátuma ki van töltve a szakdolgozat
	felületen.
ZaroVizsgaVegeredmenyek	double osszeg1 := 0.0 ;
	foreach elem1 in ZaroVizsgaVegeredmenyek
	do
	osszeg1 := osszeg1 + elem1.Vegeredmeny;
	end;
	return osszeg1;
ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek	double osszeg1 := 0.0 ;
	foreach elem1 in ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek do
	osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny;
	end;
	return osszeg1;
ZaroVizsgaTargyEredmenyek	double osszeg1 := 0.0 ;
	foreach elem1 in ZaroVizsgaTargyEredmenyek do
	osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny;
	end;
	return osszeg1;

Szerkesztéskor, ha kiválasztjuk a hivatkozást, és rákattintunk, akkor a meta szerkesztő alsó ablakában megjelenik, hogy mely hivatkozások használhatóak.



N Záróvizsga 4	🗖 🗖 🗖
<pre>double osszeg1 := 0.0; foreach elem1 in ZaroVizsgaVegeredmenyek</pre>	
do osszeg1 := osszeg1 + elem1.Vegeredmeny; end;	K Hozzáad
return osszeg1;	ÉS <u>Hozzáad</u>
	AktualisFelev(): karakterlánc <u>Hozzáad</u>
	Hozzáad
	HOZZAAD
	A hallgató záróvizsga végeredményeit tartalmazó 🔺 gyűjtemény
	Elemek:
	idoszakNev : string; ModultNev : string; ModulTipus : string; JelentkezesDatuma : DateTime; LejelentkezesDatuma : DateTime; Vegeredmeny : int; Vegeredmeny : string;
	VegeredmenyNum : double;
Sor: 2 Oszlop: 41 Betűr	iret: 10 V Függvénylista Elemez OK Bezár

Hivatkozások

Ha mindegyik hivatkozás elkészült, akkor meg kell adni a végső eredmény számításának algoritmusát. Ezt a felületen a legutolsó, *záróvizsga végeredménye* mezőben tehetjük meg. Fontos, hogy ennél a csoportos számításnál az egyes gyűjtemények végére az "end" után ne rakjunk "return"-t, mert ez befolyásolja a helyes érték kiszámítását!



<i>N</i> 1	N Z	áróvizsga végeredmény			
File		double osszeg1 := 0.0			
0		foreach elem1 in Szal	kdolgozatok do		
		osszeg1 := osszeg1 +	elem1.Eredmeny;		9
		end;		Hozzáad	Nuelv
111					manuar
<u> </u>			ÉS 💌	Hozzáad	maguar
Egy		double osszeg2 := 0.0);		magyar
		foreach elem1 in Zaro	vizsgaldoszakEredmenyek do	Hozzáad	magyar
Saj		osszeg2 := osszeg2 +	elem1.Eredmeny;		magyar
÷.		end;		Hozzáad	
12				Userfed	
+				Hozzado	
÷.		double osszeg3 := 0.0	THA AKKOB EGYÉBKÉNT 1	Hozzáad	
÷.		foreach elem1 in Zaro	oVizsgaTargyEredmenyek do		
÷.		osszeg3 := osszeg3 +	elem1.Eredmeny;	ſ	
÷ 4		end;		I	Szürés
+					
+ ··· <					4 1
		double osszeg4 := 0.0			
÷.		foreach elem1 in Zard	oVizsgaVegeredmenyek do		
÷.		osszeg4 := osszeg4 +	elem1.Vegeredmeny;		
÷		ena;			
1		double vergeszer := (
		veroeszer := (osszer :- ($1 \pm 0.007 \text{ erg}^2 \pm 0.007 \text{ erg}^3 \pm 0.007 \text{ erg}^3$ (4.		
		return vegosszeg:			_
		rectarn vegobbaeg,			_
C	Sor:	1 Oszlop: 1	Betűméret: 10 🔽 Függvénylista Elemez OK	Bezár	
	1		Záróvizsga végeredménye:		
	+	Vizsaák (41100.)			_
	-	P Tárnuak (41200)	double osszeg1 := 0.0;		
	1	✓ Hallgatói jelentkezése	roreach eiem i in Szakooigozatok do osszeni := osszeni + elemi Eredmenu:		
		🗉 🐼 Vizsgák (42250)			
		🕒 Bizottsági tagok (44000)			
	B	Bizottságok (44050)	Archiváltak is Képzés összevonás Sablon import Szerkeszt Töröl	vlentés M	éasem
	255	Di====================================			- 3 -0-11
Latell	10 A J	Arekord	Loginnév: TA: Szerenkör: Belcő Adminisztrátor, Szerver: DEVELOPER, Teczt		
Leton	1047	4 lokola.	Loginition, TA Szerepkor, Delso Auninitisztrator Szerver, Develeti Engineszt		

Záróvizsga végeredmény számításához algoritmus megadása

17.2. Záróvizsga eredmény számítása vizsgánként

Záróvizsga eredmény számításnál az egyes vizsgák eredménye egyenként is számítható

A 'ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek' kollekció 'VizsgaAzonosito' változójának segítségével a vizsga egyedi azonosítója által megkülönböztethetők az egyes vizsga eredmények és a meta felületen képzett algoritmus segítségével számíthatóak és kihelyezhetőek ezek az eredmények külön-külön is a felületi mezőbe (a 'Hallgató képzései (6000) menüponton a 'Záróvizsga részeredmények és Oklevél eredmények' TAB alatt).

Például XY vizsga azonosítójú alkalom érdemjegyének lekérdezése:

```
double osszeg1 := 0.0;
foreach elem1 in ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek do
  if (elem1.VizsgaAzonosito = "XY") then
    osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny;
  end;
end;
return osszeg1;
```



17.3. Záróvizsga eredmény számítása tárgyanként

Amennyiben több tárgy záróvizsga eredményét egyenként ki szeretnénk számítani, akkor két lehetőség áll rendelkezésre:

1: meghatározzuk a tárgyak sorszámát a számításban

2: meghatározzuk a konkrét tárgykódot a záróvizsga eredmény számításban

A tárgyak sorszámának meghatározására az "index" nevű változót használhatjuk a képletben, például a következőképp:

```
double osszeg1 := 0.0;
int index := 1;
foreach elem1 in ZaroVizsgaTargyEredmenyek do
  if (index = 2) then
      osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny;
  end;
index := index +1;
end;
return osszeg1;
```

Az "If" utáni pirosan jelzett (index = 2) kifejezés ebben az esetben azt jelenti, hogy a második tárgy záróvizsga eredményét szeretnénk kiszámítani. Ha itt 1 szerepelne, akkor az az első záróvizsga tárgy eredményének számítását jelenti. Így annyi sorszámot kell külön számolnunk, ahány záróvizsga tárgy eredményére kíváncsiak vagyunk. Amennyiben olyan sorszámot írunk be a számításhoz, mely már nem létezik (pl. 2 db. záróvizsga tárgy van, de beírjuk, hogy index = 3), akkor az adott függvény visszatérési értéke 0.

A sorszám szerinti számítással konkrétan nem azonosíthatók a záróvizsga tárgyak, sorrendjük sem határozható meg, csupán az egyes eredmények külön kiszámítására szolgál. Így **ezzel a módszerrel az egyes hallgatók eredményei nem hasonlíthatók össze**.

Amennyiben konkrétan egy-egy tárgy záróvizsga eredményére vagyunk kíváncsiak, akkor muszáj a második lehetőséget választanunk, ilyenkor a képletbe konkrét tárgykódot kell meghatároznunk. Ezt például így tehetjük meg:

```
double osszeg1 := 0.0;
int index := 1;
foreach elem1 in ZaroVizsgaTargyEredmenyek do
  if (elem1 .TargyKod = ,,MKQG-K4A-88392V") then
    osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny;
  end;
index := index +1;
end;
return osszeg1;
```

A konkrét tárgykód megadásával az egyes hallgatói eredmények összehasonlíthatók.

FIGYELEM! A ZaroVizsgaTargyEredmenyeg függvény kizárólag a záróvizsga tárgyak eredményeinek számítására szolgál, korábbi félévek indexsorainak beszámítása a TárgyEredmény függvény használatával lehetséges.

A felületen beírt algoritmus akkor fut le, ha a Hallgatók(5400)/Képzések(6000) menüpontban a Záróvizsga részeredmények és Oklevél eredmények tabulátor fülön a Számolás gombot használjuk, és a záróvizsga végeredménye mezőben jelenik meg a kiszámított eredmény.

Ez a "**Számolás ill. "Záróvizsga eredmény számolás"** gomb még megtalálható a következő felületeken:

1. Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)/Vizsgák(41100)

2. Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)/Tárgyak(41200)Vizsgák(42250)

Az 1 és 2. pontban jelzett felületeken kerül alkalmazásra a **"Záróvizsga eredmény számolás"** gomb akkor a vizsga összes hallgatójának kiszámolja az eredményeket.

3. Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)/Tárgyak(41200)Vizsgák(42250)/Hallgatói jelentkezések(42300)

4. Záróvizsgáztatás(40600)/Jelentkezési időszakok(40700)/Vizsgák(41100)/Hallgatói jelentkezések(41250)

Pl. egy záróvizsga eredmény számításárára az alábbi meta a záróvizsga végeredménynél található.

double osszeg1 := 0.0; foreach elem1 in Szakdolgozatok do osszeg1 := osszeg1 + elem1.Eredmeny; end;

double osszeg2 := 0.0; foreach elem1 in ZaroVizsgaIdoszakEredmenyek do osszeg2 := osszeg2 + elem1.Eredmeny; end;

double osszeg3 := 0.0; foreach elem1 in ZaroVizsgaTargyEredmenyek do osszeg3 := osszeg3 + elem1.Eredmeny; end;

double osszeg4 := 0.0; foreach elem1 in ZaroVizsgaVegeredmenyek do osszeg4 := osszeg4 + elem1.Vegeredmeny; end;

double vegosszeg := 0.0; vegosszeg := (osszeg1 + osszeg2 + osszeg3 + osszeg4) / 4; return vegosszeg;

A **ZaroVizsgaTargyEredmenyek** gyűjtemény TargyKredit elemével vizsgálni lehet az egyes záróvizsga tárgyak kreditértékeire. Így lehetőség nyílik például súlyozott záróvizsga átlagot számítani a záróvizsga tárgyakból.

Szakdolgozati bírálati jegyek hivatkozása

A Szakdolgozatok gyűjteménnyel nem csak a szakdolgozat védés eredményére lehet vizsgálni a Záróvizsga, illetve Oklevélszámításoknál, hanem a szakdolgozat bírálati jegyére/jegyeire is.

A hagyományos "Szakdolgozatok" gyűjteményhez a "Szakdolgozat bíráló típus" kódtétel alapján a következő tulajdonságok készültek el:

- BelsoTem
- BelsoOpp
- KulsoTem
- KulsoOpp
- BelsoKon
- KulsoKon
- BelsoBir
- KulsoBir
- Elnok
- Temavezeto.

A tulajdonságok a védés eredményénél is használt képlet szerint illeszthetőek be az eddig használt "Eredmény" tulajdonság helyére. Így konkrétan számíthatjuk, hogy az egyes bíráló típusok milyen bírálattal látták el a szakdolgozatot. Amennyiben egy bírálótípussal több érdemjegy is rögzítésre került, akkor a később keletkezettet számítja a program.

Példa, amikor az elnök bírálatára szeretnénk hivatkozni:

double osszeg1 := 0.0; foreach elem1 in Szakdolgozatok do osszeg1 := osszeg1 + elem1.Elnok; end; return osszeg1;

17.3.1. Záróvizsga-lejelentkezéshez meta-vizsgálat

A záróvizsga-időszakban történő záróvizsgára feljelentkezéshez és vizsga-lejelentkezéshez meg lehet határozni külön határidőt. Amennyiben a "JelentkezesTipus" függvény értéke "Lejelentkezés", akkor a "JelentkezesiHatarido" függvénnyel meghatározott időszakig lehetséges a lejelentkezés. A fejlesztésnek vizsgacserés időszak esetén lehet kiemelkedő jelentősége.



A záróvizsga jelentkezési feltételeknél és eredményszámításoknál lehet alkalmazni a szokásos függvényeket, melyeket a meta-szerkesztőben találhatók. Így például (a teljesség igénye nélkül) lehet hivatkozni a hallgató korábban teljesített tárgyaira, tárgyfelvétel típusaira, megszerzett kreditjeire, vagy utolsó félévének számított értékeire.

Záróvizsgák közötti napok meghatározása függvénnyel

A "ZarovizsgakKozottiNapok" függvény segítségével az intézmény korlátozhatja a záróvizsgára történő jelentkezést a vizsgák közötti napok számának figyelésével.

A függvény tehát alkalmas arra, hogy segítségével meghatározható legyen azon napok száma, melynek el kell telni két záróvizsga között.

A függvény teljes alakja:

17.3.2. ZarovizsgakKozottiNapok(Tárgy, nap (szám), tipus).

Amennyiben határozunk meg konkrét tárgykódot, vagy "Subject.Code"-ot használunk a tárgy paraméter helyén, akkor csak az adott záróvizsga tárgy vizsgáira figyel a függvény, viszont tetszőleges ("_") tárgy paraméter esetén minden záróvizsgára lefut a függvény, függetlenül attól, hogy másik tárgyhoz tartozik.

A "nap" paraméterbe kell szám értékkel megadni azt a számot, mely a két vizsga közötti napok számát jelenti. Ez a paraméter nap-óra-perc szinten számít.

A típus paraméterben kell meghatározni, hogy minden napra (MINDENNAP), vagy csak munkanapokra (MUNKANAP) vonatkozzon a számítás.

A függvény visszatérési értéke tehát a "nap" paraméter beállított száma lesz.

A ZarovizsgakKozottiNapok az aktuális vizsgát követő, illetve megelőző időszakra vonatkozóan egyaránt figyeli a meghatározott napon belül szereplő vizsgákat.

A függvényt az egyes záróvizsgák jelentkezési feltételeihez kell beállítani.

A már ismert módon lehetőség van a metafüggvényhez komment csatolására, hogy a hallgatók számára kiiratható legyen, hogy milyen feltétel nem teljesül.

17.3.3. ZVidoszakbanNemJelentMegBejegyzesekSzama

Numerikus meta függvény, melynek segítségével vizsgálni lehet az egyes záróvizsgák "Nem jelent meg" jelölőnégyzet értékére.

Ez alapján olyan hallgató további vizsgajelentkezése korlátozható, akinek adott számú ilyen típusú záróvizsgája van az adott záróvizsga időszakban a záróvizsga tárgyából. A függvénynél meg kell adni relációval egy értéket, akkor fog igaz értékkel teljesülni jelentkezésnél, hogyha a visszatérési érték megfelel a beállított számnak.

A függvény az egyes záróvizsgák jelentkezési feltételeinél alkalmazható.

17.3.4. Hallgató tárgyeredményének számítása a záróvizsgánál

Korábban már volt szó róla, hogy a záróvizsgatárgyak eredményeire lehet hivatkozni a **ZaroVizsgaTargyEredmenyek** függvény segítségével. Azonban lehetséges, hogy nem záróvizsgatárgy, hanem a tanulmányok alatt korábban teljesített (vagy felvett) tárgyakra, vagy azok eredményeire szeretnénk vizsgálni. Ezekre az esetekre alkalmazható a már korábbiakban is részletezett **Tárgyeredmény** függvény (leírását a dokumentáció korábbi részében találja).

A TárgyEredmény függvény használata például így nézhet ki a számításban, ha mondjuk a 10. mezőben számolom:

double osszeg10 := 0.0; If TargyEredmeny("TKQS-G71-14498V", "VIZSGA", _) > 1 then osszeg10 := TargyEredmeny("TKQS-G71-14498V", "VIZSGA", _); else osszeg10 := 0.0; end; return osszeg10;

A TKQS-G71-14498V kódú, vizsga követelményű tárgy eredményét adja vissza ebben az esetben a képlet (az _ jel a tetszőleges félévet jelenti, így minden féléven az utolsó indexsor bejegyzést vizsgálja).

17.3.4.1. Záróvizsgatárgy-díj figyelése

A hallgatók számára a kliens programban szolgáltatás jogcím esetén a kiírásra kerülő pénzügyi tételhez megadható záróvizsga tárgy is. Így ellenőrizhető és számonkérhető a hallgató által újra felvett záróvizsgatárgy díjának befizetése (pl. "Hallgatók/Hallgató pénzügyei/Kiírt tételek (12400)" felületen). A tárgyválasztóban olyan záróvizsgatárgyak jelennek meg, melyeket valaha felvett a hallgató, de nem jelentkezett le róla. A záróvizsgatárgyak az addig felvett összes záróvizsga-időszakból kerülnek megjelenítésre.

17.3.4.2. Záróvizsga- és oklevéleredmény számolási algoritmus futtatása a felületeken

Záróvizsga-eredmény – a fenti fejezetekben leírtak alapján elkészített algoritmus szerint - az alábbi felületeken futtatható a **"Záróvizsga eredményszámolás"** gombbal, az Oklevéleredmény pedig az **"Oklevéleredmény számolás"** gombbal.

Az algoritmus lefutásáról visszajelző üzenet tájékoztat.

- Saját adatok/Záróvizsgák (54100),
- Saját adatok/Záróvizsgák/Hallgatói jelentkezések (54150),
- Saját adatok/Záróvizsgatárgyak/Vizsgák (54650),
- Saját adatok/Záróvizsgatárgyak/Vizsgák/Hallgatói jelentkezések (54700),
- Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Vizsgák (41100),
- Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Vizsgák/Hallgatói jelentkezések (41250), Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Tárgyak/Vizsgák/Hallgatói jelentkezések (41300),
- Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Vizsgák (59250),



- Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Vizsgák/Hallgatói jelentkezések (59300) Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Tárgyak/Vizsgák (59650),
- Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok/Tárgyak/Vizsgák/Hallgatói jelentkezések (59700).



Záróvizsga-eredmény és Oklevéleredmény számolás gomb

18. Záróvizsga és oklevél eredmények importálása

Amennyiben az intézmény úgy dönt, hogy nem készít a záróvizsga és oklevél eredmények kiszámítására

algoritmust, de mégis szeretné a programban nyilvántartani az eredményeket, lehetősége van az eredményeket importálni.

Importálás a "*Képzések/Hallgatók*(120100)" és a "*Szervezeti egységek/Képzések/Hallgatók*(204500)" menüpontokon az "*Oklevél*, és *záróvizsga* eredmények" felületeken lehetséges.

Az importban kulcs mező a Hallgató Neptun-kódja, Képzéskód, Felvétel éve. Az eredmények importja számmal történik két tizedes jegyig.

Ahhoz, hogy az eredmények megjelenjenek, a "*Képzések/Hallgatók"* menüpontban a "*Záróvizsga és oklevél eredmények*" tabulátor fül alatt a "*Záróvizsga részeredmények*" belső tabfülön az import előtt létre kell hozni a felhasználónak a mezőket. A mezők létrehozását a *Képzések* menüpontban a "*Záróvizsga Oklevél eredmények*" tabfül belső "*Záróvizsga eredmények, oklevél eredmények*" tabfülön kell megtennie oly módon, hogy pl. a záróvizsga adat1 mező mellett található leírás mezőben kell megadnia a mező nevét. (Ezeknek a mezőknek a létrehozását jelen dokumentum *Záróvizsga/Oklevél részeredmények kiszámítása* fejezetében részletezzük.)

Az importban azonban nem azt a nevet kell megadni, melyet beírtunk a szöveges mezőbe, hanem a mező adatbázis nevét, vagyis záróvizsga metaeredménye1 lesz a záróvizsga adat1 mező eredménye, vagy záróvizsga metaeredménye2 lesz a záróvizsga adat2 mező eredménye stb.



Oklevél- és záróvizsga-eredmények import



ezőnév	Mezőnév az importfáilban	Alapértelmezett érték
Oklevél, és záróvizsga eredmény	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ····
Hallgató neptunkódja		
🖧 Képzéskód		
🖧 Felvétel féléve		
Záróvizsga metaeredménye1		
Záróvizsga metaeredménye2		
Záróvizsga metaeredménye3		
Záróvizsga metaeredménye4		
Záróvizsga metaeredménye5		
Záróvizsga metaeredménye6		
Záróvizsga metaeredménye7		
Záróvizsga metaeredménye8		
🚟 🛲 Záróvizsga metaeredménye9		
🐨 🏧 Záróvizsga metaeredménye10		
Záróvizsga eredménye számmal		
Oklevél metaeredménye1		
Oklevél metaeredménye2		
🐨 🏧 Oklevél metaeredménye3		
Oklevél metaeredménye4		
📟 Oklevél metaeredménye5		
Oklevél metaeredménye6		
Oklevél metaeredménye7		
Oklevél metaeredménye8		
Oklevél metaeredménye9		
Oklevél metaeredménye10		
Oklevél eredménye számmal		

Oklevél és záróvizsga eredményei import fejléce

19. Sikeres/sikertelen kimeneti vizsga beállítása

A FIR felé jelentési kötelezettsége van az intézménynek a záróvizsga, ill. a kimeneti vizsga eredményére, dátumára, típusára vonatkozóan.

Ezért a Záróvizsga modul segítéségével létrehozható a kimeneti vizsga sor így, a "*Záróvizsgáztatás*(40600)/*Jelentkezési időszak*(40700)/*Jelentkezett hallgatók*(41050)" menüpontban a "*Hallgató záróvizsga elemei*" tab fülön található a "*Záróvizsga sikeressége*" kódtételes mező. A kódtétel értékei: Sikeres, Sikertelen, Nem jelent meg.

Amennyiben a hallgató záróvizsga jelentkezésénél kitöltésre kerül a *Záróvizsga sikeressége* mező a kódtétel Sikeres, vagy Sikertelen értékével, akkor létre hozásra kerül, egy kimenti vizsga sor a *"Hallgatók/ Hallgató képzései(6000)/Záróvizsga részeredmények* és *Oklevél eredmények*", és a *"Hallgatók/ Hallgató képzései(6000)/Modulok adatai*" felület alatt található a *"Kimeneti vizsgák*" tab fülön.

A kimeneti vizsga létrehozásakor a "*Vizsga dátuma*" mezőben az adott hallgatóra vonatkozóan az összes záróvizsga jelentkezései közül az időben utolsó záróvizsga ideje került feltöltésre.

-	1050) >> Germaniszti	ka 2014					- • ×
File Eszközök Szerepkörváltás Kedven	cek Help						
3 - 9 -	Előző >> G	ermanisztika 2014				Frissítés Köve	tkező Fel 🛏
	Hallgató Neptun	. Hallgató nyomtatá	. Képzésnév	Képzéskód	Szak kód	Szak neve	StudentJogviszon
ENEPTON		Mihalyik Kiso	Germanisztika B/	TEBK-B-N-GAN			
Egységes Tanulmányi Rendszer		Klapati Gréti	Germanisztika B/	TEBK-B-N-GAN			
Saját menü Általános menü	L1DCIC	Kozmanovics Iva	á Germanisztika B/	TEBK-B-N-GAN			
Nyelvvizsgák (70850) Felhasználók (71450) Akalmazotti jogviszonyok (44 Munkakörök (44750) Webse mezinordok (41510)	Hallgató vezetékneve	•••	Kere	sés Minden			► Szűrés
Oklevél záradékok (72050)		,					
DB Logok (72550)	Doktori adatok Okle	evél Időszak Vizsoa	ák Tárgyak Záróvi	zsna részeredmények	és Oklevél eredmér	wek Hallgató záróvizs	ga elemei 🚺 🕨
Oktatói óraütközések (73100							
Extra mezők fordítása (73150	2014.07.11. 19:26:	D2GSTE	2014.07.11.20:02:0	D2GSTE	2014.07.11. 20:02:0	Lejelentkezes dat Ve	egereameny V
Mobilitás (74900)							
Felhasználók telefonszámai (7							
Hivatalos bejegyzés sablonok	1						F
Diákigazolvány kezelés (10400)	Záróvizsoa sikeressé	ine ·	.				
Oklevélmelléklet (266000)							
Diákhitel kérelmek (276000)	Kód	Nem jelent me Sikeres	eg	Típus	Hatályosság kezd	Hatályo Tét	el hozzáadás
FIR Adatszolgáltatás (62950)		Sikertelen	Nederla	an szóbeli	2014.07.28.	Zv elem/	tételsor hozzáadás
		A nemet nye	iv helye a vilag nyelve	i k szobeli	2014.07.28.		
E Rest Hallgatók (40650)							lorol
🗆 🛃 Jelentkezési időszak (40							
Hozzárendelt haligatók (4						►	
	Kód	•••	Ken	esés Minder	1		▼ Szűrés
⊞ Tárgyak (41200) Bizottsági tagok (44000)	Szakos adatok		Eeltétel pélküli je				
	Jelentkezettek	Záróvizsgázók		Hozzáad	Töröl	Szerkeszt Mente	és Mégsem
Letöltve 4 / 4 rekord.	Szerepkö	r: Belső Adminisztrá	itor Szerver: DEVE	LOPER_Teszt			
	7	láróvizsoa y	sikorossóg	beállítása			
	Z	unovizsgu s	sineresseg i	Jeunnusu			
File Feelselle Conselsed bio Kedure) >> Henits Pompilia (E	HPLVU)					
File Eszközök Szerepkorvaltas Kedvend							
(G - O -	ek Help	lenits Pompília (El	IPLVU)			E , b (
() · () ·	ek Help	lenits Pompília (EH	iplvu)			Friss îtés Követ	kező Fel Ø
	ek Help	lenits Pompília (EH	IPLVU)	Tagozat	Sikerteler	Frissítés Követ	kező Fel Ø
© • © • III NEPTUN	ek Help ☐525 >> H Képzéskód ☐ 5555 ☐ TEBK-B-I-MAL	Henits Pompilia (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BAley	IPLVU) szakos jelentéshe:	Tagozat z Nappali	Sikerteler	Frissítés Követ	kező Fel Ø
• • • • NEPTUN Egységes Tanulmányi Rendszer	ek Help	Henits Pompília (EH	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK	Tagozat z Nappali Levelező Levelező	Sikerteler	Frissítés Követ	kező Fel @
• • • • • • • • • • • •	Help Bőző >> H Képzéskód 5555 TEBK-B-L-MAL TEBK-Y-W-RRI TEMK-B-N-TAI TEMK-B-N-TAI	Henits Pompilia (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali	Sikerteler	Frissítés Követ	kező Fel 🗭
③ ▼ ○ ▼ Image: Saját menü Atalános menü E ☆ Saját adatok (200)	.ek Help Bőző >> H Képzéskód 5555 TEBK-B-L-MAL TEBK-Y-W-RRI TEMK-B-N-TAI TEMK-B-N-TAI	Henits Pompília (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v I Turizmus - v	IPLVU) szakos jelentéshe; BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali	Sikerteler	Frissítés Követ	kező Fel 🗭
③ ▼ ○ ▼ Image: New York of the second sec	.ek Help Bőző >> I Képzéskód 5555 TEBK-B-L-MAL TEBK-Y-W-RRI TEMK-B-N-TAT TEMK-B-N-TAT I TEMK-B-N-TAT	Alenits Pompília (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v I Turizmus - v	IPLVU) szakos jelentéshe; BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali	Sikerteler	Frissítés Követ	kező Fel Ø Dsztöndíj szerződ Sik
③ ▼ ③ ▼ ● NEPTUN Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü ● ◇ Saját adatok (200) ● ◇ Kollégiumok (1800) ● ◇ Hallgatók (5400) ● ◇ Adatmódosítási kérelmek (560(=	ek Help Bőző >> k Képzéskód 5555 TEBK-B-L-MAL TEBK-Y-W-RRI TEMK-B-N-TAT TEMK-B-N-TAT Képzésnév	Henits Pompília (EH	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz Kere	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali	Sikertelei	Frissítés Követ	kező Fel Ø Isztöndíj szerződ Sik
Image: Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) ▲ Image: Saját adatok (500) ▲	ek Help Bőző >> F Képzéskód 5555 TEBK-B-L-MAL TEBK-Y-W-RRI TEMK-B-N-TAT TEMK-B-N-TAT Képzésnév	Henits Pompília (EH Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v Turizmus - v	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz Kere	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali esés Minden	Sikerteler	Frissítés Követ	kező Fel Ø Isztöndíj szerződ Sik
Image: Saját menü Atalános menü Image: Saját menü Atalános menü Image: Saját menü Atalános menü Image: Saját datok (200) ▲ Image: Saját datok (5400) ▲ Image: Saját menü Atalános menü Image: Saját datok (5400) ▲ Image: Saját menü Adatmódosítási kérelmek (560(Image: Adatmódosítási kérelmek (5600) ➡ Image: Adatmódosítási kér	ek Help	Henits Pompilia (EH	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz [Kere [Doktori adatok] Ok	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali sés Minden	Śikerteler	Frissítés Követ n befejezés C C	kező Fel Ø Isztöndíj szerződ Sik DTT4125 VT Szűrés
Image: Saját menü Atalános menü Image: Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) ▲ Image: Saját adatok (5400) ▲ Image: Saját adatok (6400) ➡ Image: Saját adatok (6400) ➡	ek Help	Image: A state of the stat	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz (Kere Doktori adatok) Ok dmények (Kimeneti via	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali ak Minden seés Minden levél Záróvizsga Z sgók	áróvizsga részeredme	Frissítés Követ n befejezés C C C C	kező Fel @ Dsztöndíj szerződ Sik DTT4125 VTT4125 V Szűrés
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (5400) Image: Saját adatok (6400) Image: Saját adatok (6400) Image: Feléves adatok (6400) Image: Feléves adatok (6400) Image: Feléves adatoi (150)	ek Help	Henits Pompilia (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v I Turizmus - v eee atok Modulok adatai Imények Oklevél erec Vizsga dátu	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz (Kerc Doktori adatok Ok dmények (Kimenéti via ima) Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali ak Nappali levél Záróvizsa Z sgák Megjegyzés	áróvizsga részeredme FIR-be felac	Frissítés Követ	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik DTT4125 Szűrés Hozzáad
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (5400) Image: Saját adatok (6400) Image: Saját adatok (6400) Image: Saját adatok (6400) Image: Saját feléves adatok (6400) Image: Saját feléves adatok (6400) Image: Saját feléves adatoi (150) Image: Saját feléves adatoi (1850) Image: Saját feléves adatoi (1850)	ek Help	Image: A state of the stat	IPLVU) szakos jelentéshe; BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz máglátás alapsz kere Doktori adatok Ok jmények Kimeneti via jmények Kimeneti via	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali ak Nappali zsés … Minden zsés … Minden zsés … Megjegyzés 7.5	Sikerteler	Frissítés Követ n befejezés C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	kező Fel Dsztöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 Szűrés hények Képz 4 > Hozzáad
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (5400) Image: Saját adatok (6400)	ek Help	Henits Pompilia (EH A Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v I turizmus - v eee atok Modulok adatai Imérivek Oklevél erek Vizsga dátu a 2012.03.01	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz máglátás alapsz kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti via ima Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali ak Nappali ak Nappali isés Minden zsás Minden záróvizsqa 2 sgák Megjegyzés 7,5	Sikerteler áróvizsga részeredme FIR-be felac ✔	Frissítés Követ	kező Fel Destöndíj szerződ Sik Dort4125 TT4125 Szűrés hények Képz () Hozzáad Elvesz
Image: Solid and Solid A	ek Help	Henits Pompilia (EH A Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v I turizmus - v eee atok Modulok adatai Imények Oklevél erec Vizsga dátu a 2012.03.01	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglátás alapsz magyalaktik kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti via ima Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali ak Nappali evél Záróvizsga Z sgák Megjegyzés 7.5	áróvizaga részeredmi FIR-be felac	Frissítés Követ n befejezés C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	kező Fel Destöndíj szerződ Sik Dort4125 TT4125 Szűrés hények Képz + + Hozzáad Elvesz
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: S	ek Help	Image: Arrow of the second	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglá	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali ak Sárávizsga Z sgák Megjegyzés 7.5	Sikerteler	Frissítés Követ n befejezés C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	kező Fel Deztöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 Szűrés hények Képz + + Hozzáad Elvesz
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (1800) Image: Sa	ek Help	Imits Pompilia (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v Turizmus - v Turizmus - v Imények Modulok adatai Imények Oklevél erec Vizsga dátu 2012.03.01	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglátás alapsz (Kere Doktori adatok) Ok dmények Kimeneti viz uma Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali evés … Minden záróvizsga Z sgák Megjegyzés 7.5	árövizsga részeredme FIR-be felac	Frissítés Követ n befejezés C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	kező Fel Deztöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 Szűrés nények Képz + + Hozzáad Elvesz
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (1800) Image: Sa	ek Help	Image: Application of the system Image: Application of the system A Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Részismeretek Turizmus - v Turizmus - v Image: Application of the system Turizmus - v <	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz i Kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti vis ima Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali evél Záróvizsga Z ggák Megjegyzés 7.5	áróvizsga részeredme FIR-be felac ✓	Frissítés Követ n befejezés C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	kező Fel Destöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 Fények Képz + + Hozzáad Elvesz
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (1800) Image: Saját adatok (28450) Image: Saját adatok (1830) Image: Saját adatok (34700) Image: Saját adatok (34700) Image: Saját adatok (34700) Image: Saját adatok (34700) Image: Saját adatok (3530) Image: Saját adatok (3530) Image: Saját adatok (3530) Image: Saját adatok (3580)	ek Help	Henits Pompilia (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek I Turizmus - v I Turizmus - v stok Modulok adatai imények Oklevél erec Vizsga dátu a 2012.03.01	IPLVU) szakos jelentéshe: BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglátás alapsz (Kere Doktor adatok) Ok dmények (Kimeneti viz ima Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali evél Záróvizsga Z sgák Megjegyzés 7.5	áróvizsga részeredmé FIR-be felac	Frissítés Követ n befejezés C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	kező Fel Destöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 N Szűrés Hozzáad Bvesz
Image: Solution of the second sec	ek Help	Henits Pompilia (EH	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglátás alapsz (Kere Doktori adatok) Ok dmények Kimeneti viz ama Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali sés … Minden v 1 levél Záróvizsa 2 sgók Megjegyzés 7.5	áróvizsga részeredme FIR-be felac	Frissítés Követ n befejezés C C inyek és Oklevél eredn Iható Sikeres	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 Szűrés Hozzáad Evesz
Image: Saját menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Image: Saját adatok (300) Image: Saját adatok (300) Image: Saját adatok (579) Image: Saját adatok (579) Image: Saját adatok (579) Image: Saját adatok (579) Image: Saját adatok (300) Image: Saját adatok (579) Image	ek Help	Image: Arrow of the second	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz [Doktori adatok] Ok dmények Kimeneti via ma Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali sés Minden v 1 levél Záróvizsa 2 sgók Megjegyzés 7.5	Sikerteler	Frissítés Követ n befejezés C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik) TT4125
Image: Solution of the second sec	ek Help	Ienits Pompilia (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v I Turizmus - v etok Modulok adatai Imények Oklevél erec Vizsga dátu 2012.03.01	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglátás alapsz i Kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti via ama Eredmény i Eredmény i I	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali sés … Minden v 1 levél Záróvizsa 2 sgák Megjegyzés 7.5	áróvizsga részeredm FIR-be felac	Frissítés Követ n befejezés C in befejezés C inyek és Oklevél eredri ható Sikeres C ható Sikeres C inyek és Oklevél eredri	kező Fel 🗭 Sztöndíj szerződ Sik) TT4125 V Szűrés nények Képz + + Hozzáad Elvesz
Image: Saját menü Atalános menü Egységes Tanulmányi Rendszer Saját menü Atalános menü Image: Saját adatok (200) Saját menü Atalános menü Atalánódsítási kérelmek (5600) Hallgatók (5400) Adatmódosítási kérelmek (5600) Hallgató képzései (6000) Hallgató képzései (6000) Hallgató képzései (6000) Féléves adatok (6400) Hallgató ndexe (26760) Félébehagyott kérvények (7: Hallgató szakodjozztai (3: Bémények (34700) Börehaldás vizsgálat (355 Dokton adatok (3530) Speciális indexorok (3900) Záróvizsga jelentkezések é Konzultáció (56850) Felnöttképzési adatok (579 Kadott jegyzetijazolások (Hallgató únzusai (7800) Hallgató pánzügyei (12000) Jorenetbeállítások (12800) 	ek Help	Image: Arrow of the second	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglátás alapsz i Kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti via ama Eredmény i Eredmény i I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali ak Nappali sés … Minden v 1 levél Záróvizsa 2 sgák Megjegyzés 7.5 Eredmény v Sikere	Sikerteler	Frissítés Követ n befejezés C in befejezés C </td <td>kező Fel Sztöndíj szerződ Sik)) TT4125 Szűrés Hozzáad Elvesz</td>	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik)) TT4125 Szűrés Hozzáad Elvesz
Image: Solid and the second secon	ek Help	Image: Arrow of the second	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz endéglátás alapsz i Kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti via ma Eredmény	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali sés … Minden v 1 levél Záróvizsa 2 sgók Megjegyzés 7.5 Eredmény v Sikere	Sikerteler	Frissítés Követ n befejezés C in befejezés C </td <td>kező Fel Sztöndíj szerződ Sik)) TT4125 Szűrés nények Képz • • Hozzáad Evesz</td>	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik)) TT4125 Szűrés nények Képz • • Hozzáad Evesz
 Construction Cons	ek Help	Image: Arrow of the second	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz i Kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti vi ima Eredmény i IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali sés … Minden v 1 levél Záróvizsa 2 sgák Megjegyzés 7.5 Eredmény √ Sikere	Sikerteler	Frissítés Követ n befejezés C in befejezés C </td <td>kező Fel Sztöndíj szerződ Sik)) TT4125 Szűrés hények Képz Hozzáad Elvesz</td>	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik)) TT4125 Szűrés hények Képz Hozzáad Elvesz
 Construction Cons	ek Help	Image: Second state in the image in the	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz i Kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti vi ima Eredmény j : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Tagozat z Nappali Levelező ak Nappali sés … Minden v 1 sés … Minden v 1 sés 7.5 Eredmény √ Sikere verkeszt	Sikerteler	Frissités Követ n befejezés C in befejezés C </td <td>kező Fel Sztöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 Képz + + Hozzáad Elvesz</td>	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik DTT4125 TT4125 Képz + + Hozzáad Elvesz
Image: Section of the section of t	ek Help	Henits Pompilia (EH △ Képzésnév FIR képzés Magyar BA lev Részismeretek Turizmus - v I turizmus - v I turizmus - v I Iurizmus - v Iurizm	IPLVU) szakos jelentéshez BTK endéglátás alapsz endéglátás alapsz i Kere Doktori adatok Ok dmények Kimeneti viz ma Eredmény J J J J J J J J J J J J J J J J J J	Tagozat z Nappali Levelező Levelező ak Nappali sés … Minden v • levél Záróvizsga 2 sgák Megjegyzés 7.5 Eredmény ↓ Sikere terkeszt	Sikerteler	Frissítés Követ n befejezés C in befejezés C inyek és Oklevél eredn I Intés I	kező Fel Sztöndíj szerződ Sik)TT4125 T Szűrés hények Képz + + Hozzáad Elvesz



20. Archiválási lehetőségek záróvizsga modul felületein

A záróvizsga modulban a "*Jelentkezési időszakok(40700)*" menüpontban archiválási lehetőség található. A megjelölt időszaknál a "**Szerkeszt**" gomb megnyomása után pipáljuk be az "*Archivált*" jelölőnégyzetet. Ezzel a már nem használt, nem aktuális jelentkezési időszakok archiválásra kerülnek. A "*Jelentkezési időszakok(40700,*, menüpontra lépve mindig azok az időszakok jelennek meg, melyek nem kerültek archiválásra. Ha a felületen bepipáljuk az "*Archiváltak is*" jelölőnégyzetet, akkor azok az időszakok is megjelennek, melyek archiválásra kerültek.

Archiválási lehetőség a "*Bizottságok*(44050)" felületen is található. Az archiválás csak a felületen való megjelenítést szabályozza.

🔝 V2014.3.4.2 : Jelentkezési időszak (40700	
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvend	cek Help
G • O •	Üsszes adat Frissítés -
	S Jelentkezési időszak neve Záróvizsga idő 🛛 Záróvizsga idősza Kezdő dátum1 Végdátum1 Jelentkezé
	PPKE teszt időszak 2014.04.15. 8:00:00 2014.06.20. 20:00.0 2014.02.10. 8:00:00 2014.02.12. 18:03:0
Egységes Tanulmányi Rendszer	dinamikus kérvényes záróvizsg jelentkezés 2014.04.07. 8:00:00 2014.04.14. 15:00:0
	zv2 2014.03.24. 15:00:C 2014.03.29. 15:00:C 2014.03.04. 8:00:OC 2014.03.05. 15:00:C
Saját menü Általános menü	2014.03.24. 8:00:0C 2014.03.02. 8:00:0C 2014.02.27. 8:00:0C 2014.02.27. 15:00:C
IIII ∕ > 0klevélmelléklet (266000.)	szervezet teszt2 2014.03.24. 8:00:00 2014.04.16. 15:00:0
	szervezet teszt időszak 2014.03.24. 8:00:00 2014.02.28. 15:00:0
🗄 🛷 Archivált FIR adatszolgáltatás (14	2v1 2014.03.17. 8:00:0C 2014.03.23. 15:00:C 2014.03.04. 10:00:C 2014.03.05. 15:00:C
⊕ ≪ FIR Adatszolgáltatás (62950)	
Záróvizsgáztatás (40600)	Jelentkezési időszak neve 🚥 Keresés 🛄 Minden 🔽 Szűrés
🗄 🏠 Hallgatók (40650)	
Féléves indexsor bejegyz	Alapadatok 1. jelentkezési időszak 2. jelentkezési időszak Modulok adatai
Előrehaladás vizsgálat (40	
Merfoldko ellenorzes (405	Név: PPKE teszt időszak
⊟ B Hallgatói jelentkezések (4 ◄	
😟 🕢 Kérvények (47050)	Szervezeti egység: Bölcsészettudományi Kar Kiválasztás
☐ 1 Jelentkezési időszak (40	744 January 147 - 101 4 04 15 10 00 00 744 junt 147 - 10 00 00 0
Hozzarendelt hallgatok (4	2.afovizsga idoszak kezdete. [2014.04.15] [25] [00.00.00 2.afovizsga idoszak vege. [2014.06.20] [25] [20.00.00
	Leírás:
Szakdolgozatok (585	
🖻 🍈 Vizsgák (41100)	
Hallgatói jelentkezése	
Electicade de la constante de	
Teremigények (51650	
🖻 💾 Tárgyak (41200)	
😪 Hallgatói jelentkezése	☐ Archivált
⊞	
Bizottságok (44050)	
Bizottsági tagok (47700)	
	Archiváltak is Másol Hozzáad Szerkeszt Töröl Mentés Mégsem
Letöltve 9 / 371 rekord.	Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEVELOPER_Teszt

Jelentkezési időszak archiválása

Archivált adatok megjelenítése az "Archiváltak is" jelölőnégyzet segítségével az alábbi felületeken alkalmazható:

"Hallgatói jelentkezések (41000), Kérvények(47050), Kérvények(47250) Jelentkezési időszakok(40700)", "Hallgatói jelentkezések(41250)" és "Hallgatói jelentkezések(42300)" archivált bizottság hozzáadása, "Bizottság(41300)" és "Bizottság(42350)", "Bizottságok(44050)".

🔊 V2010.8.24.1 : Hallgatói jelentkezések (41250) >> ZV heni >> 2010.07.27. 8:00:00								
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help								
G · O ·	Előző >> ZV h	ieni >> 2010.07.2	?7. 8:00:00			Frissítés Köve	etkező Fel –🛤	
	Létrehozás ideje L	_étrehozó	Utolsó módosítás	Utolsó módosító	Jelentkezés dátuma	Lejelentkezés dát	Leirás Té	
	2010.07.23. 10:27:4 1	FA9999	2010.07.27. 18:23:5	TA9999	2010.07.23. 10:27:4	2010.07.27. 18:23:5		
Favságes Tanulmánvi Rendszer	🛛 🗹 2010.07.23. 10:44:4 T	FA9999	2010.07.27. 10:43:5	TA9999	2010.07.23. 10:44:4	2010.07.27. 10:43:5		
Egyseges landmanyr hendszer	2010.07.26. 17:30:1 2	Z5T2ES	2010.07.30. 11:06:2	Z5T2ES	2010.07.30. 11:06:2			
Saját menü Általános menü								
🗄 🛷 Órarendkészítés (90400) 🛛 💽								
🗈 🗇 Adminisztráció (95400)								
Diákigazolvány kezelés (10400)								
Eleptetes (100000)								
🗄 🛷 Diákhitel kérelmek (276000)	Vezetéknév		Keres	sés Minden			Szűrés	
🗄 🐼 FIR adatszolgáltatás (14450)								
PPP 0zemeltetés (36400)	Alapadatek							
E-Contraction (40600)	Pilapadatok Tarqyak							
	Jelentkezés dátuma: 20	010.07.23.	10:27:49 III	Lejelentkezés dá	ituma: 2010.07.27.	18:23 :	53	
Előrehaladás vizsgálat (40	Leírás:							
🕂 Mérföldkő ellenőrzés (405								
Szakdolgozatok (44100								
Hallgatói jelentkezések (4								
Heleptkezési időszek (4000)								
Hozzárendelt halloatók (4								
🖃 📅 Jelentkezett hallgatók (41 🚪	Pontos időpont:		15 : :		Terem:			
🕕 🛷 Kérvények (47250)	Fredménu:				Pizottoáz:			
Vizsgák (41100)	Eredineny.		_		bizottsag.	_		
E-∞ Rizottsán (41300.)	Eredmény számmal:					V	Archivaltak is	
R Gyorsított jegybe	Témakör:							
Gyorsított jegybeírás								
🗄 🕒 Tárgyak (41200)								
Bizottsági tagok (44000)								
Bizottsági tagok (44050)	Feltétel nélküli jel.							
	🔲 Csak jelentkezettek		Hozzáa	d Szerkes:	zt Töröl	Mentés	Mégsem	
Letöltve 3 / 3 rekord.	Loginnév: TA	Szerepkör: Belső A	dminisztrátor Szerve	r: DEVELOPER_Tes	zt		11	

21. Záróvizsga időszak kezelése szervezeti egység szinten

Záróvizsga időszakok, szervezeti egység szinten történő kezeléshez a záróvizsga menüpontjai a "*Szervezeti egység*" menüpont alatt találhatóak. Szervezeti egység szinten történő kezelést akkor javasoljuk, ha az intézményben nem egy központi szervezet végzi a hallgatók záróvizsga jelentkezéseivel kapcsolatos teendőket. Pl. tanszék szinten történik a záróvizsga jelentkezések kezelése.

A felületeken a záróvizsgáztatás modulban már bemutatott, a hallgatók záróvizsgára bocsátását megelőzően az adatok ellenőrzésére szolgáló menüpontok találhatóak meg: "*Hallgatók (58600)*", "*Féléves indexsor bejegyzések (58650)*", "*Előrehaladás vizsgálat (58700)*", "*Mérföldkő ellenőrzés(58750)*", "*Hallgatói jelentkezések(58800)*", "*Szakdolgozatok(58950)*".

A szervezeti egység alatt a záróvizsga modul időszakok, jelentkezett hallgatók, vizsgák, tárgyak, bizottságok kezelésére szolgáló menüpontok valamint a származtatott menüpontok is megtalálhatóak "Jelentkezési időszakok (59000)", "Jelentkezett hallgatók (59050)", "Vizsgák (59250)", "Tárgyak(59550)", "Bizottsági tagok(59900)"és"(6000), "Bizottsági tagok(60050)".

A menüpontok működése megegyezik a "*Záróvizsgáztatás*(40600)" menüpont működésével. Annyiban azonban eltér, hogy a felületen a záróvizsga jelentkezési időszak létrehozásával automatikusan az a szervezeti egység kerül kitöltésre, mely alatt az időszak létrehozásra került.

Kiadás: 2016.03.10.

Archivált bizottságok hozzárendelése

A menüponton a "Rekurzív" jelölőnégyzet használatával azok a záróvizsga időszakok láthatóak, amelyekhez a hozzárendelt szervezeti egység, a felettes, "Szervezeti egységek (28000)" menüpontban kiválasztott szervezeti egységhez tartoznak.

🕅 V2015.7.8.2 : Jelentkezési időszak (59000)	>> Informatikai Kar (TEIK)	And Part And			
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek	k Help				
() • () •	Előző >> Informatikai Kar (TEIK)		Frissîtés Következő Fel -		
	Jelentkezési időszak neve	Záróvizsga idő ⊽ Záróvizsga idősza Kezdő dátum	1 Végdátum1 Jelentkezés		
	Záróvizsga_Mózes_Tárgy	2015.04.15. 8:00:00 2015.05.15. 22:00:0 2015.03.15. 8	3:00:00 2015.04.15. 22:00:0		
Favséges Tanulmánvi Rendszer	Záróvizsga_Mózes_Hozzárendeltek	2015.04.15. 8:00:00 2015.05.15. 22:00:0 2015.03.15. 8	3:00:00 2015.04.15. 22:00:0		
-3,3	Záróvizsga_Mózes_TárgyésVizsga2	2015.04.15. 8:00:00 2015.05.15. 22:00:0 2015.03.15. 8	3:00:00 2015.04.15. 22:00:0		
Saját menü Általános menü	Záróvizsga_Mózes_Vizsga	2015.04.15. 8:00:00 2015.05.15. 22:00:0 2015.03.15. 8	3:00:00 2015.04.15. 22:00:0		
	Záróvizsga_Mózes_TárgyésVizsga	2015.04.15. 8:00:00 2015.05.15. 22:00:0 2015.03.15. 8	3:00:00 2015.04.15. 22:00:0		
Cooportos dokumentummente	Záróvizsga_Mózes_Időszak_Vizsga_Tárgy	2015.04.15. 8:00:00 2015.05.15. 22:00:0 2015.03.15. 8	3:00:00 2015.04.15. 22:00:00		
Eszközleltár (48850)	Záróvizsga_Mózes_Több_vizsga	2015.04.15. 8:00:00 2015.05.15. 22:00:0 2015.03.15. 8	3:00:00 2015.04.15. 22:00:0		
Tárgyelőkövetelmény (50300)					
Tárgyekvivalencia szabályok J	lelentkezési időszak neve 🚥	Keresés Minden	▼ Szűrés		
- (*) Tárgyekvivalencia szabályok					
Féléves indexsorok (52850)	Alapadatok 1 islentkozósi időszelk 2 islentkozó	(ai időasala) Madulala adatai			
VIR tárgyazonosság (53250)	T. Jelenikezesi luoszak 2. jelenikeze		1		
Kurzus várólista (56400)	Név: Záróvizsga Mózes Tárgy	,			
Konzultáció (56800)					
Hallgatók (58600)	Szervezeti egység: Informatikai Kar				
Jelentkezési időszak	,				
Bizottságok (60000)	Záróvizsga időszak kezdete: 2015.04.15.	15 08:00:00 Záróvizsga időszak vége: 20	015.05.15. 🔢 22:00:00		
Bizottsági tagok (60050)					
Zarovizsga elem/tetelsor,	Felev:				
Talgy Haligatol (00230)	Leírás:				
Kreditigazolás (65250)					
Szervezeti egység adatai (70!					
Frasmus beadandó dokument					
Eszközigény (73950)					
Mobilitás (74850)					
Szakmai gyakorlat (77400)	☐ Archivált				
t±	,				
	Archiváltak is	Hozzázd Szedkeezt Töröl	Mentée Ménserr		
		1022aau 326ikeszi 1070i	iviences iviegsem		
Letöltve 7/7 rekord. Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt					

Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok

A záróvizsga időszakok szervezet szinten történő kezeléséhez, elkülönítéséhez, nem csak a menüpontokra, hanem szűrési feltételekre is szükség van. Vagyis meg kell határozni, hogy a szervezet mely képzést, ill. mely képzés hallgatóit kezelheti a záróvizsga időszaknál (szervezeti egységek felől).

Amennyiben nem a tanulmányi osztály, nem a kar, hanem a tanszék kezeli a záróvizsga időszakokat és a záróvizsgázó hallgatókat, akkor létre kell hozni egy olyan kapcsolatot, hogy a tanszék oldalról is láthatóvá váljanak a hallgatók és képzéseik, mivel a hallgató képzése a karhoz tartozik és a hallgató képzésének nincs kapcsolata a tanszékkel.

Ezért a *Képzések* menüpontokon található az *Adminisztrációs* szervezet felület, ill. tabulátor fül. A felületen képzésenként kell megadni, hogy az adott képzésnek mely tanszék vagy más szervezet az adminisztrációs szervezete.

N2015.7.8.2 : Képzések (115600)	- H - TO - H - I - M - LINE ALLER				
File Eszközök Szerepkörváltás Kedvencek Help					
3 · 0 ·		Összes adat Frissítés	-ja		
Képzéskód	△ Képzés neve	Képzési szint	Tag 🔺		
	firhez teszt (alapkepzes)	szakirányú továbbképzés	Lev		
Egységes Tanulmányi Rendszer	firhez teszt (doktori kepzes)	Doktorjelölti jogviszony	Levi		
□	firhez teszt (feleves adatok)	felsőfokú szakképzés	Nap		
Saját menü Általános menü 🗆 aaa lalo	cas	Nincs megadva	Levi		
BBNCBT	had- és biztonságtechnikai mémöki	alapképzés (BA/BSc)	Nap		
BDG	Bképzés	Nemzetközi program képzése	Nap		
Adminisztráció (95400)	Ciklusos képzés	alapképzés (BA/BSc)	Táv		
🗄 🛷 Diákigazolvány kezelés (10400) 🗌 DDI2DOKTOF	I Doktori képzés	doktori képzés (PhD/DLA)	Nap 🚽		
□ · ◇ Képzések (115600)					
Adatmódosítási kérelmek (89)	••• Keresés Minden	•	Szűrés		
Képzésspecifikus étékek adz					
Aktuális félévek (117400)					
Regisztrációs kérelmek (1192 Alapadatok Képzésspecifikus adatok Specifikus adatok 1 Specifikus adatok 2 Adminisztrációs szervezet Képzésspecifikus adatok 2 Attu					
Hallgatók (120100)	Szervezet kódja Szervezet neve OM azonosító				
Bigdzolasok (146200)	PK-R-NFK Csomyenszky Vegyészmémöki és Áltudmányos Tanszé Hozzaad				
Képzés szakpárosításai (147	Pénzügyi Kar	Töröl			
	Kömyezettudományi Kar				
🕀 💮 Virtuális szakok (149200)					
⊡ Szakirányok (149300)					
Kepzes időszakai (161500)					
Félbehagyott kérvények (728					
📲 🕅 NMS Hírek (37200) 🛛 🗉					
Csoportos dokumentummegte					
Felnöttképzési adatok (5/800					
Eternal Szakdolgozat kezelés (63700					
FIR adatszolgáltatás (64600)					
Szakmai gyakorlat (77450) 👻	Hianyzó bejegyzés Szerke	eszt Töröl Mentés M	légsem		
Archivaitak is Kepzes osszevonas					
Letöltve 200 / 355 rekord. Loginnév: TA Szerepkör: Belső Adminisztrátor Szerver: DEV12C_Teszt					

Adminisztráció szervezet hozzárendelése képzéshez

Miután a kiválasztott képzéshez hozzárendelésre került pl. "AK" tanszék, akkor a "*Szervezeti egységek* "menüpontban az AK tanszéket kiválasztva a "*Záróvizsgáztatás* (58550)"/"*Jelentkezési időszakok* (59000)" menüpontban csak azok a záróvizsga jelentkezési időszakok jelennek meg, melyeknél szerepel olyan képzés (*Modulok* tab fülön hozzárendelve), melyhez az AK tanszék adminisztrációs szervezetként hozzárendelésre került. A "*Jelentkezési időszakok* (59000)"/"*Jelentkezett hallgatók* (59050)" menüpontban pedig csak azokat a hallgatókat látja, akik ahhoz a képzéshez tartoznak, melynél az AK tanszék az adminisztrációs szervezet. Valamint a "*Jelentkezett hallgatók* (59050)" menüpontban a Hozzáad gombra kattintva is csak azok a hallgatók jelennek meg és azokat tudja jelentkeztetni az ügyintéző, akik az általa adminisztrációs szervezetként kezelt képzés vagy képzések hallgatói.

A "*Szervezeti egységek"* menüpontban a hallgatói adatok ellenőrzésére szolgáló "*Záróvizsgáztatás* (58550)"/"*Hallgató* (58600)" menüpontban is csak azokat a hallgatókat látja az AK tanszék, amely képzéshez Adminisztrációs szervezetként hozzárendelték.

A szervezet felől a záróvizsga időszaknál a Hozzáad gombra kattintva lehet új időszakot kiírni. Az időszaknál a *"Modulok"* adatai tab fülön mindenképpen szükséges képzést vagy szakot is az időszakhoz rendelni.

Figyelem: Ha nem kerül képzés/szak hozzárendelésre az időszakhoz, akkor nem történik szűrés és az intézmény összes hallgatója tud jelentkezni!

A szervezeti egység alatt található záróvizsga menüpontok között a bizottságok kezelésére vonatkozó menüpontok is megtalálhatóak. A bizottságoknál azonban nincs szűrési feltétel.

A felületen a záróvizsga jelentkezési időszak létrehozásával automatikusan az a szervezeti egység kerül kitöltésre, mely alatt az időszak létrehozásra került.

A "Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszakok (59000)" menüponton az időszakhoz rendelt szervezeti egység alapján történik a "Szervezeti egységek/Záróvizsgáztatás/Jelentkezési időszak/Jelentkezett hallgatók (59050)" menüponton a hallgatók megjelenítése. Azok a hallgatói képzés sorok jelennek meg, akiknél a hallgató képzés szervezeti egysége és az időszakhoz rendelt szervezeti



egység megegyezik. A felületen található egy új "Rekurzív" jelölőnégyzet, amely nem csak a záróvizsga időszakhoz hozzárendelt szervezeti egység alapján, hanem rekurzívan jeleníti meg az adott szervezeti egység alá tartozó hallgatókat. A rekurzivitás vonatkozik a záróvizsga időszakhoz rendelt modulok adminisztrációs szervezetére is.

22. Záróvizsga időszak meghirdetéssel kapcsolatos munkafolyamatok összefoglalása

A következő fejezetben a záróvizsga időszak kezeléséhez és a jelentkezési időszakok meghirdetéséhez szeretnénk útmutatást adni. Hiszen az időszakok kezelése, a záróvizsga jelentkezések meghirdetése, intézményenként, karonként vagy esetleg képzésenként is eltérő lehet.

A záróvizsga időszakok leggyakrabban használt formái:

- Időszak kerül meghirdetésre, hallgató csak időszakra jelentkezik (ezután ügyintéző osztja be a hallgatókat a vizsgára, és ha szükséges tárgyra).
- Időszak és vizsga kerül meghirdetésre, hallgató időszakra és vizsgára jelentkezik. Az időszakra történő jelentkezésnél a záróvizsga elemek és tételsorok, tételek hallgatóhoz kerülnek, vagy ügyintéző által történhet a hozzárendelésük.
- Időszak és tárgy kerül meghirdetésre, hallgató időszakra és tárgyra jelentkezik (ezután ügyintéző osztja be a hallgatókat vizsgára).
- Időszak, tárgy és vizsga kerül meghirdetésre, hallgató időszakra, tárgyra és vizsgára jelentkezik. A tárgy és a vizsga nincs összekapcsolva, nincs köztük kapcsolat.
- Időszak, tárgy és vizsga kerül meghirdetésre, hallgató időszakra, tárgyra és vizsgára jelentkezik. A tárgy és a vizsga összekapcsolásra kerül, azaz meghatározzuk, hogy adott tárgyból a vizsga mikor történik.

22.1.1. Időszak kerül meghirdetésre, hallgató csak időszakra jelentkezik, vizsgára a beosztást ügyintéző végzi.

- "Jelentkezési időszakok(40700)/Alapadatok" tabulátor fülön záróvizsga időszak megadása
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön, Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön Jelentkezés a hallgatói webről/(ha a lejelentkezés is engedélyezett)/Időszak lejelentkezés jelölőnégyzet megjelölése. Jelentkezéskor Zv elemek hozzárendelése jelölőnégyzet bejelölése
- "*Jelentkezési időszak"* tabulátor fülön Jelentkezési feltétel mezőben feltétel megadása, amennyiben az időszakra jelentkezésnek feltétele van.
- A jelentkezések lezárulta után, lehet a hallgatókat vizsgára, ill. szükség esetén tárgyra jelentkezteti. Ha tárgy és vizsga is van, előbb mindig a tárgyra jelentkeztessük a hallgatókat!

22.1.2. Időszak és vizsga kerül meghirdetésre, hallgató időszakra és vizsgára jelentkezik.

- "Jelentkezési időszakok (40700)/Alapadatok" tabulátor fülön záróvizsga időszak megadása. "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése 1. Jelentkezési időszak tabulátor fülön. Jelentkezéskor Zv elemek hozzárendelése jelölőnégyzet bejelölése
- "Jelentkezés a hallgatói webről" és a, Vizsgajelentkezés" jelölőnégyzet megjelölése.
- Ha a lejelentkezés is engedélyezett/*Időszak lejelentkezés és "Vizsgalejelentkezés jelölőnégyzet megjelölése".*
- Figyeljünk arra, hogy ha az időszakról engedélyezésre kerül a lejelentkezés, akkor a vizsgáról is engedélyezni kell a lejelentkezést!



- Ha csak a vizsgáról történik engedélyezésre a lejelentkezés de időszakról nem (és van több vizsga rendelve az időszakhoz), akkor a hallgató csak vizsgát tud cserélni, időszakot viszont nem tud leadni.
- "*Jelentkezési időszak"* tabulátor fülön Jelentkezési feltétel megadása, amennyiben az időszakra jelentkezésnek feltétele van.
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön Vizsgajelentkezési határidő mezőben feltétel megadása. Amennyiben engedélyezésre kerül a Vizsgalejelentkezés jelölőnégyzet és szeretnénk egy határidőt szabni, hogy pl. a vizsga lejelentkezési határidő előtt mennyi idővel lehet lejelentkezni.
- "Modulok adatai" tabulátor fülön Képzés vagy Szak hozzárendelése.
- Csak ebben az esetben figyeli a program, hogy a hallgató egy időszakban képzésenként, ill. szakonként egy vizsgára tud jelentkezni! Képzés és Szak együttes hozzárendelés esetén nincs figyelés!
- "Jelentkezési időszakok(40700)/Vizsgák(41100)" menüpontban vizsga meghirdetése.

A jelentkezések lezárása után lehet a hallgatókat tárgyra jelentkeztetni.

Amennyiben tárgy is kezelésre kerül a záróvizsga időszaknál, akkor ezt a formát csak abban az esetben válasszuk, ha igaz, hogy a vizsgán szereplő tárgyakból minden hallgató vizsgázik. Ugyanis ebben a formában - mivel a vizsga később összerendelésre kerül a tárggyal - a tárgy hallgatói alatt a vizsga összes hallgatója is megjelenik!!!

Ha a vizsgán több tárgy szerepel, és hallgatónként eltérőek lehetnek a tárgyak melyekből a hallgatók vizsgáznak, de az intézmény szeretné a hallgatókat a vizsgára beosztani, akkor javasoljuk a következő pontban leírt formát alkalmazni: "Időszak és tárgy kerül meghirdetésre, hallgató időszakra és tárgyra jelentkezik"

22.1.3. Időszak és tárgy kerül meghirdetésre, hallgató időszakra és tárgyra jelentkezik

- 1 "Jelentkezési időszakok (40700)/Alapadatok" tabulátor fülön záróvizsga időszak megadása
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön, Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön "Jelentkezés a hallgatói webről" és a "Tárgyjelentkezés" jelölőnégyzet megjelölése.
- Ha a lejelentkezés is engedélyezett/"*Időszak lejelentkezés*" és "*Tárgylejelentkezés*" jelölőnégyzet megjelölése.
- <u>Figyeljünk arra, hogy ha az időszakról engedélyezésre kerül a lejelentkezés, akkor a tárgyról is engedélyezni kell a lejelentkezést!</u>
- <u>Ha csak a tárgyról történik engedélyezésre a lejelentkezés de időszakról nem (és van több tárgy rendelve az időszakhoz), akkor a hallgató csak tárgyat tud cserélni, időszakot viszont nem tud leadni.</u>
- "*Jelentkezési időszak"* tabulátor fülön Jelentkezési feltétel mezőben feltétel megadása. Amennyiben az időszakra jelentkezésnek feltétele van.


- "*Modulok adatai*" tabulátor fülön Képzés vagy Szak hozzárendelése.
- Csak ebben az esetben figyeli a program, hogy a hallgató egy időszakban képzésenként, ill. szakonként egy vizsgára tud jelentkezni! Képzés és Szak együttes hozzárendelés esetén nincs figyelés!
- "Jelentkezési időszakok(40700)/Tárgyak(41100)" menüpontban tárgy hozzárendelése időszakhoz.
- "Jelentkezési időszakok(40700)/Tárgyak(41100) " menüpontban a "Kiegészítő adatok" tabulátor fülön a tárgyjelentkezésnek lehet jelentkezési feltételt megadni az "Előkövetelmény", vagy a "Végleges követelmény" mezőben.

22.1.4. Időszak, vizsga és tárgy kerül meghirdetésre, hallgató időszakra, tárgyra és vizsgára jelentkezik. Tárgy és vizsga között nincs kapcsolat!

- "Jelentkezési időszakok (40700)/Alapadatok" tabulátor fülön záróvizsga időszak megadása
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön, Jelentkezés a hallgatói webről , "Vizsgajelentkezés és Tárgyjelentkezés" jelölőnégyzet megjelölése.
- Ha a lejelentkezés is engedélyezett/"*Időszak lejelentkezés"*, " *Vizsgalejelentkezés* és *Tárgylejelentkezés"* jelölőnégyzet megjelölése.
- <u>Figyeljünk arra, hogy ha az időszakról engedélyezésre kerül a lejelentkezés, akkor a Vizsgáról és</u> <u>Tárgyról is engedélyezni kell a lejelentkezést!</u>
- <u>Ha csak a vizsgáról vagy tárgyról történik engedélyezésre a lejelentkezés de időszakról nem (és van több vizsga ill. tárgy rendelve az időszakhoz), akkor a hallgató csak vizsgát és/vagy tárgyat tud cserélni, időszakot leadni nem.</u>
- 1. *"Jelentkezési időszak"* tabulátor fülön Jelentkezési feltétel megőben feltétel megadása. Amennyiben az időszakra jelentkezésnek feltétele van.
- 1. "*Jelentkezési időszak"* tabulátor fülön "*Vizsgajelentkezési határidő"* mezőben feltétel megadása. Amennyiben engedélyezésre kerül a *Vizsgalejelentkezés"* jelölőnégyzet és szeretnénk egy határidőt szabni, hogy pl. a vizsga lejelentkezési határidő előtt mennyi idővel lehet lejelentkezni.
- "*Modulok"* adatai tabulátor fülön Képzés vagy Szak hozzárendelése.
- Csak ebben az esetben figyeli a program, hogy a hallgató egy időszakban képzésenként, ill. szakonként egy vizsgára tud jelentkezni! Képzés és Szak együttes hozzárendelés esetén nincs figyelés!
- 1. "Jelentkezési időszakok(40700)/Vizsgák(41100)" menüpontban vizsga meghirdetése.
- "Jelentkezési időszakban(40700)/Tárgyak(41200)" menüpontban tárgy hozzáadása időszakhoz.
- "Jelentkezési időszakok(40700)/Tárgyak(41100)" menüpontban a "Kiegészítő adatok" tabulátor fülön a tárgyjelentkezésnek lehet jelentkezési feltételt megadni, az "Előkövetelmény", vagy a "Végleges követelmény" mezőben.

22.1.5. Időszak és vizsga kerül meghirdetésre, hallgató időszakra, tárgyra és vizsgára jelentkezik. Tárgy és vizsga között kapcsolat van!

- "Jelentkezési időszakok (40700)/Alapadatok" tabulátor fülön záróvizsga időszak megadása
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön Záróvizsga jelentkezési időszak meghirdetése
- "Jelentkezési időszak" tabulátor fülön "Jelentkezés a hallgatói webről", Vizsgajelentkezés és Tárgyjelentkezés" jelölőnégyzet megjelölése. Amennyiben rögzítésre kerültek záróvizsga elemek és záróvizsga tételek, akkor a "Jelentkezéskor ZV elemek hozzárendelése" jelölőnégyzet bejelölése.
- Ha a lejelentkezés is engedélyezett, akkor az "*Időszak lejelentkezés"*, "*Vizsgalejelentkezés* és *Tárgylejelentkezés"* jelölőnégyzet megjelölése.
- <u>Figyeljünk arra, hogy ha az időszakról engedélyezésre kerül a lejelentkezés, akkor a Vizsgáról és</u> <u>Tárgyról is engedélyezni kell a lejelentkezést!</u>
- <u>Ha csak a vizsgáról vagy tárgyról történik engedélyezésre a lejelentkezés de időszakról nem (és van több vizsga ill. tárgy rendelve az időszakhoz). akkor a hallgató csak vizsgát és/vagy tárgyat tud cserélni,viszont időszakot nem tud leadni.</u>
- •
- 1. *"Jelentkezési időszak"* tabulátor fülön Jelentkezési feltétel mezőben feltétel megadása. Amennyiben az időszakra jelentkezésnek feltétele van.
- 1. "*Jelentkezési időszak"* tabulátor fülön "*Vizsgajelentkezési határidő"* mezőben feltétel megadása. Amennyiben engedélyezésre kerül a "*Vizsgalejelentkezés"* jelölőnégyzet és szeretnénk egy határidőt szabni, hogy pl. a vizsga lejelentkezési határidő előtt mennyi idővel lehet lejelentkezni.
- "*Modulok"* adatai tabulátor fülön Képzés vagy Szak hozzárendelése.
- 1. Jelentkezési időszakok(40700)/Tárgyak (41100) menüpontban tárgy meghirdetése.
- "Jelentkezési időszakban(40700)/Tárgyak(41200)/Vizsgák (42250)" menüpontban vizsga meghirdetése. ("Újat létrehoz" gombbal!!!!)

Figyelem!

Amennyiben az időszakhoz tartozik tárgy és vizsga amelyek összekapcsolásra kerültek, a jelentkezés pedig ügyintéző által történik, akkor a hallgatók helyes jelentkeztetési sorrendje a következő:

1. Tárgyra kell jelentkeztetni a hallgatókat, "*Tárgyak*(41200)/Hallgatói jelentkezések (42050)" menüpontban, "**Hozzáad**" gombbal.

2. Vizsgát kell meghirdetni "*Tárgyak*(41200)/*Vizsgák*(42250)" menüpontban "Újat létrehoz" gombbal.

3. Vizsgára kell jelentkezteti a hallgatókat "*Vizsgák*(42250)/*Hallgatói* jelentkezések(42300)" menüpontban "**Hozzáad**" gombbal.