



# TÁJÉKOZTATÓ

## III. ÉVES ORVOSTANHALLGATÓKNAK AZ ÁLTALÁNOS ORVOSKÉPZÉS PREKLINIKAI MODULJÁNAK

### TANTERVÉRŐL és VIZSGARENDJÉRŐL

2021

**SZENT-GYÖRGYI ALBERT ORVOSTUDOMÁNYI KAR DÉKÁNI  
HIVATALA**

6725 Szeged, Tisza L. krt. 109.

Tel.: 62/545-016

E-mail: [office.aokdh@med.u-szeged.hu](mailto:office.aokdh@med.u-szeged.hu)

<b>Dékán:</b>	PROF. DR. LÁZÁR GYÖRGY tanszékvezető egyetemi tanár
<b>Dékánhelyettesek:</b>	PROF. DR. NÉMETH GÁBOR tanszékvezető egyetemi tanár általános, szak- és továbbképzési dé- kánhelyettes  PROF. DR. SÁRY GYULA tanszékvezető egyetemi tanár oktatási dékánhelyettes  PROF. DR. MOLNÁR TAMÁS egyetemi tanár tudományos dékánhelyettes  DR. BUZÁS NORBERT tanszékvezető egyetemi docens gazdasági dékánhelyettes
<b>Dékáni megbízott:</b>	PROF. DR. LEPRÁN ISTVÁN egyetemi tanár angol nyelvű képzés beiskolázásáért felelős dékáni megbízott  DR. DUX MÁRIA egyetemi docens német nyelvű képzésért felelős dé- káni megbízott idegennyelvű orvos- és egészségtudományi képzésekért felelős rektori megbízott  DR. FÜLÖP LÍVIA egyetemi docens preklinikai oktatási ügyekért felelős dékáni megbízott  DR. TAJTI JÁNOS egyetemi docens klinikai oktatási ügyekért felelős dékáni meg- bízott  DR. MALÉTH JÓZSEF tudományos főmunkatárs tudományos dékáni megbízottal  PROF. DR. TÓTH GÁBOR tanszékvezető egyetemi tanár gazdasági dékáni megbízott
<b>Dékáni hivatalvezető:</b>	DR. FŐZŐ NÓRA jogász-közgazdász

**Hivatalvezető-helyettes: RÓZSAHEGYI RITA**

**TANULMÁNYI OSZTÁLY**

6725 Szeged, Tisza L. krt. 107. I. emelet

Tel.: +36 62/545-017, +36 62/545-018, +36 62/545-019

E-mail: [office.aokto@med.u-szeged.hu](mailto:office.aokto@med.u-szeged.hu)

**Tanulmányi osztályvezető:**

Rózsahegyri Rita

[rozsahegyri.rita@med.u-szeged.hu](mailto:rozsahegyri.rita@med.u-szeged.hu)

Telefon: +36 62/545-020

**Évfolyam tanulmányi ügyintéző:**

Mosolygó Erika I., II., III. évfolyam

[mosolygo.erika@med.u-szeged.hu](mailto:mosolygo.erika@med.u-szeged.hu)

Telefon: +36 62/545-017

**Neptun - referens:**

Horváth-Bata Noémi

[horvath.noemi@med.u-szeged.hu](mailto:horvath.noemi@med.u-szeged.hu)

Telefon: +36 62/545-018

**Ügyfélfogadási rend:**

Hétfő: 9.30–12.00

Kedd: 9.30–12.00, 14.30–15.30

Szerda: 9.30–12.00

Csütörtök: 9.30–12.00, 14.30–15.30

Péntek: 9.30–12.00

## A tanulmányok időbeosztása a 2021/22. tanévben

A tanév két félévből (szemeszterből) áll. A szemeszterek szorgalmi időszakból és vizsgaidőszakból tevődnek össze. A tanév időbeosztását (egyetemi naptár) az Egyetem Szenátusa alapítja meg.

### 2021/22. tanév I. félév

<b>Szorgalmi időszak:</b>	2021. szeptember 6. - 2021. december 11.
<b>Vizsgaidőszak:</b>	2021. december 13. - 2021. december 23.
	2022. január 3. - 2022. január 29.
<b>Utóvizsga-időszak:</b>	2022. január 31. - 2022. február 5.
<b>Szent-Györgyi Napok:</b>	2021. november 11. - 2021. november 13.

<b>Kedvezményes (rangsoros) kurzusfelvétel:</b> 28.	2021. 08. 23.–2021. 08.
<b>Versenyalapú (normál) kurzusfelvétel:</b> 19.	2021. 08. 30.–2021. 09.
<b>Utólagos kurzusfelvétel, kurzusleadási határidő (kérelemre, térítési díj ellenében):</b>	2021. szeptember 24.

### 2021/22. tanév II. félév

<b>Szorgalmi időszak:</b>	2022. február 7. - 2022. május 14.
<b>Tavaszi szünet:</b>	2022. április 6. - 2022. április 09.
<b>Vizsgaidőszak:</b>	2022. május 16. - 2022. június 25.
<b>Utóvizsga időszak:</b>	2022. június 27. - 2022. július 02.

<b>Kedvezményes (rangsoros) kurzusfelvétel:</b> 29.	2022. 01. 24.–2022. 01.
<b>Versenyalapú (normál) kurzusfelvétel:</b> 20.	2022. 01. 31.–2022. 02.
<b>Utólagos kurzusfelvétel, kurzusleadási határidő (kérelemre, térítési díj ellenében):</b>	2022. február 25.

**III. évet végzett orvostanhallgatóknak a nyári szünetben 4 hetes belgyógyászat gyakorlat**  
(heti 30 óra).

2022. július 4 – július 31. vagy

2022. augusztus 01 – augusztus 28.

## Aktív státusz

A tanulmányok folytatására a beiratkozással jogot szerzett hallgató ha tanulmányait folytatni kívánja, a szakjához tartozó kurzusok közül legalább egy kredit értékűt köteles felvenni a kurzusfelvételi időszak végéig. Ezen feltétel nem teljesülése következményeként a hallgatói jogviszonya az adott félévben szünetel.

## Passzív félév kérelem

A hallgatói jogviszony fennállása alatt újabb beiratkozásra nincs szükség. A hallgatónak a tanulmányi és vizsgaszabályzatban meghatározottak szerint a MODULO rendszeren keresztül kell bejelentenie, hogy az adott képzési időszakban hallgatói jogviszonyát **szünetelteti**. A passzív félév kérelem beadási határideje a kurzusfelvételi időszak vége, **2021. szeptember 20. 23.59 óra**

## Az orvosdoktori oklevél megszerzésének feltételei

- 360 kreditpont összegyűjtése és a kritérium feltételek teljesítése a tantervben előírt módon
- **Angol nyelvből** legalább középfokú komplex nyelvvizsga
- A záróvizsga sikeres teljesítése, amelynek részei: szakdolgozat, írásbeli tesztvizsga, betegvizsga gyakorlatban és szóban.

A diploma megszerzéséhez a hallgatónak 360 kreditpontot kell összegyűjtenie, és teljesítenie kell a képzéshez rendelt kritériumkövetelményeket. A mintatanterv egy átlagos ütemű előrehaladást biztosít és a diploma 12 félév alatt történő megszerzésének lehetőségét jelenti. A hallgatók számára **ajánlott a Mintatanterv követése**, amely az orvosképzés tantárgyainak egymásra épülő struktúrája miatt a legcélravezetőbb a tanulmányok egyenletes folytatásához.

A tananyag szerkezete az orvosképzésben 5 egységből áll.

<b>I.</b>	<b>Alapozó-előkészítő modul</b>	<b>1–6. szemeszter</b>
<b>II.</b>	<b>Klinikai modul</b>	<b>7–10. szemeszter</b>
<b>III.</b>	<b>Szigorló évi modul</b>	<b>11–12. szemeszter</b>
<b>IV.</b>	<b>Kötelezően választható kurzusok*</b>	<b>1–10. szemeszter</b>
<b>V.</b>	<b>Szabadon választható kurzusok**</b>	<b>1–10. szemeszter</b>

\* V. év végéig teljesítendő, ebből Szakdolgozat munkaterv I–II. 5–5 kreditértékkel a Klinikai modulban, a 9. és 10. szemeszterben teljesítendő.

\*\* V. év végéig teljesítendő.

## Nyelvi kurzusok és testnevelés

Alap és osztatlan képzésben a szakmai tárgyak mellett egyéb kötelező kurzusokat is teljesíteni kell, ilyen a nappali tagozatos hallgatók esetében a **testnevelés**. A hallgatók két féléven keresztül kötelesek valamilyen testnevelés kurzust teljesíteni tanulmányaik során, erre az egyetem Sportközpontja <http://www.sport.u-szeged.hu/> biztosít választási lehetőséget mintegy 20-25 sportágból és közel 140 foglalkozásból. A testnevelés tárgyat ajánlott az 1-2. félévben teljesíteni, de legkésőbb az V. évfolyam végéig.

A kötelező kurzusok mellett a nyelvtanulás terén is támogatjuk hallgatóinkat, az Idegennyelvi Kommunikációs Intézetben (IKI) térítésmentesen maximum 8x2 **nyelvórát** vehet fel minden hallgató tanulmányai során angol, francia, latin, német, olasz, orosz, román vagy spanyol nyelvből. Vizsgalehetőséget is biztosít az Intézet. További információk a <http://www.lingo.u-szeged.hu/> honlapon.

## **Máshol folytatott tanulmányok beszámítása**

Más hazai vagy külföldi felsőoktatási intézményben szerzett kreditpontok beszámíthatók a kredit akkumulációba, elfogadásáról a Kari Kreditátviteli Bizottság dönt. Két kurzus egyenértékűnek tekintendő, ha az ismeretanyaguk közötti egyezés legalább 75%-os.

A más intézményben teljesített tantárgy annyi kredittel ismerhető el, ahány kreditet az SZTE ÁOK orvostudomány tantervében a helyettesített tantárgyhoz rendeltek, a megszerzett érdemjegy azonban nem módosítható. Kreditátvitelre nincs lehetőség záróvizsga, szakdolgozat esetén.

A kreditelismerést a MODULO elektronikus kérelmezési rendszeren keresztül kell beadni a megadott határidő figyelembevételével. A MODULO rendszer elérhető: <https://modulo.etr.u-szeged.hu/Modulo2/default/login>

Az aktuális félévekre a beadási határidők a következő helyen elérhetők:

<http://web5.etr.u-szeged.hu:8080/naptar/>

## **Tanulmányokkal kapcsolatos eljárási kérdések**

A hallgatók tanulmányi és vizsgaügyeiben első fokon a kar által létrehozott Tanulmányi Bizottság, a Kreditátviteli Bizottság illetékes. Másodfokon a Rektor jár el, a kérelmet ekkor is a Kar Dékánjához kell benyújtani (a Tanulmányi Osztály illetékes ügyintézőjén keresztül), a Rektor-nak címezve. A másodfokú döntés ellen fellebbezésnek helye nincs.

Minden tanulmányi, vizsga és ösztöndíj ügyben a hatályos jogszabályok, egyetemi és kari szabályzatok a mérvadóak.

## **Szabályzatok**

Tanulmányai ideje alatt a következő főbb jogszabályok, egyetemi és kari szabályzatok eljárásrendjét szükséges figyelemmel kísérni:

2011. évi CCIV. törvény a Nemzeti Felsőoktatásról

SZTE Tanulmányi és Vizsgaszabályzat:

<http://www.u-szeged.hu/szabalyzatok>

SZTE ÁOK Kari Tanulmányi Ügyrend:

<http://www.med.u-szeged.hu/karunkrol/kari-szabalyzatok/kari-szabalyzatok>

További szabályzatok: [www.u-szeged.hu/szabalyzatok](http://www.u-szeged.hu/szabalyzatok)

## A diploma minősítésének kiszámítása

A diploma minősítésének meghatározásában minden egyes előírt szigorlat és a kiemelt kollokviumok, a diplomamunka és a záróvizsga minden részvizsgája egyforma súllyal szerepel. Az oklevél minősítésébe beszámítandó kiemelt kollokviummal záruló tárgyak körét a Kar tanterve határozza meg.

### Példa a diploma minősítésének kiszámítási módjára

$$XD = \frac{\Sigma Xn + D + I + Sz + Gy}{n+4}$$

*Ahol:* XD = a diploma minősítésének alapjául szolgáló szám  
 ΣXn = az előírt szigorlatok és kiemelt kollokviumok osztályzatainak összege  
 D = a szakdolgozat osztályzata  
 I = az írásbeli tesztvizsga osztályzata  
 Sz = a szóbeli vizsga osztályzata  
 Gy = a gyakorlati vizsga osztályzata  
 n = az előírt szigorlatok és kiemelt kollokviumok száma

#### *A diploma minősítése a következő:*

Summa cum laude	4,51 – 5,00
Cum laude	3,51 – 4,50
Rite	2,00 – 3,50

2013/2014. tanév előtt kezdő hallgatók Neptun képzés: OSZKAOR Neptun szak: 9001K_N	2013/2014. tanévben kezdő hallgatók Neptun képzés: OSZKAOR Neptun szak: 9001K_N_2013
Orvosi fizika és statisztika II.	Orvosi fizika és statisztika II. előadás
Orvosi kémia II. (I. évf.)	Orvosi kémia II. előadás
Sejtbiológia és molekuláris gen. II.	Sejtbiológia és molekuláris genetika II. előadás
Anatómia, szövet és fejlődéstan IV.	Anatómia szövet és fejlődéstan III.
Biokémia II. (II. évf.)	Biokémia II. előadás
Orvosi élettan II.	Orvosi Élettan II. előadás
Kórélettan II.	Kórélettan II. előadás
Mikrobiológia és immunitástan II.	Mikrobiológia II. előadás Immunológia előadás
Patológia II.	Patológia II. előadás
Farmakológia II.	Farmakológia és Farmakoterápia II. előadás
Magatartástudomány vizsga	Magatartástudomány vizsga
Pulmonológia	Pulmonológia előadás
Ortopédia	Ortopédia
Radiológia II.	Radiológia II.
Aneszteziológia és intenzív terápia II.	Aneszteziológia és intenzív terápia II.
Népegészségtan – Igazságügyi orvostan	Megelőző orvostan és népegészségtan II. Igazságügyi orvostan II.
Szemészet	Szemészet
Fül-orr-gégegyógyászat	Fül-orr-gégegyógyászat
Urológia	Urológia
Bőrgyógyászat	Bőrgyógyászat
Fogászat	Fogászat és szájsebészet
Traumatológia	Traumatológia
Belgyógyászat	Belgyógyászat
Gyermekegyógyászat	Gyermekegyógyászat

Neurológia	Neurológia
Pszichiátria	Pszichiátria
Sebészet	Sebészet
Szülészeti-nőgyógyászat	Szülészeti-nőgyógyászat
Szakedolgozat védelem	Szakedolgozat védelem
Írásbeli záróvizsga	Írásbeli záróvizsga
Szóbeli záróvizsga	Szóbeli záróvizsga
Gyakorlati záróvizsga	Gyakorlati záróvizsga

**Nyári gyakorlat:** 4 hét (180 óra) belgyógyászat gyakorlat (kredit érték nélkül) kritérium tárgy, teljesítése a klinikai modulba történő beiratkozás feltétele.

**A kötelezően választható tárgyakból összesen 45 kredit, a szabadon választható tárgyakból 18 kredit** teljesítése kötelező **V. év végéig**. Az előírás teljesítéséhez félévente átlagosan 4-5 kötelezően választható és 3 szabadon választható kreditet kell összegyűjteni.

A Magatartástudományi szigorlathoz az Intézet által hirdett tárgyakból a IV. év 1. félévéig az aktuális Intézeti hirdetésnek megfelelő kreditpontot kell teljesíteni a Magatartástudományi Intézet aktuális félévre vonatkozó tájékoztatásának megfelelően: <http://web.med.u-szeged.hu/magtud/>

Azonos tárgyból az elméleti és gyakorlati kurzusok teljesítése párhuzamosan kötelező. A kurzusoknál a rendszer (NEPTUN) ellenőrzi az előfeltétel (előző félévi vizsga és megszerzett kredit) teljesítését.

A kötelező tantárgyaknál a Neptunban a gyakorlati oktatás csoportokra bontva kerül meghirdetésre. A tantárgyelem kódszáma után „ – „ következik és 1-14-ig sorszámmal jelölve a csoport részére meghirdetésre kerülő gyakorlatot.

**Mindenki csak a saját csoportjához tartozó tantárgyelemet veheti fel.**



**Mintatanterv az általános orvoscépzésre  
SZTE Általános Orvostudományi Kar  
érvényes a 2021/22-es tanévtől**

Tantárgy kódja	Tantárgy neve, kurzushirdető tanszék, tanszékvezető/kurzushirdető	Héti óraszám - elmélet	Héti óraszám - gyakorlat	Vizsgaforma	Kredit	Tantárgyfelvétel előfeltétele, kritériuma:
<b>ÁLTALÁNOS ORVOSCÉPZÉS TANTERVE ÉS VIZSGARENDJE (5.-6. szemeszter)</b>						
<b>III. éves tantárgyfelvétel előfeltétele: minden I-II. éves kötelező tárgy teljesítése</b>						
<b>2021/2022. tanév, III. évfolyam, 1. szemeszter, őszi félév</b>						
<b>Kötelező tantárgyak</b>						
<b>Belgyógyászati Klinika; Prof. Dr. Lengyel Csaba tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KU121	Belgyógyászati klinikai alapismeretek előadás	2	-	Kollokvium	4	-
AOK-KU122	Belgyógyászati klinikai alapismeretek gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-
<b>Kórélettan Intézet; Dr. Rakonczay Zoltán tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KU171	Kórélettan I. előadás	3	-	Kollokvium	5	-
AOK-KU172	Kórélettan I. gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-
<b>Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet; Dr. Burián Katalin tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-KU091	Mikrobiológia I. előadás	3	-	Kollokvium	5	-
AOK-KU092	Mikrobiológia I. gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-
<b>Pathológiai Intézet; Prof. Dr. Tizslavicz László tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KU201	Patológia I. előadás	3	-	Kollokvium	6	-

AOK-KU202	Patológia I. gyakorlat	-	3	Aláírás	0	-
<b>2021/2022. tanév, III. évfolyam, 1. szemeszter, őszi félév</b>						
<b>Kötelezően választható tantárgyak</b>						
<b>Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet; Dr. Babik Barna tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K1721	A szepszis: kórélettan a betegágyánál	1	-	Beszámoló(5)	1	-
<b>Sebészeti Műtéttani Intézet; Dr. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K1941	Sebészeti gyakorlati alapismeretek	1		Kollokvium	3	
AOK-K1942	Sebészeti gyakorlati alapismeretek		2	Aláírás		
<b>Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Intézet; Dr. Farkas Eszter tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K1011	Molekuláris medicina	2	-	Beszámoló (5)	2	-
<b>Sebészeti Műtéttani Intézet; Dr. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K1451	Mikrosebészet előadás	Össz.8	-	Beszámoló(5)	2	Seb-i gyak-i alapis. párh
AOK-K1452	Mikrosebészet gyakorlat	-	Össz.20	Aláírás	0	-
<b>Pszichiátriai Klinika, Dr. Kálmán János tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KV051	A neurokognitív zavarok biológiai és pszichiátriai vonatkozásai	2	-	Beszámoló(5)	2	-

<b>Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet; Dr. Baczkó István tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-KV061	Elektrofiziológia: ionsatornák és ionális transzport mechanizmusok a sejtek működésének sza-	2		Beszámoló(5)	2	
AOK-KV062	Elektrofiziológia: ionsatornák és ionális transzport mechanizmusok a sejtek működésének sza-		félévente 3x2 óra	Aláírás	0	
<b>Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport; Rápoltiné Dr. Keresztes Csilla szakvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K1571	Angol orvosi szakmai idegen nyelv I.	-	2	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport; Rápoltiné Dr. Keresztes Csilla szakvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K1581	Angol Profex nyelvvizsga előkészítő I.	-	2	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport; Rápoltiné Dr. Keresztes Csilla szakvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K1841	Német orvosi szaknyelv I..	-	2	Beszámoló(5)	2	-
<b>2021/2022. tanév, III. évfolyam, 2. szemeszter, tavaszi félév</b>						
<b>Kötelező tantárgyak</b>						
<b>Sebészeti Klinika; Prof. Dr. Lázár György tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KU141	Sebészeti klinikai alapismeretek előadás	2	-	Kollokvium	4	-
AOK-KU142	Sebészeti klinikai alapismeretek gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-
<b>Belgyógyászati Klinika; Dr. Lengyel Csaba tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KU161	Belgyógyászat I. elmélet	3	-	Kollokvium	4	Vizsga előfel: Belgyógyászati klinikai alapismeretek
AOK-KU162	Belgyógyászat I. gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-

<b>Kóréletani Intézet; Dr. Rakonczay Zoltán tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KU173	Kórélettan II. előadás	3	-	Szigorlat	5	Vizsga előfel: Kórélettan I. előadás
AOK-KU174	Kórélettan II. gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-
<b>Farmakológiai és Farmakoterápiai Intézet Dr. habil Tóth András tudományos főmunkatárs</b>						
AOK-OMK191	Farmakológia és farmakoterápia I. előadás	3	-	Kollokvium	5	Vizsga előfel: Kórélettan I. ea, Mikrobiológia I. ea, Patológia I. ea
AOK-OMK192	Farmakológia és farmakoterápia I. gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-
<b>Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet; Dr. Burián Katalin tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-KU093	Mikrobiológia II. előadás	3	-	Szigorlat	5	Vizsga előfel: Mikrobiológia I. előadás.
AOK-KU094	Mikrobiológia II. gyakorlat	-	2	Aláírás	0	-
<b>Patológiai Intézet; Prof. Dr. Tiszlavicz László tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-KU203	Patológia II. előadás	2	-	Szigorlat	6	Vizsga előfel: Patológia I. előadás
AOK-KU204	Patológia II. gyakorlat	-	4	Aláírás	0	-

**2021/2022. tanév, III. évfolyam, 2. szemeszter, tavaszi félév**

**Kötelezően választható tantárgyak**

**Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet; Dr. Babik Barna egyetemi tanár**

AOK-K1731	Alkalmazott kardio-respiratorikus élettani és kórélettani ismeretek	1	-	Beszámoló(5)	1	-
-----------	---	---	---	--------------	---	---

**Népegészségtani Intézet; Dr. Paulik Edit tanszékvezető egyetemi docens**

AOK-KV131	Bizonyítékon alapuló orvoslás alapjai	2	-	Beszámoló(5)	2	Orvosi fizika I. előadás, Orvosi szociológia szeminárium
-----------	---------------------------------------	---	---	--------------	---	--

**Magatartástudományi Intézet; Dr. Benkő Sándor egyetemi magántanár**

AOK-K671 *	Gerontológia előadás	1	-	Beszámoló(5)	2	-
AOK-K672*	Gerontológia gyakorlat	-	1	Aláírás	0	-

**Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet; Dr. Burián Katalin tanszékvezető egyetemi docens**

AOK-K821	Mikrobiológiai problémák az orvosi gyakorlatban	1	-	Beszámoló(5)	1	-
----------	---	---	---	--------------	---	---

**Laboratóriumi Medicinai Intézet; Dr. Földesi Imre tanszékvezető egyetemi docens**

AOK-K831	Laboratóriumi medicina kórélettani vonatkozásai	2	-	Beszámoló(5)	2	-
----------	---	---	---	--------------	---	---

**Sebészeti Műtéttani Intézet; Dr. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár**

AOK-K1451	Mikrosebészet előadás	Össz.8	-	Beszámoló(5)	2	-
AOK-K1452	Mikrosebészet gyakorlat	-	Össz.20	Aláírás	0	-

**Biokémiai Intézet; Dr. Zádor Ernő egyetemi docens**

AOK-K881P	Molekuláris fejlődésbiológia	2	-	Beszámoló(5)	2	-
-----------	------------------------------	---	---	--------------	---	---

**Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport; Rápoltiné Dr. Keresztes Csilla szakvezető egyetemi docens**

AOK-K1572	Angol orvosi szakmai idegen nyelv II.	-	2	Beszámoló(5)	2	-
-----------	---------------------------------------	---	---	--------------	---	---

**Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport; Rápoltiné Dr. Keresztes Csilla szakvezető egyetemi docens**

AOK-K1582	Angol profex nyelvvizsga előkészítő II.	-	2	Beszámoló(5)	2	-
-----------	---	---	---	--------------	---	---

<b>Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport; Rápoltiné Dr. Keresztes Csilla szakvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K1842	Német orvosi szaknyelv II.	-	2	Beszámoló(5)	2	-
<b>SZTE Idegennyelvi Kommunikációs Intézet; Lévai Judit intézetvezető nyelvtanár</b>						
XN0081	Orvosi szakmai idegen nyelv	-	2	Gyakorlati jegy	2	-
<b>*Szabadon választható tárgyak a III. év I. félévében:</b>						
<b>Belgyógyászati Klinika; Prof. Dr. Lengyel Csaba tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-SZV171	Kísérletes és klinikai pankreatológia: Az alapkutatástól a tudományos bizonyítékokon alapuló orvoslásig	-	2	Gyakorlati jegy (5)	2	
<b>SBO, Pszichiátriai Klinika, Magatartástudományi Intézet, stb. egészségnevelői tevékenységet folytató klinika/intézet</b>						
AOK-SZV191	Egészségnevelés	-	2	Gyakorlati jegy (5)	2	-
<b>Aneszteziológiai és Intenzív Terápiás Intézet, Prof. dr. Babik Barna, tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-OMSZV691	Alapvető betegágy melletti készségek	-	1	Gyakorlati jegy	1	Orvosi Élettan

<b>Klinikai önkéntest foglalkoztató klinika</b>						
AOK-SZV181	Klinikai önkéntes munka	-	2	Gyakorlati jegy (5)	2	-
<b>Magatartástudományi Intézet; Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K10201 *	A káros szenvedélyek magatartástudományi alapjai	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Egészség-gazdaságtani Intézet; Dr. Buzás Norbert egyetemi docens</b>						
AOK-SZV141	Gyógyszergazdaságtan és gyógyszeripar	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet; Dr. Peták Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K10251	Fejezetek az agy vérellátásának szabályozásából	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet; Dr. Peták Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-SZV341	Bevezetés a Tudományos Diákköri munkába	össz. 30	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Intézet; Dr. Farkas Eszter tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K10241	Molekuláris neurobiológia	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Választott Intézetek</b>						
XA-0021	Általánosan művelő tárgyak					-
<b>*Szabadon választható tárgyak a III. év II. félévében:</b>						
<b>Egészségnevelői tevékenységet folytató klinika/intézet</b>						
AOK-SZV191	Egészségnevelés	-	2	Gyakorlati jegy (5)	2	-
<b>Tudományos Diákköri Tanács Kurzushoz rendelt intézet</b>						
AOK-SZV281	Beszámoló SZTE ÁOK TDK Konferenciáról	összesen: 15 óra	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Anatómiai, Szövet-és Fejlődéstani Intézet, Prof. Dr. Nógrádi Antal egyetemi tanár</b>						
AOK-SZV291	Regeneráció és transzplantáció központi idegrendszeri sérülést követően	2	-	Beszámoló(5)	2	-

<b>Pszichiátriai Klinika Dr. Rudisch Tibor egyetemi docens</b>						
AOK-SZV271	Szemelvények a klinikai és az általános lélektan területeiből	összesen: 14 óra	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Vegytani Intézet; Prof. Dr. Dékány Imre egyetemi tanár</b>						
AOK-K1863	Nanomedicina	1	-	Beszámoló(5)	1	-
<b>Fül-Orr-Gégészeti és Fej-Nyaksebészeti Klinika, Dr. habil Rovó László Ph.D. tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-SZV221	Klinikai vizsgálatok szervezése és koordinációja	összesen: 21 óra	-	Kollokvium	2	-
<b>Orvosi Vegytani Intézet; Prof. Dr. Dékány Imre egyetemi tanár</b>						
AOK-K1864	Bio-nanomedicina	-	1	Gyakorlati jegy (5)	1	-
<b>Sebészeti Műtéttani Intézet; Dr. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K99031P	Állatkísérletek az orvostudományban	Össz.22	-	Beszámoló(5)	1	-
<b>TTIK Biotechnológiai Tanszék; Ifj. Dr. Duda Ernő</b>						
AOK-K1441	Biotechnológia üzleti szemmel	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Biokémiai Intézet; Dr. Zádor Ernő egyetemi docens</b>						
AOK-K1771P	Testünk felépülése és a betegségek molekuláris biológiai háttere	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Egészség-gazdaságtani Intézet; Dr. Buzás Norbert egyetemi docens</b>						
AOK-SZV101K	Innovációs- és üzleti folyamatok az egészségiparban	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Pszichiátriai Klinika; Dr. Kálmán János tanszékvezető egyetemi tanár, Dr. Hartai Ernő pszichiáter</b>						
AOK-K1661P	Önmenedzselés (Sikerpszichológia)	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Igazságügyi Orvostani Intézet; Dr. Kereszty Éva tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-SZV241	Tanulságos Klinikai esetek (mindkét félévben)	-	2	Gyakorlati jegy (5)	2	-
<b>Választott Intézetek</b>						
XA-0021	Általánosan művelő tárgyak					-



<b>Választott Intézet/Klinika</b>						
AOK-DEM101	Demonstrátori tevékenység	-	2	Beszámoló (5)	2	-
<b>Magatartástudományi Intézet; Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K10211 *	Mentálhigiéne és magatartástudomány	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Vegytani Intézet Dr. Tóth Gábor egyetemi tanár</b>						
AOK-SZV211	Bevezetés a toxikológiába	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet; Dr. Peták Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K10251	Fejezetek az agy vérellátásának szabályozásából	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet; Dr. Peták Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K10221	Egészségügyi matematika és statisztikai modellezés	1	-	Beszámoló(5)	2	-
AOK-K10222	Egészségügyi matematika és statisztikai modellezés	-	1	Aláírás	0	-
<b>Sebészeti Műtéttani Intézet; Dr. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K10231	Az immunpatológia alapjai	1	-	Beszámoló(5)	1	Mikrobiológia I.

<b>Magatartástudományi Intézet; Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K10281 *	Kommunikáció a haldoklóval	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Magatartástudományi Intézet; Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K10271 *	Orvos, mint egészségnevelő	-	2	Beszámoló(5)	2	-
<b>Sebészeti Műtéttani Intézet; Dr. Boros Mihály tanszékvezető egyetemi tanár</b>						
AOK-K99031P	Állatkísérletek az orvostudományban	Össz.22	-	Beszámoló(5)	1	-
<b>Biokémiai Intézet; Dr. Keresztes Margit egyetemi adjunktus</b>						
AOK-K99041P1	A preventív medicina biokémiai alapjai	2	-	Beszámoló(5)	2	-
<b>Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet; Dr. Burián Katalin tanszékvezető egyetemi docens</b>						
AOK-K1921	Újonnan felfedezett és új szerepben megjelenő kórokozók	1	-	Beszámoló(5)	1	-
<b>Választott Intézet/Klinika TDK koordinátorok</b>						
AOK-TDK101	Tudományos diákköri tevékenység, tehetség-gondozás	-	1	Beszámoló(5)	2	-
<b>Kritérium tantárgy a III. év. II. félévben:</b>						
AOK-KU221	Belgyógyászat nyári gyakorlat	-	4x30	Aláírás	0	-
<b>Kritérium tantárgy az Alapozó-előkészítő modul végéig</b>						
<b>Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport; Rápoltiné Dr. Keresztes Csilla szakvezető egyetemi docens</b>						
AOK-KU231	Orvosi latin nyelv I.		2	Aláírás	0	-
AOK-KU232	Orvosi latin nyelv II.		2	Aláírás	0	-