

ALLE VO & SE im PRAKTIKUMSHÖRSAAL

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor - Vorbesprechung (Friedbacher) - Praktikumshörsaal								
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher) Labor BC 04 H31								
MI	VO Einf. i. d. Biotechnologie + Bioverfahrenstechn. Herwig 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
DO	LU Synthesepraktikum Einführungsvortrag Schnürch, Horkel 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
MI	VO Einf. i. d. Biotechnologie + Bioverfahrenstechn. Herwig 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DO	LU Synthesepaktikum Naturstoffseminar Rudroff 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
MI	VO Einf. i. d. Biotechnologie + Bioverfahrenstechn. Seiboth 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DO	LU Synthesepaktikum Fortgeschrittenes Labortechnikseminar Horkel 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							LU Synthesep Naturstoffkollc 17.15 - 18.15	
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
MI	VO Einf. i. d. Biotechnologie + Bioverfahrenstechn. Seiboth 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
DO	Vortrag NMR Auswertung Stanetty, Cherevan 8:30 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								

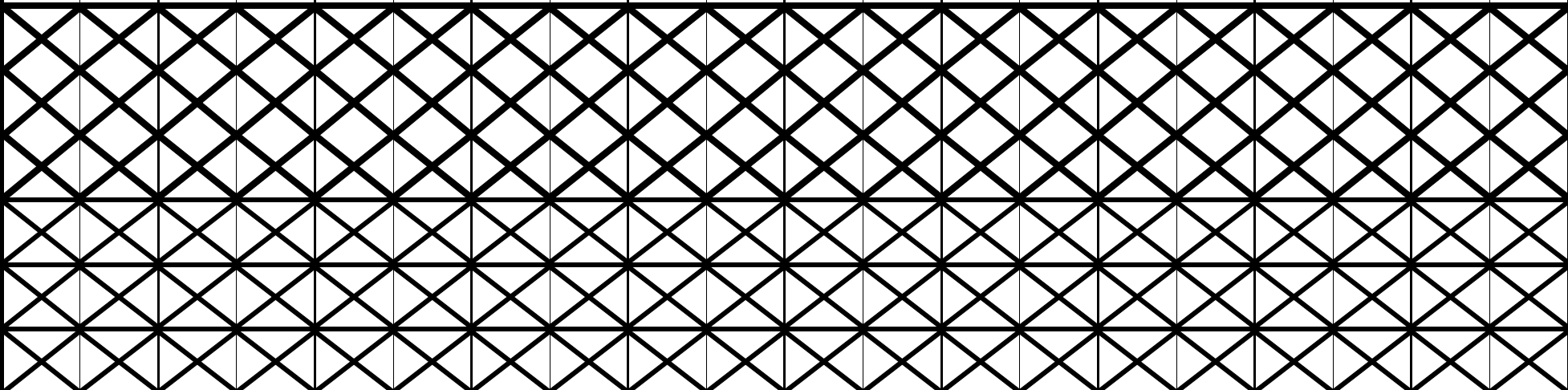
	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr	LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								LU Synthesep Naturstoffkollo 17.15 - 18.15 U
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr	LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
MI	VO Einf. i. d. Biotechnologie + Bioverfahrenstechn. Spadiut 8.00 - 10.00 Uhr	LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
DO	LU Synthesepraktikum Seminar "Organische Analyse" Schnürch 8.00 - 10.00 Uhr	LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00	LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
MI	VO Einf. i. d. Biotechnologie + Bioverfahrenstechn. Spadiut 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DO	LU Synthesepaktikum Literatursucheseminar Schnürch 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
MI			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
DO			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							

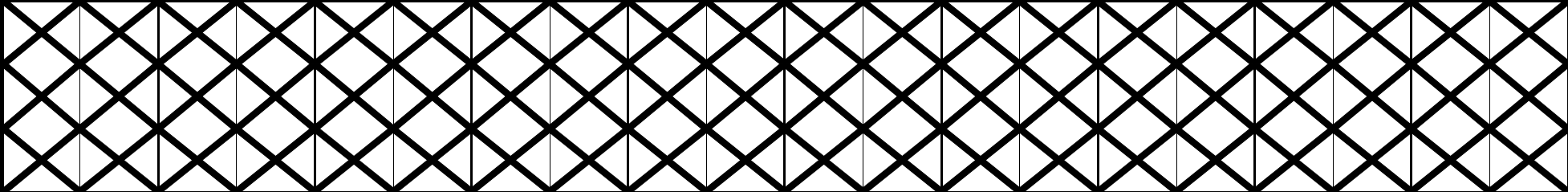
Stundenplan 4. Bachelor Technische Chemie SS 2021: 4. - 8.5.21

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								
MI			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)								
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)								
MI			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)								
DO											
FR											

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
MI			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DO			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
FR			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	
MO	X										
DI	X										
MI				LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
				LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DO				LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
				LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
FR	SE Biochemie Spadiut 8.00 - 10.00			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
				LU Synthesepaktikum (Schnürch)							

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
MI	Vorstellung der Masterstudien inklusive Institutsführungen (Gärtner)									
DO										
FR			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
MI					LU Synthesepraktikum (Schnürch)					
DO					LU Synthesepraktikum (Schnürch)					
FR					LU Synthesepraktikum (Schnürch)					

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
MI					LU Synthesepaktikum (Schnürch)					
DO					LU Synthesepaktikum (Schnürch)					
FR					LU Synthesepaktikum (Schnürch)					

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
MI					LU Synthesepaktikum (Schnürch)					
DO					LU Synthesepaktikum (Schnürch)					
FR					LU Synthesepaktikum (Schnürch)					

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18
MO	VO Mechanische Verfahrenstechnik Mauschitz 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Danninger 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
MI			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DO	X									
FR	X									