**KLINIKAI LABORATÓRIUMI KUTATÓ MESTERKÉPZÉSI SZAK**

**I. évfolyam**

**2019/2020. tanév I. félév**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **HÉTFŐ** | **KEDD** | **SZERDA** | **CSÜTÖRTÖK** | **PÉNTEK** |
| **8-9** | **SZÉNHIDRÁTOK SPEC. V. M.** ea. (OK 306) | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002) | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)Fehérjekutatás … gyak.14. hét (KLK gyak.terem)  | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem)Mol. gen. és genomika gy.6-7., 11-14. hét(OK 002) |
| **9-10** | **SZÉNHIDRÁTOK SPEC. V. M.** ea. (OK 306) | **FEHÉRJEKUTATÁS** szem(KLK Tanszék gyak.terem) 1-14. hétFehérjekutatás … gyak14.hét (KLK gyak.terem) | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002) | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)  | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem)Mol. gen. és genomika gy.6-7., 11-14. hét(OK 002) |
| **10-11** | Fehérjekutatás … gyak. (KLK Tanszék gyak.terem)14. hét | **FEHÉRJEKUTATÁS** ea.(KLK Tanszék gyak.terem) 1-14. hétFehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak2,4,6.8.10,12,14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | Patobiokémia I. szem.1-13. hét(elméleti tömb 5. szem)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  |
| **11-12** | **PATOBIOKÉMIA I.** ea.1-14. hétFehérjekutatás … gyak. 14. hét(KLK Tanszék gyak.terem) | **FEHÉRJEKUTATÁS** ea.(KLK Tanszék gyak.terem) 1-14. hétFehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak. 2,4,6,810,12,14 hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **KLINIKAI GENETIKA****/IVDI Ea./** **1-5., 10-14. hét** | **BIOMOLEKULÁK KINY.**1-7. hét (ÉTK 3.402)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem) |
| **12-13** | **PATOBIOKÉMIA I.** ea.1-14. hétFehérjekutatás … gyak. 14. hét(KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak. 2,4,6,810,12,14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **Mol. gen. és genomika sz.** 1-14. hét( IVDI BMBI gyak. terem)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **BIOMOLEKULÁK KINY.**1-7. hét (ÉTK 3.402)Fehérjekutatás … gyak.14. hét (KLK gyak.terem) |
| **13-14** | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)14. hét | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak. 2,4,6,810,12,14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **Mol. gen. és genomika gy.** 1-14. hét( IVDI BMBI gyak. terem)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem |
| **14-15** | **KLINIKAI GENETIKA**1-5. hét (Elméleti tömb előadó)Fehérjekutatás … gyak.14. hét (KLK gyak.terem)**KLINIKAI KUTATÁS. ELM. ÉS GYAK.**6-14. hét(Auguszta tanterem) | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak. 2,4,6,810,12,14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **Mol. gen. és genomika gy.** 1-14. hét( IVDI BMBI gyak. terem)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13. hét (OK 002) |
| **15-16** | **KLINIKAI KUTATÁS. ELM. ÉS GYAK.**1-14. hét(Auguszta tanterem) | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak. 14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **Mol. gen. és genomika gy.** 1-14. hét( IVDI BMBI gyak. terem)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13. hét (OK 002) |
| **16-17** | **KLINIKAI KUTATÁS. ELM. ÉS GYAK.**1-14. hét(Auguszta tanterem) | **Tudományos irod.kut.** sz.(Kenézy Kt. I. em. gépterem) 2,3,4,6,7,8. hétFehérjekutatás … gy.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | Fehérjekutatás … gyak14.hét(KLK Tanszék gyak.terem) | **Mol. gen. és genomika gy.** 1-14. hét( IVDI BMBI gyak. terem)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13. hét (OK 002) |
| **17-18** | **KLINIKAI KUTATÁS. ELM. ÉS GYAK.**1-5. hét(Auguszta tanterem) | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13., 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. 3-14. hét (Bőrklinika tanterem)Fehérjekutatás … gyak. 14. hét(KLK Tanszék gyak.terem) | **Mol. gen. és genomika gy.** 1-14. hét( IVDI BMBI gyak. terem)Fehérjekutatás … gyak.14. hét(KLK Tanszék gyak.terem)  |  |
| **18-19** |  | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13., 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. 3-14. hét (Bőrklinika tanterem) |  |  |

 **KLINIKAI LABORATÓRIUMI KUTATÓ MESTERKÉPZÉSI SZAK**

**I. évfolyam**

**2019/2020. tanév I. félév**

A levelező hetek:

2. hét 2019.szeptember 16-20.

6.hét 2019. október 14-18.

8.hét 2019. október 28-31.

12.hét 2019. november 25-29.

14.hét 2019. december 09-14.