

Stundenpläne Physik

Chemie/Physik Lehramt
2. Semester
SS 08

Stand: 08.04.08

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 – 9	Elektrizitätslehre und Magnetismus Marti H 2	Anorganische Chemie I Weil H 1	Höhere Mathematik II Lanzinger H15	Elektrizitätslehre und Magnetismus Marti H 2	Höhere Mathematik II Lanzinger H15
9 – 10					
10 – 11		Höhere Mathematik II Lanzinger H13	Physikalische Chemie I Schmickler H 1	Physikalische Chemie I Schmickler H16	
11 – 12					
12 – 13	Seminar zu Physikalische Chemie I Schmickler N24/155	Praktikum Anorganische und Analytische Chemie Hüsing	Begleitseminar zu Höhere Mathematik II Lanzinger N24/254, O25/151	Seminar zu Elektrizitätslehre und Magnetismus Marti N24/251, N25/203, N25/204	
13 – 14					
14 – 15			Übung zu Höhere Mathematik II Lanzinger H15	Seminar zu Elektrizitätslehre und Magnetismus Marti N24/251, N25/203, N25/204	
15 – 16					
16 – 17					
17 – 18					