

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9		Rechtskunde [7] (1 Semesterhälfte) (H43)	EDV (fakultativ) (CH 22.0.84) (LINUX-Pool Chemie)	Seminar zum AC Praktikum [5a] (H43)	Seminar zum AC Praktikum [5a] (H43)
9 - 10	Vorlesung Physikalische Chemie II [4] (H46)			Seminar zum AC Praktikum [5a] (H45)	Vorlesung Organische Chemie II [2] (H46)
10 - 11		Vorlesung OC Spektroskopie/ Stereochemie [3] (H46)	Tutorium Spektroskopie [3a] (H45)		
11 - 12	Praktikum Anorganische Chemie [5]			Praktikum Physikalische Chemie I [6]	
12 - 13					
13 - 14					
14 - 15					
15 - 16					
16 - 17					
17 - 18					

- | | | |
|------|--|------------------------|
| [1] | 3 std. Anorganische Chemie (Nichtmetalle) | Korber |
| [2] | 3 std. Organische Chemie II (Reaktionsmechanismen) | König |
| [2a] | 2 std. Tutorium zur Organischen Chemie II | König mit Assistenten |
| [3] | 2 std. Organische Chemie: Spektroskopie/Stereochemie | Zeitler |
| [3a] | 1 std. Tutorium zur Organischen Chemie: Spektroskopie/Stereochemie | Hilgers |
| [4] | 4 std. Vorlesung Physikalische Chemie II | Dick |
| [5] | 7 std. Praktikum Anorganische Chemie
Vorbesprechung: Di, 19.10.10, 13 Uhr, H46 | Pfzner mit Assistenten |
| [5a] | 2 std. Seminar zum Praktikum Anorganische Chemie
nur in der ersten Semesterhälfte | Schlosser |
| [6] | 4 std. Praktikum Physikalische Chemie I | Kunz/Gores/Dick/Kensy |
| [6a] | 1 std. Seminar zum Praktikum Physikalische Chemie I
findet als Blockveranstaltung vom 11.10. bis 15.10 von jeweils
9-12Uhr statt | Gores/Slenczka |
| [7] | 1 std. Rechtskunde
nur in der ersten Semesterhälfte | Haase |
| | fakultativ: EDV | Wittmann |

Klausurtermine: [1] 11.02.11, [2] 16.02.11, [3] 07.02.11, [4] 14.02.2011, [7] nach Vereinbarung