Feladatkezelés a Neptun rendszerben

Tartalom

| 1. | Évkö | vközi feladatok | | | | | | |
|----|-------|--|----|--|--|--|--|--|
| 2. | Új fe | eladat kiírása | 2 | | | | | |
| | 2.1. | Feladat módosítása | 3 | | | | | |
| | 2.2. | Feladathoz részfeladat hozzáadása | 3 | | | | | |
| | 2.3. | Feladat –részfeladat hierarchia | 4 | | | | | |
| | 2.4. | Feladathoz dokumentum csatolása | 5 | | | | | |
| 3. | Fela | adat a Hallgatói weben | 5 | | | | | |
| 4. | Bea | dott feladatok az Oktatói weben6 | | | | | | |
| 5. | Erec | redmények beírása | | | | | | |
| 6. | Fela | adatkezelés a neptun Tanulmányi rendszer részben | 9 | | | | | |
| | 6.1. | Feladatok a kurzusok felől | 10 | | | | | |
| 7. | Elek | ktronikus vizsga, mint feladat | 11 | | | | | |
| 8. | Fela | adatkezelés a Neptun kliensben (Tanszéki kollégák számára) | 12 | | | | | |
| | 8.1. | Feladat leírása fül | 13 | | | | | |
| | 8.2. | Eredmények fül | 13 | | | | | |
| | 8.3. | Feladatsorok fül | 13 | | | | | |
| | 8.4. | E-vizsga jegybeírás fül | 13 | | | | | |

1. Évközi feladatok

Az évközi feladatokkal a hallgatóknak az adott kurzushoz tartozó, félévben elvégzendő otthoni munkáit határozhatjuk meg. A kurzushoz kiírunk egy féléves feladatot, melyet igényeinknek megfelelően részfeladatokra bonthatunk. A feladat és részfeladatai értékelése lehet pontszám vagy ötfokozatú jegy.

A részfeladatok különbözők lehetnek, az első hétre kérhetjük egy esszé írását, a második hétre egy tesztet kell elektronikusan kitölteniük, a harmadik héten két részfeladatot is várunk tőlük... és így tovább. Minden részfeladatnak van határideje és értékelése.

A részfeladatokhoz az oktató fájlokat csatolhat. A hallgatók a beadandókat az NMS-en keresztül töltik fel. A feltöltött fájlokat így csak az oktató látja. Azt javítva visszaküldheti, üzenetet fűzhet hozzá (kommunikálhat a feladatot beadóval), értékelheti azt. Az értékelést a hallgató látja. (Az *Elektronikus vizsga* típusú részfeladattal lejjebb foglalkozunk.)

A főfeladat értékelése a részfeladatokból tevődik össze: ez lehet a részfeladatok átlaga vagy a legjobb részfeladat értékelés.

A feladat értékelése semmilyen módon nem kapcsolódik a hallgató indexsorához, közvetlenül a feladatból kurzus vagy vizsgajegy nem keletkezik!

2. Új feladat kiírása

Az Oktatói weben az NMS modulba átlépve a főmenű Feladatok - Új feladat felvitele pontra kattintunk.

| kumentumtár | Beállítások Fela d | latok Naptár Hírek | Kon | nmunikáció | | | | |
|----------------|---------------------------|------------------------------|-----------------|--------------------|-------------------|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| • | Beado | ott feladatok | | | | | | |
| Oj felada | t felvítele Új fel | adat felvitele | | | | | | |
| Szűré | ések Tárgy típ | ous: Oktatott, Kurzus típus: | Minden tí | ous, Féléve | k: 2019/20 | /1 | | |
| Tárgy típus: | | Oktatott | T | | | | | |
| Kurzus típus: | | Minden típus | • | | | | | |
| Félévek: | | 2019/20/1 | • | | | | | |
| | | Listázás | | | | | | |
| Műveletek: Hoz | zzáadás a kedvencekhez | | | | | | | |
| Oktatott kurz | usok [2019/20/1] | | | | | | ¥15 | 🖹 🕈 🥭 |
| | | | | | | | 1 (| Idalméret 20 🔻 |
| Tárgykód | Tárgy név | | Tárgy kredit | Kurzus típus | S/O Kurzus kód | ⁵ ∣▲∣ Leírás Fő/Limit Ór | Új feladat felvitele | _ |
| BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britan | nia | 3 | Elmélet | O a | 28/130 | Pintér Károly | 2019/20/1 💽 |
| BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britan | nia | 3 | Elmélet | O b | 13/130 | Pintér | 2019/20/1 + |

A kiválasztott kurzus sorvégi 🕂 jelére, ott az Új feladat felvitele lehetőségre kattintva a kinyíló ablakban láthatjuk a kurzushoz eddig kiírt feladatokat.

| eladatok | | | | | 20 | | * | |
|--|--------------------------------------|--|--|---------------|-------------------|--------|-----------|--|
| Műveletek: Új feladat felvitele Törlés | | | | | | | | |
| | | | | | | | Kiválaczt | |
| Feladat neve | Feladat típusa | Feladat kezdete | Feladat vége | Pótlás típusa | Sorszám | Pótlás | | |
| Feladat neve | Feladat típusa Feladat | Feladat kezdete 2020.03.17. 0:00 | Feladat vége 2020.03.31. 20:00 | Pótlás típusa | Sorszám 3 | Pótlás | | |
| Feladat neve Feladat teszt (Miki1M) félév végére (2) | Feladat típusa Feladat Feladat | Feladat kezdete 2020.03.17.0:00 2020.02.10.14:29 | Feladat vége 2020.03.31. 20:00 2020.02.20. 23:59 | Pótlás típusa | Sorszám 3 2 | Pótlás | | |

Az új évközi feladat indításához itt is az ^{Új feladat felvitele} gombra kell kattintanunk.

A kinyíló ablakban kell meghatároznunk a főfeladat részleteit:

Feladat neve: ezt látják a hallgatók

Típus: *Feladat* vagy *Elektronikus vizsga*. Ha a főfeladatot részfeladatokra fogjuk bontani, akkor itt mindenképpen *Feladatot* válasszunk. Majd az adott részfeladat, ahol tesztet, vizsgát fogunk kitöltetni, annak kell *Elektronikus vizsgá*nak lennie.

Feladat sorszáma: automatikusan beírásra kerül, a féléven és kurzuson belül egyedinek kell lennie.

Értékelés: Ötfokozatú vagy Pont lehet. Ha a részfeladatok eredményei alapján automatikusan szeretnénk számolni a féléves feladat (főfeladat) eredményét, akkor érdemes a főfeladatnak és az összes hozzá tartozó részfeladatnak is ugyanolyan értékelést választanunk. Ha valamelyik részfeladat értékelése eltér, akkor az ott kapott eredmény nem tud beleszámítódni a főfeladat értékelésébe.

Feladat kódja: valami egyedi azonosító legyen, a hallgatók látni fogják a feladat neve mögött ()-ben.

Feladat kezdete: Ettől az időponttól kezdődően tudják a hallgatók feltölteni a fájlokat illetve ekkortól érik el az elektronikus feladatsort. Ha nem töltjük ki, akkor az aktuális dátum íródik be.

Pótlás típusa: A felirat hibás, valójában azt lehet itt beállítani, hogy hogyan értékelődjön a főfeladatnál a részfeladatok eredménye. Összes átlaga vagy Legjobb választható. Az Összes átlaga-nál a részfeladatok átlagát fogjuk látni a főfeladat eredményeként, a Legjobb-at választva pedig a részfeladatok eredményei közül a legjobb értéket. Használata nem kötelező, üresen is maradhat, ekkor nincs semmilyen számolás a főfeladatnál.

Feladat vége: Eddig az időpontig lehet feltölteni fájlt vagy elkezdeni az elektronikus vizsgát. Főfeladatnál érdemes aa félév vége környéki dátumot megadni.

Leírás: Itt határozzuk meg a hallgató számára az adott feladatot. Főfeladatnál egy általános tájékoztatót adjunk, a részfeladatoknál a konkrét beadandó, megoldandó feladatot írjuk ide.

| Új feladat felvitele | | Ľ | 3 |
|--|---|-----------------|---|
| Feladat neve Feladat sorszáma Feladat kódja Pótlás típusa | 20219/20/2 félév otthoni feladati Típus Feladat 4 Értékelés Ötfokozatú kód4 Feladat kezdete 2020.03.18 15:47 Összes átlaga Feladat vége 2020.05.10 20:00 | • • • | |
| ♦ Leírás | Kedves hallgató, a félév során a részfeladatokban meghatározott feladatokat kell elvégezniük. A félév s 7 részfeladatuk lesz, minden páros hétre fog egy-egy feladat jutni. A részfeladatok értékelése ötfokozatú, amelyek átlagából számítódik a féléves főfeladat. Ez féléves jegyük. | során lesz a | |
| | | - | |
| Mentés Vissza | | | |

A feladat a Mentés gombbal jön létre.

2.1. Feladat módosítása

Az NMS – Feladatok – Új feladat bevitele, ott a megfelelő kurzusok listázása után az adott kurzus nevére kattintva (vagy a sorvégi 🕂 jel és Új feladat felvitele) úton ismét eljutunk a kurzusunkhoz már kiírt feladatokhoz.

Itt az adott feladat nevére kattintva a *Feladat módosítása* ablakba jutunk. Ugyanide visz a sorvégi H jelre kinyíló ablakban a *Szerkesztés* lehetőség is. Itt tudunk módosítani a már létező fő- vagy részfeladatunkon.

2.2. Feladathoz részfeladat hozzáadása

A kurzushoz kiírt feladatoknál az adott feladat sorvégi 🕂 jelre, majd a *Részfeladat hozzáadása* gombra kattintva egy ugyanolyan ablakba jutunk, mint ahol a főfeladatot is kiírtuk. Itt már a **Feladat vége** a beadási határidő legyen.

| Fe | ladat | | | | | 12ª X |
|----|---|-------------------|----------------------|----------------------|---------------------------------------|-------|
| Fe | ladatok | | | | 🖺 🚔 考 | P |
| Mi | űveletek: Új feladat felvitele | Törlés | | | | |
| + | Feladat neve | Feladat típusa | Feladat kezdete | Feladat vége | Pótlás Sorszám Pótlás | |
| | <u>Feladat teszt (Miki1M)</u> | Feladat | 2020.03.17. 0:00 | 2020.03.31. 20:00 | Szerkesztés Részfeladat hozzáadása | + |
| | félév végére (2) | Feladat | 2020.02.10. 14:29 | 2020.02.20. 23:59 | Pótlás hozzáadása | ÷ |
| | <u>Mikulásnak (Miki1)</u> | Feladat | 2019.12.06. 9:44 | 2019.12.24. 20:00 | Dokumentumok csatolása | + |
| | 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | Feladat | 2020.03.18. 15:47 | 2020.05.10. 20:00 | Összes 4 🗆 | ÷ |
| T | alálatok száma:1-4/4 (78 ms) | | | | Műveletek: Új feladat felvitele Té | örlés |

Ezt is a Mentés gombbal hozzuk létre.



Létrehozunk egy újabb, 2. részfeladatot, ezúttal egy *Elektronikus vizsgát*. Ehhez a feladatsort az Unipoll rendszerben készítjük el, melyhez az *Elektronikus vizsgáztatás a neptunban* leírásból kaphatnak segítséget (megtalálható az OWeb belépő képernyőn). A létrehozott kérdőívhez az Unipoll rendszerben lehet hozzákapcsolni a megfelelő részfeladatot. Csak azokat a feladatokat, részfeladatokat tudjuk hozzákapcsolni a kérdőívhez, amelyek *Elektronikus vizsga* típussal lettek létrehozva!

A hallgatók az *Elektronikus vizsga* részfeladat kérdőívét a HWeb *Vizsgák – Vizsgázás* menüponton fogják elérni a részfeladat kezdete és vége közti időtartamban. A vizsgázásra pedig annyi idejük lesz, amennyit a kérdőívnél beállítottunk.

| Feladat módosítása | | E |
|--------------------|--|---|
| Feladat neve | 4.heti részfeladat 🔅 Típus Elektronikus vizsga | • |
| Feladat sorszáma | 2 Ötfokozatú | • |
| 💠 Feladat kódja | 4. heti zh 🔅 Feladat kezdete 2020.03.30 17:20 | |
| 💠 Pótlás típusa | Kérem válasszon V & Feladat vége 2020.04.02 22:00 | |
| & Leirás | Image: Stilus Normál Image: Box of the state of | |
| | Ez egy elektronikus zh (teszt), amit a feladat kezdete és vége közötti időszakban kezdhetnek el, a feladat kitöltésére ezenbelül 15 perc áll rendelkezésükre. A tesztsort a Hallgatói Web Vizsgák-vizsgázás menüpontor fogják tudni elindítani. | 1 |

2.3. Feladat –részfeladat hierarchia

Ha megnézzük az így létrehozott feladat-részfeladatainkat az alábbi hierarchiát látjuk

| E | <u>20219/20/2 félév otthoni fe</u> (kód4) | <mark>ladati</mark> Feladat | 9:44 2020.03.18. 15:47 | 20:00 2020.05.10. 20:00 | Összes átlaga | 4 | | Ð |
|---|--|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|-----------|-----------------|-------|
| | Feladat neve | Feladat típusa | Feladat kezdete | Feladat vége | Pótlás Szerkeszte | és | Kiválaszt | |
| 1 | 2. heti beadandó (2.rész) | Feladat | 2020.03.18. 17:13 | 2020.03.22. 20:00 | Pótlás hoz | záadása | | + |
| 1 | <u>4.heti részfeladat (4. heti</u> <u>zh)</u> | Elektronikus vizsga | 2020.03.30. 17:20 | 2020.04.02. 22:00 | | 2 | | |
| | alálatok száma:1-4/4 (63 ms |) | | | Műveletek | Új felada | at felvitele To | örlés |

A főfeladathoz további részfeladatok adhatók. A részfeladathoz pedig pótlás, ha a sorvégi + jelre kattintunk.

A feladatkezelésnél többszintű feladat-hierarchia megvalósítása lehetséges. Így egy feladathoz részfeladatokat, vagy pótlásokat hozhatunk létre. A feladatkezelés logikájában és a hierarchia kezelésében alapszabály, hogy egy feladathoz vagy részfeladat vagy pótlás tartozhat. Amennyiben egy feladathoz tartozik részfeladat, akkor már csak a részfeladatnak lehet pótlása. Részfeladatnak már nem lehet további részfeladata. Természetesen egy feladathoz tartozhat több pótlás vagy több részfeladat és egy részfeladathoz is tartozhat több pótlás.

2.4. Feladathoz dokumentum csatolása

A feladat sorvégi + jelére kinyíló menüben (ahol a *Részfeladat hozzáadása* is kezdeményezhető) találjuk a *Dokumentumok csatolása* gombot. Ennek a megnyomására a *Feladathoz rendelt dokumentumok* nevű ablakba jutunk. Itt az Új dokumentum felvétele gombbal indítunk egy, a saját NMS Dokumentumtárunkban még nem létező fájl felvitelét. A Létező dokumentum másolása gombra a rendszerben már bent lévő fájlok közül választhatunk, akár többet is.

| Ookumentumok csato | olása (202 | 219/20/2 félév otthoni | i feladati (kód4 | +)) | | E, 3 |
|----------------------|-------------|------------------------|------------------|------------------------|----------------|------|
| Feladathoz rendelt d | okument | umok | | | 🗎 🛢 🗶 | P |
| Műveletek: Új dokum | ientum felv | vétele Létező dokumen | tum másolása | Törlés | 1 Oldalméret 2 | 0 • |
| Dokumentum neve | Leirás | Dokumentum mérete | Letöltések | Utolsó módosítás dátum | ia 🗌 | |
| | | | | | | |

3. Feladat a Hallgatói weben

avagy mit lát a hallgató és hogy tud feladatot beadni?

A hallgató az adott virtuális terének *Feladatok* paneljában is látja a feladatot. Ha itt a feladat nevére kattint, akkor kinyílik a *Feladat adatai* ablak.

Feladatok
 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4)
 Összes

Az ablakot görgetni kell, ha több részfeladat van. Az ablak alján találja a csatolt fájlokat.

| Feladat adatal - [20219/20/2 félév otth | oni feladati (kód4)] | | Те | szt rendszer | | | s |
|--|--|--|--------------------------------|---|--|--------------------------------------|--------------------------|
| Feladat alapadatok Feladat beadás | Beadott feladatok | Üzenet az oktatónak | | | | | |
| Feladat | | | | | | | |
| Név: 20219/20/2 félév otthoni feladati (i Típus: Feladat Sorszám: 4 Pótlás típusa: | tód4) Összes | | | ♦ Feladat kezdete: 2020.0 ♦ Feladat vége: 2020.05.3 ♦ Értékelés tipusa: Ötfoko | 3.18. 15:47 0. 20:00 zətü | | |
| Leírás: | Kedves hallgató, részfeladatok ért | a félév során a részfela ékelése ötfokozatú, am | datokban meg elyek átlagábó | határozott feladatokat kell elvégezniük. I számítódik a féléves főfeladat. Ez lesz | A félév során 7 részfelad a féléves jegyük. | atuk lesz, minden páros hétre fog e | egy-egy feladat jutni. A |
| Eredmény | | | | | | | |
| ◊ Beirás dátuma: ◊ Eredmény: ◊ Klegészítő eredmény: | | | | | | | |
| Részfeladat | | | | | | | |
| Név: 2. heti beadandó (2.rész) Típus: Feladat Sorszám: 1 Pélás típusa: Leírás: | a megadott határidőig | küldienek be eav három | oldalas esszé | Feladat kezdete: 2020. Feladat vége: 2020.03. Értékelés típusa: Ötfok | 03.18. 17:13 22. 20:00 ozatú | | |
| | | kalajenek be egy naron | Cidanas cosec | CARA CEREBUILT & FORMERANT & SEARCONG | zation is close regycon | | |
| ♦ Beirás dátuma: ♦ Eredmény: ♦ Kegésztő eredmény: | | | | | | | |
| Reszteladat Név: 4.heti részfeladat (4. heti zh) Típus: Elektronikus vizsga Sorszám: 2 Pótlás típusa: | | | | ♦ Feladat kezdete: 2020.03 ♦ Feladat vége: 2020.04.02 ♦ Értékelés típusa: Ötfokoz | .30. 17:20 . 22:00 stú | | |
| ♦ Leirás: | Ez egy elektronikus zh (t Vizsgák-vizsgázás menüp | eszt), amit a feladat kez oonton fogják tudni elind | dete és vége k litani. | tözötti időszakban kezdhetnek el, a felad | lat kitöltésére ezenbelül : | 15 perc áll rendelkezésükre. A teszt | sort a Hallgatói Web |
| Eredmény | | | | | | | |
| Beirás dátuma: Eredmény: Klegészítő eredmény: | | | | | | | |
| Feladathoz rendelt dokumentumok | | | | | | | ≞≜₹₽ |
| | | | | | | | 1 Oldalméret 20 🔹 |
| Dokumentum neve | | | Leírás | Dokumentum mérete | Letöltések | Utolsó módosítás dátuma | |
| macska - 20219/20/2 félév otthoni feladati (kó | 14) | | macska | 6 | 0 | 2020.03.18. 17:50:13 | |
| disnev - 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód | <u>4)</u> | | disney | 142 | 0 | 2020.03.18. 17:50:14 | |
| lama - 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | | | lama | 196 | 0 | 2020.03.18. 17:50:14 | |
| Találatok száma:1-3/3 (0 ms) | | | | | | | |
| Vissza | | | | | | | |

Az ablak tetején lévő fülekre kattintva tud feladatot beadni, akár többször is, itt látja a már beadott (feltöltött) fájlokat és üzenhet az oktatónak is a feladat kapcsán.

Ha a hallgató a Virtuális térben a *Feladatok* panelt teljes képernyősre nyitja (a panelban lévő **Összes** szóra kattintva), akkor az adott kurzushoz tartozó összes feladatát látja a hozzátartozó hierarchiában.

Ha az NMS főmenűjében a Feladatok-ra kattint, akkor az összes kurzushoz kiírt feladatot egyben láthatja. Javasoljuk inkább ennek az elérési útnak a használatát!

| | , V | | · · · | × * | ~ ~ | | | | |
|-------|--------|---------------|----------|-----------|-------------|-----------|--------|-------|--------------|
| Saját | adatok | Virtuális tér | Dokument | umtár | Beállítások | Feladatok | Naptár | Hírek | Kommunikáció |
| | | | > F | Feladatok | | | | | |

Az adott feladat/részfeladat nevére vagy a sorvégi \pm jelnél a *Bővebb*-re kattintva szintén a fenti ablakba juthatunk. (A + jelre kinyíló almenű *Feladat beadás, Üzenet az oktatónak és Beadott feladatok* lehetőségei is ezen ablak megfelelő fülére visznek). A főfeladat sorában látható, hogy az üzenet milyen állapotban van, *Üzenetet küldött* vagy az *Oktató válaszolt*.

| Feladatok | | | | | | | 1 Oldalméret | 20 • |
|---|----------------------------------|-------------------|----------------------|--|---------------|-------------------------------------|---------------------------------|------|
| 🖲 Feladat neve | Új Üzenet | Feladat típusa | Feladat vége | Tárgynév | Kurzus kód | Eredmény Pótlás | Utolsó hozzászólás dátuma | |
| Mikulásnak (Miki1) | Oktató elolvasta | Feladat | 2019.12.24. 20:00 | Országismeret Nagy-Britannia (BBNAN10300) | а | 20 | 2019.12.06. 10:26:48 | |
| félév végére (2) | | Feladat | 2020.02.20. 23:59 | Országismeret Nagy-Britannia (BBNAN10300) | а | | 2020.02.10. 15:04:14 | |
| Feladat teszt (Miki1M) | Bzenetet küldtem az | Feladat | 2020.03.31. | Országismeret Nagy-Britannia | а | | 2020.03.18. | |
| <u>20219/20/2 félév otthoni</u> <u>feladati (kód4)</u> | Üzenetet küldtem az oktatónak | Feladat | 2020.05.10. 20:00 | Országismeret Nagy-Britannia (BBNAN10300) | а | Bővebb | 0.50.42 | 1 |
| Feladat neve Üzenet Fela | | dat típusa | Feladat | Feladat vége Eredmény | | Feladat beadás Üzenet az oktatós | nak | |
| 2. heti beadandó (2.rész) | Fela | lat | 2020.03 | 3.22. 20:00 | | Beadott feladatol | ζ. | 6 |
| 4.heti részfeladat (4. heti zh) | Elek | ronikus vizsoa | 2020.04 | 1.02. 22:00 | _ | | | 1 |

Itt a főfeladat és a részfeladatokhoz tartozóan is lehet feladatot beadni vagy üzenetet küldeni az oktatónak. Amit a főfeladathoz töltöttünk fel, azt nem látjuk a részfeladatoknál és fordítva. A feltöltött fájl nem törölhető, de újabb fájlok tölthetők fel az adott feladathoz. Ugyanúgy a főfeladatnál kezdett kommunikáció az oktatóval nem látszik a részfeladatnál és fordítva. Ezért célszerű mindent fájlfeltöltést és üzenetet a főfeladat sornál végrehajtani.

4. Beadott feladatok az Oktatói weben

Az oktató az adott virtuális tér *Feladatok* paneljában az **Összes** szóra kattintva láthatja az adott térhez tartozó beadott feladatokat.

Ha az NMS főmenű Feladatok – Beadott feladatok menüpontjára lép, akkor az összes beadott feladatot látja, virtuális tértől (kurzustól) függetlenül.

Az oldal felső részén szűrhet arra, hogy Csak a nem értékelt feladatok, Csak a beadott feladatokat lássa, hogy melyik Félév, melyik Tárgy melyik Kurzusának melyik Feladatához tartozó sorokat akarja látni.

| Saját adatok Virtuális tér Dokumer | ntumtár Beállítások Felad | atok Naptár | Hírek Kor | nmunik | áció | | | | | | | | |
|--|---|-------------------------------|-----------------|--------|------------|------------------------------|-----------|-----------|-------|--|--|--|--|
| > Beadott feladatok | Beado Uj fela | tt feladatok dat felvitele | | | | | | | | | | | |
| Szűrések Csak a nem értékelt fr (BBNAN10300) (2019/2 | Szűrések Csak a nem értékelt feladatok: Nem, Csak a beadott feladattal rendelkezők: Nem, Félévek: 2019/20/1, Tárgy: Országismeret Nagy-Britannia (BBNAN10300), Kurzus: a (BBNAN10300) (2019/20/1), Feladat neve: 20219/20/2 félév otthoni feladati (köd4) | | | | | | | | | | | | |
| Cask a nem értékelt feladatok: Cask a beadet feladatok: Cask a beadet feladattal rendeikezők: Fálevek: Táryy: Kurzus: Feladat neve: Műveletek: Hozzándós a kedveneskikez Beadott feladatok | 2019/2011 Országismeret Nagy-Britannia (BBNA a (BBNAN10300) (2019/2011) 20219/202 félév otthoni feladati (kód Listazas Cioportos üzenetküldés a kurzus hat | W10300) 4) Ilgatóinak | P | 8.0 | 2 | | | | | | | | |
| Műveletek: Kijelölt dokumentumok letölt | ése | | | | | | 1 0 | Idalméret | 500 ¥ | | | | |
| 📧 Feladat neve | Üzenet | Neptun kód | Hallgató neve 💌 | | Tárgykód | Tárgynév | Kurzuskód | Kijelölés | | | | | |
| 20219/20/2 felev otthoni feladati (Kod4). | | A' | | | BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britannia | а | | | | | | |
| E 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | Hallgató üzenetet küldött | G | | ıy | BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britannia | а | | | | | | |
| 20210/20/2 félév ettheni feledeti (kéd1). | | м | | | BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britannia | а | | | | | | |
| 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | | Z) | | roly | BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britannia | а | | + | | | | |
| 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | | Z. | | :s | BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britannia | а | | | | | | |
| 20219/20/2 félév otthoni feladati (köd4) | | TI | | | BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britannia | а | | | | | | |
| 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | | LLoure | Succon micola | | BBNAN10300 | Országismeret Nagy-Britannia | a | | | | | | |

Ahol van beadott feladat, ott egy = jelet látunk a sor elején. Itt a *Feladat nevére* kattintva az alábbi ablakba jutunk.

| Feladat adatai - [20219/20/2 félév otthoni t | feladati (kód4)] | e7 X |
|--|--|------|
| Feladat alapadatok Beadott feladatok | Üzenet a hallgatónak(fórum) Eredmények | |
| Feladathoz beadott dokumentumok | 🖺 🚊 📌 | P |
| Dokumentum neve | Dokumentum bővebb Feladat beadás véglegesítése Beadás ideje Törlés |) • |
| 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | 2020.03.18. 18:27:40 Feltöltés alatt | Đ |

A Beadott feladatok fülön látható az adott részfeladathoz feltöltött dokumentum sor, ahol a sor végi + jelre megnyíló menüben a *Dokumentum bővebb* lehetőségre kattintva tudjuk a fájlt letölteni.

| | ım adatai - 2. h | eti bead | andó (2.rés | z) | | | C ² |
|---|---|------------|--------------|-------------------------|---|------------------------|-----------------------------------|
| okumentur | n adatai | | | | | | |
| Név 2. het | i beadandó (2.ré | sz) | | | Beadás ideje 2020.03.18 | . 18:44:49 | |
| Típus: Fela | adat | | | | Státusz Feltöltve | | |
| Kulcsszó: I | Feladat | | | | 🔅 Utolsó módosítás dátuma: | 2020.03.18. 18 | 3:44:49 |
| Méret 1 | | | | | Letöltések: 0 | | |
| Feltöltő: S | | у | | | | | |
| Leírás | | | Feladat | beadás | | | |
| 🕂 Fájl f | eltöltése | | | | | | |
| + Fájl f | eltöltése um tartalma | | | | | 115 | ء خ |
| + Fájl f Ookument | eltöltése um tartalma | | | | | 1 (| Didalméret 20 🔻 |
| + Fájl f Ookumentr | eltöltése um tartalma Kiterjesztés | Méret | Feltőltő nev | /e | Létrehozás dátuma | 1 C Letöltések | Didalméret 20 🔻 Fájl letöltése |
| + Fájl f Dokumenti Fájl neve 2 | feltöltése um tartalma <u>Kiterjesztés</u> txt | Méret 1 | Feltöltő nev | /е - · · ́ าу | Létrehozás dátuma 2020.03.18. 18:44:49 | 1 C Letöltések 0 | Dldalméret 20 ▼ Fájl letöltése |

Ugyanitt tölthetünk fel oktatóként mi is egy fájlt (+Fájl feltöltése), esetleg a hallgató által feltöltött fájl javított változatát. Ezt csak az adott hallgató látja, érheti el.

Ha ugyanitt üzenetet is küldünk erről a hallgatónak (Üzenet a hallgatóknak (fórum) fül) akkor erről a hallgató rendszerüzenetet is kap

| Üzen | etek | listáia |
|------|------|---------|
| | | nougu |

| Töröl Küldő Tárgy Rendszerüzenet <u>Új üzenet feladathoz</u> | Műveletek | : Törlés | |
|--|-----------|----------------|-----------------------------|
| Rendszerüzenet Missienet <u>Vj üzenet feladathoz</u> | Töröl | Küldő | Tárgy |
| | | Rendszerüzenet | <u>Új üzenet feladathoz</u> |



A Feladathoz tartozó részfeladat sorában látja a hallgató, hogy az Oktató üzenetet küldött.

| | 20219/20/2 félév otthoni feladati | Üzenetet küldtem az | eladat | 2020.03.18. | 20:00 | Országismeret I (BBNAN10300) | lagy-Britannia | а | | 2020.03.18. 18:28:09 | | ì |
|--|-----------------------------------|------------------------|--------|--------------------|-----------|---------------------------------|------------------|---|----------|---------------------------|---|---|
| | Feladat neve | Üzenet | | Feladat típusa | Felada | t kezdete | Feladat vége | | Eredmény | Utolsó hozzászólás dátuma | | |
| | 2. heti beadandó (2.rész) | Oktató üzenetet küldöt | t I | Feladat | 2020.03 | 3.18. 17:13 | 2020.03.22. 20:0 | 0 | | 2020.03.19. 9:59 | Ð | I |
| | 4.heti részfeladat (4. heti zh) | | _ | Elektronikus vizsg | a 2020.03 | 3.30. 17:20 | 2020.04.02. 22:0 | 0 | | | Đ | I |

A (részfeladat nevére kattintva kinyíló ablak) *Beadott feladatok* fülön a dokumentum sorvégi + jelén a *Dokumentum bővebb* lehetőség alatt megtalálja az általa feltöltött és az oktató által feltöltött fájlokat is.

5. Eredmények beírása

Az adott részfeladatra kattintva kinyíló ablak Eredmények fülén írhatjuk be a jegyet vagy pontot (Attól függően, hogy az adott részfeladatnak milyen értékelést határoztunk meg a kiíráskor.) A kieg. mezőben szöveges értékelést is írhatunk. A mező szélén megjelenő ...-re egy új ablak nyílik meg, ahol hosszas szöveges értékelést is adhatunk. A *Mentés* gombbal rögzítjük az eredményt

| eladat adatai · | 2. heti bead | andó (2.rész | :)] | | | | 2 |
|------------------|----------------|----------------|--|----------|--------------------|--------------------|-----|
| Feladat alapa | latok Bead | lott feladatok | Üzenet a hallgatónal | k(fórum) | Eredmények | | |
| Importálás | | | | | | | |
| + Fájl feltö | ltése | | | | | | |
| | | | Deinentintenti | <u>م</u> | | 🗎 🖹 🗶 : | P |
| Műveletek: Me | ntés Hallgat | ók eredménye | inek nyon Elégtelen Elégséges Közenes | e | | | |
| Neptun kód | Hallgató ne | ve | 2. I Jó Jeles | h | eti beadandó kieg. | | |
| GTIC (CC) | Si | ny | | 💌 szé | p munka | | |
| Találatok száma: | 1-1/1 (696 ms) | | Művelete | k: Menté | s Hallgatók eredr | ményeinek nyomtata | ása |

A hallgató rendszerüzenetben értesül a részfeladathoz történt eredménybeírásról. A Feladatak menüponton a részfeladat sorában is látja a beírt eredményt.

| E 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) Feladati (kód4) | eladat 2020.03.13 15:47 | 20.00 8. 2020.05.10. 20:00 | (BBNAN10300) Országismeret M (BBNAN10300) | lagy-Britannia a | Jeles | 0.30.42 2020.03.18. 18:28:09 | |
|--|----------------------------|----------------------------------|---|-------------------|----------|------------------------------------|---|
| Feladat neve Üzenet | Feladat tí | pusa Fel | adat kezdete | Feladat vége | Eredmény | Utolsó hozzászólás dátuma | |
| 2. heti beadandó (2.rész) Oktató üzenetet k | cüldött Feladat | 202 | 0.03.18. 17:13 | 2020.03.22. 20:00 | Jeles | 2020.03.19. 9:59 | • |
| 4.heti részfeladat (4. heti zh) | Elektroniku | is vizsga 202 | 0.03.19. 12:00 | 2020.03.19. 20:00 | | | |
| | | | | | | | |

Az adott részfeladat nevére kattintva is látja az eredményt

| Feladat adatai - [2. he | ti beadandó (2.ré | sz)] | | ಲೆ | × |
|-------------------------|-------------------|---|---|-----------------------------|---|
| Feladat alapadatok | Feladat beadás | Beadott feladatok | Üzenet az oktatónak | | - |
| Részfeladat | | | | | |
| Név: 2. heti beadandó | (2.rész) | Fel | adat kezdete: 2020.03.18. | 17:13 | |
| Típus: Feladat | | 🔅 Fel | adat vége: 2020.03.22. 20 | :00 | |
| Sorszám: 1 | | 🔅 Ért | ékelés típusa: Ötfokozatú | | |
| Pótlás típusa: | | | | | |
| ♦ Leírás: | | A megadott határidőig k formátum a szakdolgoza | üldjenek be egy három old tnál is előírt legyen. | lalas esszét XXX témában. A | |
| Eredmény | | | | | |
| 🚸 Beírás dátuma: | | 2020.03.19. 10:37 | | | |
| Eredmény: | | Jeles szán munka | | | |
| Kiegeszitő eredmeny: | | szep munka | | | |
| Feladathoz rendelt do | kumentumok | | | 🖺 🚔 🥭 | |
| | | | | 1 Oldalméret 20 ▼ | |
| Dokumentum neve | Leírás Dokur | nentum mérete l | etöltések Utolsó módo | osítás dátuma | |
| Nincs találat | | | | |] |
| | | | | | |

Ha a főfeladat során kattint a feladat nevére, akkor egyben látja az összes részfeladatait a már meglévő eredményekkel együtt. Ha a főfeladathoz beállításra került eredményszámítás (*Összes átlaga* vagy *Legjobb*) akkor a főfeladatnál látja az éppen aktuális féléves feladat eredményét is.

| Feladat alapadatok Feladat b | eadás Beadott feladatok | Üzenet az oktatónak |
|---|--|--|
| Feladat | | |
| Név: 20219/20/2 félév Típus: Feladat Sorszám: 4 Pótlás típusa: | ladati (kód4) Összes | ♦ Feladat kezdete: 2020.03.18. 15:47 ♦ Feladat vépe: 2020.05.10. 20:00 ♦ Értékelés típusa: Ötfokozatú |
| Leírás: | kedves hallgat részfeladatok é | , a félév során a részfeladatokban meghatározott feladatokat kell elvégezniük. A félév során 7 részfeladatuk lesz, minden páros hétre fog egy-egy feladat jutni. A tékelése otfokozatú, amelyek átlagából számítódik a féléves főfeladat. Ez lesz a féléves jegyük. |
| Eredmény | 1 | |
| ◊ Beírás dátuma: ◊ Eredmény: ◊ Kiegészitő eredmény: | 2020.03.19. 10:37 Jeles | |
| Részfeladat | 1ľ | |
| Név: 2. heti beadandó (2.rész) Tipus: Feladat Sorszám: 1 Pótiás tipusa: | | ♦ Feladat kezdete: 2020.03.18. 17:13 ♦ Feladat vége: 2020.03.22. 20:00 ♦ Értékelés típusa: Ötfokozatá |
| ♦ Leirás: | A megadott határidőig | küldjenek be egy három oldalas esszét XXX témában. A formátum a szakdolgozatnál is előírt legyen. |
| Eredmény | | |
| ◊ Beírás dátuma: ◊ Eredmény: ◊ Kiegészítő eredmény: | 2020.03.19. 10:37 Jeles szép munka | |
| Részfeladat | | |
| Név: 4.heti részfeladat (4. heti Vissza | zh) | ♦ Feladat kezdete: 2020.03.19. 12:00 ♦ Eeladat velee: 30:0.02.10. 30:00. |

6. Feladatkezelés a neptun Tanulmányi rendszer részben

A Tanulmányi rendszer és az NMS között a fejléc baloldalán tudunk váltani



Az évközi feladatok kezelhetők az Öktatás – Feladatok menüponton. Itt kurzustól függetlenül láthatjuk a kiírt feladatainkat.

| Sa | iját adatok | Oktatás | Vizsgák, j | egybeírás | Információ | Ügyintéz | zés Szakd | lolgozat | _ | _ | | | | | | |
|------------|--|---------------------|------------|-----------------|-------------|-------------|-----------------|------------|---------|----------|---------------|----------------------------|-----------|--------|--------------|---|
| | > Fela | Tárgyak Kurzusok | | | | | | | | | | | | | | |
| Ο. | Correct Constraints Constraint | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Félévek: Muzunatok Félévek: Minden Félévek: Minden Félévek: Minden Félévek: Minden | | | | | | | | | | | | | | | |
| * | Tárgy ké Kurzus k | d: ód: | | | | | | 4 | Feladat | : kódja: | | | | | | |
| nimin 7 | Műveletek: | Hozzáadás a k | edvencekhe | Listázá | s | | | | | | | | | | | |
| X | | | | | | | | | | | | | | | 8 | P |
| | Műveletek: | Új felvétele | Meglévő fe | eladat hozzáadá | isa További | funkciók - | | | | | | | | 1 0 | Idalméret 20 | |
| | 🗄 Tárgy i | iév | | Tárgy kód | Kurzus kód | Feladat ne | eve 💌 | | Felad | ıt kódja | Feladat típu: | sa Feladat kezdete/vége | Félév | Pótlás | Kiválaszt | |
| | 🖻 Országi | smeret Nagy-Brit | tannia | BBNAN10300 | a | 20219/20/ | 2 félév otthoni | feladati | kód4 | | Feladat | 2020.03.18. 2020.05.10. | 2019/20/1 | | | |
| | Tárgy | név | | Tárgy kód | Kurzus k | ód Fela | dat neve | Feladat I | códja | Feladat | típusa | Feladat kezdete/vége | Félév | Pótlás | Kiválaszt | |
| | Orszá | jismeret Nagy-B | ritannia | BBNAN1030 | 0 a | 2. h | eti beadandó | 2.rész | | Feladat | | 2020.03.18. 2020.03.22. | 2019/20/1 | | | |
| | Orszá | jismeret Nagy-B | ritannia | BBNAN1030 | 0 a | <u>4.he</u> | ti részfeladat | 4. heti zh | | Elektron | ikus vizsga | 2020.03.19. 2020.03.19. | 2019/20/1 | | | |

A használata részben megegyezik az NMS modulban megismerttel.

A feladathoz dokumentum csatolására azonban csak az NMS modul felől van lehetőség és csak ott láthatjuk a hallgatók által feltöltött (beadott) fájlokat is.

A tanulmányi rendszer felőli megközelítés az eredménybeírásban és az eredmények megjelenítésben ad nagyobb lehetőséget.

A főfeladat nevére kattintva az eredmények fülön látjuk a hierarchiát egyben. Jelen esetben a főfeladat eredménye a részfeladat eredményeinek átlagából számolódik.

| Előz Ala | RJ 2 padatok | e aláírás megszer Eredménye | zése * | Pótlások Feltöltött dok | umentumok Hallgató | k | | | Követke | zõ |
|-------------|--------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------------|-------------------------|---------|------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|----|
| Seje | gyzés m | odja | | Bejegyzés hallgató Bejegyzés csoport | nként osan | | | | | |
| Imp + | ortálás Fáji fe | ltöltése | | - bijegres sopor | | | | | | |
| | | | | Főfeladat ered | ménye | | részfelada | atok eredményei | n 🖹 🚊 🛃 | P |
| Művel | etek: | Mentés Hallga | ıtók er | redményeinek nyomtatás | | | 1 | | | |
| Nept | un kód | Hallgató neve | | RJ 2 aláírás megszerzése | RJ 2 aláírás megszerzés | e kieg. | 01 Az öröklési jog alapfogalma 11N | A törvényes öröklés 11 | 03 A törvényes öröklés 2 11 | N |
| FTOD | | AI | | Eléatelen | 1 | | Elégtelen | Elégtelen | ▼ Elégséges | ٢. |
| J | ч | Bi | | Elégséges 두 | | | Közepes | Elégtelen | ▼ Közepes | |
| E | , | Br | | Elégséges 🗸 | | | Elégtelen | Jeles | ▼ Elégtelen | |
| J | 1 | Bi | | Közepes | | | Közepes | Elégséges | ▼ Jó | |
| v | ΞI | н | а | Közepes | | | Közepes | Jó | ▼ Elégtelen | |
| J | V | H | s | Elégséges 두 | | | Elégtelen | Elégtelen | Jeles | |
| C | F | н | | Jó | | | Jó | ▼ Jó | 💌 Jó | |
| Ι | 1 | Ki | | Elégséges 두 | | | Elégtelen | Elégtelen | ▼ Közepes | |
| C | 2 | Ki | те | Közepes 🔽 | | | Elégséges . | Elégséges | ▼ Jeles | |
| L | 5 | Kt | | Jó 💽 | | | Elégséges | - Jeles | 💌 Jó | |
| Ι | | Le | | Elégséges | | | Elégtelen | Elégséges | 💌 Jó | |
| A | 5 | N | olya | Közepes 💽 | | | Közepes | Elégséges | ▼ 36 | - |

6.1. Feladatok a kurzusok felől

A Tanulmányi részben az adott kurzushoz tartozó feladatok elérhetők az Ektatás – Kurzusok menüponton az adott kurzus nevére kattintva (vagy a sorvégi 🕂 jel menüjében a *Feladatok* lehetőséget választva) a Feladatok fülön is. Itt csak az adott kurzushoz tartozó feladatokat látjuk, de a kezelés az előző pontban leírtakkal megegyező.

| Kurzus adatok | | | | | | | ? | e* 🐰 |
|--|-------------------|----------------------|-------------------|------------------|---------------|-----------|--------------|--------|
| Alapadatok Kurzus hallgatói Óranyilván | itartás Feladato | k Befizetett tételek | Vizsgaalkalmak | | | | | |
| Feladatok | | | | | | 23 | 8 | P |
| Műveletek: Új felvétele Meglévő feladat hozzáa | dása További funk | clók = | | | | | | |
| * Feladat neve | Feladat típusa | Feladat kezdete | Feladat vége | Pótlás típusa | Sorszám | Pótlás | Kiválaszt | |
| <u>Feladat teszt (Miki1M)</u> | Feladat | 2020.03.17. 0:00 | 2020.03.31. 20:00 | | 3 | | | |
| félév végére (2) | Feladat | 2020.02.10. 14:29 | 2020.02.20. 23:59 | | 2 | | | |
| Mikulásnak (Miki1) | Feladat | 2019.12.06. 9:44 | 2019.12.24. 20:00 | | 1 | | | |
| E 20219/20/2 félév otthoni feladati (kód4) | Feladat | 2020.03.18. 15:47 | 2020.05.10. 20:00 | Összes átlaga | 4 | | | |
| Találatok száma:1-4/4 (48 ms) | | | Műveletek: Új fe | elvétele Meglévő | feladat hozzá | adása 🔳 | ovábbi funkc | :iók = |

7. Elektronikus vizsga, mint feladat

A feladatkezelésben *Elektronikus vizsga* típussal kiírt részfeladatot összeköthetjük az Unipoll rendszerben létrehozott vizsgakérdőívekkel. Ezzel a funkcióval zh-kat, kisdolgozatokat stb. irathatunk.

Az elektronikus vizsga típusú évközi feladat kitöltése a HWEB-ről indul, tehát ahol fut a Neptun HWEB, ott fut az elektronikus vizsgakitöltés is. (Minden esetben Windows operációs rendszert feltételez, tehát mobiltelefon, androidos vagy IOS operációs rendszer nincs támogatva! Ha el is indul a program ezek valamelyikén, a felmerült hibákkal nem áll módunkban foglalkozni.)

Az elektronikus vizsga típusú feladatot a Neptun és az UniPoll rendszerek integrációja valósítja meg. Ehhez az oktatónak a megfelelő feladat kérdőíveket az UniPoll rendszerben kell létrehoznia, és az adott feladathoz kapcsolnia.

A hallgatók a kérdőívet a feladathoz/részfeladathoz megadott kezdő- és végdátum közötti időszakban kezdhetik meg kitölteni (pl. egy hét a megadott intervallum). A feladatlap kitöltésére rendelkezésre álló időt az oktató adja meg a vizsgafeladatsorhoz kapcsolódóan (pl. 30 perc).

Ez azt jelenti, a példánál maradva, hogy a megadott hét alatt a hallgató bármikor elkezdheti a feladatlap kitöltését, de a kezdéstől számítva 30 perce van a kitöltésre. Ha meg is szakítja a kitöltést, az óra ketyeg, 30 perc múltán lezár a kitöltési lehetőség, hiába van még több nap a feladat leadás határidejéből.

Ugyanakkor az is igaz, hogy ha már csak például két perc van hátra a feladat leadási határidőig (végdátum), a rendszer megengedi a feladat elkezdését és teljes 30 percig a kitöltését, de ha kilép közben a feladatsorból a hallgató, már nem tud visszalépni, ha elmúlt a feladat végdátuma.

A feladat/részfeladat eredményszámítása során kapott rész- vagy végeredmény csak az adott feladatnál látszik, a hallgató féléves érdemjegyébe nem kerül be automatikusan! Az *Elektronikus vizsga* típusú feladat eredménye az adott feladathoz vagy részfeladathoz automatikusan beíratható.)

Ahhoz, hogy az oktató elektronikus feladatsort tudjon létrehozni, *eOktató* Neptun kliens szerepkörrel kell rendelkeznie. Ezen jogosultság megléte esetén az Oktatói Web Vizsgák, jegybeírás - Vizsgafeladatsorok menüpontra kattintva érhető el az Unipoll kérdőívkezelő rendszer. (Ha látszólag semmi nem történik, akkor engedélyezni kell a felugró ablakokat ehhez az oldalhoz a böngészőben!) Az elektronikus vizsgafeladatsorok létrehozásáról az *Elektronikus vizsgáztatás a Neptunban* dokumentum ír, mely megtalálható a Neptun OWeb belépő képernyőjén a Hasznos linkek alatt.

Az *Elektronikus vizsga* típusú feladathoz tartozó kitöltött vizsgaíveket az adott részfeladat nevére kattintva a *Hallgatók* fülön az adott hallgató során állva a *Javítás* oszlopban megjelenő ikonra kattintva érhetjük el.

| Előző 4.heti ré Alapadatok | észfeladat Eredmények | c Pót | lások F | eltöltött dokumen | tumok Hallgatók | Vizsgafeladatsorok | (| Következő |
|-------------------------------|--------------------------|-------|---------|-------------------|--------------------|--------------------|-----------|-------------|
| Hallgatók eredn | nényei | | | | | | | 1 2 |
| | | | | | | | 1 Oldaln | néret 500 🔻 |
| Hallgató neve 💌 | | Nep | tun kód | Kurzus kód | Feladat neve | Eredmény(%) | Kiválaszt | Javítás |
| S-iléani Áleac | láoui Álean | | I | а | 4.heti részfeladat | | | |
| S | , | (| | а | 4.heti részfeladat | 45 | | |
| S | | I | 7 | а | 4.heti részfeladat | | | |
| S | bly | i | | а | 4.heti részfeladat | | | |
| S | | i | - | а | 4.heti részfeladat | | | |
| S. | | - | V | а | 4.heti részfeladat | 85 | | |
| | | | | | | | | |

8. Feladatkezelés a Neptun kliensben (Tanszéki kollégák számára)

A Neptun kliensben a Szervezeti egységek (28000)/Tárgyak (46800)/Tárgy kurzusai (48200)/Feladatkezelés (51600) menüponton lehet a kurzushoz feladatokat kiírni.

| Félév Tárgykód | A Kurzu A T | árgynév | Feladat tipusa | Évközi f | Feladat n | Feladat k | Pótlás típusa | Kezdődátum | Végdátum | Érték | Létrehozás ideje | Létrehozó | | |
|---------------------------------------|---------------------|--------------------|--------------------------|--------------|------------|--------------|----------------|---------------|-----------------|---------|--------------------|-------------|----------|--------|
| 2019/20/2 BTKTESZT | T001 B | TK TESZT tárgy | Feladat | Feladat | 2019/20/21 | 1 | Osszes átlaga | 2020.03.19. 2 | 0: 2020.05.10.2 | Otfokoz | 2020.03.19. 14:14: | C PYZ8RA | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| mykód ••• | | | | Keresés | Mine | den . | | | | | | | | ▼ Sair |
| | | | | | · · · · | X A | | | | | | | | |
| Caladat of estates | | and I folder | al company | Treefe | tetteret 1 | - | | | | | | | | |
| reladat le irasa Ere | edmenyek Dokument | tumok Peladatson | ok E-vizsga jegybe ira | s Teremroq | lalasok | | | | | | | | | |
| Feladat neve: | 2019/20/2 félév é | vközi feladatai | | | | | | | | | | | | |
| Feladat kódja: | 1 | | | | | Kezdődátu | n: | | 2020.03.19. | 1 | 20:00:00 | | | |
| Feladat típusa: | Feladat | | | Ŧ | | Végdátum: | | | 2020.05.10. | i | E 20:00:00 | | | |
| Sorszám: | | | | 1 | | Étékelés: | | | Ötfokozatú | | | | | Ŧ |
| Eredményszámítás: | Összes átlaga | | | • | | E-vizsga je | szó: | | | | | Jelszómegje | elenités | |
| A feladat a kezdő dátumig nem látha | tó: | Г | | _ | | E-vizsga li | ellenőrzés: | | Г | | | | | |
| A csatolt fáil a kezdő dátumig nem lá | tható: | F | | | | Beadott fe | adat nem látha | ó: | Г | | | | | |
| lelentkezéses feladat: | | Ē | | | | Maximális I | itezám: | | | | | | _ | |
| lelentkozés kozdeto: | | - | - | | | lelectkezé | | | <u> </u> | | | | | |
| Selentkezes kezuete. | | <u>a</u> | | | | Jelei kkeze | s vege. | | 1 | | 1 | _ | | |
| Feltetel: | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | , | | | | | | d | | | | | | | |
| | | | | B | Missife | Cijat hozzal | | - | Dilla | | Sandrand | Taril | | |
| | | | | | masolās | K rei | | reszreiadat | Potias | JL | SZERKESZ | IOTOI | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Feladat neve: ezt látják a hallgatók

Feladat kódja: valami egyedi azonosító legyen, a hallgatók látni fogják a feladat neve mögött ()-ben.

Feladat típusa: *Feladat* vagy *Elektronikus vizsga*. Ha a főfeladatot részfeladatokra fogjuk bontani, akkor itt mindenképpen *Feladatot* válasszunk. Majd az adott részfeladat, ahol tesztet, vizsgát fogunk kitöltetni, annak kell *Elektronikus vizsgá*nak lennie.

Sorszám: a féléven és kurzuson belül egyedinek kell lennie.

Eredményszámítás: azt lehet itt beállítani, hogy hogyan értékelődjön a főfeladatnál a részfeladatok eredménye. *Összes átlaga* vagy *Legjobb* választható. Az *Összes átlaga-nál* a részfeladatok átlagát fogjuk látni a főfeladat eredményeként, a *Legjobb*-at választva pedig a részfeladatok eredményei közül a legjobb értéket. Használata nem kötelező, üresen is maradhat, ekkor nincs semmilyen számolás a főfeladatnál.

Kezdődátum: Ettől az időponttól kezdődően tudják a hallgatók feltölteni a fájlokat illetve ekkortól érik el az elektronikus feladatsort. Ha nem töltjük ki, akkor az aktuális dátum íródik be.

Végdátum: Eddig az időpontig lehet feltölteni fájlt vagy elkezdeni az elektronikus vizsgát. Főfeladatnál érdemes aa félév vége környéki dátumot megadni.

Értékelés: Ötfokozatú vagy Pont lehet. Ha a részfeladatok eredményei alapján automatikusan szeretnénk számolni a féléves feladat (főfeladat) eredményét, akkor érdemes a főfeladatnak és az összes hozzá tartozó részfeladatnak is ugyanolyan értékelést választanunk. Ha valamelyik részfeladat értékelése eltér, akkor az ott kapott eredmény nem tud beleszámítódni a főfeladat értékelésébe.

E-vizsga jelszó: megadása esetén az elektronikus feladatkitöltés elkezdésekor a HWeb-en kéri a program a hallgatótól a jelszó beírását.

Jelszómegjelenítés: bepipálva megnézhető a jelszó, ellenkező esetben csak *** karakterek látszanak.

E-vizsga IP ellenőrzés: jelenleg a PPKE-n nem tudunk IP címekre ellenőrizni.

Beadott feladat nem látható: a hallgató nem láthatja a beadott feladatát. Ne használjuk!

Feladat a kezdő dátumig nem látható: bejelölése esetén a feladat nem jelenik meg a HWeben a kezdő dátum előtt.

A csatolt fájl a kezdő dátumig nem látható: A feladathoz csatolt fájl csak a kezdő dátumtól látható a HWeben.

Jelentkezéses feladat: bepipálása esetén a hallgatóknak jelentkezniük kell a HWeb-en a feladatra. Egyelőre nem használjuk. (nincs beállítva hozzá kódtétel.)

Jelentkezés kezdete: jelentkezéses feladat esetén a jelentkezés kezdete

Maximális létszám: jelentkezéses feladatnál lehetne megadni. (ha nem adunk meg létszámot, akkor nincs felső korlát, a kurzus összes hallgatója jelentkezhet. Ha megadunk létszámot, ami a kurzus hallgatóinak számánál kisebb, akkor a kurzus nem minden hallgatója jut be az adott feladatra.)

Jelentkezés vége: jelentkezéses feladat esetén a jelentkezés vége

Feltétel: A Neptunba épített függvényekkel meg lehet határozni, hogy milyen feltételek esetén lehet az adott feladatra jelentkezni.

(Jelentkezéses feladat esetén az adott feladatot a sorvégi jelölővel kijelölve a Jelentkezés gombbal tud a hallgató a feladatra jelentkezni és az ugyanott található Lejelentkezés gombbal lejelentkezni a megadott jelentkezési határidőn belül.)

8.1. Feladat leírása fül

Itt adhatjuk meg az elvégzendő feladatot, amely a HWEB-en is látszik.

8.2. Eredmények fül

A feladat létrehozása után itt láthatók a kurzus hallgatói. A *Szerkeszt* gomb megnyomása után a hallgató sorában az *Eredmény* oszlopra kattintva legördülőben lehet kiválasztani a jegyet/pontot. A *Jegybeírás* gombra kattintva indítjuk el a rögzítés folyamatát, melyet a *Mentés* gombbal zárunk. A *Részeredmény* oszlopba ugyanezzel a módszerrel lehet eredményt felvinni.

Részfeladat soron állva az Eredmény fülön a Jegybeírás az adott részfeladathoz tartozik.

Ha a feladathoz tartozó minden részfeladat és pótlás eredményt meg szeretnénk tekinteni, akkor a főfeladat soron állva kell az *Eredmények* fülre lépni. Itt a főfeladatnál a részfeladatok eredményéből számított aktuális összeredmény látszik - a beállított eredményszámításnak megfelelően (*Összes átlaga* vagy *Legjobb*).

8.3. Feladatsorok fül

A *Szerkeszt* gomb megnyomása után a belső gombok csak akkor aktívak, ha az adott feladat típusa *Elektronikus vizsga*. Ilyenkor a kurzusoktató, ha van eOktató Neptun kliens jogosultsága, vizsgakérdőívet rendelhet a feladathoz.

8.4. E-vizsga jegybeírás fül

Az elektronikus vizsgák eredményeit a program a felületen található *Pontszámítás* gombbal automatikusan beírja. Az *Eredmények* fülön kézzel is beírhatók vagy módosíthatók a jegyek, de egy újabb automatikus jegybeírás felülírja azokat.

2020. március 20.

Oktatási és Tanulmányi Osztály (OTO)