

## KLINIKAI LABORATÓRIUMI KUTATÓ MESTERKÉPZÉSI SZAK

II. évfolyam  
2020/2021. tanév I. félév

	<b>HÉTFŐ</b>	<b>KEDD</b>	<b>SZERDA</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	<b>PÉNTEK</b>
8-9	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét KLK Tanszék könyvtára <b>Farmakológiai kutatásban h...ea</b> 1-7 hét (GYTK közp gyógyszertár)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Farmakológiai kutatásban h...ea</b> 1-7 hét (GYTK közp gyógyszertár) <b>Kutatássetika szeminárium</b> 8-11 hét <b>AUGUSZTA 313</b>	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Farmakológiai kutatásban h...gyak.</b> 1-14. hét
9-10	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét KLK Tanszék könyvtára <b>Farmakológiai kutatásban h...ea</b> 1-7 hét (GYTK közp gyógyszertár) <b>Klinikai immunológiai kutatás...</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Farmakológiai kutatásban h...ea</b> 1-7 hét (GYTK közp gyógyszertár) <b>Kutatássetika szeminárium</b> 8-11. hét <b>AUGUSZTA 313</b>	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Kutatássetika előadás</b> 6-8. hét <b>AUGUSZTA 313</b> <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Farmakológiai kutatásban h...gyak.</b> 1-14. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)
10-11	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Termékorientált gyógyszer és diagnosztikum kutatás</b> 12. hét (KLK Tanszék gyak.terem) <b>Klinikai immunológiai kutatás...</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai esettanulmányok</b> 6, 8-10. hét (Elméleti tömb 4. szem.) <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Farmakológiai kutatásban h...ea</b> 1-7 hét (GYTK közp gyógyszertár) <b>Kutatássetika szeminárium</b> 8-11. hét <b>AUGUSZTA 313</b> <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Kutatássetika előadás</b> 6-8. hét <b>AUGUSZTA 313</b> <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét ETK 2.104-105	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Farmakológiai kutatásban h...gyak.</b> 1-14. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)
11-12	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Termékorientált gyógyszer és diagnosztikum kutatás</b> 12. hét (KLK Tanszék gyak.terem) <b>Klinikai immunológiai kutatás...</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai esettanulmányok</b> 6, 8-10. hét (Elméleti tömb 4. szem.) <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Kutatássetika szeminárium</b> 8-11. hét <b>AUGUSZTA 313</b> <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Kutatássetika előadás</b> 6-8. hét <b>AUGUSZTA 313</b> <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét ETK 2.104-105	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Farmakológiai kutatásban h...gyak.</b> 1-14. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)

	<b>HÉTFŐ</b>	<b>KEDD</b>	<b>SZERDA</b>	<b>CSÜTÖRTÖK</b>	<b>PÉNTEK</b>
12-13	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Termékorientált gyógyszer és diagnosztikum kutatás</b> 6, 12. hét (KLK Tanszék gyak.terem) <b>Klinikai immunológiai kutatás...</b> 11-14 hét ( ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Kutatásetika szeminárium</b> 6-8. hét <b>AUGUSZTA 313</b>  <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét ETK 2.104-105	<b>Diagnosztikai laborat. ism.</b> 8-14. hét (Elméleti tömb 3)  <b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14. hét ETK 2.104-105
13-14	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Termékorientált gyógyszer és diagnosztikum kutatás</b> 6, 8, 12. hét (KLK Tanszék gyak.terem) <b>Klinikai immunológiai kutatás...</b> 11-14 hét ( ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét ETK 2.104-105	<b>Diagnosztikai laborat. ism.</b> 8-14. hét (Elméleti tömb 3)  <b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét ETK 2.104-105
14-15	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Termékorientált gyógyszer és diagnosztikum kutatás</b> 6, 8, 12. hét (KLK Tanszék gyak.terem) <b>Klinikai immunológiai kutatás...</b> 11-14 hét ( ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105) <b>Klinikai esettanulmányok</b> 11.,13., 14. hét (Elméleti Tömb 5.szem.)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét (ETK 2.104-105)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét ETK 2.104-105	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1-5. hét <b>Klinikai immunológiai kutatás és laboratóriumi gyakorlat</b> 11-14 hét ETK 2.104-105
15-16	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Termékorientált gyógyszer és diagnosztikum kutatás</b> 6, 8, 12. hét (KLK Tanszék gyak.terem)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klinikai esettanulmányok</b> 11.,13., 14. hét (Elméleti Tömb 5.szem.)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klin kut kiemelt területei</b> 1-14. hét (Nephrológiai Tanszék könyvtára)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét <b>Klin kut kiemelt területei</b> 1-14. hét (Nephrológiai Tanszék könyvtár)	<b>Kutatólaboratóriumi és epidemiológiai gyakorlat</b> 1- 5. hét
16-17	<b>Termékorientált gyógyszer és diagnosztikum kutatás</b> 8. hét (KLK Tanszék gyak.terem)				

**KLINIKAI LABORATÓRIUMI KUTATÓ MESTERKÉPZÉSI SZAK**  
**II. évfolyam**  
**2020/2021. tanév I. félév**

A levelező hetek:

- 2. hét 2020.szeptember 14-18.
- 6. hét 2020. október 12-16.
- 8. hét 2020. október 26-30.
- 12. hét 2020. november 23-27.
- 14. hét 2020. december 7-11.