

Terminplan 2. Semester

WS 18/19

Stand: 8.10.2018

Woche Tag	1. 15.- 19.10.	2. 22.- 26.10.	3. 29.10.- 2.11.	4. 5.- 9.11.	5. 12.- 16.11.	6. 19.- 23.11.	7. 26.11.- 30.11.	8. 3.- 7.12.	9. 10.- 14.12.	10. 17.12.- 21.12.	11. 7.- 11.1.	12. 14.- 18.1.	13. 21.- 25.1.	14. 28.1.- 1.2.	15. 4.- 8.2.	16. 11.-15.2.	17. 18.- 22.2.
Mo	10-11 Vorb. Hs 1 11-14 V Hs 1	12-15 V Hs. 1		9-11 CSem I/II SR 1/3	10-12 CSem . SR 3 1300Platz- übergabe 16st-18 Geschichte Bot.Mus.	P _{AB}	P _{AC}	P _{BC}	9-12 V Hs 1	13-15 CSem/II SR 1/3	P _{AB}	P _{BC}	P _{AC}				
Di	8-10 Systematik 10-12 Ste SR 3 13-15V Hs 1 16-17 Physik Vorb.	immer 10-13 V SR 3 14-18 Physik P	Hs 1 10-13 V Hs 1		10-12 CSem/II SR 1/2		10-13 V Hs 1					9-11 Ste I Hs 2 11-13 CSem Hs 2	9-11 Zuckersem. Hs 2 11-13Ste Hs 2			HK Physik	NK Pjhsik
Mi	8-10Nom 12-15 V Hs. 1 16st-18 Geschichte BotMus	immer 10-12 PC Sem SR3 13-15V Hs1	Hs 2 11-14 V Hs 1	10-13V Hs1 16st-18 Geschichte Hs1	10-12 CSem/II SR 1/3 13-17 EP	P _{AB}	P _{AC}	P _{BC}	10-13 V Hs 1	14-16 CSem Hs 2	P _{AB}	P _{BC}	P _{AC}	10-12 Ste SR 3 13.00 Platzab- gabe			10-12 CSem Hs 2
Do	12-15 V Hs 1 16st-18 Geschichte BotMus	8-10 PC Sem.SR 2 10-12Sicher- heitssem. SR2 13-15 V Hs 1	9-12 V Hs 1	9-11 V Hs 1 12-15 CSem SR 3 16st-18 Geschichte Bot.Mus.	9-11 CSem.III SR 1/2 1130-1530 EP	P _{AB}	P _{AC}	P _{BC}	9-12 V Hs 1 13-15 CSem/II SR 1/3	13-15 CSem SR 3	P _{AB}	P _{BC}	P _{AC}				
Fr	9-11 Ste SR 3 12-14 V Hs 1	9-11 V SR 3 11.00-16.30 PCP	11-16.30 PCP	11-15 PCP	9-11 Ste SR 3				Ste I/II		9-11 CSem SR 3	9-11 SteII SR 3			HK Ste/Nom		HK OC ?

1.3.
NK
Ste/
Nom?

8.3.
NK
OC?

V = Chemie d.org.Arzneist.usw. (Vorlesung)
 Nom = Nomenklatur (Seminar)
 Ste = Stereochemie (Seminar)
 CSem = Chemie d.org.Arzneist.usw. (Seminar)
 Systematik V = Systematik Vorlesung

Einteilung u. Ort siehe
 oben bzw.
 separaten Aushang

EP = Chemie d. organ. Arzneist. (Einführungs-Prkt.)
 P = " (Praktikum)
 PCP = Physikal.Chemie (Prakt.) Zeit: siehe Aushang
 Physik Vorb. = Physik-Vorbereitung Arnimallee 14 Hs B
 Physik P = Physik-Praktikum
 Geschichte = Geschichte d. Pharmazie (Vorlesung)

Ort:
 Pharm. Inst 1.OG,
 Labore 1, 2 und 3
 Arnimallee 14 Hs B
 Schwendener Str. 1
 Hörsaal Botan.Museum

Klausurtermine unter
 Vorbehalt