

Sylabus cvičení z predmetu

Toxikológia

4 ročník, ZS 2022/23, FaF UK K337

Pondelok: 13:00 – 15:30

Streda: 9:20 – 11: 55

Štvrtok: 13:55 – 16:30

Cvičenie 1 (3h) 19.9. – 7.10.

Pesticídy a ich reziduá v potravinách, dopad na životné prostredie. Bojové chemické látky

Praktická úloha: Testovanie aktivity butyrylcholínesterázy

Zodpovedný vyučujúci: doc. PharmDr. Anna Paul Hrabovská, PhD.; PharmDr. Dominika Dingová, PhD.; PharmDr. Zuzana Kiliánová, PhD

Príslužba: Mgr. Lucia Markusková, Mgr. Tibor Hodbod

Cvičenie 2 (3h) 10.10. – 28.10

Polymorfizmus a genetické variácie enzýmov metabolizujúcich xenobiotiká a ich dopad na účinnosť a bezpečnosť farmakoterapie

Praktická úloha: Vyšetrenie polymorfizmu na CYP 450

Zodpovední vyučujúci: Mgr. Lenka Bies Piváčková, PhD.; PharmDr. Gabriel Dóka, PhD

Príslužba: Mgr. Natália Hromníková, Mgr. Emil Babiak

Cvičenie 3 (3h) 31.10. – 18.11.

Teratogenita, genotoxicita, karcinogenita a imunotoxicita xenobiotík

Praktická úloha: Vyhodnotenie výsledkov testov toxicity in vitro a in vivo

Zodpovedný vyučujúci: Mgr. Ondrej Sprušanský, PhD., PharmDr. Katarína Hadová, PhD.

Príslužba: PharmDr. Eva Veľasová, Mgr. Henrieta Oravcová

Cvičenie 4 (3h) 21.11. – 9.12.

Toxikológia xenobiotík v klinickej praxi

Praktická úloha: Riešenie kazuistík

Zodpovedný vyučujúci: Mgr. Peter Vavrínek, PhD.; PharmDr. Csaba Horváth, PhD.

Príslužba: Mgr. Izabela Jarabicová, Mgr. Linda Bartošová

Cvičenie 5 (1h) 12.12. – 16.12.

Opakovanie učiva a konzultácia k predmetu

Zodpovedný vyučujúci: doc. PharmDr. Anna Paul Hrabovská, PhD