

Regelstudienverlaufsplan im Bachelorstudiengang Informatik

Für Studierende mit Studienbeginn Wintersemester

		ECTS																																																						
Semester (*)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Summe ECTS																						
1 WiSe	Mathematik 1	Programmieren 1					Theoretische Informatik					Betriebswirtschaftslehre					Fachspezifisches Englisch																			31																				
2 SoSe	Mathematik 2	Programmieren 2					Datenverarbeitungssysteme					Medieninformatik		AW 1																							29																			
3 WiSe	Kommunikationssysteme	Betriebssysteme					Algorithmen und Datenstrukturen					Datenbanken																								30																				
4 SoSe	Rechnertechnik	Software Engineering					Computerarithmetik und Rechenverfahren		Statistik			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 1																								30																				
5 WiSe	Praktikum im Betrieb																							Praxisseminar		AW 2 Präsentation		AW 3																												30
6 SoSe	Operations Research	Vertiefungsmodul IN 1/1			Vertiefungsmodul IN 1/3			Vertiefungsmodul IN 2/2			Vertiefungsmodul IN 2/3			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 2																						30																				
7 WiSe	Bachelorarbeit					Bachelorseminar		Vertiefungsmodul IN 1/2			Vertiefungsmodul IN 2/1			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 3																					30																					

(*) Gibt das Semesterangebot, Fachsemester 1 bis 7, an und ob die Lehrveranstaltungen in einem Wintersemester oder Sommersemester stattfinden.

Das Angebot der Lehrveranstaltungen zu den **Vertiefungsmodulen** wird jedes Semester im Studienplan neu festgelegt. Im Folgenden finden Sie das Angebot für das aktuelle Sommersemester und das letzte Wintersemester:

		ECTS																																			
Semester		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Summe ECTS			
6 SoSe 2021 aktuell	Operations Research	Vertiefungsmodul IN 1/1 LV: Computergrafik			Vertiefungsmodul IN 1/3 LV: Verteilte Systeme			Vertiefungsmodul IN 2/2 LV: Informationssicherheit			Vertiefungsmodul IN 2/3 LV: Datawarehouse			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 2																							30
7 WiSe 20/21 Rückschau	Bachelorarbeit					Bachelorseminar		Vertiefungsmodul IN 1/2 LV: Software Entwicklung			Vertiefungsmodul IN 2/1 LV: Human Computer Interaction			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 3																						30	

Regelstudienverlaufsplan im Bachelorstudiengang Informatik

Für Studierende mit Studienbeginn Sommersemester

		ECTS																																																								
Semester (*)		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Summe ECTS																								
1 SoSe	Mathematik 1	Programmieren 1					Theoretische Informatik					Betriebswirtschaftslehre					Fachspezifisches Englisch																				31																					
2 WiSe	Mathematik 2	Programmieren 2					Datenverarbeitungssysteme					Medieninformatik		AW 1																								29																				
3 SoSe	Rechnertechnik	Software Engineering					Computerarithmetik und Rechenverfahren		Statistik			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 1																									30																					
4 WiSe	Kommunikationssysteme	Betriebssysteme					Algorithmen und Datenstrukturen					Datenbanken																									30																					
5 SoSe	Praktikum im Betrieb																							Praxisseminar		AW 2 Präsentation		AW 3																														30
6 WiSe	Vertiefungsmodul IN 1/2	Vertiefungsmodul IN 1/3			Vertiefungsmodul IN 2/1			Vertiefungsmodul IN 2/2			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 2			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 3																							30																					
7 SoSe	Bachelorarbeit					Bachelorseminar		Operations Research			Vertiefungsmodul IN 1/1			Vertiefungsmodul IN 2/3																						30																						

(*) Gibt das Semesterangebot, Fachsemester 1 bis 7, an und ob die Lehrveranstaltungen in einem Wintersemester oder Sommersemester stattfinden.

Das Angebot der Lehrveranstaltungen zu den **Vertiefungsmodulen** wird jedes Semester im Studienplan neu festgelegt. Im Folgenden finden Sie das Angebot für das aktuelle Sommersemester und das letzte Wintersemester:

		ECTS																																			
Semester		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	Summe ECTS			
6 WiSe 20/21 Rückschau	Vertiefungsmodul IN 1/2 LV: Software Entwicklung	Vertiefungsmodul IN 1/3 LV: Verteilte Systeme			Vertiefungsmodul IN 2/1 LV: Human Computer Interaction			Vertiefungsmodul IN 2/2 LV: Informationssicherheit			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 2			Fachbezogenes Wahlpflichtmodul 3																							30
7 SoSe 2021 aktuell	Bachelorarbeit					Bachelorseminar		Operations Research			Vertiefungsmodul IN 1/1 LV: Computergrafik			Vertiefungsmodul IN 2/3 LV: Datawarehouse																							30

Im Zweifel gelten immer die gültigen und hochschulöffentlich bekannt gemachten Rechtsnormen. Das vom Fakultätsrat beschlossene semesterbezogene Angebot der Lehrveranstaltungen ist im Studienplan geregelt.