

Die theoretischen Lehrveranstaltungen finden überwiegend online oder durch aufgezeichnete Unterlagen statt. Bitte für die Detailpläne die Blackboard-Kurse beachten

	-2. 4.10.- 8.10.	-1. 11.10.- 15.10.	1. 18.10.- 22.10.	2. 25.10.- 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.	
Mo	9.00 Vorb Hs1 10-15 P Physio	10-13 V quanti. W UV		9-17 P quanti	9-17 P quanti	9-17 P quanti	9-17 P quanti	9-17 P quanti				9-12 S BIO II 14-18 Tox A HS1	9.30- 13.30 P Bio II	9.30- 13.30 P Bio II	<u>HK BIO II</u>		<u>NK BIO II</u>	9-16 Mibio.	
Di	9-11 V Physiol HS 2 11-16 P Physio	10-13 V Quanti. W Waage		8-10 V quanti. HS1 10-18 P quant	8-10 V quanti. HS1 10-18 P quant	8-10 V quanti. HS1 10-18 P quant	8-10 V quanti. HS1 10-18 P quant	8-10 V quanti. HS1 10-18 P quant	8-10 V quanti. HS1			9-12 S BIO II 14-18 Tox A HS1	9.30- 13.30 P Bio II	9.30- 13.30 P Bio II				9-16 Mibio.	
Mi	9-11 V Physiol HS 2 11-16 P Physio	9-12 V Quanti. W Elektrode n 13-16 S W Pflicht Arbeits- schutz	1. Klausur Physiol	8-10 V Chemie SR3	8-10 V Chemie SR3 11-13V Quanti. W Statistik SR3	8-10 V Chemie SR3 10-12 V Biochem SR3 13-15 S quanti SR3	8-10 V Chemie SR3 10-12 V Biochem SR3 13-15 S quanti SR3	8-10 V Chemie online 10-12 V Biochem online 13-15 S quanti SR3	8-10 V Chemie online 10-12 V Biochem online 13-15 S quanti SR3	8-10 V Chemie online 10-12 V Biochem online	8-10 V Chemie online 10-12 V Biochem online	8-10 V Chemie online 10-12 V Biochem online	8-10 V Chemie 14-18 P BIO II	8-10 V Chemie 12-16 P Bio II Abschluss	8-12 V Chemie	8-12 V Chemie	8-12 V Chemie	9-16 Mibio.	
Do	9-11 V Physiol HS 2 11-16 P Physio	8-10 S A quanti. W Rechnen HS2 10-12 V Physiol HS2 13-15 S B quanti. W Rechnen HS2	9-17 P quanti	9-17 P quanti	9-17 P quanti	9-17 P quanti	9-17 P quanti	9-17 P quanti	1.Klausur Quanti.A		2.Klausur Quanti.A. Drogen- muster- abfüllen	9-12 S Bio II 14-18 Tox A HS1	9.30- 13.30 P Bio II	9.30- 13.30 P Bio II Abschluss					9-16 Mibio
Fr	9-11 V quanti. HS2 11-16 P Physio	9-11 V quanti HS2 12-16 V Physiol HS2		8.30-10 V Ernäh- rungsI online	8.30-10 V Ernäh- rungsI online	8.30-10 V Ernäh- rungsI online	8.30-10 V Ernäh- rungsI online	8.30-10 V Ernäh- rungsI online	8.30-10 V Ernäh- rungsI online	8.30-10 V Ernäh- rungsI online	10-12 V Mibi SR3	8-10 S Bio II 10-12 V Mibi HS1	10-12 V Mibi HS1 14-18 P BIO II	10-12 V Mibi HS1	10-12 V Mibi HS1	10-12 V Mibi HS1	Klausur Mibi	9-16 Mibio.	

V Bio	PD Dr. Weng	Digitale, zeitunabh. Aufzeichnung, Blackboard
V Genetik	PD Dr. Weng	Digitale, zeitunabh. Aufzeichnung, Blackboard