

Universität Leipzig - Postgradualstudium Toxikologie und Umweltschutz

Johannisallee 28, 04103 Leipzig, Tel: 0341-9715-132, Fax: -119

13. Matrikel, 9. Lehrgang – Forensische Toxikologie

Wiss. Leitung: Dr. Frank Peters, PD Dr. H. Franke

Zeit: 04.11.2013 - 08.11.2013

Ort: UL ,Leipzig

Montag,04.11.	Kleiner Hörsaal Carl-Ludwig-Institut (CLI); Liebigstr 27, Über den Innenhof gehen, 1. Etage	
10.00 - 11.30	Einführung, Forensisch toxikologische Arbeitsgebiete	Dr. Peters
11.45 - 12.30	Drogen und Verkehr	Dr. Peters
13.30 - 15.15	Drogentodesfälle	Dr. Rießelmann
15.30 - 17.00	Aufgaben der chemischen Abteilung im BKA	Dr. Dahlenburg
Dienstag,05.11.	Neuer Hörsaal im zentralen Forschungsgebäude, Liebigstr. 21	
08.00 - 09.30	Heroin Analyse Programm des BKA	Dr. Ahrens
09.45 - 11.15	Doping	Dr. Thieme
11.30 - 13.00	Haaranalyse Hörsaal Kopfklinik, Liebigstr. 14	Dr. Thieme
14.00 - 15.00	Designerdrogen gestern-heute-morgen	Dr. Trauer
15.15 – inkl.Pause	MS Kopplungsmöglichkeiten in der forensischen Analytik und	Dr. Remane
18.00	MPU	Dr. Remane
Mittwoch,06.11.	Hörsaal Mikrobiologie, Liebigstr. 26	
08.00 - 09.30	Metabolismus von Mißbrauchsdrogen	Dr. Meyer
10.00 - 11.30	Probennahme und -aufarbeitung sowie Asservierung	Dr. Teske
11.45 - 13.00	Nachweis flüchtiger organischer Giftstoffe Hörsaal Kopfklinik, Liebigstr. 14	Dr. Teske
14.00 - 15.30	Alkohol inkl. Marker	Dr. Beck
15.45 - 16.45	Befundung und Interpretation	Dr. Paul
17.00 - 18.00	Qualitätskontrolle in der tox. Analytik	Dr. Paul
Donnerstag,07.11.	Neuer Hörsaal im zentralen Forschungsgebäude, Liebigstr. 21	
08.00 - 09.30	Pathologie	OA Bauer
09.45 - 11.15	Anwendung der HPLC mit Photodiodenarray-Detektor in der systematischen toxikologischen Analyse	Prof. Pragst
11.20 - 12.45	Flüssigchromatographie-Hybrid Quadrupol-Flugzeit-Massenspektrometrie (LC-QTOF-MS) Konferenzraum CLI, 1. Etage, Liebigstr. 27	Prof. Pragst
13.45 – 14.30 Ab 14.45	Klinische Chemie-Zentrallabor Aufgaben 2 Gruppen wechselweise Führung Zentrallabor/ Forensische Toxikologie	Dr. Weisbrich Dr. Weisbrich/ Dr. Trauer/Dr. Günzel
Freitag,08.11.	Hörsaal, Pathologie, Liebigstr. 26	
08.00 - 09.30	Demonstrationfilm Sektion Hörsaal,...???	Dr. Schierle
09.45 - 11.15	Pathologie	OA Bauer
11.30 - 13.00	Klausur zum Kurs	