**KLINIKAI LABORATÓRIUMI KUTATÓ MESTERKÉPZÉSI SZAK**

**I. évfolyam**

**2014/2015. tanév I. félév**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **HÉTFŐ** | **KEDD** | **SZERDA** | **CSÜTÖRTÖK** | **PÉNTEK** |
| **8-9** | **SZÉNHIDRÁTOK SPEC. V. M.** ea. (OK 306) | **09. 09. 7.30 tól: KÖTELEZŐ MUNKA-, TŰZ- ÉS BALESETVÉDELMI OKTATÁS****1. hét (ET Ea.)**Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | Fehérjekutatás mod. módszerei, proteomika sz.(KLK Tanszék gyak.terem) 1-15. hét | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét |
| **9-10** | **Szénhidrátok spec. vizsg. m.** sz.(OK 306) | **KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I.** (Sugárter. 1. szem. terem) 1-14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | **FEHÉRJEKUTATÁS** ea. (KLK Tanszék gyak.terem) 1-15. hét | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | Patobiokémia I. sz.(KLK Tanszék gyak.terem)14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét |
| **10-11** | **PATOBIOKÉMIA I.** ea.(OK 209) 13-14. HétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I.** (Sugárter. 1. szem. terem)1-14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | **FEHÉRJEKUTATÁS** ea.(KLK Tanszék gyak.terem) 1-15. hét | **Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | Patobiokémia I. sz.(KLK Tanszék gyak.terem)1-14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét |
| **11-12** | **PATOBIOKÉMIA I.** ea.(OK 209) 1-14. HétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I.** (Sugárter. 1. szem. terem)1-14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 2-4., 6-8., 10., 15. hét | Mol. gen. és genomika… sz.1-15. hét(IVDI BMBI gyakorlati terem) | **BIOMOLEKULÁK KINYERÉSE**1-7. hét (ÉTK 3.402)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. Hét |
| **12-13** | **PATOBIOKÉMIA I.** ea.(OK 209) 1-14. HétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I.** (Sugárter. 1. szem. terem)14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 2-4., 6-8.,15. hét | Mol. gen. és genomika… gy.1-14. hét( IVDI BMBI gyakorlati terem)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **BIOMOLEKULÁK KINYERÉSE**1-7. hét (ÉTK 3.402)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. Hét |
| **13-14** | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét**Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002) | **KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I.** (Sugárter. 1. szem. terem)14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 2-4., 6-8., 15. hét | Mol. gen. és genomika… gy.1-14. hét(IVDI BMBI gyakorlati terem)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét |
| **14-15** | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét**Biostatisztika**2-4., 6-8., 10-12., 14. hét (OK 002) | **KLINIKAI KUT. ELM. ÉS GYAK. I.** (Sugárter. 1. szem. terem)14. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 2-4., 6-8., 15. hét | Mol. gen. és genomika… gy.1-14. hét( IVDI BMBI gyakorlati terem)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002) |
| **15-16** | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 2-4., 6-8., 15. hét | Mol. gen. és genomika… gy.1-14. hét(IVDI BMBI gyakorlati terem)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002) |
| **16-17** | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **Tudományos irod.kut.** sz.(Kenézy Kt. I. em. gépterem) 2,3,4,6,7,8. hétFehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem) 15. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | Mol. gen. és genomika… gy.1-14. hét(IVDI BMBI gyakorlati terem)Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002) |
| **17-18** | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét | **Biostatisztika**1., 5., 9., 13., 15. hét (OK 002)**Tudományos irod.kut.** sz.(Kenézy Kt. I. em. gépterem) 2,3,4,6,7,8. hét | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét**MOL. GEN. ÉS GENOM. MOD. MÓDSZ.** ea. 4-14. hét ( ET 4.sz.) | Fehérjekutatás … gy. (KLK Tanszék gyak.terem)15. hét |  |
| **18-19** |  | **Biostatisztika**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 ( ET 4.sz.) |  |  |
| **19-20** |  | **09. 09. KÖTELEZŐ MUNKA-, TŰZ- ÉS BALESETVÉDELMI OKTATÁS** **(IVDI)** |  |  |  |

1. hét: 2014. szeptember 8-12.

5. hét: 2014. október 6-10.

9. hét: 2014. november 3-7.

13. hét: 2014. december 1-5.

15. hét: 2014. december 15-19.