



Aufbaustudium Analytik und Spektroskopie

1. Kurs

07.-11.10.2024

Neubau Chemie, Johannisallee 29, 04103 Leipzig, SR 102

Lehrveranstaltungen

1.	Eröffnung	2 h V	Prof. Matysik
2.	Grundlagen der analytischen Chemie und historische Grundlagen der Analytik	2 h V 2 h V	Dr. Ludwig Dr. Ludwig
3.	Informationsverarbeitung mit dem PC	4 h V 2 h Ü	Dr. Poppitz Dr. Poppitz
4.	Chemometrik	12 h V/ Ü	Dr. v. Tümppling
5.	Qualitätssicherung in der Analytik	8 h V	Dr. Zschunke
6.	Archivführung	2 h	Prof. Beyer

Zeitplan

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.15-9.45		Ludwig (SR 102)	Zschunke (SR 102)	Poppitz (PC Pool)	Poppitz (PC Pool)
10.00-11.30	Matysik (SR 102)	Ludwig (SR 102)	Zschunke (SR 102)	Zschunke (SR 102)	Poppitz (PC Pool)
12.30-14.00	v. Tümppling (PC Pool)	v. Tümppling (PC Pool)	v. Tümppling (PC Pool)	Zschunke (SR 102)	
14.30-16.00	v. Tümppling (PC Pool)	v. Tümppling (PC Pool)	v. Tümppling (PC Pool)	Beyer (Archiv)	