

Woche Tag	1. 15. - 19.4.	2. 22.- 26.4.	3. 29.4.- 3.5.	4. 6.- 10.5.	5. 13.- 17.5.	6. 20.- 24.5.	7. 27.- 31.5.	8. 3.- 7.6.	9. 10.- 14.6.	10. 17.- 21.6.	11. 24.- 28.6.	12. 1.- 5.7.	13. 8.- 12.7.	14. 15.- 19.7.	22.- 26.7.		
Mo	14 Einführung-B	12 - 16 CH-B 16 - 17 RE-B	9 - 11 11 - 13 13:30 - 18 CH-B	B/C-B PC-B CH-B		Pfingst- montag	9 - 11 B/C-B 11 - 15 AN-B	8 - 18 10 - 14			P/1+2-L AC/3+4-S3		8 Nach- klausur (Chemie Teil I)	8 - 18 10 - 13	P/1+2-L AC/3+4-S3		
Die	8 - 10 10 - 12 13 - 17 17 - 18	B/M-S3 CH-B RE-B	PH-K	10 - 13 14 - 18	B/M-S3 CH-B	10 - 14 CH-S2	10 - 12 B/M-B 12 - 15 AN-B 15 - 17 Sicherheitsbe- lehrung- Pflichttermin -B	10 - 18			P/1+2-L		Colloquium	10 - 18	P/1+2-L		
Mi	12 - 15 15 - 17	CH-B RE-B	Mai- feiertag	12 - 13 13 - 15 15 - 18	CH-A PC-A CH-A		10 - 14 AN-B 15 s.t. Platzvtlg. 1+2-L	8 - 18 10 - 14			P/3+4-L AC/1+2-B				8 - 18 10 - 13	P/3+4-L AC/1+2-B	
Do	8 - 10 12 - 15 16 - 18	CH-B B/C-S2 CH-S2	PH-K 10 - 13 CH-B 14 - 16 CH-B	Christi Himmel- fahrt	8 - 10 10 - 12 13 - 17	B/C-B CH-B	PH-K 10 - 14 AN-B 15 s.t. Platzvtlg. 3+4-L	10 - 18			P/3+4-L			11 - 16 AN-B	10 - 18	P/3+4-L	
Fr	8 - 10 11 - 15 16 - 18	TE-B CH-B		TE-B (A+B) M-F		12 Haupt- klausur (Chemie Teil I)	8 - 10 10 - 12 12 - 14	TE-S1 (A+B)	TE-B (A+B)		TE-S1 (A+B) PC-B M-B	TE-B (A+B)			10 - 12 AN-B	14 - 18 AN-B 14 - 16 AN-B	

Die
30.07.
Platz-
abgabe
10 1+2
14 3+4

Die
06.08.
Haupt-
klausuren
(Analytik
Teil II;
Anorganik
Teil III)

AC: Chemie für Pharmazeuten (Stoffkunde) (Brümmer)
AN: Allgem. u. analyt. Chemie d. anorg. Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (Brümmer)
B/C u. B/M: Allgemeine Biologie für Pharmazeuten; Cytologie (Böttger) und Morphologie (Jenett-Siems)
CH: Chemie für Pharmazeuten mit Übungen (Brümmer)
M: Mathematische und statistische Methoden für Pharmazeuten (Dashevskiy)
P: Praktikum allgem. u. analyt. Chemie d. anorg. Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (Rademann, Brümmer u. Ass.)
PC: Grundlagen der physikalischen Chemie (Klinger)
PH: Physik für Pharmazeuten (Marius Horch, Jacek Kozuch)
RE: Rechenübungen (Brümmer)
TE: Medizinische und pharmazeutische Terminologie (Siebenbrodt)

A: Hörsaal Inst. f. Pharm. R 169 1. Stock
B: Hörsaal Inst. f. Pharm. R 269 2. Stock
F: Hörsaal Kelchstr. 31, Raum 406a
K: 0.3.12 Großer Hörsaal Arnimallee 22
L: Labor Inst. f. Pharm. 1. Stock, R 117/118
S1: Seminarraum 1, Inst. f. Pharm.
S2: Seminarraum 2, Inst. f. Pharm.
S3: Seminarraum 3, Inst. f. Pharm.

1. Sem. SS 2024
(Stand: 15.04.2024)

Aktuelle Änderungen im Stundenplan werden in den Vorlesungen, im BB oder per Aushang bekannt gegeben.