

Informatik: *SR Wirtschaftsinformatik* – mit verlängerter Studieneingangsphase im Steiger-College für Beginner im Sommersemester (6+1)

\_AFB 23.06.2020\_1. Änd. 21.06.2022

1.FS SS	LP	2.FS WS	LP	3. FS SS	LP	4. FS WS	LP	5. FS SS	LP	6.FS WS	LP	7. FS SS	LP
Programmierkurs	6	Informatik I + Projektmanagement	9	Informatik II + Algorithmen in Python	9	Informatik III	6	Mensch-Maschine-Interaktion	6	Wahlpflicht Wirtschaftsinformatik	6	Wahlpflicht Wirtschaft	6
Grundlagen der Digitaltechnik	6	Wirtschaftsinformatik1: Geschäftsprozesse u. Informationssysteme	6	Wirtschaftsinformatik 2: Technologien und Anwendungen	6	Softwaretechnik	6	Projekt im Bachelor	9	Integrierte Anwendungssysteme	6	IT Sicherheit	6
Wissenschaftliches Arbeiten	3	Analysis und Lineare Algebra I	9	Analysis und Lineare Algebra II	9	Datenbanken I	6	Seminar	3	Wahlpflicht Wirtschaftswissenschaften	6	Abschlussarbeit & Kolloq	12
		Informatikwerkstatt	6			Betriebssysteme und Rechnerarchitektur	6	Grundlagen der Optimierung	6	Mikroökonomik	6		
Studierskills						Elf. in die BWL	3	Produktionswirtschaft	6	Seminar	3		
Orientierung	450 h												
Exkursionen	ohne LP					Allgemeine VWL	3						
Teambuilding													
Mathetraining													
	15		30		24		30		30		27		24

Informatik: *SR Informatik* – mit verlängerter Studieneingangsphase im Steiger-College für Beginner im Sommersemester (6+1)

\_AFB 23.06.2020\_1. Änd. 21.06.2022

1.FS SS	LP	2.FS WS	LP	3. FS SS	LP	4. FS WS	LP	5. FS SS	LP	6.FS WS	LP	7. FS SS	LP
Programmierkurs	6	Informatik I + Projektmanagement	9	Informatik II + Algorithmen in Python	9	Informatik III	6	Mensch-Maschine-Interaktion	6	Embedded Systems Engineering	6	Wahlpflicht Anwendungen	6
Grundlagen der Digitaltechnik	6	Wirtschaftsinformatik1: Geschäftsprozesse u. Informationssysteme	6	Analysis und Lineare Algebra II	9	Softwaretechnik	6	Projekt im Bachelor	9	Grundlagen der Künstlichen Intelligenz	6	IT Sicherheit	6
Wissenschaftliches Arbeiten	3	Analysis und Lineare Algebra I	9	Grundlagen der Optimierung	6	Datenbanken I	6	Seminar	3	Computergraphik I	6	Abschlussarbeit & Kolloq	12
		Informatikwerkstatt	6			Betriebssysteme und Rechnerarchitektur	6	Logik und Verifikation	6	Wahlpflicht Anwendungen	6		
Studierskills						Grundlagen der Numerik	6	Rechnernetze und Verteilte Systeme	6	Seminar	3		
Orientierung	450 h												
Exkursionen	ohne LP												
Teambuilding													
Mathetraining													
	15		30		24		30		30		27		24

Informatik: *SR Technische Informatik* – mit verlängerter Studieneingangsphase im Steiger-College für Beginner im Sommersemester (6+1)

\_AFB 23.06.2020\_1. Änd. 21.06.2022

1.FS SS	LP	2.FS WS	LP	3. FS SS	LP	4. FS WS	LP	5. FS SS	LP	6.FS WS	LP	7. FS SS	LP
Programmierkurs	6	Informatik I + Projektmanagement	9	Informatik II + Algorithmen in Python	9	Informatik III	6	Projekt im Bachelor	9	Embedded Systems Engineering	6	Wahlpflicht Informationstechnik	4
Grundlagen der Digitaltechnik	6	Wirtschaftsinformatik1: Geschäftsprozesse u. Informationssysteme	6	Analysis und Lineare Algebra II	9	Softwaretechnik	6	Seminar	3	Grundlagen der Künstlichen Intelligenz	6	IT Sicherheit	6
Wissenschaftliches Arbeiten	3	Analysis und Lineare Algebra I	9	Signale und Systeme	4	Datenbanken I	6	Logik und Verifikation	6	Wahlpflicht Informationstechnik	4	Hybride Systeme	6
		Informatikwerkstatt	6			Betriebssysteme und Rechnerarchitektur	6	Rechnernetze und Verteilte Systeme	6	Seminar	3	Abschlussarbeit & Kolloq	12
Studierskills						Elektronik I	6			Einführung in die Wahrscheinlichkeitstheorie und Statistik	6		
Orientierung	450 h												
Exkursionen	ohne LP					Praktikum Elektronik I	2			Grundlagen der Nachrichtentechnik	4		
Teambuilding													
Mathetraining													
	15		30		22		32		24		29		28