

Semesterprogramm FS 2012
Interdisziplinäre Naturwissenschaften, Physikalisch-Chemische Fachrichtung 2. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8 - 9	401-1262-00 V Analysis II M. Struwe HG E 7	529-0012-01 V Physikalische Chemie I: Thermodynamik G. Jeschke HCI G 3	401-1262-00 V Analysis II M. Struwe HG E 7		529-0012-01 V Physikalische Chemie I: Thermodynamik G. Jeschke HG G 3
9 - 10	529-0012-01 U PC I: Thermodynamik G. Jeschke			402-1782-00 V Physik II R. Wallny HPH G 1	529-0012-01 U Physikalische Chemie I: Thermodynamik G. Jeschke
10 - 11	529-0012-02 U Allgemeine Chemie II (AC) H. Grützmacher	529-0012-02 V Allgemeine Chemie II (AC) H. Grützmacher HCI G 7	401-1152-00 V Lineare Algebra II H. Knörrer HG E 7		401-1152-00 U Lineare Algebra II H. Knörrer
11 - 12	401-1152-00 V Lineare Algebra II H. Knörrer HG E 7	529-0012-01 U PC I: Thermodynamik G. Jeschke		402-1782-00 U Physik II R. Wallny	
12 - 13	529-0012-02 U Allgemeine Chemie II (AC) H. Grützmacher HCI J 6	402-1782-00 V Physik II R. Wallny HPH G 1			
13 - 14	401-1262-00 U Analysis II M. Struwe	529-0012-02 U Allgemeine Chemie II (AC) H. Grützmacher HCI D 2	529-0012-02 V Allgemeine Chemie II (AC) H. Grützmacher HCI G 7		529-0012-03 V Allgemeine Chemie II (OC) P. Chen HCI G 3
14 - 15		401-1262-00 U Analysis II M. Struwe		401-1262-00 V Analysis II M. Struwe HG E 7	
15 - 16	401-1262-00 U Analysis II M. Struwe	529-0012-01 U PC I: Thermodynamik G. Jeschke HCI F 8	529-0012-03 U Allgemeine Chemie II (OC) P. Chen		529-0012-03 U Allgemeine Chemie II (OC) P. Chen HCI J 6
16 - 17				401-1262-00 U Analysis II M. Struwe	
17 - 18				402-1782-00 U Physik II R. Wallny 17 HG D 1.2	401-1152-00 U Lineare Algebra II H. Knörrer 17 HG D 5.2

*Die Übungen können z.T. zu verschiedenen Zeiten belegt werden. In dieser Übersicht sind alle möglichen Zeiten angegeben, die Anzahl Stunden ist im Vorlesungsverzeichnis aufgeführt. Eventuell sollten spezielle Übungszeiten mit den Dozierenden abgesprochen werden.