

# Nachprüfungsplan für das Sommersemester 2024

Sem	Prüfungsnummer	Fach	Prüfungsart	Länge in Minuten	Abfrageform	Prüfer	Datum	Uhrzeit	Raum
		<b>Bachelor Informatik und Bachelor Applied Computer Science</b>							
2	1103	Formale Sprachen / Automatentheorie Formal Languages / Automata Theory	PL	120	Klausur	Homeister	09.09.2024	10:00	Audimax
2	1112	Rechnerorganisation Computer Systems Organisation	PL	120	Klausur	Pohl	23.09.2024	10:00	Audimax
2	1113	Mediengestaltung Media Design	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Broscheit	11.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer
2	1132	Programmierung II Programming II	PL	120	Klausur	Trancón Widemann	30.09.2024	09:00	Audimax
2	1141	Betriebssysteme / Webcomputing	PL	90	Klausur	Preuß/ Syrjakow	17.09.2024	10:00	Audimax
2	1162	Mathematik II Informatik	PL	120	Klausur	Merz	19.09.2024	10:00	Audimax
2	1162	Mathematik II ACS Mathematics II	PL	120	Klausur	Huynh	16.09.2024	10:00	C.0.08

Sem	Prüfungsnummer	Fach	Prüfungsart	Länge in Minuten	Abfrageform	Prüfer	Datum	Uhrzeit	Raum
		<b>Bachelor Informatik und Bachelor Applied Computer Science</b>							
4	1152	Software-Engineering	PL	120	Klausur	Eichstädt	11.09.2024	14:00	Audimax
4	1210	Organisation und Prozessmanagement	SL	90	Klausur	Didczuneit-Sandhop	24.09.2024	10:00	C.0.01
4	1320	Mobile Anwendungen und Systeme Mobile Applications and Systems	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Schafföner	10.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer
4	1323	Grundlagen der Wissensverarbeitung	PL	120	Klausur	Kitzelmann/ Boersch	16.09.2024	10:00	C.3.03
4	1308	Grundlagen interaktiver Medien Foundations of Interactive Media	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Schnitzer/ Kodalle	10.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer
4	1313	Objektorientierte Skriptsprachen	PL		semesterbegleitend + Abgabe	Preuß	16.09.2024		beim Prüfer
4	1309	International Media Camp	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Kim	12.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer
4	1319	JEE-Technologien und Anwendungen	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Wolpert	18.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer
4	1357	Grundlagen des Maschinellen Lernens Foundations of Machine Learning	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Merz/ Kitzelmann/ Boersch	13.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer
4	1356	Einführung in TypeScript	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Weißbach	12.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer
4	1337	Datenvisualisierung	PL		Abgabe + 15 min mündlich	Buchholz	18.09.2024	ab 10:00	beim Prüfer