

Terminplan 2. Semester

WS 19/20

Stand: 8. 10. 2019

Woche Tag	1. 14.- 18.10.	2. 21.- 25.10.	3. 28.10.- 1.11.	4. 4.- 8.11.	5. 11.- 15.11.	6. 18.- 22.11.	7. 25.11.- 29.11.	8. 2.- 6.12.	9. 9.- 13.12.	10. 16.12.- 20.12.	11. 6.- 10.1.	12. 13.- 17.1.	13. 20.- 24.1.	14. 27.- 31.1.	15. 3.- 7.2.	16. 10.- 14.2.	17. 17.- 21.2.
Mo	10-11 Vorb. Hs 1 11-14 V Hs 1	13-16 V Hs. 1 16st-18 Geschichte BotMus		11-13 V Hs 1 14-16 CSem SR 2 16st-18 Geschichte	14-17 CSem. SR2 17st-19 Geschichte Bot.Mus.	10-12 CSem. SR 2 13.00 Platzüberg.	9-18 P	12-15 V Hs 1	9-18 P	11-14 V Hs 1 15-17 CSem SR 2	9-18 P	9-18 P	9-18 P Nach- koch?				
Di	8-10 Systematik 10-12 Ste SR 2 13-15V Hs 1 16-17 Physik Vorb.	immer 10-13 V Hs 1 14-18 Physik P	Hs 1		10-12 V Hs 1	10-12 CSem. SR 2	10-13 V Hs 1				9-11 CSem Hs 2 11-13 Nom Hs 2	9-11 Zuckersm. SR 2 11-13 Ste SR 2					<i>HK Physik</i>
Mi	8-10Nom 10-12 V SR 2	immer 10-12 PC Sem SR2 13-15V Hs1	Hs 2 10-12 V Hs 1		10-12 V Hs 2	10-14 EP	10-18 P	10-18 P	10-12 V Hs 1 12-14 CSem Hs 1		10-18 P	10-18 P	10-12 Nom Hs2 13.00 Platzabg.	10-12 Nom SR 2 13-15 Ste SR 2	10-12 CSem SR 2		<i>NK Physik</i>
Do	12-15 V Hs 1	12-14Sicher- heitsem. Hs1 14-16 PC Hs 1	13-16 V Hs 1 16st-18 Geschichte Bot.Mus.	13-16 V Hs 1	10-12 V Hs 1 13-15 CSem. SR 2	10-12 CSem. SR 2 13-17 EP	8-18 P	8-18 P	10-13 V Hs 1 14-16 CSem SR 2		8-18 P	8-18 P					<i>NK Ste/Nom</i>
Fr	10-12 Ste SR 2 12-14 V Hs 1	9-11 V SR 2 11.00-16.30 PCP	9-11 V Hs 1 11-15 PCP		9-11 Ste SR 2						9-11 Ste SR 2 11-13 CSem. SR 2			<i>HK Ste/Nom</i>	<i>HK OC ?</i>		

25.2.
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-Pkt)
 P = " (Praktikum)
 PCP = Physikal.Chemie (Prakt.) Zeit: siehe Aushang
 Physik Vorbesprechung Arnimallee 14 Hs B
 Physik P = Physik-Praktikum
 Geschichte = Geschichte d. Pharmazie (Vorlesung)
 immer Bot. Mus

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

*Klausurtermine unter
 Vorbehalt*