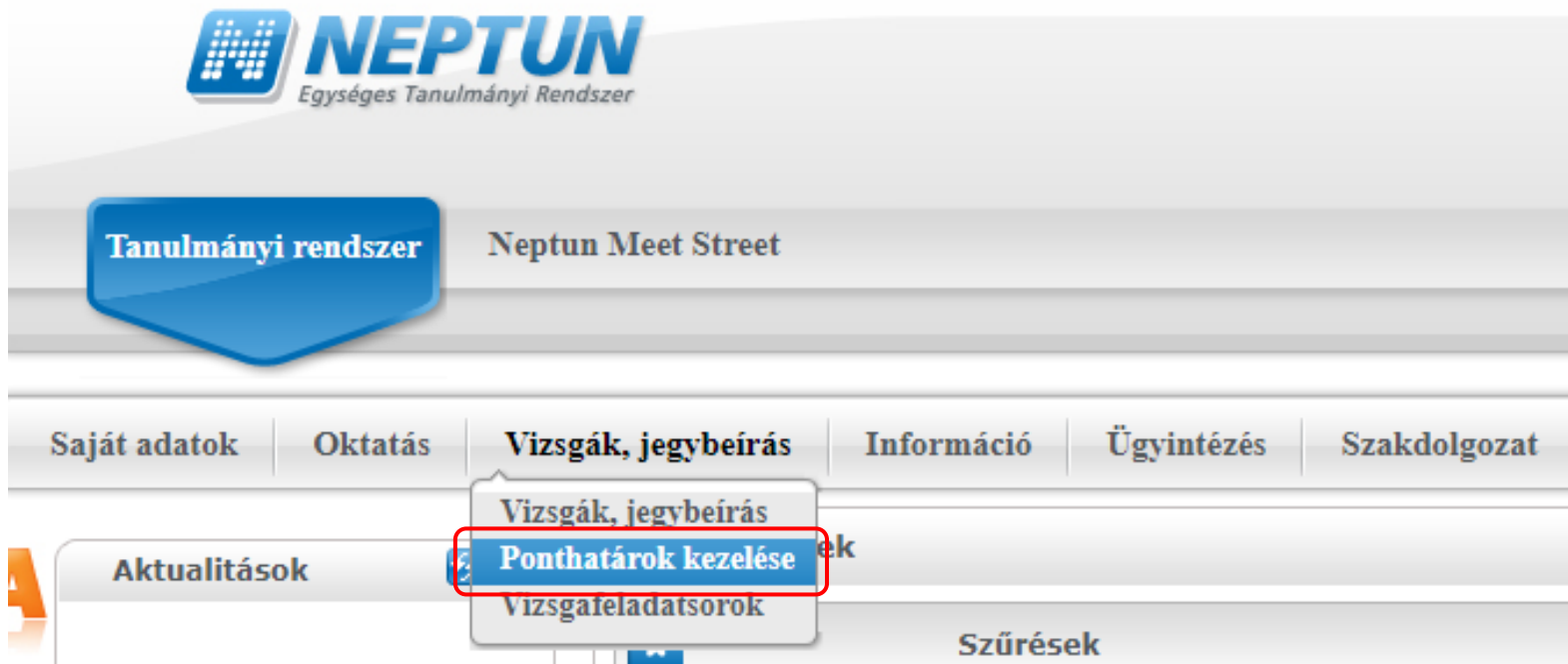


Jegybeírás Unipoll vizsga alapján

1. Ahhoz, hogy be tudjunk írni ilyen módon osztályzatot, adjuk magunkat hozzá a vizsgához, mint vizsgáztatót.
2. Lépünk be a Oktatói webre a saját azonosítónkkal és jelszavunkkal.
3. Válasszuk a Vizsgák, jegybeírás/Ponthatárok kezelése menüpontot.



The screenshot displays the NEPTUN (Egységes Tanulmányi Rendszer) web interface. At the top left is the NEPTUN logo with the text 'Egységes Tanulmányi Rendszer'. Below it, a blue button labeled 'Tanulmányi rendszer' is visible. The main navigation bar includes 'Saját adatok', 'Oktatás', 'Vizsgák, jegybeírás', 'Információ', 'Ügyintézés', and 'Szakdolgozat'. The 'Vizsgák, jegybeírás' menu is expanded, showing 'Vizsgák, jegybeírás', 'Ponthatárok kezelése' (highlighted with a red box), and 'Vizsgafeladatsorok'. The page also features 'Aktualitások' on the left and 'Szűrések' at the bottom right.

4. A megjelenő felületen ki lehet több típushoz is létre lehet hozni ponthatárt. Ebben az esetben ez Vizsgajegy lesz. Ehhez válasszuk a legördülő listából a Vizsgajegy

Tanulmányi rendszer Neptun Meet Street

Saját adatok | Oktatás | **Vizsgák, jegybeírás** | Információ | Ügyintézés | Szakdolgozat

Aktualitások

Üzenetek

- Beérkezett üzenetek (475)
- Elküldött üzenetek
- Archivált üzenetek
- Beállítások
- Címtár

Ponthatárok kezelése

Szűrések

Követelmény: Aláírás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Műveletek: Új ponthatár létrehozása

Ponthatár neve

Nincs találat

5. Ezután kattintsunk az Új ponthatár létrehozása gombra

Tanulmányi rendszer Neptun Meet Street

Saját adatok Oktatás Vizgák, jegybeírás Információ Ügyintézés Szakdolgozat

Aktualitások

Üzenetek

- Beérkezett üzenetek (475)
- Elküldött üzenetek
- Archivált üzenetek
- Beállítások
- Címtár

Kedvenc funkciók

Ponthatárok kezelése

Szűrések

Követelmény: Vizsgajegy

Listázás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Műveletek: **Új ponthatár létrehozása**

+ Ponthatár neve

Nincs találat

Találatok száma:0-0/0 (39 ms)

6. A felugró ablak mezőit töltsük ki, majd nyomjuk meg a Mentés gombot.

Új ponthatár létrehozása

- ❖ Követelmény
- ❖ Ponthatár neve
- ❖ Ponthatár értékei

Vizsgajegy

TESZT tantárgy ponthatára

Bejegyzés típusa

	első határ (%)	
Elégtelen	60	<input checked="" type="radio"/>
Elégséges	70	<input type="radio"/>
Közepes	80	<input type="radio"/>
Jó	90	<input type="radio"/>
Jeles	100	<input type="radio"/>

Sikertelen vizsga eredménye

Mentés Vissza

7. Látható, hogy a ponthatár listában megjelent az előbb létrehozott ponthatár

Tanulmányi rendszer Neptun Meet Street

Saját adatok | Oktatás | Vizsgák, jegybeírás | Információ | Ügyintézés | Szakdolgozat

Aktualitások

Üzenetek

- Beérkezett üzenetek (475)
- Elküldött üzenetek
- Archivált üzenetek
- Beállítások
- Címtár

Kedvenc funkciók

Ponthatárok kezelése

Szűrések

Követelmény: **Vizsgajegy**

Listázás

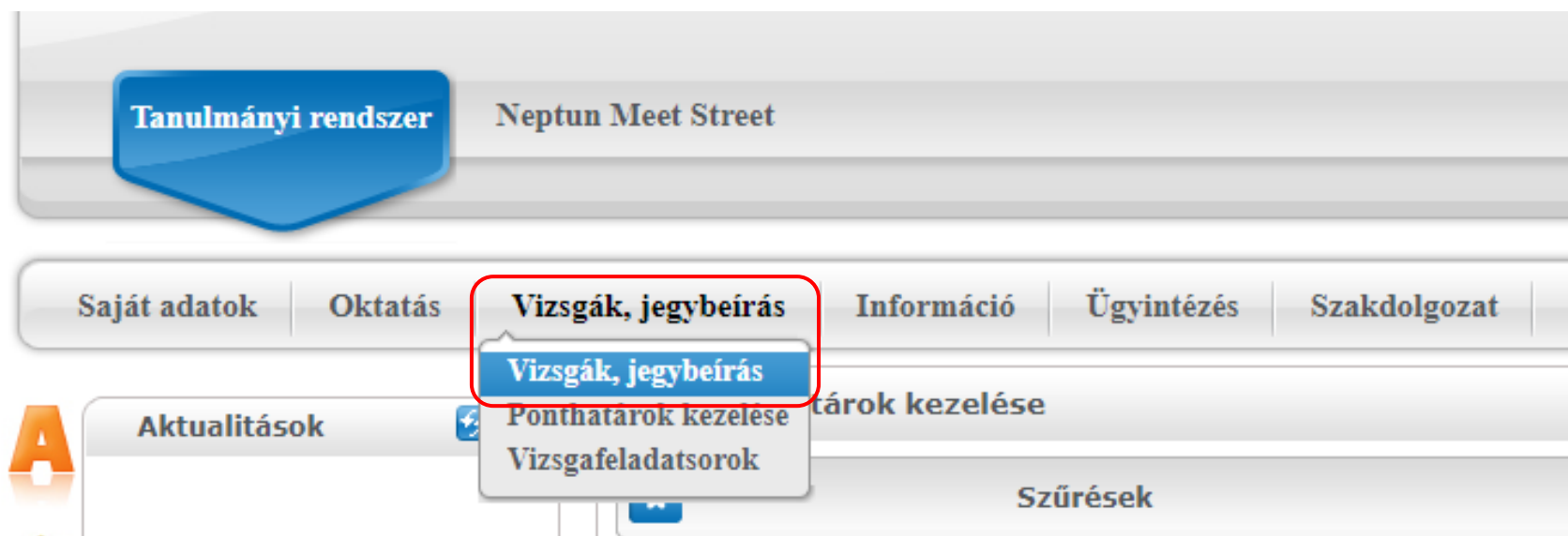
Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez

Műveletek: Új ponthatár létrehozása

- Ponthatár neve
- TESZT tantárgy ponthatára**

Találatok száma: 1-1/1 (11 ms)

8. Válasszuk a Vizsgák, jegybeírás/Vizsgák, jegybeírás menüpontot.



9. Keressük meg a megfelelő tantárgy kívánt vizsgaalkalmát.

Saját adatok Oktatás Vizsgák, jegybeírás Információ Ügyintézés Szakdolgozat

Vizsgák, jegybeírás

Szűrések Vizsgák megjelenítése: Kurzusok vizsgaalkalmakkal, Félév: 2023/24/2, Tárgy neve: TESZT, Összes kurzus: Nem

Vizsgák megjelenítése: Vizsgaalkalmak kurzusokkal Kurzusok vizsgaalkalmakkal Csak vizsgaalkalmak

Félév: 2023/24/2

Intervallum kezdete (Például:2024.05.29.)

Intervallum vége (Például:2024.05.29.)

Szervezeti egység:

Tárgy neve: TESZT

Tárgy kód:

Összes kurzus:

Listázás

Műveletek: Hozzáadás a kedvencekhez Új vizsga kiírása

Saját vizsgák Vizsga statisztikák Minden vizsga

Vizsgák

Tárgy |▲| Kurzus kódja Kurzus típusa

TESZT6 [TESZT06] 00 Elmélet

Vizsga időpontja	Vizsga típusa	Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma	Kurzus vizsgalétszám	Kurzus vizsga típusa	Kurzus maximális létszám	Terem	Leírás
2024.05.29. 11:28:00 - 2024.05.29. 11:48:42	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga			
2024.05.21. 0:00:00 - 2024.05.21. 2:00:00	Egyéb elektronikus		0	0	Egyéb elektronikus			
2024.05.29. 12:00:00 - 2024.05.29. 12:05:06	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga			
2024.05.29. 11:28:30 - 2024.05.29. 11:41:56	Elektronikus vizsga		1	1	Egyéb elektronikus			
2024.05.29. 12:10:00 - 2024.05.29. 12:20:00	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga			
2024.05.29. 11:28:00 - 2024.05.29. 11:53:26	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga			

Találatok száma: 1 / (206 db)

1 Oldalméret | 100

10. A sor végén lévő „+” jelre kattintva a feljövő menüből válasszuk a Jegybeírás menüpontot.

Tárgy ▲	Kurzus kódja	Kurzus típusa					
TESZT6 [TESZT06]	00	Elmélet					
Vizsga időpontja	Vizsga típusa	Min./Max. létszám	Jelentkezettek száma	Kurzus vizsgalétszám	Kurzus vizsga típusa	Kurzus maxim	
2024. 05. 29. 11:28:00 - 2024. 05. 29. 11:48:42	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga		Jegybeírás
2024. 05. 21. 0:00:00 - 2024. 05. 21. 2:00:00	Egyéb elektronikus		0	0	Egyéb elektronikus		
2024. 05. 29. 12:00:00 - 2024. 05. 29. 12:05:06	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga		
2024. 05. 29. 11:28:30 - 2024. 05. 29. 11:41:56	Elektronikus vizsga		1	1	Egyéb elektronikus		
2024. 05. 29. 12:10:00 - 2024. 05. 29. 12:20:00	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga		
2024. 05. 29. 11:28:00 - 2024. 05. 29. 11:53:26	Elektronikus vizsga		1	1	Elektronikus vizsga		

Találatok száma:1-1/1 (29 ms)

11. Ekkor már rögtön látszik, hogy kik íratkoztak fel az adott vizsganapra és azok hány százalékot értek el. Kattintsunk az Eredményszámítás gombra (Figyeljünk a bekeretezett részekre).

Vizsga jegybeírás

Szűrések | Kurzus kód: 00 (TESZT06 - TESZT6), Egyedi szűrések: Nem

Kurzus kód: 00 (TESZT06 - TESZT6)

Csak egyedi beosztás esetén használendő!

Egyedi szűrések:

Terem: Minden terem

Vizsgáztató: Minden vizsgáztató

Listázás

Vizsga típusa: **Elektronikus vizsga**

Vizsga kezdete: 2024. 05. 29. 11:28:00

Vizsga vége: 2024. 05. 29. 11:53:26

Vizsgaazonosító: 240529112812005007

Teljesítettséget meghatározó követelmény típusok:

Bejegyzés módja: Bejegyzés hallgatónként
 Bejegyzés csoportosan
 Bejegyzés elektronikus vizsgához

Feladatsor(ok) címe: **teszt2**

Eredményszámításhoz kattintson az Eredményszámítás gombra és a felugró ablakban válassza ki mely ponthatárok alapján történjen az eredményszámítás! A művelet után az alsó listában megtekintheti a rendszer által számolt eredményeket. A ponthatárok módosításához vagy új felvételéhez kérem kattintson a ponthatárok szerkesztése gombra.

Eredményszámítás | Ponthatárok szerkesztése

Jelentkezett hallgatók

Műveletek: Mentés | Vizsgalap | További funkciók -


Tárgy kód	Kurzus kód	Hallgató vizsgaazonosítója	Tanrend típus	Aláírás dátuma	Beírt eredmény	Beírandó eredmény	Eredmény	N.J.M	Beszámít	Kijelölés
TESZT06	00	Norris Chuck (F0UU4R)		Nincs aláírás			100%	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-1/1 (22 ms)

Műveletek: Mentés | Vizsgalap | További funkciók -

12. A felugró ablakból válasszuk ki az általunk korábban létrehozott ponthatárok közül a megfelelőt (mivel a tantárgy vizsgajeggyel zárul, ezért ha mi létrehozunk szigorlathoz tartozót, az itt nem fog látszani. Egy ponthatárt sokszor lehet használni, nem kell mindig újat létrehozni), majd nyomjunk a Mentés gombra

Ponthatárok kiválasztása ↗ ✕

 **Kérjük válasszon ponthatárt az eredményszámításhoz!**
Amennyiben az adott bejegyzéstípushoz nincs még rögzített ponthatár akkor a vizsgák/jegybeírás - ponthatárok kezelése menüponton rögzíthet új ponthatárt.

Bejegyzés típusa Ponthatár

Vizsgajegy ▼

13. Látható, hogy automatikusan be is került az osztályzat a Beírandó eredményhez. Mivel még nincs beírva, ezért ezen ekkor szabadon lehet módosítani. Ha minden kész, kattintsunk a Mentés gombra. Ezen esetben még nem hagyja a mentést, mert nincs a hallgatónak a vizsgát megelőző dátummal aláírása.

Eredményszámítás Ponthatárok szerkesztése

Jelentkezett hallgatók

Műveletek: Mentés Vizsgalap További funkciók - Oldalméret: 20

Tárgy kód	Kurzus kód	Hallgató vizsgaazonosítója	Tanrend típus	Aláírás dátuma	Beírt eredmény	Beírandó eredmény	Eredmény	N.J.M	Beszámít	Kijelölés
TESZT06	00	Norris Chuck (F0UU4R)		Nincs aláírás		Jeles	00%	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Találatok száma: 1-1/1 (25 ms)

Műveletek: Mentés Vizsgalap További funkciók -