

Prüfungsplan für das Wintersemester 2025/26

	Prüfungsnummer	Fach	Prüfungsart	Länge in Minuten	Prüfungsform	Prüfer	Datum	Uhrzeit	Raum
	PO 2018 2025	Master Informatik (1./2./3. Sem)							
	4120 4310	Mathematik	PL	120	Klausur	Merz	19.01.2026	10:00	C.0.08
	4230 4433	Web- und Data Science	PL	120	Klausur	Buchholz	04.02.2026	10:00	C.0.08
	4140 4330	Informatiktheorie	PL	120	Klausur	Homeister	26.01.2026	14:00	C.0.08
	4210	Softwarearchitektur und Qualitätssicherung	PL	90	Klausur+ Belegarbeit	Schmidt	28.01.2026	10:00	C.3.03
	5058 4421	Cloud Computing: Entwicklung und Betrieb	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Preuß	06.02.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	5009 4423	Modellgetriebene Software-Entwicklung	PL		Abgabe +15 min mündlich	Schmidt	02.02.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	5010 4513	IT- und Medienforensik	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Vielhauer/Baum	30.01.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	5012 4516	Kryptographie und Netzwerksicherheit	PL	120	Klausur	Syrjakow	21.01.2026	10:00	C.3.03
	5057 4509	Digitale Transformation im Gesundheitswesen	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Purohit	30.01.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	5056 4508	Digital Health	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Schrader	02.02.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	408 4431	Deep Learning	PL	120	Klausur	Kastsian	21.01.2026	10:00	C.0.08
	4505	Creative Technologies	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Broscheit	30.01.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	4511	Generative AI in Visual Computing	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Schonert	23.01.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	5035 4514	Interactive Enviroments	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Schnitzer	21.01.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	4110	Fortgeschrittenes Projektmanagement	PL		semesterbegleit ende Abgabe	Johannsen	06.02.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	4310 4120	Projekt I	PL		semesterbegleit ende Abgabe		06.02.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	4330 4150	Projekt III	PL		semesterbegleit ende Abgabe		06.02.2026	ab 10:00	beim Prüfer
	4160	Entrepreneurship	PL		semesterbegleit ende Abgabe	Wrobel	06.02.2026	ab 10:00	beim Prüfer