

# Frühjahrssemester 2015

## Stundenplan Bachelor 4. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08-09h	VL: Differentialgleichungen (= Math. Meth. IV)		HVL: Neuro- biologie	Ü: Numerik	Ü: Numerik für Naturwiss.	VL: Programmierparadigmen T. Möller
09-10h		VL: Computer Grafik TV				
10-11h	Ü: Differentialgleichungen	HVL: Numerik	VL: Internet-Technologien CT	Ü: Numerik		VL: Internet-Technologien CT
11-12h						
12-13h		Ü: Internet- Technologien	VL: Datenbanken HS	Ü: Computer Grafik		Ü: Programmierparadigmen
13-14h			VL: Computer Grafik TV			
14-15h	VL: Numerik	VL: Differentialgleichungen (= Math. Meth. IV)		VL: Datenbanken HS	Ü: Numerik	
15-16h						
16-17h	Ü: Programmier paradigmen	Praktikum: Praktikum II (Numerik)	Ü: Internet- Technologien	Praktikum: Praktikum II (Numerik)	Praktikum: Praktikum II (Numerik)	
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 möglichen Übungstermine besucht werden.