

Änderungen sind jederzeit möglich!

Pflichtbereich									
Modul-Nr. Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS WiSe / SoSe	Prüfungsart	Prüfer:innen	Abgabe-/ Prüfungs- datum	Beginn	Raum	Anmelde- zeitraum	Bemerkungen
INF-MA-PR M1100-MIPRA	Forschung und Entwicklung in der Informatik	3 / 3	Kolloquium 1 + Kolloquium 2	HSL des Studiengangs	Prüfungstermin + Zeiteinteilung durch Prüfende in Selma			14.04. - 30.06.2025	
INF-AQUA M1100-MM-AQUA	Allgemeine Qualifikationen zur Informatik	1 / 1	Prüfungsleistungen entsprechend Katalog	HSL entsprechend Katalog	Prüfungsangebote - siehe Prüfungsplan Katalogmodule			14.04. - 30.06.2025	
Basismodule: 3 von 8 Basismodulen sind zu wählen									
INF-BAS1 M1108-BAS01	Angewandte Informatik	1 / 2	Klausurarbeit (90 Min <40 TN) / Mündliche Prüfung (30 Min)	HSL des Studiengangs	1. Modul- und Prüfungsanmeldung (zwingend) über SELMA 2. Themen- bzw. Lehrveranstaltungswahl und Festlegung der Prüfenden über ONAS 3. Terminvereinbarung für mündliche Prüfung direkt mit den Prüfenden 4. Veröffentlichung Prüfungstermin sowie Zeiteinteilung in SELMA durch die Prüfenden			16.06. - 30.06.25	Beachte: verbindliche Abmeldung von der Prüfung erfolgt ausschließlich innerhalb der Abmeldefristen über SELMA
INF-BAS2 M1107-BAS02	Künstliche Intelligenz	2 / 2	Mündliche Prüfung (30 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-BAS3 M1104-BAS03	Software- und Web-Engineering	1 / 1	Mündliche Prüfung (30 in)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-BAS4 M1106-BAS04	Systemarchitektur	2 / 2	Mündliche Prüfung (30 in)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-BAS5 M1102-BAS05	Technische Informatik	1 / 2	Protokollsammlung (Prüfungsvorleistung)	Prof. Nagel				14.04. - 26.05.2025	
			Mündliche Prüfung (30 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-BAS6 M1101-BAS06	Theoretische Informatik	2 / 2	Mündliche Prüfung (30 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-BAS7 M1104-BAS07	Grafische Datenverarbeitung	2 / 2	Mündliche Prüfung (30 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-BAS8 M1100-BAS08	Nichtinformatisches Anwendungsfach	1.+2. / 1.+2.	Prüfungsleistungen entsprechend Anwendungsfach	HSL entsprechend Anwendungs- fach	siehe Übersicht Nichtinformatisches Anwendungsfach			14.04. - 30.06.2025	

Änderungen sind jederzeit möglich!

Nichtinformatisches Anwendungsfach (INF-BAS8)										
Anwendungsfach Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS WiSe / SoSe	Prüfungsart	Prüfer:innen	Abgabe-/ Prüfungsdatum	Beginn	Raum	Anmeldezeitraum	Bemerkungen	
Akustik M1100-BAS08Ak	Sound-Design	WiSe	Klausurarbeit	Prof. Altinsoy, Ercan				16.06. - 30.06.2025	Planung PAmt Elektrotechnik	
	Virtuelle Realitäten	SoSe	Projektarbeit					14.04. - 30.06.2025		
			Klausurarbeit					16.06. - 30.06.2025		
Betriebswirtschaftslehre M1100-BAS08BWL	Einführung in die BWL und Organisation	WiSe	Klausurarbeit (120 Min)	Prof. Kemnitz, Alexander				16.06. - 30.06.2025	Planung PAmt WiWi	
	Marketing und Nachhaltige Unternehmensführung	SoSe	Projektarbeit (15 h)	Prof.Sassen				14.04. - 30.04.2025		
	Marketing und Nachhaltige Unternehmensführung	SoSe	Klausurarbeit (90 Min)	Prof. Siems/ Prof.Sassen				16.06. - 30.06.2025		
	Jahresabschluss	SoSe	Klausurarbeit (60 Min)	Prof. Dobler, Michael				16.06. - 30.06.2025		
Biomedizinische Technik M1100-BAS08BMT	LV Biosignalverarbeitung	WiSe	Klausurarbeit 1 und 2	Prof. Mahlberg, Hagen	kein Angebot				16.06. - 30.06.2025	Planung PAmt Elektrotechnik
	LV Biomedizinische Systeme	WiSe								
	LV Modellierung und Simulation in der BMT	WiSe								
	LV Bildgebende Verfahren und Geräte	SoSe	Klausurarbeit 1 Klausurarbeit 2							
	LV Med. Bildverarbeitung und Visualisierung	SoSo								
Photogrammetrie M1100-BAS08Pho	Grundlagen der Photogrammetrie	WiSe oder SoSe	Referat	Prof. Maas, Hans-Gerd / Dr. Elias, Melanie	Prüfungstermin + Zeiteinteilung über selma durch die Prüfenden			14.04. - 30.06.2025	Planung Prof. Photogrammetrie	
	Komplexpraktikum Photogrammetrie	WiSe oder SoSe	Mündliche Prüfung (20 Min) (Komplexprüfung)							

Änderungen sind jederzeit möglich!

Nichtinformatisches Anwendungsfach (INF-BAS8)									
Anwendungsfach Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS WiSe / SoSe	Prüfungsart	Prüfer:innen	Abgabe-/ Prüfungsdatum	Beginn	Raum	Anmeldezeitraum	Bemerkungen
Psychologie M1100-BAS08Psy	Ingenieurpsychologie	SoSe	Referat (Prüfungsvorleistung)	Prof. Pannasch, Sebastian/ Prof. Schneider, Iris				14.04. - 30.06.2025	Planung PAmt Psychologie
			Klausurarbeit						
	Angewandte Kognitionsforschung/ Applied Cognitive Research	WiSe (Pflicht) SoSe (Wahlpflicht)	Referat (Prüfungsvorleistung)					14.04. - 30.06.2025	
			Klausurarbeit						
	Sozialpsychologie	SoSe (Wahlpflicht)	Referat (Prüfungsvorleistung)					14.04. - 30.06.2025	
			Klausurarbeit						

Vertiefungsmodule: 1 von 7 Wahlpflichtmodulen ist zu wählen

Modul-Nr. Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS WiSe / SoSe	Prüfungsart	Prüfer:innen	Abgabe-/ Prüfungsdatum	Beginn	Raum	Anmeldezeitraum	Bemerkungen
INF-VERT1 M1108-VERT1	Vertiefung Angewandte Informatik	3 / 3	Mündliche Prüfung (40 Min)	HSL des Studiengangs	1. Modul- und Prüfungsanmeldung (zwingend) über SELMA 2. Themen- bzw. Lehrveranstaltungswahl und Festlegung der Prüfenden über ONAS 3. Terminvereinbarung für mündliche Prüfung direkt mit den Prüfenden 4. Veröffentlichung Prüfungstermin sowie Zeiteinteilung in SELMA durch die Prüfenden			14.04. - 30.06.2025	Beachte: verbindliche Abmeldung von der Prüfung erfolgt ausschließlich innerhalb der Abmeldefristen über SELMA
INF-VERT2 M1107-VERT2	Vertiefung Künstliche Intelligenz	3 / 3	Mündliche Prüfung (40 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-VERT3 M1104-VERT3	Vertiefung Software- und Web-Engineering	3 / 3	Mündliche Prüfung (40 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-VERT4 M1106-VERT4	Vertiefung Systemarchitektur	3 / 3	Mündliche Prüfung (40 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-VERT5 M1102-VERT5	Vertiefung Technische Informatik	3 / 3	Mündliche Prüfung (40 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-VERT6 M1101-VERT6	Vertiefung Theoretische Informatik	3 / 3	Mündliche Prüfung (40 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	

Änderungen sind jederzeit möglich!

Vertiefungsmodule: 1 von 7 Wahlpflichtmodulen ist zu wählen									
Modul-Nr. Selma-Nr.	Bezeichnung der Prüfung	FS WiSe / SoSe	Prüfungsart	Prüfer:innen	Abgabe-/ Prüfungs- datum	Beginn	Raum	Anmelde- zeitraum	Bemerkungen
INF-VERT7 M1104-VERT7	Vertiefung Grafische Datenverarbeitung	3 / 3	Mündliche Prüfung (40 Min)	HSL des Studiengangs	siehe Verfahren VERT 1-6			14.04. - 30.06.2025	Abmeldung siehe VERT 1-6
Profilmodule: 2 von 4 Wahlpflichtmodulen sind zu wählen									
INF-PM-FOR M1100-PMFOR	Profil Grundlagenforschung in der Informatik	2 / 2	unbenotete Mündliche Prüfung (15 Min)	HSL des Studiengangs	1. Modulauswahl über SELMA 2. LV/Kurs (Prüfer) auswahl über SELMA 3. Prüfungsanmeldung über SELMA 4. Terminvereinbarung für mündliche Prüfung/Kolloquium direkt mit den Prüfenden 5. Zeiteinteilung für mündlich Prüfungen durch Prüfende direkt in SELMA			14.04. - 30.06.2025	Beachte: verbindliche Abmeldung von der Prüfung erfolgt ausschließlich innerhalb der Abmeldefristen über SELMA
INF-PM-FPG M1100-PMFPG	Profilprojekt Grundlagen- forschung in der Informatik	3 / 3	Kolloquium (60 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-PM-ANW M1100-PMANW	Profil Anwendungsforschung in der Informatik	2 / 2	unbenotete Mündliche Prüfung (15 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	
INF-PM-FPA M1100-PMFPA	Profilprojekt Anwendungs- forschung in der Informatik	3 / 3	Kolloquium (60 Min)	HSL des Studiengangs				14.04. - 30.06.2025	