

Stundenplan 4. Bachelor Technische Chemie SS 2025: 3. - 7.3.25

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 19	
MO					LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor - Vorbesprechung (Friedbacher) - Praktikumshörsaal					VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek	
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro/ 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 Einführungsvortrag Schnürch, Horkel 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								

Stundenplan 4. Bachelor Technische Chemie SS 2025: 10. - 14.3.25

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 19	
MO					LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)					VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek	
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 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 Naturstoffseminar Rudroff 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								

Stundenplan 4. Bachelor Technische Chemie SS 2025: 17. - 21.3.25

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 19
MO			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)						VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek	
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)						LU Synthesepaktikum Naturstoffkolloquium 1 17.15 - 18.15 Uhr	
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)						VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek	
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							

Stundenplan 4. Bachelor Technische Chemie SS 2025: 24.3. - 28.3.25

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 19
MO					LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)					VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)					LU Synthesepraktikum Naturstoffkolloquium 1 17.15 - 18.15 Uhr		
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)					VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek		
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							

Stundenplan 4. Bachelor Technische Chemie SS 2025: 31.3. - 4.4.25

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 19	
MO					LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)					VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek	
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 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)								VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								



Stundenplan 4. Bachelor Technische Chemie SS 2025: 7.4. - 11.4.25

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 19
MO					LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)					VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 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)					VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek		
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 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 - 19
MO			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							VO Verfahrenstechnik 1 17:15 - 18:45 Uhr Sánchez-Sánchez Harasek
			LU Synthesepaktikum (Schnürch) BK (Tief Labor), BC 04 H01, H11, H21							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
MI			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DO										
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 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			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 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	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		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			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
MI			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DO			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)							
			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							

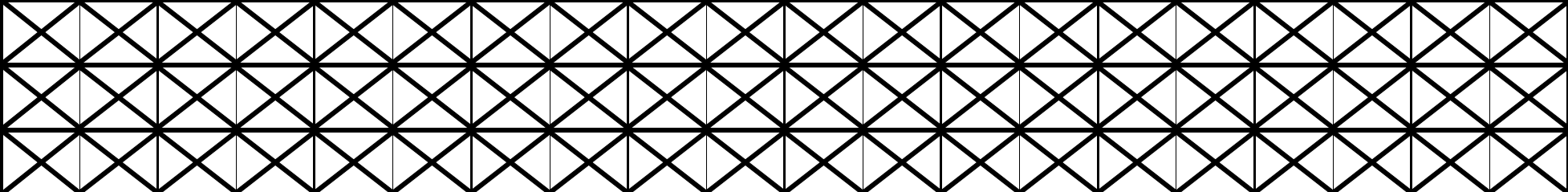
	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	
MO			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 8.00 - 10.00 Uhr		LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								
MI			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								
DO			LU Instrumentelles/Bioanalytisches Labor (Friedbacher)								
			LU Synthesepraktikum (Schnürch)								
FR	SE Biochemie Spadiut 8.30 - 10.00		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			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 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					LU Synthesepaktikum (Schnürch)					
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 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											
DI											
MI	Vorstellung der Masterstudien inklusive Institutsführungen (Gärtner)										
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			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
MI			LU Synthesepaktikum (Schnürch)							
DO										
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			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DI	VO Chem. Techn. Anorgan. Stoffe Konegger/de Oro 8.00 - 10.00 Uhr		LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
MI			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
DO			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							
FR			LU Synthesepraktikum (Schnürch)							