

Prüfungsfach	Tag	Zeit	Raum	Prüfer/in	Sem.	
Mathematik 1	Mi	11.02.	9:00	S4.04-05-06	Barbas	1 M
Digitale Anwendungen	Do	06.11.	16:00	Vorlesungsraum	Schiemann	1 M
Einführung in das Studium der Medizintechnik	Do	22.01.	Präsent	ganzer Tag	van Stevendaal, Kellner	1 M
Zell- und Mikrobiologie und Hygiene	Fr	30.01.	9:00	S4.04	Heise	1 M
Physik 1	Di	03.02.	9:00	N5.17	Bishop	1 M
Mathematik 1 alte PO	Mi	11.02.	9:00	N4.10-11	Mondorf	1 M
Elektrotechnik 1	Di	10.02.	9:00	S4.07	Kunz	2 M
Mathematik 2	Do	12.02.	9:00	N5.17	Wilke	2 M
Informatik 2 Lab 1	Do	23.10.	15:00		0,45 Schiemann	2 M
Informatik 2 Lab 2	Mo	26.01.	9:00	RZ	Schiemann	2 M
Informatik 2	Mo	26.01.	11:00	N4.12	Schiemann	2 M
Projektmanagement	Do	29.01.	12:00	N4.08	Hörmann	2 M
Physik 2	Mo	02.02.	9:00	N5.17	Bishop	2 M
Technische Mechanik 1 / Werkstofftechnik	Mi	04.02.	9:00	N4.12	Bishop, Garbrecht	2 M
Wissenschaftliches Arbeiten und Statistik	Sa	07.02.	10:00	S4.04	Rokita, Heise, Schütte	2 M
Lab Informatik 3 + Informatik B Portfolio	Do	05.02.	12:00		Margaritoff	3 M
Elektronik 1	Mo	09.02.	14:00	N4.12	Flick	3 M
Messtechnik	Mi	11.02.	14:00	S4.05-06	Flick	3 M
Strömungslehre	Fr	13.02.	14:00	N4.08	Wong	3 M
Mathematik 3 Test 1	Do	06.11.	15:00	Vorlesungsraum	Schiemann	3 M
Elektrotechnik 2	Di	27.01.	14:00	N4.12	Kellner	3 M
Mathematik 3	Fr	30.01.	14:00	N4.12	Schiemann	3 M
Thermodynamik	Di	03.02.	14:00	S4.04	von Westarp	3 M
Informatik 3 + Informatik B Portfolio	Do	05.02.	9:00		Margaritoff	3 M
Elektronik 2	Di	10.02.	14:00	S4.04	Mühlberger	4 M
Systemtheorie und Signalverarbeitung	Do	12.02.	14:00	N4.12	Margaritoff	4 M
Regulatory Affairs/Qualitätsmanagement	Sa	22.11.	13:00	N5.17	Kellner/van Stevendaal	4 M
Humanbiologie 1	Do	29.01.	14:00	S4.04	Hörmann	4 M
Mathematik 4	Mi	04.02.	9:00	N5.17	Rodenhausen	4 M
Biomechanik		Hausarbeit			Lampe, Bishop	4 M
Humanbiologie 2	Fr	13.02.	9:00	N4.10	Sirous	5 M
Mikroprozessortechnik	Di	25.11.	18:30	N4.12	Margaritoff	5 M
Medizinische Lasertechnik	Mi	26.11.	15:00	N4.12	van Stevendaal	5 M
Clinical Affairs	Fr	23.01.	12:30	S3.01	Kellner	5 M
Bildgebende Verfahren in der Medizin	Mo	26.01.	14:00	N5.17	van Stevendaal	5 M
Medizinische Softwaretechnik, PO 2017, 2	Mi	28.01.	14:00	N4.10	Margaritoff	5 M
Recht im Gesundheitswesen	Sa	31.01.	13:00	N4.12	Döring-Scholz	5 M
Regelungstechnik	Mo	02.02.	14:00	N5.17	Haase	5 M
Med. Geräte- und Sensortechnik	Fr	06.02.	14:00	N4.12	Kellner	5 M
Projektmanagement		Portfolioprüfung			Berger-Klein	5 M
Personalführung		Portfolioprüfung			Berger-Klein	5 M
Portfolio: Kommunikation und Präsentation		Portfolioprüfung			Berger-Klein	5 M
Early-Stage Innovation & AI in Life Sciences		Referat			zum Felde	5 M
Konnektivität von Medizinprodukten		Referat			Haase	5 M
Polymerelektronik/Organische Elektronik		Hausarbeit			Mühlberger	5 M
Data Modelling and Visualization		Hausarbeit			Liubchenko	5 M
Medizinische Softwaretechnik, PO 2021		Hausarbeit			Margaritoff	5 M
Einführung in Machine Learning für die Me		Hausarbeit			Margaritoff	5 M
Modul: Produktmanagement und Geschäft		Hausarbeit			Riemenschneider	6 M

**Die Anmeldefrist endet am 2. November 2025. Eine Abmeldung ist bis spätestens 4 Tage vor der Prüfung möglich!**