

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08 - 09			10400-01 <b>Organische Chemie I</b>		10702-01 <b>Anorganische Chemie I</b> Rosental 1060, Seminarraum 7.48 J. De Roo, T. Ward	
09 - 10			Grosser Hörssaal OC  C. Sparr	10852-01 <b>Übungen zu Physikalische Chemie II</b> Grosser Hörsaal PC 3.10 S. Willitsch, M. Nash	10852-01 <b>Physikalische Chemie II</b> Rosental 1060, Seminarraum 7.48 S. Willitsch, M. Nash	
10 - 11	10400-01 <b>Organische Chemie I</b>  Grosser Hörsaal OC	10702-01 <b>Anorganische Chemie I</b>  Kleiner Hörsaal OC		10852-01 <b>Physikalische Chemie II</b> Grosser Hörsaal PC 3.10		<b>OC = Organische Chemie</b> St. Johannis-Ring 19 Grosser Hörsaal OC Kleiner Hörsaal OC  <b>PC = Physikalische Chemie</b> Klingelbergstrasse 80 Grosser Hörsaal PC 3.10  <b>Rosental-Areal - 1060</b> Seminarraum 7.48
11 - 12	C. Sparr	J. De Roo, T. Ward		S. Willitsch, M. Nash		
12 - 13						
13 - 14	10855-01 <b>Seminar zum Praktikum Organische Chemie</b>	10855-01 <b>Kolloquium zum Praktikum Organische Chemie</b> Kleiner Hörsaal OC		10855-01		
14 - 15	Rosental 1060, Seminarraum 7.48			<b>Praktikum: Organische Chemie</b>		
15 - 16		10854-01 <b>Analytische Chemie I</b>  Kleiner Hörsaal OC		Einführung: Montag, 16.09.2024, 13.00 Uhr, Rosental 1060, Seminarraum 7.48		
16 - 17		D. Häussinger E. Fabbri		K. Tiefenbacher, L. Le Pleux		
17 - 18				Laborarbeit in der der Rosental-Anlage (Gebäude 1060).		

 Informationen finden Sie auch unter: <http://vorlesungsverzeichnis.unibas.ch>
**Achtung:** Hörsaalzuteilungen können sich kurz vor Semesterbeginn noch ändern