

Grundlagenfächer

Quelle: Prüfungsordnung für die Studiengänge Informatik (PO2), IT-Management (Informatik) (PO2) und Wirtschaftsinformatik (PO5) vom 04.01.21

Folgende Fächer müssen bestanden sein, wenn Sie mit dem Praxissemester beginnen möchten:

Studienverlaufsplan Informatik			Leistungspunkte & Semesterzuordnung							
Semester	Module	PV	Σ	1	2	3	4	5	6	7
	Grundlagen		60							
1	Einführungsprojekt in die Informatik	-	5	5						
	Einführung in Betriebssysteme und Rechnerarchitektur	-	5	5						
	Mathematik I	PV	7	7						
	Algorithmen und Programmierung I	PV	8	8						
	Theoretische Informatik I	-	5	5						
2	Mathematik II	PV	8		8					
	Algorithmen und Programmierung II	PV	7		7					
	Theoretische Informatik II	-	5		5					
	Betriebssysteme und verteilte Systeme	PV	5		5					
	BWL	-	5		5					

Studienverlaufsplan IT-Management (Informatik)			Leistungspunkte & Semesterzuordnung							
Semester	Module	PV	Σ	1	2	3	4	5	6	7
	Grundlagen		60							
1	Einführung in Betriebssysteme und Rechnerarchitekturen	-	5	5						
	Einführung in das IT-Management	PV	5	5						
	Mathematik I	PV	7	7						
	Algorithmen und Programmierung I	PV	8	8						
	BWL - Grundlagen	-	5	5						
2	Mathematik II	PV	8		8					
	Algorithmen und Programmierung II	PV	7		7					
	Theoretische Informatik	-	5		5					
	IT-Betrieb und Service-Management	PV	5		5					
	BWL - Rechnungswesen	-	5		5					

Studienverlaufsplan Wirtschaftsinformatik			Leistungspunkte & Semesterzuordnung							
Semester	Module	PV	Σ	1	2	3	4	5	6	7
	Grundlagen		60							
1	Einführung in Betriebssysteme und Rechnerarchitekturen	-	5	5						
	Einführung in die Wirtschaftsinformatik	PV	5	5						
	Mathematik I	PV	7	7						
	Algorithmen und Programmierung I	PV	8	8						
	BWL - Grundlagen	-	5	5						
2	Mathematik II	PV	8		8					
	Algorithmen und Programmierung II	PV	7		7					
	Theoretische Informatik	-	5		5					
	BWL - Marketing	-	5		5					
	BWL - Rechnungswesen	-	5		5					