Detaillierte Informationen zu den Veranstaltungen auf <u>campo.fau.de</u> . Bitte registrieren Sie sich in den jeweiligen StudOn-Kursen (<u>studon.fau.de</u>).

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

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
800 - 900		Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	
9 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰	Pharm-Med Analytik II Eichler [C3] ab 17.10.2022	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharm-Med Analytik II Eichler [C3] ab 21.10.2022
10 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰	Praktikum	Pharm-Med. Analytik II Eichler [C2] ab 15.11.2022	Pharmazeutische Technologie	Biopharmazie Fischer [C2]	Pharmakologie und Toxikologie
11 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰	Arzneistoffanalytik Eichler [PPh]		Fischer [C2]	Pathophysiologie/Patho- biochemie für Pharmazeuten Hess [C2]	Ludwig, Pahl [C2]
12 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰	ab 4.10. – 14.10.2022 Mo – Fr ganztägig!	Praktikum Arzneistoffanalytik Eichler [PPh]	Praktikum Arzneistoffanalytik Eichler [PPh]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	
13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	ab 17.10. 2022– 27.10.2022 von 10.00-18.00:	ab 17.10. 2022– 27.10.2022 von 10.00-18.00	ab 17.10. 2022– 27.10.2022 von 12.00-18.00	Praktikum Arzneistoffanalytik Eichler [PPh]	
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰	——————Übungen Pharmazeutische	Übungen Pharmazeutische		ab 17.10. 2022– 27.10.2022 von 13.00-18.00	Übungen Pharmazeutische Biologie III - Phytochemie
15 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰	Biologie III - Phytochemie 9.1. – 1.2.2023	9.1. – 1.2.2023	Biologie III - Phytochemie 9.1. – 1.2.2023 Fuhrmann, Munkert [KRPB]		9.1. – 1.2.2023 Fuhrmann, Munkert [KRPB]
16 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰	Fuhrmann, Munkert [KRPB]	Fuhrmann, Munkert [KRPB]	Spezielle Rechtsgebiete [Schönfeld] Einzeltermine (13.00 st – 17.00 Uhr) [C2]	9.1. – 1.2.2023 Fuhrmann, Munkert [KRPB]	

Praktikum Arzneistoffanalytik [PPh]: Eingangskolloquien Präsenz 30.9.2022, Einteilung auf Studon; Blockpraktikum Arzneistoffanalytik Präsenz Beginn in der vorlesungsfreien Zeit: ab 4.10.2022 siehe Studon

Pharmazeutische Biologie III - Phytochemie [KRPB]: *Beginn mit Vorbesprechung (alle Gruppen) in der Woche 9.-13. Januar 2023* Pharmazeutische Biologie III - Immunochemie [KRPB], Vorbesprechung alle Gruppen: siehe Annkündigung Blockpraktikum Immunochemie in der vorlesungsfreien Zeit, ganztägig, in 3 Gruppen im Zeitraum 13.2 – 3.3.2023