

ÓRAREND

ORVOSI DIAGNOSZTIKAI ANALITIKUS ALAPSZAK
I. évfolyam
2021/2022. tanév I. félév

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
8-9	A HISZTOLÓGIA ALAPJAI ea. 1-7. hét (Gyerekklinika) A LABORATÓRIUMI DIAGNOSZTIKA ALAPJAI 8.hét (Gyerekklinika Ea.)	MATEMATIKA ÉS STATISZTIKA EA. (ÉTK F.003-004)	ORVOSI KÉMIA EA. (ÉTK F.015-016)	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 2.cs. 1-14. hét hét (ET 2. szem)	(8:30-10:30) Orvosi kémia szem. 3. csoport (OKI 2. szem.) Orvosi kémia gyak. 1. csoport 2. csoport
9-10	A HISZTOLÓGIA ALAPJAI ea. 1-7. hét (Gyerekklinika) A LABORATÓRIUMI DIAGNOSZTIKA ALAPJAI 8. hét (Gyerekklinika Ea.)	MATEMATIKA ÉS STATISZTIKA EA. (ÉTK F.003-004)	ORVOSI KÉMIA EA. (ÉTK F.015-016)	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 2.cs. 1-14. hét (ET 2. szem)	(8:30-10:30) Orvosi kémia szem. 3. csoport (OKI 2. szem.) Orvosi kémia gyak. 1. csoport 2. csoport
10-11	ORVOSI KÉMIA EA. (ÉTK F.015-016)	Orvosi kémia szem. 1. csoport (ÉTK F.008-009) 2. csoport (Anatómia Ea.)	Anatómia gyakorlat (Anatómiai Int. Boncterem) 4.,5.,6.,8.,10.,11.,13. hét	Hisztológia alapjai gy. 3. cs. 8-14. hét	Orvosi kémia gyak. 1. csoport 2. csoport Orvosi kémia szem. 1. csoport (10:30 OKI 2. szem.) 2. csoport (10:30 ET 4. szem.)
11-12	Fizika előkészítő szeminárium 2. hét ORVOSI LABORATÓRIUMI ISMERETEK ÉS SZÁMOLÁSOK (ÉTK F. 008-009)	Orvosi kémia szem. 1. csoport (ÉTK F.008-009) 2. csoport (Anatómia Ea.)	Anatómia gyakorlat (Anatómiai Int. Boncterem) 4.,5.,6.,8.,10.,11.,13. hét	A hisztológia alapjai gy. 3. cs. 8-14. hét	Orvosi kémia szem. 1. csoport (OKI 2. szem.) 2. csoport (ET 4. szem.) Orvosi kémia gyak. 3. csoport
12-13	FIZIKA ea. (ET Ea.)	Orvosi kémia szem. 3. csoport (Gyerekklinika Ea.) Mat. és stat. szem. 2. cs. (OK 002) A hisztológia alapjai gy. 1.cs. 8-14. hét	Mat. és stat. szem. 3. cs. (OK 002)	Angol I. 2. cs. (OK 002) Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 1.cs. 1-14. hét (OK 315)	Orvosi kémia gyak. 3. csoport A hisztológia alapjai gy. 2. cs. 8-14. hét Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak 1.cs. 2-6. hét (KLK Tsz. gyak.terem)
13-14	FIZIKA ea. (ET Ea.)	Orvosi kémia szem. 3. csoport (Gyerekklinika Ea.) Mat. és stat. szem. 2. cs. (OK 002) A hisztológia alapjai gy. 1.cs. 8-14. hét	Fizika gyak. 1. csop. és 2. csop 1. fele 3-8. hét ET fszt. BSI gyak. terem Mat. és stat. szem. 3. cs. (OK 002)	Angol I. 2. cs. (OK 002) Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 1.cs. 1-14. hét (OK 315)	Orvosi kémia gyak. 3. csoport A hisztológia alapjai gy. 2. cs. 8-14. hét Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak 1.cs. 2-6. hét (KLK Tsz. gyak.terem) Angol I. 2. csop. (Radiológia 2.szem)

14-15	KÉPALKOTÁS ALAPJAI EA. (Anatómia Ea.) 1-7. hét ANATÓMIA EA. (Anatómia Ea.) 8-14. hét	Mat. és stat. szem. 1. csop. (OK 002) Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 3.cs. 1-14. hét (ET 3.szem) Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 2.cs. 2-6. hét (KLK Tsz. gyak.terem)	Fizika gyak. 1. csop. és 2. csop 1. fele 3-8. hét ET fszt. BSI gyak. terem Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 3.cs. 2-6. hét (KLK Tsz. gyak.terem) A LABORATÓRIUMI DIAGNOSZTIKA ALAPJAI 9-14. hét (Reumatológia Ea.)	Fizika gyak. 3. csop., 2. csop. 2. fele 3-8. hét ET fszt. BSI gyak. terem Angol I. 1. cs (OK 307)	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak 1.cs. 2-5. hét (KLK Tsz. gyak.terem) Angol I. 2. csop. (Radiológia 2.szem)
15-16	KÉPALKOTÁS ALAPJAI EA. (Anatómia Ea.) 1-7. hét ANATÓMIA EA. (Anatómia Ea.) 8-14. hét	Mat. és stat. szem. 1. csop. (OK 002) Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 3.cs. 1-14. hét (ET 3.szem) Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 2.cs. 2-6. hét (KLK Tsz. gyak.terem)	Fizika gyak. 1. csop. és 2. csop 1. fele 3-8. hét ET fszt. BSI gyak. terem Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 3.cs. 2-6. hét (KLK Tsz. gyak.terem) A LABORATÓRIUMI DIAGNOSZTIKA ALAPJAI 9-14. hét (Reumatológia Ea.)	Fizika gyak. 3. csop., 2. csop. 2. fele 3-8. hét ET fszt. BSI gyak. terem Angol I. 1. cs (OK 307)	
16-17	ANATÓMIA EA. (Anatómia Ea.) 1-7. hét	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 2.cs. 2-5. hét (KLK Tsz. gyak.terem) Angol I. 1.cs. (Radiológia 2.szem.)	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 3. cs. 2-5. hét (KLK Tsz. gyak.terem)	Fizika gyak. 3. csop., 2. csop. 2. fele 3-8. hét ET fszt. BSI gyak. terem	
17-18	ANATÓMIA EA. (Anatómia Ea.) 1-7. hét	Angol I. 1.cs. (Radiológia 2.szem.)			
18-19					

Rövidítések:

ÉTK	Élettudományi Központ
ET	Elméleti Tömb
OKI	Orvosi Képző Intézet
szem., sz.	szeminárium / szemináriumi terem
ea	előadás / előadó terem
KLK Tsz	Klinikai Laboratóriumi Kutató Tanszék
OK	Oktatási Központ
Anat	Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstani Intézet
IVDI	In Vitro Diagnosztikai Központ
BSI	Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet