

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

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 ⁰⁰ - 9 ⁰⁰	Praktikum Pharmazeutische Technologie Fischer, Assistenten [PT] 8:00 – 18:00 Uhr Vorbesprechung: Siehe Techno-Info Schiene II	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]	Seminar Biopharmazie 8:30 – 10:00 Uhr Schiene II Fischer [C4]
9 ⁰⁰ - 10 ⁰⁰		Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Pharmazeutische Medizinische Chemie Gmeiner [C2]	Seminar Qualitätssicherung 9-10 Uhr Schiene I Fischer, Assistenten [H3]
10 ⁰⁰ - 11 ⁰⁰		Klinische Pharmazie 1 Mühlich [C4]	Pharmazeutische Technologie Fischer [C2]	Biopharmazie Fischer [C2]	Pharmakologie und Toxikologie Ludwig, Pahl [C2]
11 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰					
12 ⁰⁰ - 13 ⁰⁰		Pharmakologisches Demonstrationspraktikum Ludwig, Assistenten [SRPh/BS]] Schiene I	Pharmakologisches Demonstrationspraktikum Ludwig, Assistenten [SRPh/BS]] Schiene I	Einführung in die Arzneimittelinformation 12:30 – 14:00 Gnadt, Dörje [C4] ab 16.10.24	Pharmazeutische Biologie Fuhrmann [C2]
13 ⁰⁰ - 14 ⁰⁰	Übungen zur Arzneimittelinformation 4.12 und 11.12.2024 13.00 – 16:00 Uhr Gnadt, Dörje [Zoom] Spezielle Rechtsgebiete [Schönfeld] Einzeltermine (13.00 st – 17.00 Uhr) [C2]			Gefriertrocknung pharmazeutischer Produkte Gieseler [C4]	
14 ⁰⁰ - 15 ⁰⁰					
15 ⁰⁰ - 16 ⁰⁰					
16 ⁰⁰ - 17 ⁰⁰	Pharm. Technologie Schiene II			Pharm. Technologie Schiene II 13:00 – 18:00 Uhr	
17 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰					

Beginn der Veranstaltungen und Einzeltermine: siehe campo, StudOn, Internetseiten der Institute, Aushänge, Ankündigung in Lehrveranstaltungen, usw.

Blockseminar Pharmakotherapie und Pathophysiologie [Mühlich]: vorlesungsfreie Zeit, siehe campo

[C1,C2,C3,C4] = Hörsäle im Chemikum;
 [CIP] = CIP-Pool Biochemie, Fahrstraße
 [H3] = Hörsaal H3, Egerlandstr. 3
 [BS] = Seminarraum Biochemie, Fahrstr.

[PT] = Praktikumsaal Pharmazeutische Technologie, Cauerstraße
 [SR 0.642] = Seminarraum Pharmazeutische Technologie, Cauerstraße 4
 [SRPh] = Seminarraum Pharmakologie Fahrstr. Erdgeschoss