



seit 1558	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag	keine Angabe
06:00								
07:00								
08:00		17791 (Gr. 1) Klassische Experimentalphysik I: Grundkurs Mechanik, Wärme 08:00-10:00 HS 1 Physik diengang: Physik1,Physik1,Phys	18981 (Gr. 1) GMP - Grundlagen der Modellierung und Programmierung 08:00-10:00 HS 1 Abb	17791 (Gr. 1) Klassische Experimentalphysik I: Grundkurs Mechanik, Wärme 08:00-10:00 HS 1 Physik diengang: Physik1,Physik1,Phys	15581 (Gr. 1) Einführung in die Phonetik und Phonologie			
09:00								
10:00	19037 (Gr. 1) Diskrete Strukturen I 10:00-12:00 HS 4			19038 (Gr. 2) Diskrete Strukturen I 10:00-12:00 SR 225	15266 (Gr. 1) Lineare Algebra (B.Sc. Informatik, Angew. Informatik, Bioinformatik) 10:00-12:00 HS 1 Abb			
11:00								
12:00	15298 (Gr. 1) Einführung in die Lexikologie (Wort) 12:15-13:45 HS Kahlaische Str.		88613 (Gr. 1) Einführung in die Phonetik und Phonologie der deutschen Sprache 12:15-13:45 HS 235	18982 (Gr. 4) GMP - Grundlagen der Modellierung und Programmierung 12:00-14:00 SR 122	17794 (Gr. 1) Mathematische Methoden der Physik 12:00-14:00 HS 1 Physik ang: Werkstoffw1,Physik1,Physik			
13:00								
14:00	15335 (Gr. 2) Mathematische Methoden der Physik 14:00-16:00 SR 4 Physik diengang: Physik1,Physik1,Phys	17792 (Gr. 3) Klassische Experimentalphysik I: Grundkurs Mechanik, Wärme 14:00-16:00 SR1 Physik diengang: Physik1,Physik1,Phys		18981 (Gr. 1) GMP - Grundlagen der Modellierung und Programmierung 14:00-16:00 HS 6				
15:00								
16:00		15266 (Gr. 1) Lineare Algebra (B.Sc. Informatik, Angew. Informatik, Bioinformatik) 16:00-18:00 HS 1 Abb		15297 (Gr. 2) Lineare Algebra (B.Sc. Informatik, Angew. Informatik, Bioinformatik) 16:00-18:00 SR 003				
17:00								
18:00				30855 (Gr. 1) Einführung in die Lexikologie (Wort)				
19:00								
20:00								
21:00								

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Vorgemerkt