

ÓRAREND

ORVOSI DIAGNOSZTIKAI ANALITIKUS ALAPSZAK
I. évfolyam
2023/2024. tanév I. félév

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
8-9	A HISZTOLÓGIA ALAPJAI ea. 1-7. hét (Gyerekklinika) A LABORATÓRIUMI DIAGNOSZTIKA ALAPJAI 8.hét (Gyermekklinika Ea.)	MATEMATIKA ÉS STATISZTIKA EA. (ÉTK F.003-004)	ORVOSI KÉMIA EA. (Szemklinika Ea.)	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 2.cs. 1-14. hét hét (ET 2. szem) Latin 1 csop fele, 3. csop (OK 004)	(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 (Gyermekklinika Ea.)	MATEMATIKA ÉS STATISZTIKA EA. (ÉTK F.003-004)	ORVOSI KÉMIA EA. (Szemklinika Ea.)	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások szem 2.cs. 1-14. hét (ET 2. szem) Latin 1 csop fele, 3. csop (OK 004)	(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.008-009)	Orvosi kémia szem. 1. csoport (ÉTK F. 301) Orvosi kémia szem. 2. csoport (LC 1.13)	Anatómia gyakorlat (Anatómiai Int. Boncterem) 4.,5.,6.,8.,10.,11.,13. hét	Hisztológia alapjai gy. 3. cs. 8-14. hét Latin 1 csop fele, 2. csop (OK 004)	Orvosi kémia gyak. 1. csoport 2. csoport Orvosi kémia szem. 1. csoport (10:30 (ÉTK F. 301) 2. csoport (10:30 LC 2.14)
11-12	Fizika előkészítő szeminárium 2. hét ORVOSI LABORATÓRIUMI ISMERETEK ÉS SZÁMOLÁSOK (ÉTK F. 008-009)	Orvosi kémia szem. 1. csoport (ÉTK F. 301) Orvosi kémia szem. 2. csoport (LC 1.13)	Anatómia gyakorlat (Anatómiai Int. Boncterem) 4.,5.,6.,8.,10.,11.,13. hét	A hisztológia alapjai gy. 3. cs. 8-14. hét Latin 1 csop fele, 2. csop (OK 004)	Orvosi kémia szem. 1. csoport (ÉTK F. 301) 2. csoport (LC 2.14) Orvosi kémia gyak. 3. csoport
12-13	Szaki tájékoztató 2. vagy 3. hét (Szülészet)	Orvosi kémia szem. 3. csoport (LC 1.13) 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	Szaki tájékoztató 2. vagy 3. hét 2023. szeptember 18. 13 óra (Szülészet)	Orvosi kémia szem. 3. csoport (LC 1.13) 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)
14-15	KÉPALKOTÁS ALAPJAI EA. (Anatómia Ea.) 1-7. hét	Mat. és stat. szem. 1. csop. (OK 002)	Fizika gyak. 1. csop. és 2. csop 1. fele 3-8. hét	Fizika gyak. 3. csop., 2. csop. 2. fele 3-8. hét	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak 1.cs. 2-5. hét (KLK Tsz. gyak.terem)

	ANATÓMIA EA. (Anatómia Ea.) 8-14. hét	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 (KLLK Tsz. gyak.terem)	ET fszt. BSI gyak. terem Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 3.cs. 2-6. hét (KLLK Tsz. gyak.terem) A LABORATÓRIUMI DIAGNOSZTIKA ALAPJAI 9-14. hét (Sürgősségi Tsz. Ea.)	ET fszt. BSI gyak. terem Angol I. 1. cs (OK 307)	
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 (KLLK 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 (KLLK Tsz. gyak.terem) A LABORATÓRIUMI DIAGNOSZTIKA ALAPJAI 9-14. hét (Sürgősségi Tsz. 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 (KLLK Tsz. gyak.terem) Angol I. 1.cs. (ET 5.szem) Angol I. 2.csop 1, 6-14. hét (I. Belkinika 1. szem)	Orvosi laboratóriumi ismeretek és számolások gyak. 3. cs. 2-5. hét (KLLK 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. (ET 5.szem) Angol I. 2.csop 1-14. hét (I. Belkinika 1. szem)		FIZIKA EA. (ET)	
18-19		Angol I. 2. csop 2-5. hét (I. Belkinika 1. szem)		FIZIKA EA. (ET)	
19-20					

Orvosi kémia előadás és szeminárium: 1-12. héten

Rövidítések:

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