

A 2011/2012-es tanévben hallgatói jogviszonyt létesítő hallgatók kurrikuluma

A tantárgy elnevezése	Kreditkód	Előtanulmány	Számonkérés
ELMÉLETI MODUL			
1. szemeszter kötelező			
Anatómia, szövet- és fejlődés I.	K8E3G5		Kollokvium
Orvosi kémia	K6E3G3		Szigorlat
Orvosi biológia (sejtbiológia)	K3E2G1		Szigorlat
Fogorvosi anyagtan fizikai alapjai	K2E2G0		Kollokvium
Elsősegélynyújtás	K1E0G1		Gyakorlati jegy
Testnevelés I.	K0E0G1		Aláírás
Polgári védelmi-, katasztrófavédelmi ismeretek I.	K0E2G0		Aláírás
Kötelezően választható			
Orvosi informatika	K3E1G2		Kollokvium
Orvostörténet	K2E2G0		Kollokvium
Latin nyelv I.	K2E0G2		Gyakorlati jegy
2. szemeszter kötelező			
Anatómia, szövet- és fejlődés II.	K7E3G4	Anatómia I.	Kollokvium
Biofizika	K5E2,5G3	Fogorvosi anyagtan fizikai alapjai	Szigorlat
Biokémia, molekuláris és sejtbiológia I.	K6E3G3	Orvosi kémia	Kollokvium
Fogászati általános anyagtan	K1E1G0	Fogorvosi anyagtan fizikai alapjai	Kollokvium
Testnevelés II.	K0E0G1	Testnevelés I.	Aláírás
Polgári védelmi-, katasztrófavédelmi ismeretek II.	K0E2G0	Polgári védelmi-, katasztrófavédelmi ismeretek I.	Aláírás
Kötelezően választható			
Latin nyelv II.	K2E0G2	Latin I.	Gyakorlati jegy
Fogorvosi pszichológia	K2E2G0		Kollokvium
Orvosi szociológia	K2E1G1		Kollokvium
Apolástani nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
Odontotechnológiai nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
3. Szemeszter kötelező			
Anatómia, szövet- és fejlődés III.	K7E3G4	Anatómia, szövet- és fejlődés II.	Kollokvium
Biokémia, molekuláris és sejtbiológia II.	K5E3G2	Biokémia, molekuláris és sejtbiológia I.	Kollokvium
Orvosi és fogorvosi élettan I.	K9E6G3,5	Anatómia II., Biofizika, Biokémia I.	Kollokvium
Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika I.	K3E1G2	Fogászati általános anyagtan	Gyakorlati jegy
Fogászati általános propedeutika	K4E1G3	Anatómia, szövet- és fejlődés II.	Kollokvium
Testnevelés III.	K0E0G1	Testnevelés II.	Aláírás
Polgári védelmi, katasztrófavédelmi ismeretek III.	K0E2G0	Polgári védelmi-, katasztrófavédelmi ismeretek II.	Aláírás
4. Szemeszter kötelező			
Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV.	K5E3G2	Anatómia, szövet- és fejlődés III.	Szigorlat
Orvosi és fogorvosi élettan II.	K9E6G3,5	Orvosi és fogorvosi élettan I.	Szigorlat
Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III.	K5E3G2	Biokémia, molekuláris és sejtbiológia II.	Szigorlat
Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika II.	K4E1G3	Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika I.	Gyakorlati jegy
Konzerváló fogászati propedeutika I.	K4E1G3	Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika I.	Gyakorlati jegy
Testnevelés IV.	K0E0G1	Testnevelés III.	Aláírás
Polgári védelmi, katasztrófavédelmi ismeretek IV.	K0E2G0	Polgári védelmi, katasztrófavédelmi ismeretek III.	Aláírás
Elméleti modul (1-4. szemeszter) ajánlott szabadon választható tárgyak			
A kemotaxis biológiai és klinikai jelentősége II., IV. félévben	K2E2G0	Orvosi biológia (sejtbiológia)	Kollokvium
A nem különbségek pszichobiológiai alapjai	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Bevezetés az R-környezet használatába	K2E2G0	Anatómia II.	Kollokvium
Biostatistika	K3E1G2		Kollokvium
Demonstrátori munka	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Diagnosztikus képalkotó eljárások	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Egyetemi záróvizsga	K3E0G4		Gyakorlati jegy
Fototerápia, fotokemoterápia	K2E2G0		Kollokvium
Halál, kultúra, orvosi antropológia	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Kísérletes sejtélettan	K2E2G0	Orvosi és fogorvosi élettan I.	Gyakorlati jegy
Klinikai anatómiai propedeutika	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Könyvtári informatika	K3E2G0		Gyakorlati jegy
Kultúra a gyógyításban – a gyógyítás kultúrája	K2E0G2	Fogorvosi pszichológia	Gyakorlati jegy
Kultúra az orvoslásban – az orvoslás kultúrája	K2E0G2		Gyakorlati jegy
Modellmembránok alkalmazása	K2E2G0		Kollokvium
Nanotechnológia műszerei III. félévben	K2E1G1	Biofizika II.	Gyakorlati jegy
Orvosi fizika alapjai	K2E1G1		Kollokvium
Orvosi kémia alapjai	K1E1G0		Kollokvium
Patobiokémia	K2E2G0	Biokémia, molekuláris és sejtbiológia II.	Gyakorlati jegy
Stresszkezelés elmélete és gyakorlata	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Szaknyelv I.	K3E0G4		Gyakorlati jegy
Szaknyelv II.	K3E0G4		Gyakorlati jegy
Szike és paragrafus: az orvosi tevékenység speciális problémái a jog tükrében	K2E2G0		Gyakorlati jegy
TDK-munka	K2E0G2		Gyakorlati jegy
Tudomány és Művészet Kóréletana	K2E1G1		Gyakorlati jegy
PREKLINIKAI MODUL			
5. szemeszter kötelező			
Általános és orális patofiziológia	K4E2G2	ELMÉLETI MODUL	Szigorlat
Patológia	K6E3G2	ELMÉLETI MODUL	Szigorlat
Immunológia alapjai	K3E2G1	ELMÉLETI MODUL	Kollokvium
Általános és orális mikrobiológia	K4E2G2	ELMÉLETI MODUL	Szigorlat
Konzerváló fogászati propedeutika II.	K4E1G3	ELMÉLETI MODUL	Kollokvium
Odontotechnológia és Fogpótlástani propedeutika III.	K3E0G3	ELMÉLETI MODUL	Szigorlat
Szájsebészeti propedeutika	K2E0G2	ELMÉLETI MODUL	Gyakorlati jegy
Sugárvédelmi ismeretek	K2E1,5G1	ELMÉLETI MODUL	Kollokvium
Preventív fogászat I.	K3E1G2	ELMÉLETI MODUL	Gyakorlati jegy

A tantárgy elnevezése	Kreditkód	Előtanulmány	Számonkérés
6. szemeszter kötelező			
Orális biológia	K5E3G2	Általános és orális patofiziológia, Általános és orális mikrobiológia	Szigorlat
Orális patológia	K4E2G2	Patológia	Szigorlat
Genetika és genomika	K3E2G1	Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III.	Szigorlat
Belgyógyászat I.	K4E2G2	Általános és orális patofiziológia	Gyakorlati jegy
Szájsebészet I.	K4E1G3	Szájsebészeti propedeutika	Gyakorlati jegy
Fogpótlástan I.	K4E1G3	Fogpótlástani propedeutika vagy Odontotechnológia és Fogpótlástani Propedeutika III.	Gyakorlati jegy
Konzerváló fogászat I.	K4E1G3	Konzerváló fogászati propedeutika II.	Gyakorlati jegy
Preventív fogászat II.	K1E1G0	Preventív fogászat I.	Szigorlat
Általános és fogászati radiológia	K4E2G2	Sugárvédelmi ismeretek	Szigorlat
Extractiós nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
Preklinikai modul (5-6. szemeszter) szabadon választható tárgyak			
A fogorvostanhallgatók jelene és jövője itthon és külföldön	K2E2G0	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
A kemotaxis biológiai és klinikai jelentősége VI. félévben	K2E2G0	Orvosi biológia (sejtbiológia)	Kollokvium
Alkalmazott fogorvosi biológia	K2E2G0	Általános és orális patofiziológia	Kollokvium
Diagnosztikai eljárások fizikai alapjai	K1E1G0	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Dohányzásról leszoktató program	K2E1G1	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Fejezetek a gyógyítás művelődéstörténetéből	K2E2G0	Általános és orális patofiziológia, Patológia	Kollokvium
Gerosztomatológia	K2E1G1	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Humánökológia - UNESCO szakkollégium a globális együttélésekről	K2E0G2	Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Klinikai biostatistika	K1E1G0	Biofizika II.	Kollokvium
Klinikai mikrobiológia	K2E2G0	Általános és orális mikrobiológia	Kollokvium
Környezetünk problémái	K2E2G0	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Környezetvédelem	K2E2G0	Biofizika II.	Kollokvium
Matematikai fejezetek az orvosi és gyógyszerkutatáshoz	K2E2G0	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Nanotechnológia műszerei	K2E1G1	Biofizika II.	Gyakorlati jegy
Népegészségtan a fogászat gyakorlatában	K2E2G0	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Orthodontiai diagnosztika I.	K1E1G0	Orális biológia	Gyakorlati jegy
Orthodontiai diagnosztika II.	K1E1G0	Orthodontiai diagnosztika I.	Gyakorlati jegy
Profex I.	K3E0G4	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Profex II.	K3E0G4	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Stomato-onkológiai prevenció	K1E1G0	Patológia	Kollokvium
Szájüregi rákok és prevenciójuk jelentősége	K1E1G0	Patológia	Kollokvium
Szaknyelv III.	K3E0G4	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Szaknyelv IV.	K3E0G4	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbiológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Szisztémás és orális egészség	K2E2G0	Általános és orális patofiziológia	Kollokvium
TDK munka	K2E0G2		Gyakorlati jegy
KLINIKAI MODUL			
7. szemeszter kötelező			
Gyógyszertan I.	K2E1G1	Patológia	Kollokvium
Belgyógyászat II.	K3E2G1	Belgyógyászat I.	Kollokvium
Konzerváló fogászat II.	K4E1G3	Konzerváló fogászat I.	Gyakorlati jegy
Fogpótlástan II.	K7E1G6	Fogpótlástan I.	Kollokvium
Szájsebészet II.	K4E1G3	Szájsebészet I.	Gyakorlati jegy
Parodontológia I.	K2E1,5G0,5	Orális biológia	Kollokvium
Fogszabályozási propedeutika	K1E0G1	Orális biológia	Gyakorlati jegy
Orális diagnosztika I.	K2E1G1	Általános és fogászati radiológia	Gyakorlati jegy
Sürgősségi fogászat I.	K0E0G1	Orális patológia, Általános és fogászati radiológia	Aláírás
Kötelezően választható			
Népegészségtan	K3E1,5G2	Általános és orális mikrobiológia	Szigorlat
Sebészet	K3E2G1	Belgyógyászat I.	Szigorlat
8. szemeszter kötelező			
Gyógyszertan II.	K3E1G2	Gyógyszertan I.	Szigorlat
Belgyógyászat III.	K1E1G0	Belgyógyászat II.	Szigorlat
Konzerváló fogászat III.	K4E1G3	Konzerváló fogászat II.	Gyakorlati jegy
Fogpótlástan III.	K4E1G3	Fogpótlástan II.	Gyakorlati jegy
Szájsebészet III.	K4E1G3	Szájsebészet II.	Gyakorlati jegy
Parodontológia II.	K4E1G3	Parodontológia I.	Gyakorlati jegy
Implantológia I.	K1E1G0	Szájsebészet II.	Kollokvium
Orális diagnosztika II.	K1E0G1	Orális diagnosztika I.	Kollokvium
Gnatológia	K3E1G2	Fogpótlástan II.	Szigorlat
Sürgősségi fogászat II.	K0E1G1,5	Sürgősségi fogászat I. (Diploma kritérium tantárgy)	Aláírás
Kötelezően választható			
Ideggyógyászat	K1E1G0	Belgyógyászat II.	Kollokvium
Elmegyógyászat	K1E1G0	Belgyógyászat II.	Kollokvium
Fogorvosi etika	K2E0G2	Patológia	Kollokvium
Általános fogászati nyári gyakorlat		Kritérium követelmény	Aláírás
9. szemeszter kötelező			
Fogpótlástan IV.	K3E0G3	Fogpótlástan III.	Gyakorlati jegy

A tantárgy elnevezése	Kreditkód	Előtanulmány	Számonkérés
Konzerváló fogászat IV.	K3E0G3	Konzerváló fogászat III.	Gyakorlati jegy
Szájsebészet IV.	K6E1G5	Szájsebészet III.	Gyakorlati jegy
Gyermekfogászat I.	K6E1G5	Konzerváló fogászat III.	Gyakorlati jegy
Fogszabályozás I.	K6E1G5	Konzerváló fogászat III.	Gyakorlati jegy
Parodontológia III.	K3E1G2	Parodontológia II.	Gyakorlati jegy
Klinikai fogászat I.	K4E0G6	Fogpótlástan III.	Gyakorlati jegy
Implantológia II.	K2E1G1	Szájsebészet III.	Szigorlat
Kötelezően választható			
Bőrgyógyászat	K1E1G0,5	Gyógyszertan II.	Szigorlat
Fül-orr-gégegyógyászat	K1E1G0,5	Patológia	Szigorlat
Szemészet	K1E1G0,5	Patológia	Szigorlat
Igazságügyi fogorvostan	K1E1G0	Gyógyszertan II.	Kollokvium
Gyermekgyógyászat	K1E1G0,5	Belgyógyászat I.	Kollokvium
Oxiológia	K1E1G0	Belgyógyászat	Kollokvium
10. szemeszter kötelező			
Fogpótlástan V.	K3E0G3	Fogpótlástan IV.	Szigorlat
Konzerváló fogászat V.	K3E0G3	Konzerváló fogászat IV.	Szigorlat
Szájsebészet V.	K4E1G3	Szájsebészet IV.	Szigorlat
Gyermekfogászat II.	K5E1G4	Gyermekfogászat I.	Szigorlat
Fogszabályozás II.	K5E1G4	Fogszabályozás I.	Szigorlat
Parodontológia IV.	K3E1,5G2	Parodontológia III.	Szigorlat
Orális medicina	K1E1G0	Parodontológia III.	Szigorlat
Klinikai fogászat II.	K4E0G6	Klinikai fogászat I.	Gyakorlati jegy
Praxisszervezés	K1E1G0	Orális diagnosztika	Kollokvium
Kötelezően választható			
Szülészet és családtervezés	K1E1G0		Kollokvium
Klinikai modul (7-10. szemeszter) szabadon választható tárgyak			
Az arc plasztikai sebészete és esztétikai beavatkozásai	K1E1G0		Gyakorlati jegy
Betegjogok elmélete és gyakorlata	K2E2G0		Kollokvium
Demonstrátori munka	K1E1G0		Gyakorlati jegy
Dohányzásról leszoktató program	K2E1G1	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Egészségügyi menedzsment	K2E2G0		Kollokvium
Esztétikai fogászati diagnosztika	K1E1G0	Orális diagnosztika I.	Kollokvium
Esztétikus töméskészítési technikák I.	K1E0G1	Konzerváló fogászat I.	Gyakorlati jegy
Esztétikus töméskészítési technikák II.	K1E0G1	Konzerváló fogászat II., Esztétikus töméskészítési technikák I.	Gyakorlati jegy
Fejezetek a gyógyítás művelődéstörténetéből	K2E2G0		Kollokvium
Felnőttkori fogszabályozás aktuális kérdései	K1E1G0	Fogszabályozási propedeutika	Kollokvium
Fogorvostudományi kutatás alapjai	K2E2G0	Orális biológia	Kollokvium
Gyermekfogászati és orthodontiai prevenció	K1E1G0	Preventív fogászat II.	Gyakorlati jegy
Gyógyszermellékhatások, kölcsönhatások a fogorvosi gyakorlatban	K1E1G0	Gyógyszertan II.	Kollokvium
Klinikai farmakológia a fogorvosi gyakorlatban	K2E2G0	Gyógyszertan II.	Kollokvium
Magatartásorvoslás I.	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Magatartásorvoslás II.	K2E2G0		Gyakorlati jegy
Munkajog	K1E1G0		Gyakorlati jegy
Népegészségtan a fogászat gyakorlatában	K2E2G0	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Kollokvium
Ortodonciai diagnosztika I.	K1E1G0	Fogszabályozási propedeutika	Gyakorlati jegy
Ortodonciai diagnosztika II	K1E1G0	Fogszabályozási propedeutika	Gyakorlati jegy
Pályaszoc. műhely I.	K2E2G0	Belgyógyászat I.	Gyakorlati jegy
Pályaszoc. műhely II.	K2E2G0	Pályaszoc. műhely I.	Gyakorlati jegy
Problémaorientált diagnosztikai feladatmegoldás	K1E1G0	Orális diagnosztika I.	Kollokvium
Pszichoszomatika elmélete és gyakorlata I.	K2E2G0	Anatómia (Maxillofacialis anatómia) IV., Biokémia, molekuláris és sejtbológia III. Orvosi és fogorvosi élettan II.	Gyakorlati jegy
Pszichoszomatika elmélete és gyakorlata II.	K2E2G0	Pszichoszomatika elmélete és gyakorlata I.	Gyakorlati jegy
Stomato-onkológiai prevenció	K1E1G0	Patológia	Kollokvium
Szájüregi rákok és prevenciójuk jelentősége	K1E1G0	Patológia	Kollokvium
Szedációs ismeretek fogorvosok számára	K2E1G1	Belgyógyászat III.	Gyakorlati jegy
TDK-munka	K2E0G2		Gyakorlati jegy

A Testnevelés, a Polgári védelem, valamint a nyári szakmai gyakorlatok kritériumkövetelmények (elvégzése kötelező, de kreditpont nem jár érte).

A FOK mintatantervében nem szereplő szabadon választható tárgyakat a hallgatónak külön eljárás keretében kell a Kar Oktatási és Kredit Bizottságánál befogadtatnia, és csak ezt követően vehetik fel a NEPTUN rendszerben. Olyan tárgyat, amely a Karnak külön költségterhet jelent, a hallgató nem vehet fel!