

Woche Tag	1. 16.- 20.4.	2. 23.- 27.4.	3. 30.4.- 4.5.	4. 7.- 11.5.	5. 14.- 18.5.	6. 21.- 25.5.	7. 28.5.- 1.6.	8. 4.- 8.6.	9. 11.- 15.6.	10. 18.- 22.6.	11. 25.- 29.6.	12. 2.- 6.7.	13. 9.- 13.7.	14. 16.- 20.7.	23.- 27.7.	30.7.- 3.8.
Mo	14 Einführung - B	8 - 10 10 - 12 13 - 17		PC-B B/C-B CH-B		Pfingst- montag	8 - 10 PC-B 10 - 14 AN-B	8 - 18 10 - 13		P/1+2-L 12 - 15 AC/3+4-E			Nach- Klausur (Chemie- Teil I)	8 - 18 10 - 14	P/1+2-L AC/3+4-B	Platz- abgabe 10 1+2 14 3+4
Die	8 - 10 11 - 14 CH-B 15 - 16 CH-A 16 - 18 RE-A	10 - 12 CH-D 13 - 16 CH-B	Mai- feier- tag	11 - 14 CH-B 15 - 17 CH-B	PH-K		11 - 15 AN-B 15:30 Platzvertlg. 1+2-L	10 - 18		P/1+2-L			Collo- quium	10 - 18	P/1+2-L	
Mi	8 - 11 13 - 17 17 - 18	CH-B RE-B	B/M-C	12 - 14 CH-A 15 - 17 CH-E 14 - 17 CH-B	8 - 10 PC-E 10 - 13 CH-B 14 - 17 CH-B		8 - 10 B/M-E 10 - 14 AN-B 14:30 Platzvertlg. 3+4-L	8 - 18 10 - 13	AC/1+2-D AC/1+2-B	AC/1+2-E AC/1+2-B			Collo- quium	8 - 18 10 - 14	P/3+4-L AC/1+2-D	
Do	8 - 10 10 - 12 B/C-B 13 - 17 CH-B	10 - 14 CH-B 15 - 17 RE-B	10 - 12 B/C-B 13 - 17 CH-B	Christi Himmel- fahrt	10 - 12 B/C-B 13 - 17 CH-B		11 - 15 AN-B	10 - 18		P/3+4-L			11 - 16 AN-B	10 - 18	P/3+4-L	
Fr	8 - 10 10 - 12 PC-B 13 - 17		TE-B M-F			12 Klausur (Chemie- Teil I)	8 - 10 10 - 12 13 - 15 RE-B	TE-B 12 - 14 14 - 19		PC-B M-B AN-B			10 - 12 M-B	10 - 14 AN-B	10 - 11 AC/alle-B 11 - 15 AN-B	

AC: Chemie für Pharmazeuten (Stoffkunde) (Brümmer)

AN: Allgem. u. analyt. Chemie d. anorg. Arznei-, Hilfs- und Schadstoffe (Brümmer)

B/C: Allgemeine Biologie für Pharmazeuten; Cytologie (Böttger)

B/M: Allgemeine Biologie für Pharmazeuten; Anatomie, 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 (Müller, Möschwitzer)

PH: Physik für Pharmazeuten (Alexiev)

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

C: kleiner Hörsaal Inst. f. Pflanzenphysiologie, Kö-Lu-Str. 12-16

D: Seminarraum II, Inst. f. Pharm.

E: Seminarraum III, Inst. f. Pharm.

F: Hörsaal Kelchstr. 31, Raum 406A

K: 0.3.12 Großer Hörsaal Arnimallee 14 (Do 27.4. HFB Hörsaal D)

L: Labor Inst. f. Pharm. 1. Stock, R 117/118

*Alle Termine sind unverbindlich;
aktuelle Aushänge beachten!*

1. Sem. SoSe 2018

Stand: 16.04.2018

