**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 … gyak  14.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 … gyak  14.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. hét  Fehérjekutatás … gyak  14.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 … gyak  14.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. hét  Fehérjekutatás … gyak  14.hét  (KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak  2,4,6.8.10,12,14.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. hét  Fehérjekutatás … gyak.  14. hét  (KLK Tanszék gyak.terem) | **FEHÉRJEKUTATÁS** ea.  (KLK Tanszék gyak.terem) 1-14. hét  Fehérjekutatás … gyak  14.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. hét  Fehérjekutatás … gyak.  14. hét  (KLK Tanszék gyak.terem) | Fehérjekutatás … gyak  14.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 … gyak  14.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 … gyak  14.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 … gyak  14.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. hét  Fehérjekutatás … gy.  14. 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) |
| **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.