

2012/2013-as tanév őszi félév
KLINIKAI LABORATÓRIUMI KUTATÓ MESTERKÉPZÉSI SZAK

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
8-9	SZÉNHIDRÁTOK SPEC. V. M. ea. (IVDI szem.terem.)	KÖTELEZŐ MUNKA-, TŰZ- ÉS BALESETVÉDELMI OKTATÁS 1. hét (Elméleti t. nagyelőadó)	Fehérjekutatás mod. módszerei, proteomika sz. (KKK gyak.terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem) Biostatistika 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)
9-10	Szénhidrátok spec. vizsg. m. sz. (IVDI szem.terem.)	KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I. (Sugárter. 1. szem. terem)	FEHÉRJEKUTATÁS ea. (KKK gyak.terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem) Biostatistika 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)
10-11		KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I. (Sugárter. 1. szem. terem)	FEHÉRJEKUTATÁS ea. (KKK gyak.terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem) Biostatistika 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)	BIOMOLEKULÁK KINYERÉSE 1-7. hét (ÉTK 3.402) Mol. gen. és genomika... sz. 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)
11-12	PATOBIOKÉMIA I. ea. (OK 209)	KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I. (Sugárter. 1. szem. terem)	Fehérjekutatás ... gy. 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (KKK gyak.terem) Mol. gen. és genomika... sz. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	BIOMOLEKULÁK KINYERÉSE 1-7. hét (ÉTK 3.402) Mol. gen. és genomika... sz. 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)
12-13	PATOBIOKÉMIA I. ea. (OK 209)		Fehérjekutatás ... gy. 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (KKK gyak.terem) Mol. gen. és genomika... sz. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Patobiokémia I. sz. (KKK gyak.terem)
13-14	Fehérjekutatás ... gy. (KKK gyak.terem) 1., 5., 9., 13., 15. hét Biostatistika 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)	LIPIDEK SPEC. VIZSG. M. ea. 1-5. hét . (KKK gyak.terem)	Fehérjekutatás ... gy. 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (KKK gyak.terem) Mol. gen. és genomika... sz. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)
14-15	Fehérjekutatás ... gy. (KKK gyak.terem) 1., 5., 9., 13., 15. hét Biostatistika 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)	LIPIDEK SPEC. VIZSG. M. ea. 1-5. hét . (KKK gyak.terem)	Fehérjekutatás ... gy. 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (KKK gyak.terem) Mol. gen. és genomika... sz. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Biostatistika 1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002)
15-16	Fehérjekutatás ... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét Lipidek spec. vizsg. gy. 2-4.,6-7. (KKK gyak.terem)	LIPIDEK SPEC. VIZSG. M. ea. 1-5. hét . (KKK gyak.terem)	Fehérjekutatás ... gy. 2-4., 6-8., 10-12., 14. hét(KKK gyak.terem) Mol. gen. és genomika... sz. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Biostatistika 1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002)
16-17	Fehérjekutatás ... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét Lipidek spec. vizsg. gy. 2-4.,6-7. (KKK gyak.terem)	Tudományos irod.kut. sz. (Kenézy Kt. I. em. gépterem) 2,3,4,6,7,8. hét		Mol. gen. és genomika... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét (IVDI BMBI gyakorlati terem)	Biostatistika 1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002)

17-18	Fehérjekutatás ... gy. 1., 5., 9., 13., 15. hét Lipidek spec. vizsg. gy. 2-4.,6-7. (KKK gyak.terem)	Biostatiztika 1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002) Tudományos irod.kut. sz. (Kenézy Kt. I. em. gépterem) 2,3,4,6,7,8. hét	MOL. GEN. ÉS GENOM. MOD. MÓDSZ. ea. 4-14. hét (IVDI szem. terem)		
18-19		Biostatiztika 1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002) Tudományos irod.kut. sz. (Kenézy Kt. I. em. gépterem) 2,3,4,6,7,8. hét	MOL. GEN. ÉS GENOM. MOD. MÓDSZ. ea. 4-14. hét (IVDI szem. terem)		

1. hét: 2012. szeptember 10-14.
5. hét: 2012. október 8-12.
9. hét: 2012. november 5-9.
13. hét: 2012. december 3-4.
15. hét: 2012. december 17-21.