

Änderungen sind jederzeit möglich!

Pflichtmodule									
Modul-Nr. Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS	Prüfungsart	Prüfer:innen	Abgabe-/ Prüfungs- datum	Beginn	Raum	Anmeldezeitraum	Bemerkungen
INF-B-110 M1100-BI110	Einführung in die Mathematik für Informatiker	1	Klausurarbeit 1 (90 Min)	Prof. Baumann, Ulrike / Prof. Bodirsky, Manuel	25.04.2025	13:00	HSZ/201/U HSZ/304/Z	07.04. - 21.04.2025	vorgezogene Klausurarbeit
		1	Klausurarbeit 2 (120 Min)					16.06. - 30.06.2025	
INF-B-120 M1100-BI120	Mathematische Methoden für Informatiker	2	Klausurarbeit 1 (90 Min)	Prof. Baumann, Ulrike / Prof. Bodirsky, Manuel	-	-	-	16.06. - 30.06.2025	
		3	Klausurarbeit 2 (120 Min)					-	kein Angebot
INF-B-210 M1101-BI210	Algorithmen und Datenstrukturen	1	Klausurarbeit (90 Min)	Dr. Pahlke / Prof. Baader				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-230 M1106-BI230	Einführungspraktikum RoboLab	1	Projektarbeit (5 Wochen)	Prof. Fetzer/ Dr. Martin	20.08. - 02.09.2025	-	-	14.04. - 26.05.2025	Abmeldung bis 26.08.25 möglich
INF-B-240 M1101-BI240	Programmierung	2	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Fetzer/ Dr. Martin				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-260 M1106-BI260	Informations- und Kodierungstheorie	2	Klausurarbeit (90 Min)	Dr. Franz/ Dr. Köpsell				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-270 M1101-BI270	Formale Systeme	3	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Rudolf/ Prof. Baader				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-290 M1101-BI290	Theoretische Informatik und Logik	4	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Krötzsch/ Prof. Baader				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-310 M1104-BI310	Softwaretechnologie	2	Klausurarbeit (120 Min)	Prof. Aßmann / Prof. Göhringer				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-320 M1104-BI320	Softwaretechnologie-Projekt	3	Projektarbeit (15 Wochen)	Prof. Aßmann, Uwe	-	-	-	-	kein Angebot
INF-B-330 M1102-BI330	Rechnerarchitektur	4	Klausurarbeit (240 Min)	Dr. Märcker/ Prof. Nagel				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-370 M1106-BI370	Datenbanken und Rechnernetze	4	Klausurarbeit 1 (90 Min)	Prof. Habich/ Prof. Lehner				16.06. - 30.06.2025	
		4	Klausurarbeit 2 (90 Min)	Prof. Wählich/ Prof. Lehner					

Änderungen sind jederzeit möglich!

Pflichtmodule									
Modul-Nr. Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS	Prüfungsart	Prüfer:innen	Abgabe-/ Prüfungs- datum	Uhrzeit	Raum	Anmelde- zeitraum	Bemerkungen
INF-B-380 M1106-BI380	Betriebssysteme und Sicherheit	5	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Schirmeier/ Prof. Tschorsch				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-390 M1102-BI390	Technische Grundlagen und Hardwarepraktikum	4	Praktikumsprotokolle	Prof. Göhringer, Diana	bis 15.09.2025	-	-	01.04. - 20.04.2025	(keine Abmeldemöglichkeiten)
		3	Klausurarbeit (120 Min)	Prof. Castrillon/ Prof. Göhringer	-	-	-	-	kein Angebot
NF-B-3A0 M1108-BI3A0	Systemorientierte Informatik/ Hardware Software-Codesign	5	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Wollschlaeger/ Prof. Castrillon				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-3B0 M1107-BI3B0	Intelligente Systeme	5	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Schroeder/ Prof. Andres				16.06. - 30.06.2025	
INF-B-410 M1108-BI410	Einführung in die Medieninformatik	1	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Weber/ Prof. Wollschlaeger	-	-	-	-	kein Angebot
INF-B-420 M1104-BI420	Einführung in die Computergraphik	4	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Gumhold/ Prof. Dachsel				16.06. - 30.06.2025	
			Übungsaufgaben		bis 15.09.2025	-	-	14.04. - 26.05.2025	
Katalogmodule (Prüfungsangebote - siehe Prüfungsplan Katalogmodule)									
INF-B-510 M1100-BI510	Vertiefung in der Informatik	5	Prüfungsleistung entspr. Katalog	HSL entsprechend Katalogangebot	bis 15.09.2025			14.04. - 30.06.2025	
INF-B-520 M1100-BI520	Spezialisierung in der Informatik	5	Prüfungsleistung entspr. Katalog	HSL entsprechend Katalogangebot	bis 15.09.2025			14.04. - 30.06.2025	
INF-B-610 M1100-BI610	Überfachliche Qualifikationen zur Informatik	6	Prüfungsleistung entspr. Katalog	HSL entsprechend Katalogangebot	bis 15.09.2025	Einreichung bestätigter Sprachnachweise (TUDIAS) oder Leistungsnachweise Studium generale per E-Mail ans Prüfungsamt Informatik bis Semesterende			