

Frühjahrssemester 2015

Stundenplan Bachelor 2. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08-09h		Ü: Algorithmen & Datenstrukturen	Ü: Algorithmen & Datenstrukturen	HVL: Mathe Methoden II	HVL: Mathe Methoden II
09-10h					
10-11h	HVL: Zellbiologie	Ü: Mathe Methoden II	Ü: Programmier-Projekt	VL: Programmier-Projekt HS	VL: Programmier-Projekt HS
11-12h					
12-13h					
13-14h	VL: Theorie der Informatik MH & GR	VL: Algorithmen & Datenstrukturen HB		HVL: Physik II	HVL: Physik II
14-15h		Ü: Programmier-Projekt	VL: Theorie der Informatik MH & GR		
15-16h	Ü: Theorie der Informatik		Ü: Programmier-Projekt	VL: Algorithmen & Datenstrukturen HB	Ü: Algorithmen & Datenstrukturen
16-17h					
17-18h					
18-19h					
19-20h					

	Modul Informatik Grundlagen & Kern
	Modul Mathematik
	Modul Naturwissenschaften
	Vertiefungsrichtung Computational Intelligence
	Vertiefungsrichtung Verteilte Systeme
	Vertiefungsrichtung Life Science-Informatik
	Vertiefungsrichtung Betriebliche Informationssysteme

Stand: 13.1.2015

Hinweis: Es muss jeweils nur EINER der Übungstermine besucht werden