

Stundenplan von Martin Thoma - 1. Semester

2.8cm0.3cm 5 40 3 0.8mm

[t]1 Opt

lecture0.0 0.281.0 1.01.01.0 exercise-course 1.0 0.4 0.2 1.01.01.0 tutorial 0.6 0.8 1.0 1.01.01.0 langcourse 1.0 0.4 0.2 1.01.01.0 work 0.210.5 0.161.01.01.0
8151 1 1 0945 1115 Betriebssysteme Bellosa 10.23 Nusselt lecture 1 1130 1300 Wahrscheinlichkeits-theorie Hug 11.40 Tulla HS lecture 1 1400 1530 Programmieren
Pretschner 50.35 HS a. F. lecture 1 1545 1715 LinAlg und Ana Leuzinger 30.46 Neue Chemie exercise-course 2 0800 0930 Analysis I Schmoeger 30.46 Neue Chemie
lecture 2 0945 1115 Betriebssysteme Bellosa 20.40 HS 37 exercise-course 2 1130 1300 Theoretische Grundlagen der Informatik Wagner 30.21 Gerthsen lecture 3
0800 0930 LinAlg und Analytische Geometrie I Leuzinger 10.21 Daimler lecture 3 1400 1530 Grundbegriffe der Informatik Schultz 50.35 HS a. F. lecture 4 0800
0930 Analysis I Schmoeger 30.46 Neue Chemie lecture 4 1130 1300 Theoretische Grundlagen der Informatik Wagner 30.21 Gerthsen lecture 5 0800 0930 LinAlg und
Analytische Geometrie I Leuzinger 11.40 Tulla HS lecture 5 0945 1115 Grundbegriffe der Informatik Schultz 50.35 HS a. F. exercise-course 5 1545 1715 Analysis I
Schmoeger 10.21 Benz exercise-course