

KLINIKAI LABORATÓRIUMI KUTATÓ MESTERKÉPZÉSI SZAK
2017/2018. tanév II. félév

	HÉTFŐ	KEDD	SZERDA	CSÜTÖRTÖK	PÉNTEK
8-9		KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. II. 1-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (8.30-tól) (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	IMMUNOLÓGIAI MÓDSZEREK A KLIN. KUTATÁSBAN 1-15.hét (ET 2. sz. terem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (8.30-tól) (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (8.30-tól) (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	NEUROBIOLÓGIA EA. (OK 305) 1-7. hét
9-10		KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. II. 1-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	IMMUNOLÓGIAI MÓDSZEREK A KLIN. KUTATÁSBAN 1-15. hét (ET 2. sz. terem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Klinikai farmakológia NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	NEUROBIOLÓGIA EA. (OK 305) 1-7. Hét
10-11	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4.,5. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Klinikai kut. elm. és gyak. II. 1-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	BIZONYÍTÉKON ALAPULÓ ORVOSLÁS (Gyermekgy. Kl. 1.sz. oktatóterem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. módszerek NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	PATOBIOKÉMIA II. EA. (ET 5..sz.) 1-15. hét NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)
11-12	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4.,5. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Klinikai kut. elm. és gyak. II. 1-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	BIZONYÍTÉKON ALAPULÓ ORVOSLÁS BIZONYÍTÉKON ALAPULÓ ORVOSLÁS (Gyermekgy. Kl. 1.sz. oktatóterem) NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. módszerek NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	PATOBIOKÉMIA II. EA. (ET 5..sz.) 1-15. hét NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)
12-13	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4.,5. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Klinikai kut. elm. és gyak. II. 1-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) /Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. Módszerek/ NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	MOL. GEN. VIZSG. MÓDSZ. EA (KLK Tsz. gyak. terem) 1-15. hét NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. módszerek	PATOBIOKÉMIA II. EA. (ET 5..sz.) 1-15. hét NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)
13-14	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4.,5. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Klinikai kut. elm. és gyak. II. 1-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) /Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. Módszerek/ NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK	MOL. GEN. VIZSG. MÓDSZ. EA (KLK Tsz. gyak. terem) 1-15. hét NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK	Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. módszerek NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLÓGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani	BEVEZETÉS A NÉPEGÉSZSÉGTANBA 1-15.hét (TEOKJ 101. terem (V. ea)

		EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Int. tárgyaló)	
14-15	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4.,5. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Klinikai kut. elm. és gyak. II. 1-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) /Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. Módszerek NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Tudományos közlés (KLLK Tsz. gyak. terem) 1-15. hét NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. módszerek NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	
15-16	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4.,5. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. módszerek NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Tudományos közlés (KLLK Tsz. gyak. terem) 1-15. hét NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	Sejtbiológia, sejtélettani vizsg. módszerek NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (16.15-ig) (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)	
16-17		NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)		Biomolekulák kinyerés (IVDI szem. terem)	
17-18	Problem Based Learning a Hemosztázisban	NEM FERTŐZŐ BETEGSÉGEK EPIDEMIOLOGIÁJA 4. hét (Megelőző Orvostani Int. tárgyaló)		Biomolekulák kinyerés (IVDI szem. terem)	
18-19	Problem Based Learning a Hemosztázisban				

Modern mikroszkópia és alkalmazásai c. tantárgy részletes információit a Biofizikai és Sejtbiológiai Intézet honlapján teszik közzé, a hallgatókat Neptun üzenetben értesíti.

Levelező tagozat:

2. hét: 2018. február 19-23.

6. hét: 2018. március 19-23.

11. hét: 2018. április 23 – 27.

15. hét: 2018. május 21 – 25.