**OLKDA - II. évfolyam**

**2016/2017. tanév I. félév**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **HÉTFŐ** | **KEDD** | **SZERDA** | **CSÜTÖRTÖK** | **PÉNTEK** |
| **8-9** | **ÉLETTAN EA.**(TEOKJ épület, Kassai út 26. fsz. I. terem hátsó bejárat felől) | **MŰSZERES. ANAL. I. EA.** (K/1) | Műsz. anal. I. (gy.) 1. cs. 6-15. hét (D/311) 2. cs. 1-10. hét | Élettan sz.(Anatómia Ea.) | **BIOKÉMIA I. EA.**(IVDI ea.) |
| **9-10** | **ÉLETTAN EA.**(TEOKJ épület, Kassai út 26. fsz. I. terem hátsó bejárat felől) | **MŰSZERES. ANAL. I. EA.** (K/1) | Műsz. anal. I. (gy.) 1. cs. 6-15. hét (D/311) 2. cs. 1-10. hét | Élettan sz.(Anatómia Ea.) | **BIOKÉMIA I. EA.**(IVDI ea.) |
| **10-11** | Biokémia I. gy. (1. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hét | Angol III. 2. cs. (OK 306) | Műsz. anal. I. (gy.) 1. cs. 6-15. hét (D/311) 2. cs. 1-10. hét | **KÉPALK. ESZK. II.** (Sugárterápia T. emelet 2. szem.) | Képrögzítés foly. és fajtái(OLKD Tsz. UH oktatóterem.) |
| **11-12** | Biokémia I. gy. (1. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hét | Angol III. 2. cs. (OK 306) | Műsz. anal. I. (gy.) 1. cs. 6-15. hét (D/311) 2. cs. 1-10. hét | **KÉPALK. ESZK. II.** (Sugárterápia T. emelet 2. szem.) | Képrögzítés foly. és fajtái(OLKD Tsz. UH oktatóterem.) |
| **12-13** | Biokémia I. gy. (1. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hét | **ELVÁLASZTÁSTECHNIKA EA.**4-10. hét (OLKDAT 2. szem.) | Műsz. anal. I. (gy.) 1. cs. 6-15. hét (D/311) 2. cs. 1-10. hét | Angol III. 2. cs. (OK 306) | **MIKROBIOL. ALAPJAI II. EA.**(Reumatológia) |
| **13-14** | Biokémia I. gy. (1. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hét | **ELVÁLASZTÁSTECHNIKA EA.**4-10. hét (OLKDAT 2. szem.) | Műsz. anal. I. (gy.) 1. cs. 6-15. hét (D/311) 2. cs. 1-10. hét | Biokémia I. sz. (1. cs.)(Szemklinika)Angol III. 2. cs. (OK 306) | **MIKROBIOL. ALAPJAI II. EA.**(Reumatológia) |
| **14-15** | Biokémia I. gy. előkészítés (Tüdőgy.) 1-2. csoport 10. hét Biokémia I. gy. (2. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hét | **BEVEZETÉS AZ IMMUNBIOLÓGIÁBA**(ETK F015-016) | Angol III. 1. cs. (OK 209)Mikrobiológia. alapjai II. (gy.) (OLKDT M.biol. gyak.terem.) 2. csop. 1-15. hét | Biokémia I. sz. (2. cs.)(Szemklinika) | **BIOETIKA** 9-15. hét(Bőrklinika) |
| **15-16** | Biokémia I. gy. előkészítés (Tüdőgy.) 1-2. csoport 10. hét Biokémia I. gy. (2. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hét | **BEVEZETÉS AZ IMMUNBIOLÓGIÁBA**(ETK F015-016) | Angol III. 1. cs. (OK 209)Mikrobiológia. alapjai II. (gy.) (OLKDT M.biol. gyak.terem.) 2. csop. 1-15. hét | Mikrobiológia. alapjai II. (gy.) (OLKDT M.biol. gyak.terem.) 1.csop.1-15. hét | **BIOETIKA** 9-15. hét(Bőrklinika) |
| **16-17** | Biokémia I. gy. (2. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hétAngol III. 1. cs. (OK 209)Hisztotechnika 9-15. hét | Hisztotechnika 9-15. hét |  | Mikrobiológia. alapjai II. (gy.) (OLKDT M.biol. gyak.terem.) 1.csop.1-15. hét |  |
| **17-18** | Biokémia I. gy. (2. csoport)BMBI gyak. terem. 11-14. hétAngol III. 1. cs. (OK 209) Hisztotechnika 9-15. hét | Hisztotechnika 9-15. hét | **HISZTOLÓGIA ALAPJAI II.** **EA.**(Szövettan tanterem) | Nóbeldíjasok a molekuláris biológiában 4-11. hét(OLKD Tsz. UH okt.terem) |  |
| **18-19** |  |  | Hiszt. alapjai II. (gy.)(Szövettan tanterem) | Nóbeldíjasok a molekuláris biológiában 4-11. hét(OLKD Tsz. UH okt.terem) |  |
| **19-20** |  |  |  |  |  |

TEOKJ épület, I. em. 1-101 terem – Kassai út