

## Stundenplan 4. Fachsemester BSc Chemie

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08	Biochemie I (V) AP (c.t.)	Strukturaufklärung OC (V) C2 (c.t.)	Biochemie I (V) AP (c.t.)	Theor. Grundlagen der Chemie (V) C2 (c.t.)	Theor. Grundlagen der Chemie (V) Badestr. 9/10; ZH (c.t.)	
09						
10	Theor. Grundlagen der Chemie (V) Fliednerstr. 21; Fl 40 (c.t.)	Theor. Grundlagen der Chemie (V) C2 (c.t.)	Theor. Grundlagen der Chemie (V) C2 (c.t.)	Strukturaufklärung Übungen OC Gruppe A, C2 (c.t.)	Strukturaufklärung Übungen OC Gruppe B, C2 (c.t.)	
11						
12	Strukturaufklärung AC (V) C2 (c.t.)	Theor. Grundlagen der Chemie Übungen 12.00 – 15.00 Uhr, 13.00 – 16.00 Uhr, 15.00 – 18.00 Uhr oder 16.00 – 19.00 Uhr				
13						
14			Theor. Grundlagen der Chemie Exp. Übungen 13.00 – 16.00 Uhr		Theor. Grundlagen der Chemie Exp. Übungen 13.00 – 16.00 Uhr	
15				Seminar Analytik C2 (c.t.)		
16	Strukturaufklärung Übungen AC Di oder Mi: ACPC 428 (13 s.t.)			Seminar Analytik C1 (c.t.)	zweite Semesterhälfte	
17				zweite Semesterhälfte		
18					In der Vorlesungsfreien Zeit: Praktikum Instrumentelle Analytik Grundkurs Biochemie Je nach Gruppeneinteilung	
19						