

# Terminplan 2. Semester

# WS 21/22

Stand: 8.10.21

Woche Tag	1. 18.- 22.10.	2. 25.- 29.10.	3. 1.- 5.11.	4. 8.- 12.11.	5. 15.- 19.11.	6. 22.- 26.11.	7. 29.11.- 3.12.	8. 6.- 10.12.	9. 13.- 17.12.	10. 3.- 7.1.	11. 10.- 14.1.	12. 17.- 21.1.	13. 24.- 28.1.	14. 31.1.- 4.2.	15. 7.- 11.2.	16. 14.- 18.2.	17. 21.- 25.2.
<b>Mo</b>	11-12 Vorb. SR3 12-15 V SR3	9-12 V SR3 12-13 PC Vorb. SR3		13-15 CSem1 SR3	13-15 CSem2 SR3	13-15 CSem4 SR3	9-11V SR3 11-13 CSemP2 SR3 14.00Platz- übergabe	P <sub>AB</sub>	P <sub>AC</sub>	P <sub>BC</sub>	P <sub>AB</sub>	P <sub>BC</sub>	P <sub>AC</sub>				
<b>Di</b>	8-10Nom Hs2 10-12 V Hs2									10-12 CSem6 SR3	10-12 CSem8 SR3	Chemie d. Zucker (Video)	P <sub>AC</sub>	HK Ste/Nom	10-12 CSem12 SR3 13.00 Platz- abgabe	HK Physik	
<b>1Mi</b>	8-10Nom (Webex) 12-15 V Hs1 16-18 Ste Hs1	12-15 V Hs2	13-16 V Hs2			12-15 V Hs2	11-13 CSemP3 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>				
<b>Do</b>	9-12 V Hs1						10-12 CSem 5 SR3 13-17 EP	P <sub>AB</sub>	P <sub>AC</sub>	P <sub>BC</sub>	P <sub>AB</sub>	P <sub>BC</sub>					
<b>Fr</b>	9-11 Ste HS 1 12-14 V Hs1	9-11 V Hs1 11-16 PCP	11-15 PCP		9-11 Ste Hs1					SR3	SR3	SR3	SR3		HK OC	NK Ste/Nom	NK OC

1.3.  
NK  
Physik

V = Chemie d.org.Arzneist.usw. (Vorlesung)  
 Nom = Nomenklatur (Seminar)  
 Ste = Stereochemie (Seminar)  
 CSem = Chemie d.org.Arzneist.usw. (Seminar)  
 Systematik Vorlesung, Videos bis zum 19.4.22  
 bearbeiten

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