

# Terminplan 2. Semester

# WS 22/23

Stand: 5. 10.

Woche Tag	1. 17.- 21.10.	2. 24.- 28.10.	3. 31.10.- 4.11.	4. 7.- 11.11.	5. 14.- 18.11.	6. 21.- 25.11.	7. 28.11.- 2.12.	8. 5- 9.12.	9. 12.- 16.12.	10. 2.- 6.1.	11. 9.- 13.1.	12. 16.- 20.1.	13. 23.- 27.1.	14. 30.1.- 3.2.	15. 6.- 10.2.	16. 13.- 17.2.	17. 20.- 24.2.	
<b>Mo</b>	11-12 Vorb. Hs 1 12-15 V Hs1	9-12 V Hs 2		13-15 CSem1 SR2	13-15 CSem 4 SR2 16-18Gesch Hs 1	9-11 V Hs2 11-13 CSem P3 Hs 2 14.00 Platzüberg.	P <sub>AB</sub>	P <sub>AC</sub>	P <sub>BC</sub>		P <sub>BC</sub>	P <sub>AC</sub>						
<b>Di</b>	8-10 Systematik 10-13 V SR 3 14-16 Vorb Physik Rostl Hs2 16-18 Gesch Hs Zool.	immer 10-13 V Hs1	Hs1			10-12 CSem 5 Hs1	10-13 V Hs1			P <sub>AB</sub>	8-10 Nom Hs 1 10-12 CSem9 Hs 1	Chemie d. Zucker (Video)		9-11 CSem 12 Hs 1				NK Physik
<b>Mi</b>	8-10Nom 10-12 V Hs2 13-15 Ste Hs1 16-18Gesch HsZool.	immer 10-12 V Hs 2	Hs 2 10-13 V Hs 2	12-15V Hs 1 16-18 CSem 2 Hs1	10-13 V SR 2 14-16 CSem P1 SR 2 16-18Gesch Hs 1	10-13 V Hs2 14-18 EP	P <sub>AB</sub>	P <sub>AC</sub>	P <sub>BC</sub>	P <sub>AB</sub>	P <sub>BC</sub>	P <sub>AC</sub>	10-12Ste Hs 1					
<b>Do</b>	9-12 V SR 3  16-18Gesch Hs 1	9-12 V Hs1  13-18 PCP		13-15 CSem 3 Hs 1 16-18Gesch Hs 1	13-15 CSem P2 Hs1	13-17 EP	P <sub>AB</sub>	P <sub>AC</sub>	P <sub>BC</sub>	P <sub>AB</sub>	P <sub>BC</sub>	P <sub>AC</sub>						NK Ste/Nom
<b>Fr</b>	9-11 Ste SR 2 11-13 V SR 2	9-11 V SR 3 11-16 PCP	11-15 PCP		9-11 Ste SR 3		8-10 CSem 6 SR 3 10-12 Ste SR 3 12-16 PCP	8-10 CSem 7 SR 3	9-11 Ste SR 3 11-15 PCP		11-13 CSem8 SR3	8-10 Ste Hs 1 11-13 CSem10 SR2	9-11 Ste SR 3 11-13 CSem11 SR3	HK Ste/Nom	HK OC		NK OC	

V = Chemie d.org.Arzneist.usw. (Vorlesung)  
 Nom = Nomenklatur (Seminar)  
 Ste = Stereochemie (Seminar)  
 CSem = Chemie d.org.Arzneist.usw. (Seminar)  
 Systematik Vorlesung  
 Gesch = Geschichte der Pharmazie (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 P = Physik-Praktikum

**Ort:**  
 Pharm. Inst 1.OG,  
 Labore 1, 2 und 3  
 Schwendener Str. 1

*Klausurtermine unter  
 Vorbehalt*