

Detaillierte Informationen zu den Veranstaltungen auf univis.fau.de . Bitte registrieren Sie sich in den jeweiligen StudOn-Kursen (studon.fau.de).

Änderungen des Lehrformates und terminliche Änderungen im Stundenplan sind situationsbedingt auch kurzfristig möglich!

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 ⁰⁰ - 9 ⁰⁰		Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	
9 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰	Pharm-Med Analytik II Eichler [C3] ab 18.10.21 bis Ende Praktikum	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharm-Med Analytik II Eichler [C3] ab 18.10.21
10 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	Praktikum Arzneistoffanalytik Eichler [PPh]	Pharm-Med. Analytik II Eichler [C2] ab Ende Praktikum/ ab 2.11	Pharmazeutische Technologie Fischer [C2]	Biopharmazie Fischer [C2]	Pharmakologie und Toxikologie Ludwig, Pahl [C2]
11 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰		Praktikum Arzneistoffanalytik Eichler [PPh]		Pathophysiologie/Patho- biochemie für Pharmazeuten Hess [C2]	
12 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	ab 1.10.2021 – 28.10.2021		Praktikum Arzneistoffanalytik Eichler [PPh]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Einzeltermine Praktikum Phytochemie Fuhrmann, Munkert
13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	18.10. und 25.10.21 von 11.00-18.00:	19.10. und 26.10.21 von 12.00-18.00:		20.10 und 27.10.21 von 13.00-18.00:	
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	Übungen Pharmazeutische Biologie III - Phytochemie Fuhrmann, Munkert [KRPB]	Übungen Pharmazeutische Biologie III – Phytochemie Fuhrmann, Munkert [KRPB]	Übungen Pharmazeutische Biologie III - Phytochemie Fuhrmann, Munkert [KRPB]	21.10 und 28.10.2021 von 14.00-18.00:	
15 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰				Einzeltermine Praktikum Phytochemie Fuhrmann, Munkert	
16 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰			Arzneimittelrecht [Schönfeld] Einzeltermine (13.00 st – 17.00 Uhr) [C2]		

Praktikum Arzneistoffanalytik [PPh]: **Eingangskolloquien Präsenz 1.10.2021**, Einteilung auf Studon ; Link siehe univis!
Blockpraktikum Arzneistoffanalytik Präsenz in der vorlesungsfreien Zeit: **ab 4.10.2021** siehe Studon

Pharmazeutische Biologie III - Phytochemie [KRPB] : *Beginn mit Vorbesprechung (alle Gruppen). siehe univis*
 Pharmazeutische Biologie III - Immunochemie [KRPB], Vorbesprechung alle Gruppen: siehe univis
 Blockpraktikum Immunochemie in der vorlesungsfreien Zeit, ganztägig, siehe univis