**ORVOSDIAGNOSZTIKAI LABORATÓRIUMI ANALITIKA SPECIALIZÁCIÓ**

**III. évfolyam**

**2017/2018. tanév I. félév**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **HÉTFŐ** | **KEDD** | **SZERDA** | **CSÜTÖRTÖK** | **PÉNTEK** |
| **8-9** | **HISZTOKÉMIAI D. M.**  1-15.. hét (IVDI szem.) | Angol szaknyelv I.  (OK 308) | **KLINIKAI KÉMIA I.**  (Orvosi Képalkotó Intézet UH terem) | Angol szaknyelv I.  (OK 307) | **TOXIKOLÓGIA, TDM** 1-8. hét  **HEMOSZTÁZIS D. M.** 9-15. hét  (1-15. hét: Bőrklinika) |
| **9-10** | **HISZTOKÉMIAI D. M.**  1-15.. hét (IVDI szem.) | Angol szaknyelv I.  (OK 308) | **KLINIKAI KÉMIA I.**  (Orvosi Képalkotó Intézet 2. em. 2. szem. terem) | Angol szaknyelv I.  (OK 307) | **TOXIKOLÓGIA, TDM** 1-8. hét  **HEMOSZTÁZIS D. M.** 9-15. hét  (1-15. hét: Bőrklinika) |
| **10-11** | Hisztokémiai d. m. gy.  1-15. hét | **KLIN. DIAGN. LAB. A.ISM.**  (OLKD Tsz. UH okt.t.) | **MIKROBIOL. D. M.** 1-3., 8-12. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-7. hét **(LMI szem. terem)** | **MINTAVÉTEL, -KEZELÉS**  1-5. hét (LMI gyak. terem.) | Toxikológia, TDM gy. 5-7. hét  Hemosztázis diagn. módsz. gy. 9-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) |
| **11-12** | Hisztokémiai d. m. gy.  1-15. hét | **KLIN. DIAGN. LAB. A.ISM.**  (OLKD Tsz. UH okt.t.) | **MIKROBIOL. D. M.** 1-3., 8-12. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-7. hét **(LMI szem. terem)** | **MINTAVÉTEL, -KEZELÉS**  1-5. hét (LMI gyak. terem.)  Hematológia d. m. gy. 6-8. hét | Toxikológia, TDM gy. 5-7. hét  Hemosztázis diagn. módsz. gy. 9-15. hét (KLK Tsz. gyak. terem) |
| **12-13** | Hisztokémiai d. m. gy.  1-15. hét | **MIKROBIOL. D. M.** 1-3. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-7. hét  (Patológia)  Transzfúz. gyak. 9. hét  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | **MIKROBIOL. D. M.** 1-3., 8-11. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-7. hét **(LMI szem. terem)**  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | **MINTAVÉTEL, -KEZELÉS**  2-5. hét (LMI gyak. terem.) Hematológia d. m. gy. 6-8. hét Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Toxikológia, TDM gy. 5-7. hét  Hemosztázis diagn. módsz. gy. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem) |
| **13-14** | **HEMATOLÓGIA D. M.**  **4-5. hét** (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | **MIKROBIOL. D. M.** 1-3. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-7. hét  (Patológia)  Transzfúz. gyak. 9. hét  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | **MIKROBIOL. D. M.** 1-3., 8-11. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **HEMATOLÓGIA D. M.** 7. hét  Hematológiai diagn. módsz. gy. 4-8. hét  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Mintavétel, -kezelés gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem.)  Hematológia d. m. gy. 6-8. hét Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Toxikológia, TDM gy. 5-7. hét  Hemosztázis diagn. módsz. gy. 9-14. hét (KLK Tsz. gyak. terem) |
| **14-15** | **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-6. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **MIKROBIOL. D. M.** 1-3., 7-11. hét (OLKDT Mikro. gyak.terem.)  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-7.  (Patológia)  Transzfúz. gyak. 9. hét  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Hematológiai diagn. módsz. gy. 4-8. hét  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Mintavétel, -kezelés gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem.)  Hematológia d. m. gy. 6-8. hét Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Toxikológia, TDM gy. 5-6. hét |
| **15-16** | **HEMATOLÓGIA D. M.** 4., 6. hét (OLKD Tsz. UH oktatórem.)  **MIKROBIOL. D. M.** 1-3., 7-11. hét (OLKDT Mikro. gyak.terem.)  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | **HEMATOLÓGIA D. M.** 4-7.  (Patológia)  Transzfúz. gyak. 9. hét  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Hematológiai diagn. módsz. gy. 4-8. hét  Klinikai kémia gy. 12-14. hét | Mintavétel, -kezelés gy. 1-5. hét (LMI gyak. terem.)  Klinikai kémia gy. 12-14. hét |  |
| **16-17** | **MIKROBIOL. D. M.** 1-3., 7-11. hét (OLKDT Mikro. gyak.terem.) |  | Hematológiai diagn. módsz. gy. 4-8. hét |  | Hemosztázis diagn. módsz. gy. 10. hét (KLK Tsz. gyak. terem) |
| **17-18** | Speciális mikrobiológia 1- 7. hét |  |  |  | Hemosztázis diagn. módsz. gy. 10. hét (KLK Tsz. gyak. terem) |
| **18-19** | Speciális mikrobiológia 1- 7. hét |  |  |  |  |