

Stundenplan Informatik LAG und LAS 1. Semester im Wintersemester 2016/17

| Uhrzeit | Montag | Dienstag | Mittwoch | Donnerstag | Freitag |
|---------|--|---|---|--|---|
| 8 – 10 | Übung : „Math.Grdl.d.Inf. u. Konz. d. Mod.“ Herr Berg, SR 1.30 | Übung : „Math.Grdl.d.Inf. u. Konz. d. Mod.“ M. Weißbach,SR 0.03 Übung : „Math.Grdl.d.Inf. u. Konz. d. Mod.“ Dr. R. Winter, SR 1.30 | | Tutorium: Mathematische Modellierung (fakultativ) Prof. Posch, SR 1.30 | |
| 10 – 12 | Übung : „Math.Grdl.d.Inf. u. Konz. d. Mod.“ Frau Weißbach, SR 1.30 | Vorlesung: „Objektorientierte Programmierung“ Dr. Blaar, HS 3.28 | | | |
| 12 – 14 | Vorlesung: „Einführung in Rechnerarchitekturen“ Prof. Molitor HS 3.28 13 – 16 Uhr | 2 Übungen: „Objektorientierte Programmierung“ Schiele/Thüring PC-Pool und Thin-Pool ÜGr. 4 und ÜGr. 5 | Übung: „Einführung in Rechnerarchitektur“ Prof. Molitor SR 1.30, Gruppen 3 und 4 im wöchentlichen Wechsel | Tutorium: „Objektorientierte Programmierung“ Herr Schiele, PC-Pool | |
| 14 – 16 | | 2 Übungen: „Objektorientierte Programmierung“ Schiele/Thüring PC-Pool und Thin-Pool ÜGr. 6 und ÜGr. 7 | | | Vorlesung: „Mathematische Grundlagen der Informatik und Konzepte der Modellierung“ Dr. Picht, HS 3.28 |
| 16 - 18 | Übung: „Objektorientierte Programmierung“ Frau Thüring, PC-Pool, ÜGr.3 | Übung: „Einführung in Rechnerarchitektur“ Dr. Wefel SR 1.30, Gruppen 1 und 2 im wöchentlichen Wechsel | | | |

Bitte wählen Sie bei den Übungen zu den einzelnen Modulen in Abhängigkeit von Ihrem zweiten Studienfach die für Sie passende aus.

Die angegebenen Hörsäle und Seminarräume befinden sich sämtliche im Gebäude des Instituts für Informatik, von-Seckendorff-Platz 1.