

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>08 - 09</b>	10382-01 Grundlagen der organischen Chemie		19773-01	11041-01	
<b>09 - 10</b>	Online Präsenz K. Tiefenbacher D. Häussinger		Computerteil zum Praktikum Allgemeine Chemie  Online Präsenz	Mathematik II für Studierende der Naturwissenschaften  Pharmazentrum, Hörsaal 1 und Online Präsenz  Ch. Zehrt 29930-01	
<b>10 - 11</b>	51842-01 oder 51842-02 Übungen: Mathematik II für Studierende der Naturwissenschaften Kollegienhaus, Hörsäle 117 und 119 und Online Präsenz Ch. Zehrt	29930-01 Übungen: Physikalische Chemie I Online Präsenz C. Palivan W. Meier Beginn: Dienstag, 9. März 2021	10383-01  Übungen: Grundlagen der organischen Chemie Online Präsenz K. Tiefenbacher F. Huck	Physikalische Chemie I: Thermodynamik und Kinetik  Online Präsenz  C. Palivan, W. Meier	
<b>11 - 12</b>					
<b>12 - 13</b>					
<b>13 - 14</b>	19773-01		10955-01		
<b>14 - 15</b>	Kolloquium zum Praktikum Allgemeine Chemie  Online Präsenz	19773-01  Praktikum Allgemeine Chemie  Praktikumslabore im Rosental - 1060	Einführung in die Physik II: Elektrodynamik und Optik  Physik, grosser Hörsaal 1.03  M. Poggio		
<b>15 - 16</b>		E. Constable B. Jung M. Meuwly S. Willitsch	10958-03 oder 10958-04 Übungen: Einführung in die Physik II Biozentrum, HS 102 oder Seminarraum OC 318  M. Poggio	oder 10958-08 Übungen: Einführung in die Physik II  Physik, Seminarzimmer 3.12  M. Poggio	
<b>16 - 17</b>	19773-01  Praktikum Allgemeine Chemie  Praktikumslabore im Rosental - 1060				
<b>17 - 18</b>	E. Constable B. Jung				

**OC = Organische Chemie**  
St. Johans-Ring 19  
Seminarraum OC 318

**Kollegienhaus**  
Petersplatz 1  
Hörsaal 117  
Hörsaal 119

**Biozentrum**  
Klingelbergstrasse 50-70  
Hörsaal 102

**Departement Physik**  
Klingelbergstrasse 82  
Grosser Hörsaal 1.03  
Seminarzimmer 3.12

**Rosental-Areal - 1060**  
Praktikumslabore