



# Gift formátumú teszt készítése és importálása moodle kérdésadatbázisba

# Docx file konvertálása gift formátumra

Példa:

## Készítsük a hagyományosan szerkesztett tesztet:

- a kérdéseket blokkokba rendezzük
- az első sor a kérdés
- a következő sorok a lehetséges válaszok
- a helyes válaszok jelölése: #
- a blokkok között legalább egy sort hagyjunk ki
- a kérdéseken kívül ne legyen semmi (cím, megjegyzések, egyébek)
- mentjük el .docx formátumban

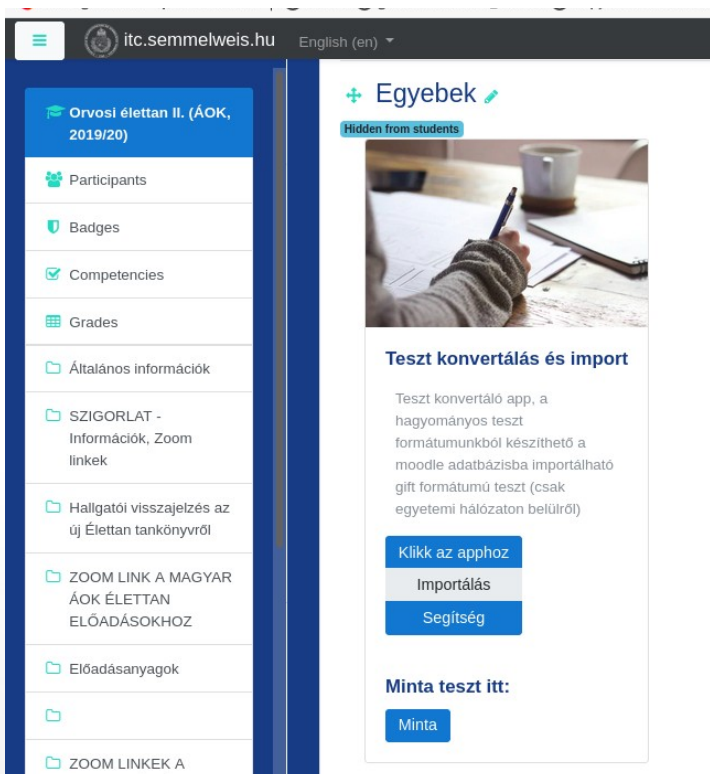
A szem optikai tulajdonságaira jellemző:  
A lencse törőképessége mintegy 40 dioptria.  
A közelre akkomodált szem teljes törőképessége 55 dioptria.  
#A cornea törőképessége mintegy 40-45 dioptria.  
A szem legnagyobb törőképességű struktúrája a lencse.

A szem optikai tulajdonságaira jellemző:  
#A lencse törőképessége mintegy 17-21 dioptria.  
#A közelre akkomodált szem teljes törőképessége kb. 65 dioptria.  
#A cornea törőképessége mintegy 40-45 dioptria.  
Ha a musculus ciliaris összehúzódik, a lencse törőképessége csökken.

A szem optikai tulajdonságaira jellemző:  
#Akkomodáció során a lencse domborúbbá válik.  
#A közelre akkomodált szem teljes törőképessége kb. 65 dioptria.  
Atropin hatására a zonularostok ellazulnak.  
#Ha a musculus ciliaris ellazul, a lencse törőképessége csökken.

A szem optikai tulajdonságaira jellemző:  
#Akkomodáció során nő a törőképessége.  
A távollátás (hipermetrópia) konvex lencsével korrigálható.  
#Időskorban csökken az akkomodációs képesség.  
Atropin hatására a lencsefüggesztő rostok ellazulnak és a lencse domborúbbá válik.

- A konvertáláshoz szükséges app elérhető a 10.114.112.81:6001 ip címen, vagy a moodle Orvosi élettan kurzus honlapon, itt (link az importhoz, ez a pdf és minta docx file is elérhető):



itc.semmelweis.hu English (en)

**Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)**

- Participants
- Badges
- Competencies
- Grades
- Általános információk
- SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek
- Hallgatói visszajelzés az új Élettan tankönyvről
- ZOOM LINK A MAGYAR ÁOK ÉLETTAN ELŐADÁSOKHOZ
- Előadásanyagok
- ZOOM LINKEK A

**Egyebek**

Hidden from students

**Teszt konvertálás és import**

Teszt konvertáló app, a hagyományos teszt formátumunkból készíthető a moodle adatbázisba importálható gift formátumú teszt (csak egyetemi hálózaton befűlő)

[Klikk az apphoz](#)

[Importálás](#)

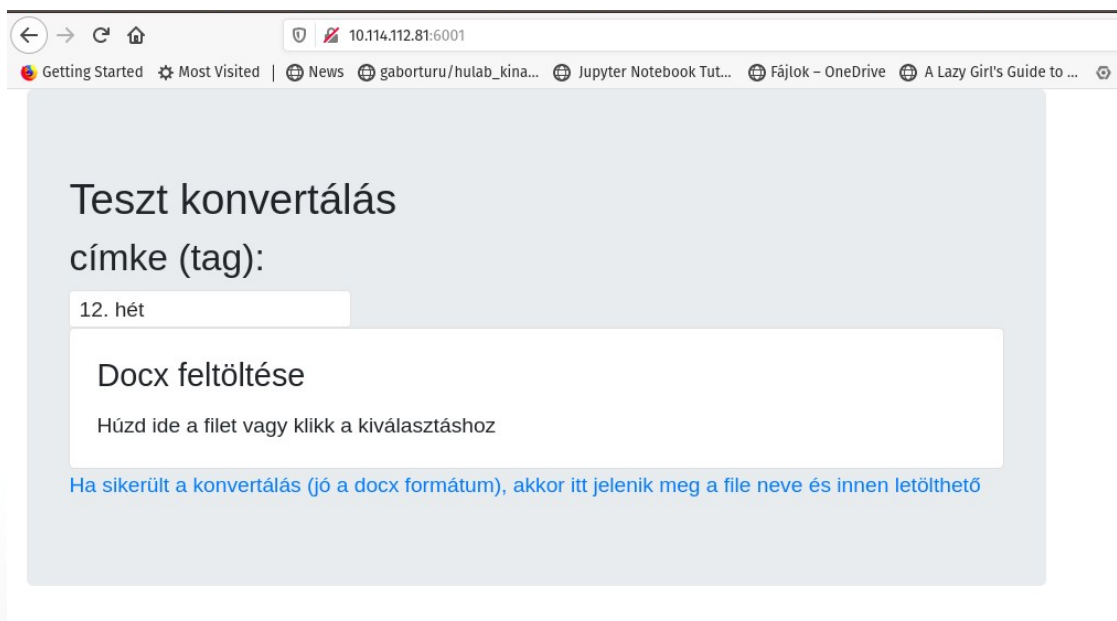
[Segítség](#)

**Minta teszt itt:**

[Minta](#)

A megfelelően formázott .docx filet töltsük fel, ha sikerült a konvertálás, alul megjelenik a file neve és letölthetővé válik.

A címke sorba beírhatunk bármit, ez fog megjelenni címkeként a moodle adatbázisban a kérdéseknél.



The screenshot shows a web browser window with the address bar displaying '10.114.112.81:6001'. The browser's address bar and tabs are visible at the top. The main content area has a light blue background and contains the following text:

## Teszt konvertálás

címke (tag):

12. hét

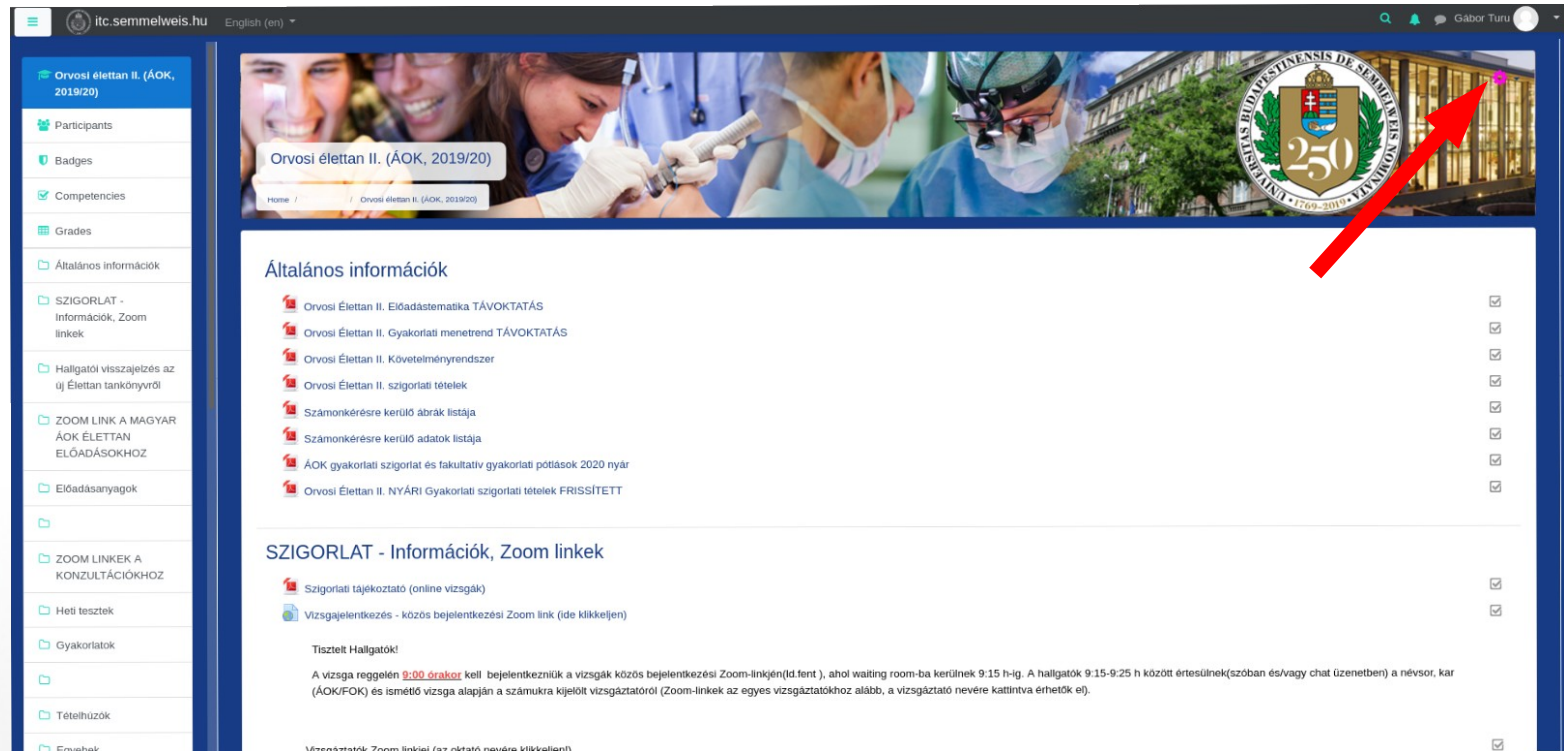
Docx feltöltése

Húzd ide a filet vagy kattint a kiválasztáshoz

[Ha sikerült a konvertálás \(jó a docx formátum\), akkor itt jelenik meg a file neve és innen letölthető](#)

Ha letöltöttük a gift formátumú kérdéseket, a moodle kurzus kérdésadatbázisába be kell importálni.

## Actions gomb jobb felül



The screenshot shows the Moodle interface for the course 'Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)'. The left sidebar contains navigation options like 'Participants', 'Badges', 'Competencies', 'Grades', and 'Általános információk'. The main content area is titled 'Általános információk' and lists several resources with checkboxes for actions:

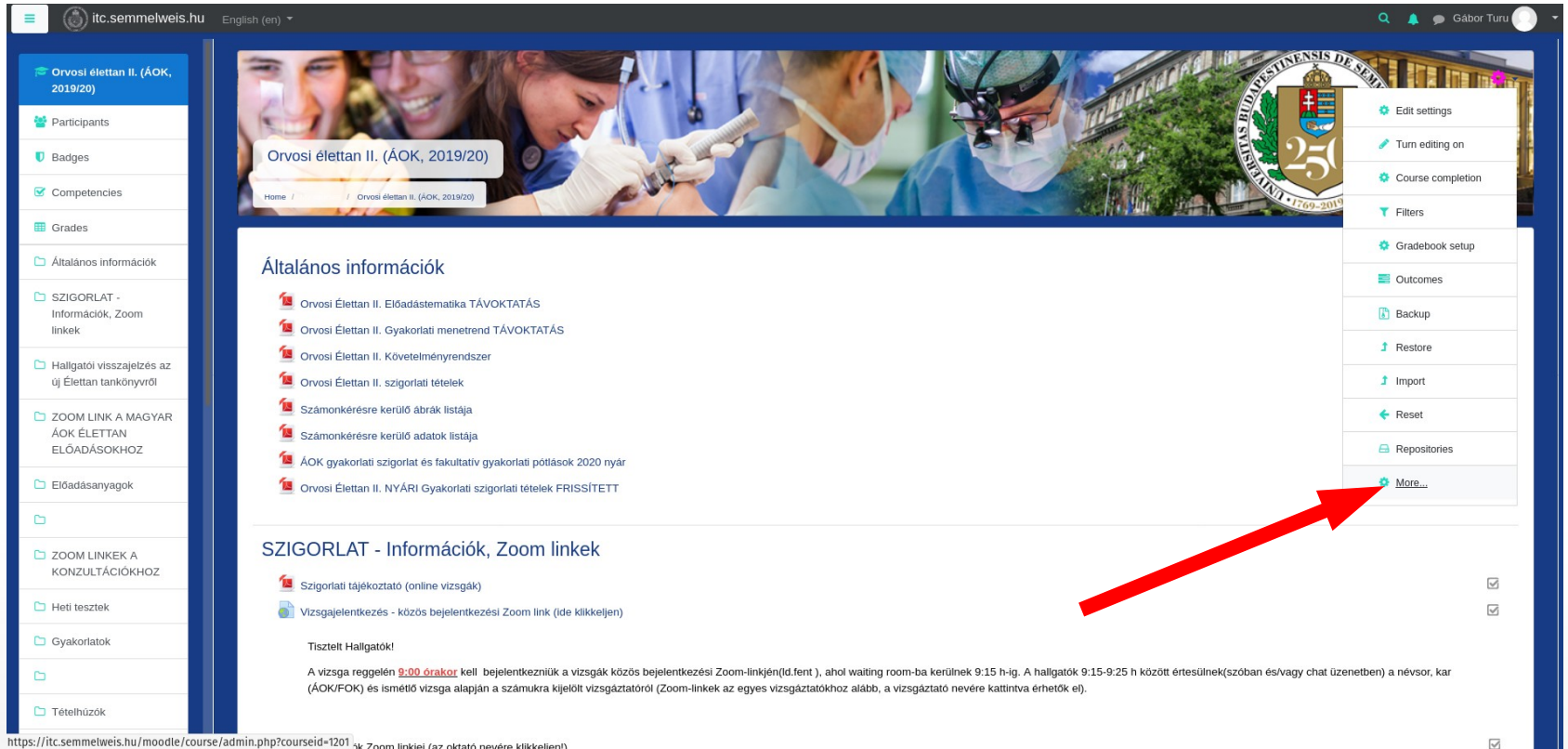
- Orvosi Élettan II. Előadásmatrika TÁVOKTATÁS
- Orvosi Élettan II. Gyakorlati menetrend TÁVOKTATÁS
- Orvosi Élettan II. Követelményrendszer
- Orvosi Élettan II. szigorlati tételek
- Számonkérésre kerülő ábrák listája
- Számonkérésre kerülő adatok listája
- ÁOK gyakorlati szigorlat és fakultatív gyakorlati pótások 2020 nyár
- Orvosi Élettan II. NYÁRI Gyakorlati szigorlati tételek FRISÍTETT

Below this, under 'SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek', there are two items with checkboxes:

- Szigorlati tájékoztató (online vizsgák)
- Vizsgajelentkezés - közös bejelentkezési Zoom link (ide kattikellen)

A red arrow points to the 'Actions' button in the top right corner of the course content area.

# More



itc.semmelweis.hu English (en) Gábor Turu

Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)

Participants

Badges

Competencies

Grades

Általános információk

SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek

Hallgatói visszajelzés az új Élektan tankönyvről

ZOOM LINK A MAGYAR ÁOK ÉLETTAN ELŐADÁSOKHOZ

Előadásanyagok

ZOOM LINKEK A KONZULTÁCIÓKHOZ

Heti tesztek

Gyakorlatok

Tételhúzó

Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)

Home / Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)

### Általános információk

- Orvosi Élektan II. Előadásmatematika TÁVOKTATÁS
- Orvosi Élektan II. Gyakorlati menetrend TÁVOKTATÁS
- Orvosi Élektan II. Követelményrendszer
- Orvosi Élektan II. szigorlati tételek
- Számonekérésre kerülő ábrák listája
- Számonekérésre kerülő adatok listája
- ÁOK gyakorlati szigorlat és fakultatív gyakorlati pótlások 2020 nyár
- Orvosi Élektan II. NYÁRI Gyakorlati szigorlati tételek FRISSTÉTT

### SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek

- Szigorlati tájékoztató (online vizsgák)
- Vizsgajelentkezés - közös bejelentkezési Zoom link (ide kattikellen)

Tisztelt Hallgatók!

A vizsga reggelén **9:00 órakor** kell bejelentkezniük a vizsgák közös bejelentkezési Zoom-linkjén(ld.fent), ahol waiting room-ba kerülnek 9:15 h-ig. A hallgatók 9:15-9:25 h között értesülnek(szóban és/vagy chat üzenetben) a névsor, kar (ÁOK/FOK) és ismétítő vizsga alapján a számukra kijelölt vizsgáztatóról (Zoom-linkek az egyes vizsgáztatókhoz alább, a vizsgáztató nevére kattintva érhetőek el).

More...

https://itc.semmelweis.hu/moodle/course/admin.php?courseid=12013k Zoom linkiei (az oktató nevére kattikellen)

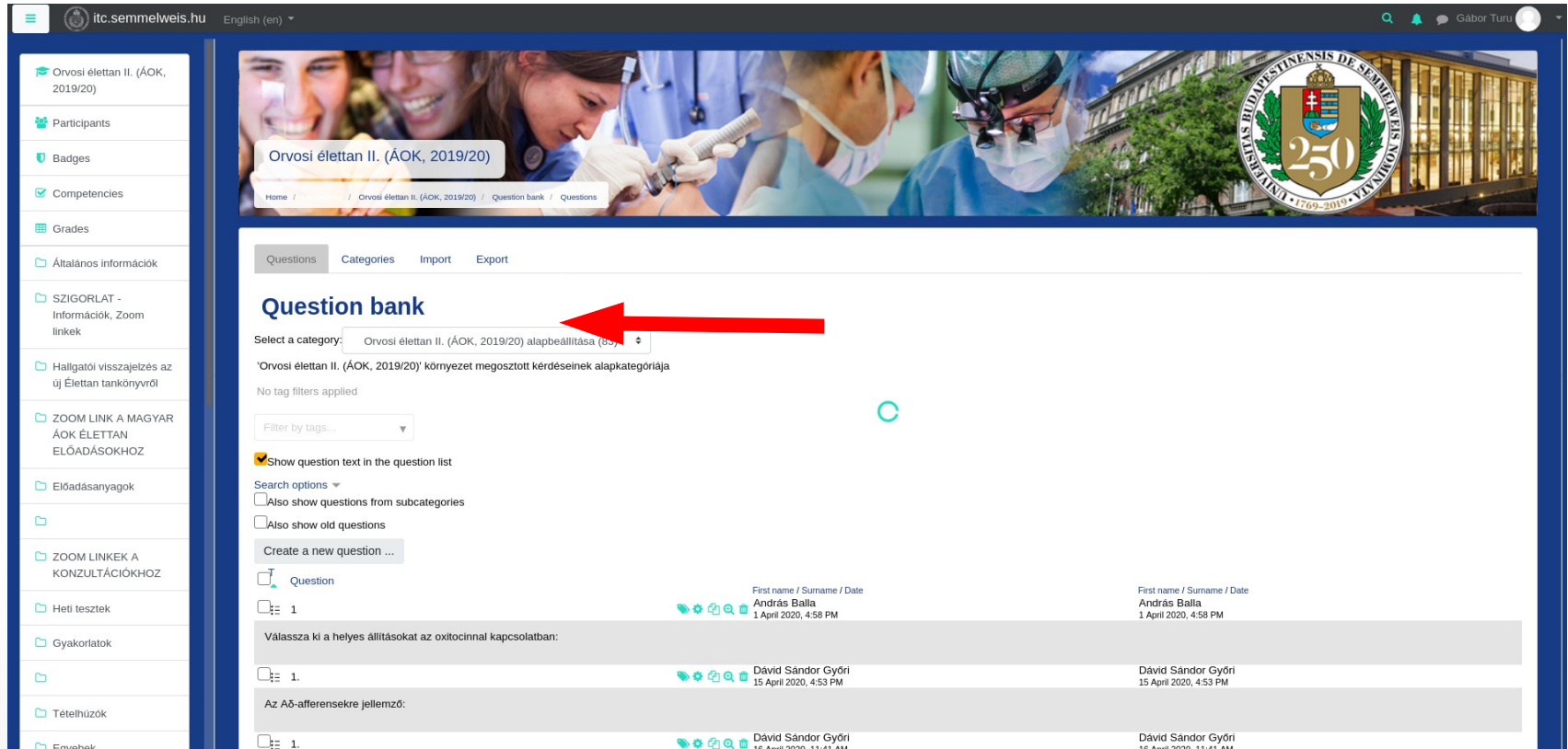
# Questions bank

The screenshot displays the Moodle course administration interface. The top navigation bar includes the URL 'itc.semmelweis.hu', the language 'English (en)', and the user name 'Gábor Turu'. The course title is 'Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)'. The main content area is titled 'Course administration' and has two tabs: 'Course administration' (selected) and 'Users'. The 'Course administration' tab contains several sections:

- Edit settings:** Turn editing on, Course completion, Filters, Gradebook setup, Outcomes, Backup, Restore, Import, Reset, Repositories.
- Reports:** Competency breakdown, Logs, Live logs, Activity report, Course participation, Activity completion, Statistics.
- Badges:** Manage badges, Add a new badge.
- Question bank:** Questions, Categories, Import, Export.

A red arrow points to the 'Question bank' link in the 'Reports' section. The URL at the bottom of the page is 'https://itc.semmelweis.hu/moodle/question/edit.php?courseid=1201'.

A kérdések kategóriákba vannak rendezve, a Questions fülnél megnézhetjük a kérdéseket (kategória kiválasztható), a Categories-ban új kategóriákat lehet létrehozni.



Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)

Home / Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20) / Question bank / Questions

Questions Categories Import Export

### Question bank

Select a category: Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20) alapbeállítás (65)

'Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)' környezet megosztott kérdéseinek alapkategóriája

No tag filters applied

Filter by tags...

Show question text in the question list

Search options

Also show questions from subcategories

Also show old questions

Create a new question ...

Question	First name / Surname / Date	First name / Surname / Date
1	András Balla 1 April 2020, 4:58 PM	András Balla 1 April 2020, 4:58 PM
Válassza ki a helyes állításokat az oxitocinnal kapcsolatban:		
1.	Dávid Sándor Győri 15 April 2020, 4:53 PM	Dávid Sándor Győri 15 April 2020, 4:53 PM
Az A5-afferensekre jellemző:		
1.	Dávid Sándor Győri 16 April 2020, 11:41 AM	Dávid Sándor Győri 16 April 2020, 11:41 AM



Új kategória létrehozása (ha szükséges, pl. új anyagrész): hierarhikus elrendezés, a kategórián belül lehet alkatogória, ki kell választanunk az új kategória melyik felsőbb (parent) kategóriához tartozzon

The screenshot shows the Moodle LMS interface for the course 'Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)'. The 'Add category' form is open, and a dropdown menu is displayed, showing a list of sub-categories to select from. The selected item is 'Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20) alapbeállítás (83)'. The interface includes a sidebar with navigation options and a main content area with a category tree.

**Parent category:** Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20) alapbeállítás (83)

**Name:** Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)

**Category info:** Top for Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)

**ID number:** Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20) alapbeállítás (83)

**Sub-categories:**

- Idegrendszer-általános (1)
- Import\_tesztelés (17)
- Motórium
  - Motórium I (14)
- Szenzórium
  - Hallás (21)
    - Normálérték (8)
  - Hallás-egyensúlyozás (14)
- Látás
  - Bipoláris-ggl (7)
  - Csap (2)
  - Fotoreceptor általános (4)
    - Optika (4)
    - Pálcica (4)
    - Színlátás (3)
    - Látás-újí (24)

Kérdések importálása: Az import fült kiválasztva, jelöljük ki a gift formátumot, majd a General/Import category pontnál válasszuk ki a kívánt kategóriát

The screenshot shows the Moodle question import interface. The 'Import' tab is selected, and the 'File format' section has 'GIFT format' selected. The 'General' section has 'Import category' set to 'Import\_tesztelés (17)'. A dropdown menu is open, showing a list of categories, with 'Import\_tesztelés (17)' highlighted. A blue arrow points to a file upload area with the text 'You can drag and drop files here to add them.'

Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)

Participants

Badges

Competencies

Grades

Általános információk

SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek

Hallgatói visszajelzés az új Élektan tankönyvről

ZOOM LINK A MAGYAR ÁOK ÉLETTAN ELŐADÁSOKHOZ

Előadásanyagok

ZOOM LINKEK A KONZULTÁCIÓKHOZ

Heti tesztek

Gyakorlatok

Tételhúzó

Évebek

Questions Categories Import Export

### Import questions from file

File format

- Aiken format
- Blackboard
- Embedded answers (Cloze)
- Examview
- GIFT format
- Missing word format
- Moodle XML format
- WebCT format

General

Import category: Import\_tesztelés (17)

Match grades

Stop on error

Import questions from file

Import

Import\_tesztelés (17)

Course: Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)

- Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20) alapbeállítás (83)
- Idegrendszer-általános (1)
- Import\_tesztelés (17)**
- Motórium
- Motórium I (14)
- Szenzórium
- Hallás (21)
- Normálérték (8)
- Hallás-egyensúlyozás (14)
- Látás
- Bipoláris-ggl (7)
- Csap (2)
- Fotoreceptor általános (4)
- Optika (4)
- Pálcika (4)
- Színlátás (3)

You can drag and drop files here to add them.

Kérdések importálása: válasszuk ki a .gift formátumra konvertált filet és az Import gombbal töltsük fel.

Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)

Participants

Badges

Competencies

Grades

Általános információk

SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek

Hallgatói visszajelzés az új Élektan tankönyvről

ZOOM LINK A MAGYAR ÁOK ÉLETTAN ELŐADÁSOKHOZ

Előadásanyagok

ZOOM LINKEK A KONZULTÁCIÓKHOZ

Heti tesztek

Gyakorlatok

Tételhűzők

Évebek

Questions Categories Import Export

### Import questions from file

File format

- Aiken format
- Blackboard
- Embedded answers (Cloze)
- Examview
- GIFT format
- Missing word format
- Moodle XML format
- WebCT format

General

Import category: Import\_tesztelés (17)

Get category from file  Get context from file

Match grades: Error if grade not listed

Stop on error: Yes

Import questions from file

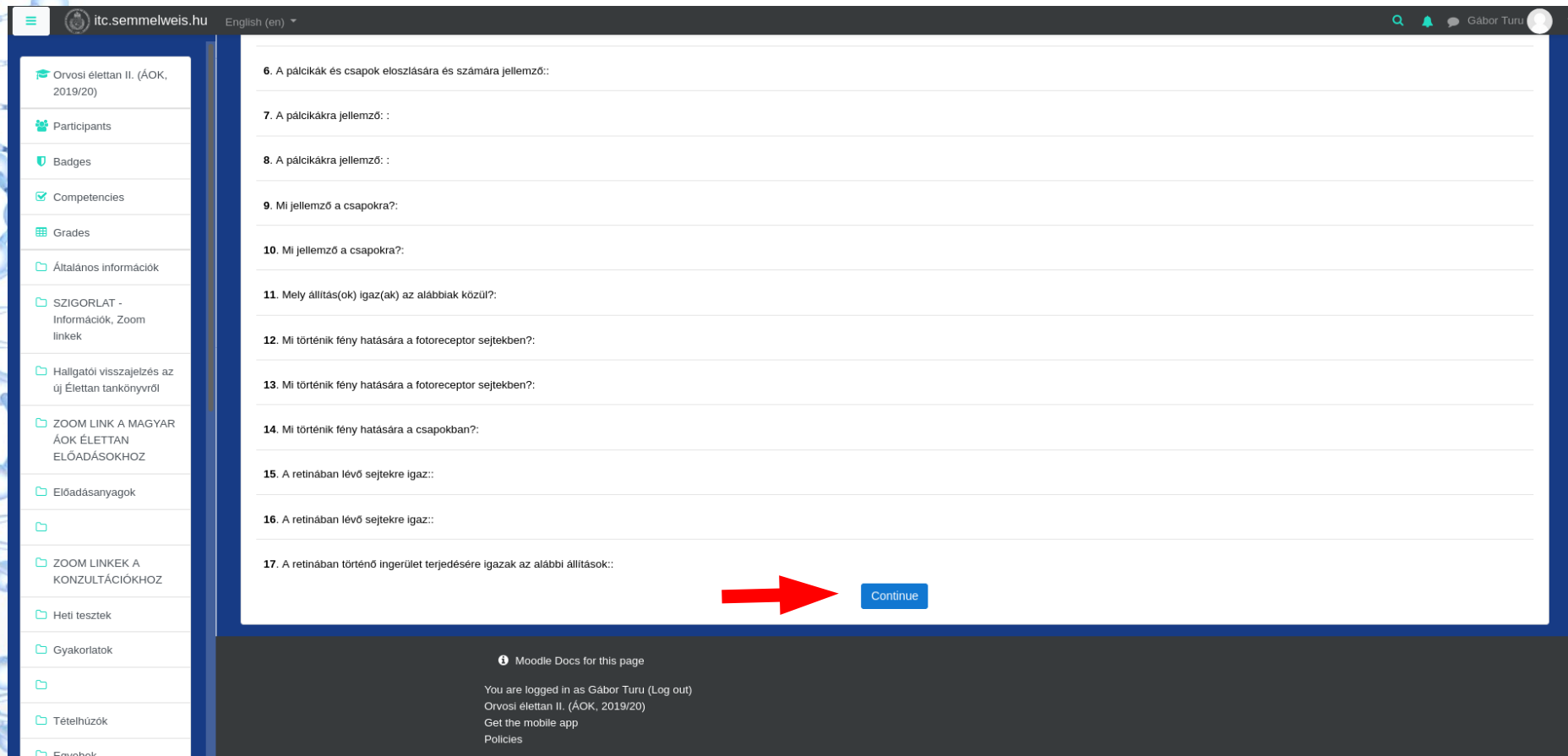
Import: Choose a file... Maximum size for new files: 350MB

You can drag and drop files here to add them.

Import

There are required fields in this form marked with an asterisk \*

# Kérdések importálása: Continue



itc.semmelweis.hu English (en) Gábor Turu

- Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)
- Participants
- Badges
- Competencies
- Grades
- Általános információk
- SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek
- Hallgatói visszajelzés az új Élettan tankönyvről
- ZOOM LINK A MAGYAR ÁOK ÉLETTAN ELŐADÁSOKHOZ
- Előadásanyagok
- ZOOM LINKEK A KONZULTÁCIÓKHOZ
- Heti tesztek
- Gyakorlatok
- Tételhúzó
- Érvek

6. A pálcikák és csapok eloszlására és számára jellemző::

7. A pálcikákra jellemző: :

8. A pálcikákra jellemző: :

9. Mi jellemző a csapokra?:

10. Mi jellemző a csapokra?:

11. Mely állítás(ok) igaz(ak) az alábbiak közül?:

12. Mi történik fény hatására a fotoreceptor sejtekben?:


13. Mi történik fény hatására a fotoreceptor sejtekben?:


14. Mi történik fény hatására a csapokban?:

15. A retinában lévő sejtekre igaz::

16. A retinában lévő sejtekre igaz::

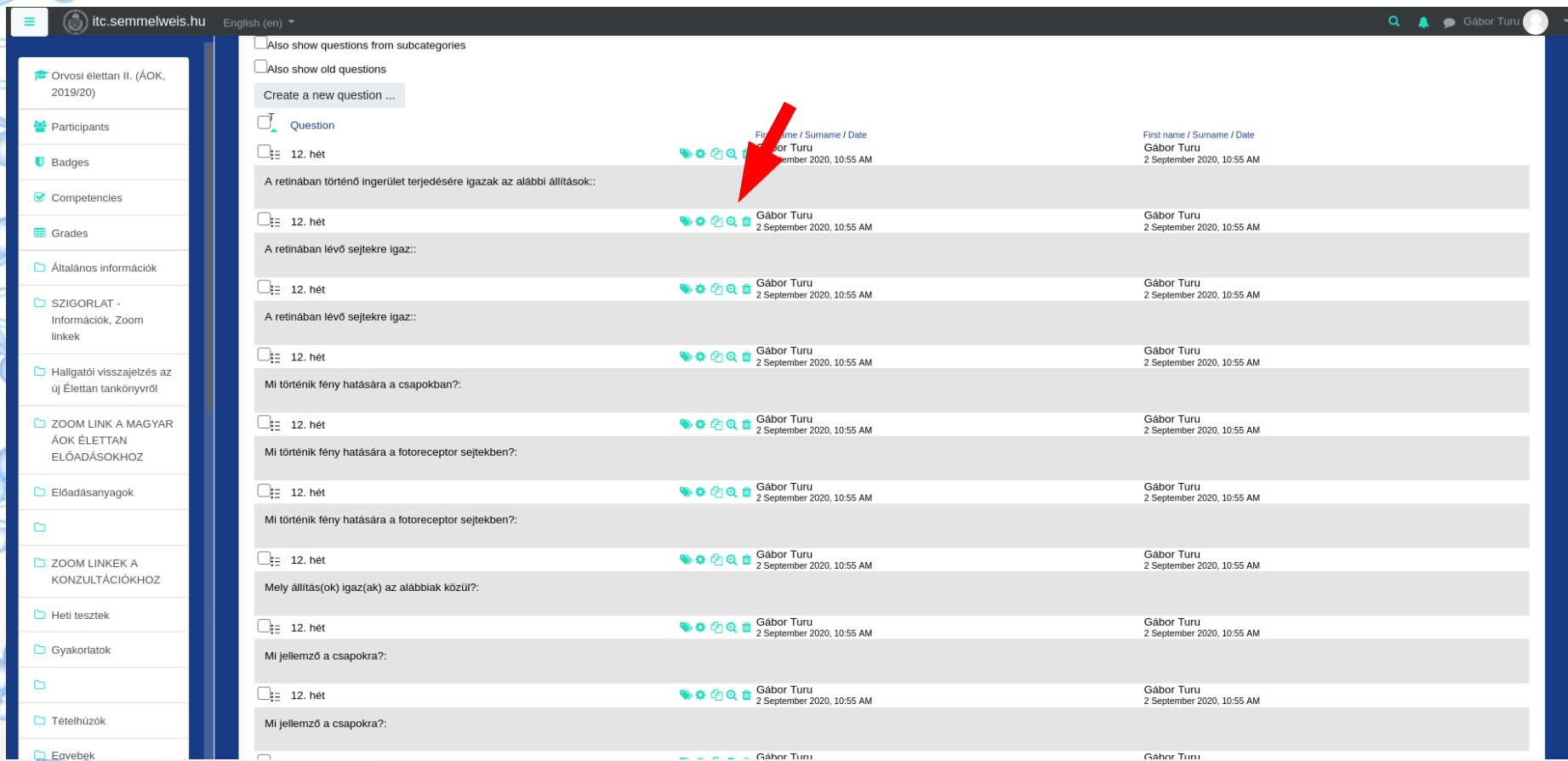
17. A retinában történő ingerület terjedésére igazak az alábbi állítások::

 [Continue](#)

 Moodle Docs for this page

You are logged in as Gábor Turu (Log out)  
Orvosi élettan II. (ÁOK, 2019/20)  
Get the mobile app  
Policies

Kérdések importálása: A Questions oldalra térünk vissza, a kiválasztott kategóriához, ahol módosíthatjuk, törölhetjük, vagy tesztelhetjük (nagyító ikon) a kérdéseket.



The screenshot displays the iTC Semmelweis.hu interface. On the left is a navigation sidebar with various menu items. The main content area shows a list of questions, each with a title, a date, and a set of icons for editing and testing. A red arrow points to the magnifying glass icon in the second question row.

Navigation sidebar items:

- Orvosi élektan II. (ÁOK, 2019/20)
- Participants
- Badges
- Competencies
- Grades
- Általános információk
- SZIGORLAT - Információk, Zoom linkek
- Hallgatói visszajelzés az új Élektan tankönyvről
- ZOOM LINK A MAGYAR ÁOK ÉLETTAN ELŐADÁSOKHOZ
- Előadásanyagok
- ZOOM LINKEK A KONZULTÁCIÓKHOZ
- Heti tesztek
- Gyakorlatok
- Tételhúzó
- Évebek

Main content area details:

- Also show questions from subcategories
- Also show old questions
- Create a new question ...
- Question
- 12. hét
- A retinában történő ingerület terjedésére igazak az alábbi állítások::
- 12. hét
- A retinában lévő sejtekre igaz::
- 12. hét
- A retinában lévő sejtekre igaz::
- 12. hét
- Mi történik fény hatására a csapokban?:
- 12. hét
- Mi történik fény hatására a fotoreceptor sejtekben?:
- 12. hét
- Mi történik fény hatására a fotoreceptor sejtekben?:
- 12. hét
- Mely állítás(ok) igaz(ak) az alábbiak közül?:
- 12. hét
- Mi jellemző a csapokra?:
- 12. hét
- Mi jellemző a csapokra?:

Question details (repeated for each row):

- First name / Surname / Date: Gábor Turu, 2 September 2020, 10:55 AM
- Icons: Refresh, Edit, Magnifying Glass, Delete