

	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19
MO		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6				Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Rameshan + Föttinger 14:00 - 16.15 h Radinger HS			
DI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS								
MI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Vorbesprechung für: Mathematik f. TCH II UE + KO + PS Dorfer 9:15 - 11.15 h Radinger HS									
DO	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS							
FR			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS			Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün					

	<b>Soll</b>	<b>Ist</b>
	<b>Einheiten zu 45'</b>	
Mathe VO: 1.-10. Semesterwoche	30	31
Mathe UE: 3.-15. Semesterwoche, jeweils 6 Termine, 2 x 3 Kurse parallel	2 x 15	26
Mathe KO: 1.-15. Semesterwoche	30	28
Mathe PS: im selben Zeitslot wie die VO ab 3. Juni oder am Fr. nachm.	15	10
Physik II VO: Semesterdauertermin (SD)	30	28
Physik II PS: Semesterdauertrmin	15	14
Analytische Chemie II: Semesterdauertermin	35	45
Festkörperchemie VO: Semesterdauertermin	15	13
Organische Chemie I: Semesterdauertermin Mo+Fr	45	58
Physikalische Chemie I VO: SD	45	45
Physikalische Chemie I RU: SD	15	13
Physikalische Chemie I PS: SD	15	13

Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 08. - 12. März 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19
MO		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6				Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Föttinger, Rameshan 14:00 - 16.15 h Radinger HS			
DI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS								
MI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS									
DO	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS							
FR			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS			Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün					

# Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 15. - 19. März 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19
MO		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6				Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Rameshan + Föttinger 14:00 - 16.15 h Radinger HS			
DI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS								
MI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS									
DO	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS							
FR			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS			Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün					

Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 22. - 26. März 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	
MO		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6				Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Föttinger, Rameshan 14:00 - 16.15 h Radinger HS				
DI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS									
MI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS										
DO	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS								
FR			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS			Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün	<b>Osterferien 29. März - 11. April 2021</b>					

Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 12. - 16. April 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19
<b>MO</b>		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6			Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Rameshan + Föttinger 14:00 - 16.15 h Radinger HS			Qual. Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> <b>2. Kurs</b> Platzübernahme: Fr., 30. April 2021, 12-13 h; Hörerlabor 5. Stock	
<b>DI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS		<p>Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock</p> <p>Platzübernahme: Mo., 12. April 2021, 12.00-13.00 h Einführungstest: Di., 13. April 2021, vorauss. on line Arbeitszeit: Di., 13. April - Mi., 28. April 2021, jeweils Mo-Fr 12-17.30h Platzrückgabe: Do., 29. April 2021</p> <p><b>1. Kurs / Kapazität 24 TN</b></p>						
<b>MI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS									
<b>DO</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS							
<b>FR</b>		Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS		Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrlich 12.30-13.30 h SemR DA grün							



# Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 26. - 30. April 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19
<b>MO</b>		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6			Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Rameshan + Föttinger 14:00 - 16.15 h Radinger HS				
<b>DI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS		Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS	Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock						
<b>MI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS			Platzübernahme: Mo., 12. April 2021, 12.00-13.00 h Einführungstest: Di., 13. April 2021, vorauss. on line Arbeitszeit: Di., 13. April - Mi., 28. April 2021, jeweils Mo-Fr 12-17.30h Platzrückgabe: Do., 29. April 2021  <b>1. Kurs / Kapazität 24 TN</b>						
<b>DO</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS	Qual. Analytisches Labor (LU, 164.252) Rosenberg <i>et al.</i> <b>1. Turnus</b> Platzrückgabe: Do., 29. April 2021, 12:00-14 h						
<b>FR</b>			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS		Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün	Qual. Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> <b>2. Kurs</b> Platzübernahme: Fr., 30. April 2021, 12.30-14 h; Hörerlabor 5. Stock					





Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 10. - 14. Mai 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	
<b>MO</b>		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6			Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Rameshan + Föttinger 14:00 - 16.15 h Radinger HS					
<b>DI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS		Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS	Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock							
<b>MI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS			Platzübernahme: Fr., 30. April 2021, 12.00-13.00 h Einführungstest: Mo., 3. Mai 2021, vorauss. on line Arbeitszeit: Mo., 3. Mai - Do., 20. Mai 2021, jeweils Mo-Fr 12-17.30h Platzrückgabe: Fr., 21. Mai 2021  <b>2. Kurs / Kapazität 24 TN</b>							
<b>DO</b>	<b>Christi Himmelfahrt 13. Mai 2021</b>											
<b>FR</b>	<b>Rektorstag 14. Mai 2021</b>											

Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 17. - 21. Mai 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19
<b>MO</b>		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6			Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Föttinger, Rameshan 14:00 - 16.15 h Radinger HS				
<b>DI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS		Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS	Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock						
<b>MI</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS			Platzübernahme: Fr., 30. April 2021, 12.00-13.00 h Einführungstest: Mo., 3. Mai 2021, vorauss. on line Arbeitszeit: Mo., 3. Mai - Do., 20. Mai 2021, jeweils Mo-Fr 12-17.30h Platzrückgabe: Fr., 21. Mai 2021						
<b>DO</b>	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS	2. Kurs / Kapazität 24 TN						
<b>FR</b>			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS		Qual. / Mathematik f. (LU, 164.339) TCH II <i>et al.</i> (KO, 104.161) 2. Turnus Behrisch Platzrückgabe: Fr., 21. Mai 2021 SemR DA grün	12.30-13.30 h	14.00-14 h				

Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 24. - 28. Mai 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	
MO	Pfingstferien 24.-25. Mai 2021											
DI												
MI	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS			Qual. Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> <b>3. Kurs</b> Platzübernahme: Mi., 26. Mai 2021, 12-13.00 h;							
DO	Mathem. f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I ((UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS	Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock							
FR			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS	Platzüb Einführung Arbeits Platzrüb	Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün	5. Mai 2021, 12.00-13.00 h 6. Mai 2021, vorauss. on line - Di., 15. Juni 2021, jeweils Mo-Fr 12-17.30h uni 2021  <b>3. Kurs / Kapazität 24 TN</b>						

Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 31. Mai - 4. Juni 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19
MO		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6			Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Rameshan + Föttinger 14:00 - 16.15 h Radinger HS				
DI	Mathematik f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS		Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS	Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock						
MI	Mathematik f. TCH II (VO 104.947) Dorfer 8.15-9.00 h RadingerHS	Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS			Platzübernahme: Mi., 26. Mai 2021, 12.00-13.00 h Einführungstest: Do., 27. Mai 2021, vorauss. on line Arbeitszeit: Do., 27. Mai - Di., 15. Juni 2021, jeweils Mo-Fr 12-17.30h Platzrückgabe: Mi., 16. Juni 2021  <b>3. Kurs / Kapazität 24 TN</b>						
DO	<b>Fronleichnam 3. Juni 2021</b>										
FR			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS			Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün					

Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 7. -11. Juni 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19				
MO		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6		<p>Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock</p> <p>Platzübernahme: Mi., 26. Mai 2021, 12.00-13.00 h Einführungstest: Do., 27. Mai 2021, vorauss. on line Arbeitszeit: Do., 27. Mai - Di., 15. Juni 2021, jeweils Mo-Fr 12-17.30h Platzrückgabe: Mi., 16. Juni 2021</p> <p><b>3. Kurs / Kapazität 24 TN</b></p>										
DI		Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS												
MI		Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS													
DO		FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprecht <i>et al.</i> 10.45-											
FR		Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS		Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün											

# Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 14. -18. Juni 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	
<b>MO</b>		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6			Anal. Chem. II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 13.00-14.00 h Radinger HS	Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Föttinger, Rameshan 14:00 - 16.15 h Radinger HS					
<b>DI</b>			Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS	Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 12:00 - 17.30 h Hörerlabor 5. Stock							
<b>MI</b>			Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS		Qual. Analytisches Labor (LU, 164.252) Rosenberg <i>et al.</i> <b>3. Turnus</b> Platzrückgabe: Mi., 16. Mai 2021, 12:00-14 h							
<b>DO</b>		FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (PS, 165.105) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45-11.30 h Radinger HS	Qual. Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> <b>4. Kurs</b> Platzübernahme: Do., 17. Juni 2021 12.00-13.00 h;							
<b>FR</b>			Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS		Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün	Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> Hörerlabor 5. Stock ab 12:00 h ab 24 TN						

# Stundenplan 2. Semester / SS 2021, 21. - 25. Juni 2021



	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 - 14	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19		
<b>MO</b>		Organische Chem. I VO, 163.119 Mihovilovic 8.30-10.00 h Radinger-HS	Physik f. TCH II (VO, 138.042) Eisterer + Sedmik 10.00-12.00 h FH HS 6		Qualitatives Analytisches Labor (LU, 164.339) Rosenberg <i>et al.</i> 9:00 - 17.00 h Hörerlabor 5. Stock  Platzübernahme: Do., 17. Juni 2021, 12.00-13.00 h Einführungstest: Fr., 18. Juni 2021, vorauss. on line Arbeitszeit: Fr., 18. Juni - Mi., 30. Juni 2021, jeweils Mo-Fr 9-17.00 h Platzrückgabe: Do., 1. Juni 2021  <b>4. Kurs / Kapazität 24 TN</b>			Physikalische Chemie I (VO, 165.098) Rameshan + Föttinger 14:00 - 16.15 h Radinger HS					
<b>DI</b>		Analytische Chemie II (VO, 164.178) Rosenberg <i>et al.</i> 9.15-10.45 h Radinger HS	Physik f. TCH II (UE, 138.081) Eisterer + Sedmik 11-12 h Radinger HS										
<b>MI</b>		Mathematik f. TCH II UE Dorfer <i>et al.</i> 9.15-11.15 h Radinger HS und andere HS											
<b>DO</b>		FK-Chemie, VO, 164.185 Weil 9.00-10.00 h Radinger HS	Phys. Chem. I (SE, 165.153) Grothe <i>et al.</i> 10.00-10.45 h Radinger HS	Phys. Chem. I (UE, 165.156) Rupprechter <i>et al.</i> 10.45- 11.30 h Radinger HS									
<b>FR</b>		Organische Chemie I VO, 163.119 Mihovilovic 10.00-12.00 h Radinger-HS		Mathematik f. TCH II (KO, 104.161) Behrisch 12.30-13.30 h SemR DA grün									



