

SZEGEDI TUDOMÁNYEGYETEM

ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR



TÁJÉKOZTATÓ

I. ÉVES ORVOSTANHALLGATÓKNAK

AZ ÁLTALÁNOS ORVOSKÉPZÉS ALAPOZÓ-ELŐKÉSZÍTŐ
MODULJÁNAK TANTERVÉRŐL és VIZSGARENDJÉRŐL

Érvényes: 2017. szeptembertől

Kedves Elsőéves Hallgatónk!

Szeretettel és tisztelettel köszöntöm Önt, a Szegedi Tudományegyetem egyik legfiatalabb hallgatóját, aki Karunkon kezdi meg felsőfokú tanulmányait. Szeged immáron közel 100 éve ad otthont hazánk egyik legismertebb felsőoktatási intézményének. Büszkék vagyunk magas színvonalú oktató és tudományos munkánkra, valamint klinikáink eredményes betegellátó tevékenységére. Karunk számos kiválósága közül a legismertebb Szent-Györgyi Albert, akinek munkásságát a jelentős mértékben a Szegeden végzett felfedezései alapján 1937-ben Nobel-díjjal ismerte el a tudományos világ. A tudóstársadalom sok vonatkozásban ma is számon tartja Szegedet. Évente rangos nemzetközi és hazai konferenciákat rendezünk, ahol tapasztalt és fiatal kutatók ismertetik legújabb kutatási eredményeiket. 2012 óta tíz Nobel-díjas kutató volt az Egyetem és a Kar vendége. Az elmúlt évtizedekben kiváló tudósok, kitűnő egyetemi oktatók dolgoztak kitarotán és elmélyülten tudományos kérdések megoldásán annak érdekében, hogy a felnövekvő orvosnemzedékek számára alapos tudást és korszerű szemléletet tudjanak átadni. A Kar oktatói jelenleg is azon munkálkodnak, hogy Önökből felkészült, ember-séges, az újat befogadni tudó orvosok legyenek.

A Szegedi Tudományegyetem ma az ország egyik legnagyobb tudományos központja, munkájából Karunk is meghatározó részt vállal. Az oktatóink kiválósága tekintetében folyamatosan a hazai karok közötti abszolút rangsorban az elsők között vagyunk. Oktatóink és kutatóink pályázati és publikációs tevékenysége kiemelkedő. Önöknek az Egyetem lehetőséget nyújt a tudományos kutatásba való bekapcsolódásra. Tanulmányaik ideje alatt a Tudományos Diákkörökben, a diploma megszerzését követően pedig a PhD-képzések keretében mélyíthetik el ismereteiket. A Kar tanszéki szerkezetben működik, a gyakorlati munka intézetekben és klinikákon folyik. A betegellátó tevékenységet a Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ koordinálja. A magas szintű orvostudományi képzés gyakorlóhelyi hátterét a mintegy 2000 fekvőbeteg befogadására alkalmas klinikák és a szakambulanciák biztosítják, melyek számos orvosi szakma országos és regionális központjai.

Önök egy csodálatos hivatásra készülve, hagyományos értékeire büszke és a legfrissebb kutatásokban is részt vevő, nemzetközi kapcsolatait jól kamatoztató intézményben kezdik meg tanulmányaikat. Az első időszakban, az alapozó és előkészítő modul kurzusai keretében az orvosi tudás alapjait képező elméleti ismereteket sajátítják el. Ezt követően, a felsőbb évfolyamokon aktív résztvevői lesznek a betegségmegelőző, ápoló, gondozó és gyógyító munkának is. Sokat kell majd tanulniuk, nemcsak az évközi számonkérésekre és a vizsgákra, hanem az élethivatásra is készülniük kell.

A szakirányú képzés mellett önköltséges angol egészség tudományi szakfordító-tolmács, illetve angol egészség tudományi szaknyelvi kommunikátor képzésekben is részt vehetnek. A magyar mellett 1985 óta angol, 1999 óta pedig német nyelven is oktatjuk az orvosi tudományokat. Hallgatóink között több mint 40 nemzet képviselteti magát. Végzetteink a legjobb klinikákon és kórházakban bővíthetik szakmai ismereteiket és válhatnak szakorvosokká. Ehhez Szak- és Továbbképzési Központunk igen sokszínű továbbképzési programot ajánl.

Ugyan a tanulás a következő években vélhetően meghatározza az Önök minden napjait, de a kapcsolódáshoz is adottak a feltételek. Az egyetemünkön és városunkban számtalan kulturális, sportolási, pihenési és szórakozási lehetőség várja Önöket. A kollégiumainkban és a külföldi szakmai cseregyakorlatokon tovább gazdagíthatják mindennapjaikat. Új ismeretségeket, egész életre szóló barátságokat köthetnek. Gyakorlataik során bejárhatják hazánk és a világ egészségügyi intézményeit, tanulhatnak, tapasztalhatnak, elmélyíthetik tudásukat és fejleszthetik nyelvismeretüket. Az egyetem és a Karunk évszázados hagyományokat követő eseményei színes és változatos keretet teremtenek az egyetemi lét hétköznapijainak.

Emberpróbáló, küzdelmes, de mindenekelőtt szép évek elé néznek. Bizom benne, hogy megtalálják számításaikat: szakavatott professzoraink, oktatóink segítségével sajátíthatják el az orvosi hivatást, hogy majdani munkás éveik alatt a beteg ember felépülését és az egészség megőrzését szolgálhassák. Tanulmányaikhoz a Kar vezetése és a magam nevében kitartást, elkötelezettséget, sok sikert és jó egészséget kívánok!

Szeged, 2017. július

Prof. Dr. Bari Ferenc
az SZTE Általános Orvostudományi Karának dékánja

ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI KAR DÉKÁNI HIVATALA

6725 Szeged, Tisza L. krt. 109.

Tel.: 62/545-016

E-mail: office.aokdh@med.u-szeged.hu

Dékán:	DR. HABIL. BARI FERENC az MTA doktora egyetemi tanár
Dékánhelyettesek:	DR. HABIL. PALKÓ ANDRÁS az orvostudomány kandidátusa egyetemi tanár általános és oktatási dékánhelyettes DR. HABIL. FACSKÓ ANDREA az orvostudomány kandidátusa egyetemi tanár klinikai dékánhelyettes Klinika Központ elnök DR. HABIL. SZÉLL MÁRTA az MTA doktora egyetemi tanár tudományos és külkapcsolati dékánhelyettes DR. HABIL. TÓTH GÁBOR a kémia tudomány doktora egyetemi tanár gazdasági dékánhelyettes DR. HABIL. BOROS MIHÁLY az orvostudomány doktora egyetemi tanár szak- és továbbképzési dékánhelyettes
Dékáni megbízott:	DR. HABIL. HAJNAL FERENC az orvostudomány kandidátusa egyetemi tanár szak- és továbbképzési dékáni megbízott
Kari igazgatók:	DR. HABIL. SÁRY GYULA az orvostudomány doktora egyetemi tanár oktatási igazgató DR. HABIL. SZABÓ GYULA az orvostudomány doktora egyetemi tanár programigazgató
Dékáni hivatalvezető:	DR. FŐZŐ NÓRA (GYED) 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
Fax: +36 62/545-017
E-mail: office.aokto@med.u-szeged.hu

Tanulmányi osztályvezető: Rózsahegyi Rita
rozsahegy.rita@med.u-szeged.hu
Telefon: +36 62/545-020

Évfolyam tanulmányi ügyintéző: Majoros Róbertné I–II. évfolyam
majoros.robertne@med.u-szeged.hu
Telefon/fax: +36 62/545-017

ETR-referens, osztályvezető helyettes: Horváth Noémi
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 2017/18. tanévben

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

2017/2018. tanév I. félév

Szorgalmi időszak: 2017. szeptember 4.–2017. december 8.
Vizsgaidőszak: 2017. december 11.–2017. december 22.
2018. január 2.–2018. január 27.
Utóvizsga-időszak: 2018. január 29.–2018. február 3.
Téli szünet: 2017. december 23.–2018. január 1.
Szent-Györgyi Napok
központi ünnepség: 2017. november 24.

2017/2018. tanév II. félév

Szorgalmi időszak: 2018. február 5.–2018. május 19.
Tavaszi szünet: 2018. március 26.–2018. április 2.
Vizsgaidőszak: 2018. május 22.–2018. június 30.
Utóvizsga-időszak: 2018. július 2.–2018. július 7.

I. évfolyamot végzett orvostanhallgatók 4 hetes nyári ápolástani gyakorlata:

I. turnus: 2018. július 9.–augusztus 2.
II. turnus: 2018. augusztus 6.–augusztus 31.

Tudnivalók a beiratkozásról, információk a tanévkezdéshez

A központi, minden elsőéves egyetemi hallgatónak egységes időpontban szervezett **beiratkozás után**, amely a Tanulmányi és Információs Központban (TIK) lesz **2017. augusztus 28-tól 2017. szeptember 2-ig**, szükség van a **Tanulmányi Osztályon történő beiratkozásra** is. Ezt a TO a kijelölt **csoportvezetők** segítségét igénybe véve végzi **2017. szeptember 4-től szeptember 9-ig, fogadóórán**. A fogadóóra időpontjai megtekinthetők az ÁOK honlapján: [www.med.u-szeged.hu/hallgatoknak/tanulmányi ügyek/tanulmányi osztály/](http://www.med.u-szeged.hu/hallgatoknak/tanulmanyi-ugyek/tanulmanyi-osztaly/).

<http://www.med.u-szeged.hu/hallgatoknak/tanulmanyi-osztaly/tanulmanyi-osztaly?folderID=24602&objectParentFolderId=24602>

A kijelölt csoportvezetők névsorát szintén a kari honlapon érhetik el:

<http://www.med.u-szeged.hu/hallgatoknak/evfolyam-informaciok/evfolyam-informaciok-140829?folderID=24600&objectParentFolderId=24600>

A beiratkozáshoz szükséges a csoportvezetők részére hiánytalanul átadni:

- **1 db 6x9 cm-es fénykép**
- **egy-egy fénymásolt példány** az érettségi, középiskolai bizonyítvány és nyelvvizsga bizonyítvány, illetve minden olyan dokumentum, (tanulmányi verseny, előnyben részesítés stb.) **amiből pontot kapott**.
- **ha folytatott korábban felsőoktatásban tanulmányokat, az erről** szóló igazolás, ha a hallgatói jogviszonya megszűnt, **a törlési végzés**, amely igazolja a tanulmányok **finanszírozási formáját** és idejét (**Kérjük előre beszerezni!**)

A fent említett dokumentumokat a kijelölt csoportvezetők gyűjtik be és hozzák be hiánytalanul a **Tanulmányi Osztályra (6725 Szeged, Tisza Lajos krt. 107. I. em.)** az évfolyam tanulmányi előadójának (Majoros Róbertné Éva) **2017. szeptember 4 és szeptember 9 között**.

Az Egyetem I. éves hallgatói ünnepélyesen **fogadalmat tesznek** abból az alkalomból, hogy egyetemi polgárok lettek. **Az eskütételre 2017. szeptember 3-án vasárnap 10.00** órakor kerül sor az Egyetem Tanulmányi és Információs Központjának Kongresszusi termében (Szeged, Ady tér 10.).

Az I. éves hallgatók számára a fogadalomtétel kötelező, ünnepi öltözékben kérjük a megjelenést, legkésőbb 9.30-ra.

Az első oktatási nap 2017. szeptember 4 (hétfő) 8.00 óra a Tanulmányi Osztály által összeállított órarend szerinti helyen és időben. Az **órarend megtekinthető** a kari honlapon: <http://www.med.u-szeged.hu/hallgatoknak/orarendek/orarendek>.

Felhívjuk a tanulmányaikat 2017-ben kezdő hallgatók figyelmét, hogy az **oklevél kiadásának feltétele angol középfokú komplex („C” típusú) nyelvvizsga**, vagy azzal egyenértékű érettségi bizonyítvány, illetve oklevél megszerzése. Javasoljuk, hogy tanulmányaik során az idegen nyelvi kurzusokat ennek alapján vegyék fel.

Kurzusbeszámítást a korábbi tanulmányok alapján a MODULO rendszeren keresztül kérjük beadni. /beadási helyek/karközi beadás/úrlapok/rendes kreditátviteli kérelem/ a megfelelő mellékletek feltöltésével.(a kurzus teljesítését alátámasztó dokumentumokkal) igazolni **2017. augusztus 21.–szeptember 3. között**.

Tankönyveket és jegyzeteket a tanévkezdés után a Medicina Kiadó szegedi könyvesboltjában – (Szeged, Tisza Lajos krt. 48.) – a kari honlapon közzétett tankönyv- és jegyzetlista ajánlása szerint lehet megvásárolni.

Tájékoztatjuk, hogy egyetemi tanulmányai alatt mielőbb, majd évente kötelező munkalkalmassági vizsgálaton kell részt vennie. A teendőkkel kapcsolatban alaposan olvassa el a mellékelt tájékoztatót, és a vizsgálatok előtt feltétlenül töltsse ki a csatolt dokumentumokat.

A tanulmányi adminisztráció felülete az **Egységes Tanulmányi Rendszer (NEPTUN)**, melyről bővebb tájékoztatót az információs csomagban talál.

További kérdéseikkel forduljanak a Tanulmányi Osztály munkatársaihoz **2017. augusztus 21-től** a megadott **elérhetőségeken**.

Az orvostudományi 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 orvostudományi tantárgyainak egymásra épülő struktúrája miatt a legcélravezetőbb a tanulmányok egyenletes folytatásához. A tananyag szerkezete az orvostudományban 5 egységből áll.

I.	Alapozó-előkészítő modul	1–6. szemeszter	143 kredit
II.	Klinikai modul	7–10. szemeszter	108 kredit
III.	Szigorló évi modul	11–12. szemeszter	40 kredit
IV.	Kötelezően választható kurzusok*	1–10. szemeszter	45 kredit
V.	Szabadon választható kurzusok**	1–10. szemeszter	18 kredit

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

** V. év végéig teljesítendő.

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 orvostudományi 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>

Beadási határidő: az újonnan felvettek esetében a felvételi határozat kézhezvétele után, **2017. augusztus 21 és szeptember 3 között**.

A további félévekre a beadási határidők a következő helyen érhetők el:

<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 Rektornak 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/download.php?docID=45072>

További szabályzatok:

www.u-szeged.hu/szabalyzatok

<http://www.med.u-szeged.hu/kari-szabalyzatok?folderID=24666&objectParentFolderId=24370>

I. éves hallgatók fogadalma

Én, becsületesen fogadom, hogy egyetemi polgárhoz méltó módon, minden tőlem telhetőt megteszek, hogy a Szegedi Tudományegyetem hírét és rangját megőrizzem és előrevigyelem.

Az Egyetem és annak vezetői iránt tisztelettel viseltetem.

Magyarország alaptörvényét, törvényeit és jogszabályait tiszteletben tartom. Minden erőmmel törekszem, hogy tanulmányaimat a tőlem telhető legjobb eredménnyel végezzem, a tudomány legkorszerűbb eredményeit elsajátítsam azzal az eltökéltséggel, hogy azokat majd embertársaim javára fordítsam.

Fogadom továbbá, hogy mindazokat a titkokat, melyek tanulmányaim során a tudományra jutnak, senkinek tovább nem adom, hacsak jogszabály nem kötelez azok közzétételére.

Fogadom, hogy az Egyetem informatikai hálózatát és eszközeit csak tanulmányaimhoz szükséges célokra veszem igénybe, az adatvédelmi és hálózat-használati előírásokat megtartom.

Az Egyetemen és azon kívül is a Szegedi Tudományegyetem hallgatójához méltó magatartást tanúsítok.

Ezt a fogadalmat szabad elhatározásomból teszem, s megszegéséért viselem a következményeket.

Mintatanterv az általános orvos képzésre
SZTE Általános Orvostudományi Kar
 érvényes a 2017/18 tanévtől

<i>Kurzus kód</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Kurzhirdető tanszék, tanszékvezető/kurzhirdető</i>	<i>elmélet</i>	<i>gyakorlat</i>	<i>vizsgaforma**</i>	<i>kreditpont</i>	<i>kötelezőség</i>	<i>félév</i>	<i>előfeltétel*</i>	<i>előfeltétel kurzuscím</i>
KÖTELEZŐ TÁRGYAK 1. FÉLÉV										
AOK-KU011	Anatómia szövet és fejlődéstan I.	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet Dr. Nógrádi Antal mb. tanszékvezető egyetemi tanár	2		KOLL	5	K	1	P	Bonctermi gyakorlat I., Anatómia szeminárium
AOK-KU012	Bonctermi gyakorlat I.	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet Dr. Nógrádi Antal mb. tanszékvezető egyetemi tanár		3	GYJ(5)	3	K	1	P	Anatómia szövet és fejlődéstan I.
AOK-KU013	Anatómia szeminárium	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet Dr. Nógrádi Antal mb. tanszékvezető egyetemi tanár		2	AT		K	1	P	Bonctermi gyakorlat I.
AOK-KU041	Alapfokú újraélesztés I.	Traumatológiai Klinika Dr. Varga Endre tanszékvezető egyetemi tanár		2	GYJ(5)	2	K	1		
AOK-KU051	Orvosi fizika és statisztika I. előadás	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet Dr. Bari Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár	2		KOLL	4	K	1	P	Orvosi fizika és statisztika I. gyakorlat
AOK-KU052	Orvosi fizika és statisztika I. gyakorlat	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet Dr. Bari Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár		2	AT		K	1	P	Orvosi fizika és statisztika I. előadás
AOK-KU061	Orvosi kémia I. előadás	Orvosi Vegytani Intézet Dr. Tóth Gábor tanszékvezető egyetemi tanár	3		KOLL	6	K	1	P	Orvosi kémia I. gyakorlat
AOK-KU062	Orvosi kémia I. gyakorlat	Orvosi Vegytani Intézet Dr. Tóth Gábor tanszékvezető egyetemi tanár		3	AT		K	1	P	Orvosi kémia I. előadás
AOK-KU071	Sejtbiológia és molekuláris genetika I. előadás	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	2		KOLL	4	K	1	P	Sejtbiológia és molekuláris genetika I. gyakorlat
AOK-KU072	Sejtbiológia és molekuláris genetika I. gyakorlat	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár		2	AT		K	1	P	Sejtbiológia és molekuláris genetika I. előadás
AOK-KU231	Orvosi latin nyelv I.	Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport Dr. Demeter Éva egyetemi docens, szakvezető		2	AT	0	KK	1,3,5		A tárgy teljesítése a klinikai modul elkezdésének feltétele
KÖTELEZŐEN VÁLASZTHATÓ TÁRGYAK 1. FÉLÉV										
AOK-K091	Fejlődésgenetika I.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Szabad János egyetemi tanár	1		BESZ(5)	1	KV	1		
AOK-K101	Genetikai analízis I.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	1		BESZ(5)	1	KV	1		
AOK-K1311	A molekuláris biológia alapjai I.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	1		BESZ(5)	1	KV	1		
AOK-K1321	A molekuláris biológia határai I.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	2		BESZ(5)	2	KV	1		

<i>Kurzus kód</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Kurzushirdető tanszék, tanszékvezető/kurzushirdető</i>	<i>elmélet</i>	<i>gyakorlat</i>	<i>vizsgaforma**</i>	<i>kreditpont</i>	<i>kötelezőség</i>	<i>félév</i>	<i>előfeltétel*</i>	<i>előfeltétel kurzuscím</i>
AOK-KV061,062	Elektrofiziológia: ionszatórnák és ionális transzport mechanizmusok a sejtek működésének szabályozásában	Farmakológiai és Farmakoterápiái Intézet Dr. Tóth András tudományos főmunkatárs	2/félév	3x2	BESZ(5)	2	KV	1		
AOK-K601	Bevezetés az orvostudományba elmélet	Magatartástudományi Intézet Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens	1		BESZ(5)	2	KV	1	P	Bevezetés az orvostudományba gyakorlat
AOK-K602	Bevezetés az orvostudományba gyakorlat	Magatartástudományi Intézet Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens		1	AT		KV	1	P	Bevezetés az orvostudományba elmélet
AOK-KV041	A kémiai analitika és elválasztástechnika alapjai	Orvosi Vegytani Intézet Dr. Janáky Tamás	1		BESZ(5)	1	KV	1,3,5		
AOK-K111	Citomorfológia és mikrotechnikák	Sejtbiológia és Molekuláris Medicina Tanszék ÁOK és TTIK Dr. Gulya Károly egyetemi tanár	2		BESZ(5)	2	KV	1,3,5		
SZABADON VÁLASZTHATÓ TÁRGYAK 1. FÉLÉV										
AOK-SZV171	Kísérletes és klinikai pankreatológia: Az alapkutatótól a tudományos bizonyítékokon alapuló orvoslásig.	I.sz. Belgyógyászati Klinika Dr. Hegyi Péter egyetemi tanár		2 (szeminárium)	GYJ(5)	2	SZV	1		
AOK-SZV181	Klinikai önkéntes munka	Klinikai Önkénteseket foglalkoztató Klinikák Dr. Bari Ferenc egyetemi tanár		2	GYJ(5)	2	SZV	1-10		I-II. éves hallgatók csak ápolással kapcsolatos tevékenységet folytathatnak és a félévben csak egy intézethez vehető fel a kurzus.
AOK-SZV191	Egészségnevelés	SBO, Pszichiátriai Klinika, Magatartástudományi Intézet		2	GYJ(5)	2	SZV	1-10		
AOK-SZV281	Beszámoló SZTE ÁOK TDK Konferenciáról	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Tanszék Dr. Rakonczay Zoltán egyetemi tanár és Dr. Peták Ferenc egyetemi tanár	15/ félév		BESZ(5)	1	SZV	1-12		
XA0021	Általánosan művelő tárgyak	Választott Intézet				2	SZV	1-10		
XN0011	Lektorátusi nyelvórák (8x2)	SZTE Idegennyelvi Kommunikációs Intézet Lévai Judit intézetvezető nyelvtanár		2	BESZ(5)	0	SZV	1-10		
XN0211	Lektorátusi nyelvórák (2x8) kredites	SZTE Idegennyelvi Kommunikációs Intézet Lévai Judit intézetvezető nyelvtanár				2	SZV	1-10		
AOK-SZV021	Szaknyelvi alapok angol nyelvből	Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport Dr. Demeter Éva egyetemi docens, szakvezető		2	GYJ(5)	2	SZV	1,2,3,4		
AOK-SZV031	Szaknyelvi alapok német nyelvből	Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport Dr. Demeter Éva egyetemi docens, szakvezető		2	GYJ(5)	2	SZV	1,2,3,4		

<i>Kurzus kód</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Kurzushirdető tanszék, tanszékvezető/kurzushirdető</i>	<i>elmélet</i>	<i>gyakorlat</i>	<i>vizsgaforma**</i>	<i>kreditpont</i>	<i>kötelezőség</i>	<i>félév</i>	<i>előfeltétel*</i>	<i>előfeltétel kurzuscím</i>
KÖTELEZŐ TÁRGYAK 2. FÉLÉV										
AOK-KU014	Anatómia szövet és fejlődéstan II.	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet Dr. Nógrádi Antal mb. tanszékvezető egyetemi tanár	2		KOLL	3	K	2	VF	Anatómia szövet és fejlődéstan I.
AOK-KU015	Bonctermi gyakorlat II.	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet Dr. Nógrádi Antal mb. tanszékvezető egyetemi tanár		3	GYJ(5)	3	K	2	P	Anatómia szövet és fejlődéstan II.
AOK-KU016	Szövettan gyakorlat I.	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet Dr. Nógrádi Antal mb. tanszékvezető egyetemi tanár		2	GYJ(5)	2		2	P	Bonctermi gyakorlat II.
AOK-KU042	Alapfokú újraélesztés II.	Traumatológiai Klinika Dr. Varga Endre tanszékvezető egyetemi tanár		2	GYJ(5)	1	K	2	VF	Alapfokú újraélesztés I.
AOK-KU053	Orvosi fizika és statisztika II. előadás	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet Dr. Bari Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár	3		KOLL	4	K	2	VF	Orvosi fizika és statisztika I. előadás
AOK-KU054	Orvosi fizika és statisztika II. gyakorlat	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet Dr. Bari Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár		2	AT		K	2	P	Orvosi fizika és statisztika II. előadás
AOK-KU063	Orvosi kémia II. előadás	Orvosi Vegytani Intézet Dr. Tóth Gábor tanszékvezető egyetemi tanár	3		KOLL	6	K	2	VF	Orvosi kémia I. előadás
AOK-KU064	Orvosi kémia II. gyakorlat	Orvosi Vegytani Intézet Dr. Tóth Gábor tanszékvezető egyetemi tanár		3	AT		K	2	P	Orvosi kémia II. előadás
AOK-KU073	Sejtbiológia és molekuláris genetika II. előadás	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	2		KOLL	4	K	2	VF	Sejtbiológia és molekuláris genetika I. előadás
AOK-KU074	Sejtbiológia és molekuláris genetika II. gyakorlat	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár		2	AT		K	2	P	Sejtbiológia és molekuláris genetika II. előadás
AOK-KU081	Pszichológiai alapfogalmak, ápolástani ismeretek	Magatartástudományi Intézet Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens	1		AT		K	2	P	Kommunikációs gyakorlati ismeretek
AOK-KU082	Kommunikációs gyakorlati ismeretek	Magatartástudományi Intézet Dr. Kelemen Oguz tanszékvezető egyetemi docens		1	GYJ(5)	2	K	2	P	Pszichológiai alapfogalmak, ápolástani ismeretek
AOK-KU232	Orvosi latin nyelv II.	Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport Dr. Demeter Éva egyetemi docens, szakvezető		2	AT	0	KK	2,4,6		A tárgy teljesítése a klinikai modul elkezdésének feltétele
KÖTELEZŐEN VÁLASZTHATÓ TÁRGYAK 2. FÉLÉV										
AOK-K081	Orvosi informatikai alapismeretek előadás	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet Dr. Bari Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár	1		BESZ(5)	3	KV	2	P	Orvosi informatikai alapismeretek elmélet
AOK-K082	Orvosi informatikai alapismeretek gyakorlat	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet Dr. Bari Ferenc tanszékvezető egyetemi tanár		2	AT		KV	2	P	Orvosi informatikai alapismeretek gyakorlat
AOK-K092	Fejlődésgenetika II.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Szabad János egyetemi tanár	1		BESZ(5)	1	KV	2	VF	Fejlődésgenetika I.
AOK-K102	Genetikai analízis II.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	1		BESZ(5)	1	KV	2		
AOK-K1312	A molekuláris biológia alapjai II.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	1		BESZ(5)	1	KV	2		

<i>Kurzus kód</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Kurzushirdető tanszék, tanszékvezető/kurzushirdető</i>	<i>elmélet</i>	<i>gyakorlat</i>	<i>vizsgaforma**</i>	<i>kreditpont</i>	<i>kötelezőség</i>	<i>félév</i>	<i>előfeltétel*</i>	<i>előfeltétel kurzuscím</i>
AOK-K1322	A molekuláris biológia határai II.	Orvosi Biológiai Intézet Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár	2		BESZ(5)	2	KV	2		
AOK-K1381	Bevezetés az orvosi kémiába előadás	Orvosi Vegytani Intézet Dr. Tóth Gábor tanszékvezető egyetemi tanár	1		BESZ(5)	2	KV	2	P	Bevezetés az orvosi kémiába gyakorlat
AOK-K1382	Bevezetés az orvosi kémiába gyakorlat	Orvosi Vegytani Intézet Dr. Tóth Gábor tanszékvezető egyetemi tanár		1	AT		KV	2	P	Bevezetés az orvosi kémiába előadás
SZABADON VÁLASZTHATÓ TÁRGYAK 2. FÉLÉV										
AOK-SZV101K	Innovációs- és üzleti folyamatok az egészségügyben	Egészség-gazdaságtani intézet Dr. Buzás Norbert egyetemi docens	2		BESZ(5)		SZV	2,4		
AOK-SZV271	Szemelvények a klinikai és az általános lélektan területeiből	Pszichiátriai Klinika Dr. Rudisch Tibor egyetemi docens	*** 14/ félév		BESZ(5)	2	SZV	2,4		
AOK-SZV181	Klinikai önkéntes munka	Klinikai Önkénteseket foglalkoztató Klinikák Dr. Bari Ferenc egyetemi tanár		2	GYJ(5)	2	SZV	1-10		I-II. éves hallgatók csak ápolással kapcsolatos tevékenységet folytathatnak és a félévben csak egy intézethez vehető fel a kurzus.
AOK-SZV191	Egészségnevelés	SBO, Pszichiátriai Klinika, Magatartástudományi Intézet		2	GYJ(5)	2	SZV	1-10		
AOK-SZV281	Beszámoló SZTE ÁOK TDK Konferenciáról	Orvosi Fizikai és Orvosi Informatikai Intézet Dr. Rakonczay Zoltán egyetemi tanár és Dr. Peták Ferenc egyetemi tanár	15/ félév		BESZ(5)	1	SZV	1-12		
AOK-SZV021	Szaknyelvi alapok angol nyelvből	Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport Dr. Demeter Éva egyetemi docens, szakvezető		2	GYJ(5)	2	SZV	1,2,3,4		
AOK-SZV031	Szaknyelvi alapok német nyelvből	Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport Dr. Demeter Éva egyetemi docens, szakvezető		2	GYJ(5)	2	SZV	1,2,3,4		
XA0021	Általánosan művelő tárgyak	Választott Intézet				2	SZV	1-10		
XN0011	Lektorátusi nyelvórák (8x2)	SZTE Idegennyelvi Kommunikációs Intézet Lévai Judit intézetvezető nyelvtanár		2	AT	0	SZV	1-10		
XN0211	Lektorátusi nyelvórák (2x8) kredités	SZTE Idegennyelvi Kommunikációs Intézet Lévai Judit intézetvezető nyelvtanár		2	GYJ(5)	2	SZV	1-10		

<i>Kurzus kód</i>	<i>Megnevezés</i>	<i>Kurzushirdető tanszék, tanszékvezető/kurzushirdető</i>	<i>elmélet</i>	<i>gyakorlat</i>	<i>vizsgaforma**</i>	<i>kreditpont</i>	<i>kötelezőség</i>	<i>félév</i>	<i>előfeltétel*</i>	<i>előfeltétel kurzuscím</i>
KRITÉRIUM KÖVETELMÉNEK 1.-2. FÉLÉV										
AOK-KU231 AOK-KU232	Orvosi latin nyelv I-II.	Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport Dr. Demeter Éva egyetemi docens, szakvezető		2	AT	-	KK	1,2,3,4,5, 6		A tárgy teljesítése a klinikai modul elkezdésének feltétele
AOK-KU211	Ápolástan nyári gyakorlat	választott intézet/klinika		4 hét/heti 30 óra	AT	-	KK	2	-	
XT	Testnevelés	JGYPK Testnevelés és Sporttudományi Intézet Dr. Balogh László egyetemi docens		2	AT	-	KK		-	

* Előfeltétel: VF: vizsga feltétel, TF: tárgyfelvétel feltétele, P: párhuzamosan felveendő

** Vizsgaformák: KOLL= kollokvium, BESZ (5)=Beszámoló (1-5), GYJ= Gyakorlati jegy (1-5) AT=aláírás

*** Két hetente 2 óra összesen 14 óra / félév