

# Terminplan 3. Semester

## SS 21

Stand: 9. 4. 21

Woche Tag	1. 12.- 16.4.	2. 19.- 23.4.	3. 26.- 30.4.	4. 3.5- 7.5.	5. 10.- 14.5.	6. 17.- 21.5.	7. 24.- 28.5.	8. 31.5.- 4.6.	9. 7.- 11.6.	10. 14.- 18.6.	11. 21.- 25.6.	12. 28.6.- 2.7.	13. 5.- 9.7.	14. 12.- 16.7.	15. 19.- 23.7.	16. 26.- 30.7.	17. 2.8.- 6.8.
<b>Mo</b>	10-11 Vorb. V	9:30-14:30 Bio-P V	NMR 16-18 G	8-9 HK Bio P	P	8-9 NK Bio P	Pfingst- montag		HK Instru	14-16 Tox- Live	NK Instru	AFL P	HK Exkursion AFL P	AFL P			
<b>Di</b>	9:30-14:30 Bio-P V	9:30-14:30 Bio-P V	NMR	P	P	P	P		14-16Tox- Live			AFL P	AFL P	AFL P			
<b>Mi</b>	9:30-14:30 Bio-P V	V 14-15.30 Instr. Anal. 16-18 G	9-11 IR-Sem. 11-13 GC-Sem 14-15.30 Instr. Anal.	P 16-18 G	10-12 MS 14-17 Bio Sem	P 16-18 G	P	10-13 AAS 14-16 NMR		14-16 Tox- Live		AFL P	AFL P	AFL P			
<b>Do</b>	9:30-14:30 Bio-P V	V	10-11 HPLC 12-14 MS 16-18 G	P 16-18 G	Himmel- fahrt	P 16-18 G	9:30-12:00 Exkursion 14-16 NMR		14-16Tox- Live		10-14 Exkursion	AFL P	AFL P	AFL P			
<b>Fr</b>	9:30-14:30 Bio-P V	V	9-11 MS 14-18 Physiol. V	9-11 MS	9-11 MS	9-11 NMR	9-11 NMR		9-13 Physiol V.? 14-16 Tox- Live		HK Tox evtl. 14-18 PhysiolV	AFL P	AFL P	AFL P			

aufgezeichnete Veranstaltungen:	Live-Veranstaltungen (Webex):	Praktika
V: Vorlesung Instrumentelle Analytik 12. 4. – 23. 4. jeden Tag NMR Video 1 + 2 26./27. 4. Tox Video Physiol: Physiologie V AFL Vorlesung	Instr. Anal. MS NMR Tox-Live Physio. V G Instrumentelle Analytik Fragestunde Massenspektrometrie-Seminar NMR-Seminar Toxikologie-Seminar Physiologie_Vorlesung Geschichte der Pharmazie; Vorlesung	(Präsenz) Bio P P Exkursion AFL P Bio I Praktikum Praktikum Instrumentelle Analytik Praktikum Arzneiformenlehre