

# Seminarraum 016 Geb. E 1.3 - Belegungsplan WS 19/20– 30 Plätze

Vorlesungszeit: 14. Oktober 2019 – 07. Februar 2020

28. Oktober 2019

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8.00 – 9.00		Differential Equations in Image Processing and Computer Vision (Weickert)	Programmierung 1 (Hermanns)	Statistic with R (Demberg)		
9.00 – 10.00						
10.00 – 11.00	Grundzüge der Theoretischen Informatik (Bläser)	Information Retrieval and Data Mining (Weikum)	Grundzüge der Theoretischen Informatik (Bläser)	Grundzüge der Theoretischen Informatik (Bläser)		
11.00 – 12.00						
12.00 – 13.00	Grundzüge der Theoretischen Informatik (Office hours)	Image Acquisition Methods (Peter)	Programmierung 1 (Hermanns)	Programmierung 1 (Office hours)	Digital Transmission, Signal Processing (Herfet)	
13.00 – 14.00						
14.00 – 15.00	Information Retrieval and Data Mining (Weikum)	Grundzüge der Theoretischen Informatik (Bläser)	Programmierung 1 (Hermanns)		Go-Kurs (Bläser)	Convex Analysis and Optimization (Ochs)
15.00 – 16.00						
16.00 – 17.00	Differential Equations in Image Processing and Computer Vision (Weickert)		Programmierung 1 (Hermanns)			
17.00 – 18.00						
18.00 – 19.00		Recht der Cybersicherheit – Datenschutzrechtliche Aspekte (Sorge)				
19.00 – 20.00						

# Seminarraum 016 Geb. E 1.3 - Belegungsplan WS 19/20– 30 Plätze

28. Oktober 2019

Termine in der **vorlesungsfreien** Zeit: (10. Februar – 04. April 2020)

Mi 26.02. ganztägig Tag des Informatikunterrichtes

Wolf