

Zeit / Tag	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 - 09:30					
09:45 - 11:15		Mathematik I			
11:30 - 13:00					Vortragsübungen Programmierung und Software-Entwicklung
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:30			Theoretische Informatik I	Theoretische Informatik I	Technische Grundlagen der Informatik
15:45 - 17:15	Programmierung und Software-Entwicklung		Bachelor Ringvorlesung Informatik	Technische Grundlagen der Informatik	
17:30 - 19:00	Mathematik I	Programmierung und Software-Entwicklung	Ergänzung zu Theoretische Informatik I	Ergänzung zur Mathematik I	

Technische Grundlagen der Informatik	... besteht aus 2 Vorlesungen pro Woche sowie einer wöchentlichen Übung. <u>Die Gruppenübungen sind hier noch nicht angegeben. Diese sind in C@mpus zu finden - mit Orts- und Zeitangaben.</u> Man muss sich für eine Übungsgruppe anmelden. Wann und wie die Anmeldung startet, wird in der ersten Vorlesung bekanntgegeben. Bitte beachten: die Belegung der Gruppenübungen erfolgt nach dem First-Come-First-Serve-Prinzip. Man muss also schnell sein!!!
Programmierung und Software-Entwicklung	... besteht aus 2 Vorlesungen pro Woche, einer Gruppenübung pro Woche und den Vortragsübungen. <u>Die Gruppenübungen sind hier noch nicht angegeben. Diese sind in C@mpus zu finden - mit Orts- und Zeitangaben.</u> Man muss sich für eine Übungsgruppe anmelden. Wann und wie die Anmeldung startet, wird in der ersten Vorlesung bekanntgegeben. Bitte beachten: die Belegung der Gruppenübungen erfolgt nach dem First-Come-First-Serve-Prinzip. Man muss also schnell sein!!! Die Vortragsübungen sind freiwillig, aber DRINGEND zu empfehlen.
Theoretische Informatik I	... besteht aus 2 Vorlesungen pro Woche, einer Gruppenübung alle 14 Tage und den Ergänzungen. <u>Die Gruppenübungen sind hier noch nicht angegeben. Diese sind in C@mpus zu finden - mit Orts- und Zeitangaben.</u> Man muss sich für eine Übungsgruppe anmelden. Wann und wie die Anmeldung startet, wird in der ersten Vorlesung bekanntgegeben. Bitte beachten: die Belegung der Gruppenübungen erfolgt nach dem First-Come-First-Serve-Prinzip. Man muss also schnell sein!!! Die Ergänzungen sind freiwillig, aber DRINGEND zu empfehlen.
Mathematik I	... besteht aus 2 Vorlesungen pro Woche, einer Gruppenübung pro Woche und den wöchentlichen Ergänzungen. <u>Die Gruppenübungen sind hier noch nicht angegeben. Diese sind in C@mpus zu finden - mit Orts- und Zeitangaben.</u> Man muss sich für eine Übungsgruppe anmelden. Wann und wie die Anmeldung startet, wird in der ersten Vorlesung bekanntgegeben. Bitte beachten: die Belegung der Gruppenübungen erfolgt nach dem First-Come-First-Serve-Prinzip. Man muss also schnell sein!!! Die Ergänzungen sind freiwillig, aber DRINGEND zu empfehlen.
Bachelor Ringvorlesung Informatik	... besteht aus einer wöchentlichen Vorlesung mit teilweise Hausaufgaben in Form von kleinen Abgaben sowie einem Mentorengespräch mit einem Professor bzw. einer Professorin des Fachbereichs.