				Klausuren Sommersemester 2024 - Ir	nformatik und Technische Informatik v2.4.2024		
W Prüfungs- Start datum		s- Start Ende		Räume Prüfungsbezeichnung:		Inf	TI
Sa	13.07.2024	8:00	12:00	1101.B305,1101.E001,1101.E214,1101.E415,1101.F102,1101.F303,1101.F342,1135.030,1507.201,1507.002,1507.003	Mathematik für die Ingenieurwissenschaften III - Numerik		P 3
Мо	15.07.2024	12:00	15:00	1101.E415,	Grundlagen der IT-Sicherheit	P5	Wahl
Мо	15.07.2024	14:00	16:00	1101.B305,1101.E001,	Sensorik und Nanosensoren - Messen nicht-elektrischer Größen		Wahl M
Di	16.07.2024	10:00	12:00	1101.F303,	Grundlagen der medizinischen Informatik	Wahl M	Wahl M
	16.07.2024	10:00	12:00	1101.E001,1101.E415,	Elektrische Antriebe		Wahl
Di	16.07.2024	12:00	14:00	1101.E214,1101.E415,	Sensoren in der Medizintechnik		Wahl M
Mi	17.07.2024	14:00	17:00	1101.E214,	Rechnerstrukturen	Wahl	Wahl
Do	18.07.2024	13:30	16:30	1101.B302,1101.B305,1101.E415,1101.F107	Mathematik 2: Analysis	P2	
Do	18.07.2024	16:00	18:30	1101.E001,	Digitale Bildverarbeitung	Wahl M	Wahl M
Fr	19.07.2024	10:00	12:00	1101.F303,	Datenströme: Algorithmen und Managementsysteme	Wahl M	Wahl M
Fr	19.07.2024	12:30	14:30	1101.E001,1101.E415,	Robotik I		Wahl M
Fr	19.07.2024	13:00	16:30	1101.E214,1101.F102,	Signale und Systeme	Wahl	P3
Sa	20.07.2024	10:00	14:00	1101.F102,1101.F303,	Mathematik für die Ingenieurwissenschaften II - Nachholung		P2
Мо	22.07.2024	11:00	14:00	1101.F102,1101.F128,1101.F303,1101.F342	Formale Methoden der Informationstechnik		P4
Мо	22.07.2024	16:00	18:00	1101.F102,1101.F303,	Introduction to Natural Language Processing	Wahl	
Di	23.07.2024	8:00	10:30	1101.F102,1101.F107,1101.F303,	Künstliche Intelligenz I	Wahl	Wahl
Di	23.07.2024	11:00	13:00	1101.B302,1101.E415,	Programmiersprachen und Übersetzer	P 4	Wahl
Di	23.07.2024	16:30	19:00	1101.E001,1101.E415,	Regelungstechnik I (für Elektrotechniker)		Wahl M
	24.07.2024	8:00	10:30	1104.B227,1135.030,	Einführung in die Spieleentwicklung	Wahl	Wahl
	25.07.2024	11:30	14:30	online	Elektrotechnische Grundlagen der Informatik	P1	P 1
	26.07.2024	14:00	16:00	1101.B305,	Text Mining	Wahl M	Wahl M
	29.07.2024	14:30	16:30	1101.E214,1101.E415,	Computer- und Roboterassistierte Chirurgie		Wahl M
Мо	29.07.2024	16:00	18:30	1101.E001,	Numerik A	Wahl	

	30.07.2024	8:00	10:30	1101.E214,	Medizinische IT-Anwendungen	Wahl	Wahl
Di	30.07.2024	15:30	18:30	1101.E001,1101.E415,	Komplexität von Algorithmen	P 4	Wahl
Di	30.07.2024	16:00	19:00	1101.E214,1101.F107,	Grundlagen der Halbleiterbauelemente		P 4
Di	30.07.2024	16:00	18:00	1135.030,1208.A001,	Dynamische Messtechnik und Fehlerrechnung		Wahl M
Mi	31.07.2024	8:00	10:30	1507.201,1507.002,1507.003,	Robotik II		Wahl M
Mi	31.07.2024	12:00	14:00	1101.F102,	Power Management		Wahl M
Do	01.08.2024	8:00	10:30	1135.030,	Interaktive Systeme	Wahl M	Wahl M
Do	01.08.2024	18:00	20:00	1101.E214,1101.E415,	Grundlagen digitaler Systeme	P 1	P1
Fr	02.08.2024	16:30	19:00	1101.E001,1101.E214,	Regelungstechnik II (für Elektrotechniker)		Wahl M
Sa	03.08.2024	11:00	13:00	online	Naturwissenschaftliche Grundlagen: Physik		Wahl
Мо	05.08.2024	8:00	10:00	1135.030,	Scientific Data Management and Knowledge Graphs	Wahl	Wahl
Мо	05.08.2024	8:00	11:00	1101.B305,1101.E214,	Grundlagen der Nachrichtentechnik		P 4
Мо	05.08.2024	12:00	15:00	1101.E001,1101.E214,1101.E415,	Diskrete Strukturen	P 2	
Мо	05.08.2024	13:30	16:30	1101.F303,	Stochastik B	Wahl	
Di	06.08.2024	11:00	13:00	1101.E001,	Grundlagen der Betriebssysteme	P 3	P 3
Di	06.08.2024	13:00	15:00	online	Halbleitertechnologie		Wahl
Di	06.08.2024	16:00	18:00	CMG 023, 025	Mikro- und Nanotechnologie		Wahl M
Mi	07.08.2024	9:30	11:30	1101.E214,	Elektrische Klein-, Servo- und Fahrzeugantriebe (alte Bez.:		Wahl M
Mi	07.08.2024	10:00	12:00	1101.B305,	Künstliche Intelligenz II	Wahl M	Wahl M
Do	08.08.2024	8:00	10:30	1101.E001,	Knowledge Engineering and Semantic Web	Wahl M	Wahl M
Do	08.08.2024	14:30	16:30	1507.201,1507.002,1507.003,	Maschinelles Lernen	Wahl M	Wahl M
Fr	09.08.2024	11:30	13:30	1101.E214,1101.E415,	Grundlagen der Datenbanksysteme	P 4	Wahl
Мо	12.08.2024	8:00	10:00	1101.E214,	Bildgebende Systeme für die Medizintechnik		Wahl M
Мо	12.08.2024	15:15	17:00	1101.E415,	Grundlagen der Mensch-Computer-Interaktion	P 5	Wahl
Di	13.08.2024	14:00	16:00	1101.F102,	Vertiefung der Betriebssysteme	Wahl	Wahl
Di	13.08.2024	15:00	17:00	3703.435, 3703.335	Analoge integrierte Schaltungen	Wahl M	Wahl M
Mi	14.08.2024	12:00	14:00	1101.E001,	Grundlagen der Software-Technik	P3	P3
Do	15.08.2024	15:00	18:00	1101.E415,1101.F142,	Mathematik 1: Lineare Algebra	P1	
Do	15.08.2024	15:30	17:30	1101.E214,	Grundl. der elek. Energiewirtsch. und Grundl. der Rechenmethoden der elek. Energiewirtsch.		Wahl M

Fr	16.08.2024	13:00	15:00	3403.A003,	Audio and Speech Signal Processing		Wahl M
Мо	19.08.2024	8:00	10:00	3403.A003,	Netzwork Calculus (alt: Nachrichtenverkehrstheorie)	Wahl M	Wahl M
Мо	19.08.2024	11:00	13:00	1101.E214,1101.E415,	Halbleiterschaltungstechnik		P 4
Мо	19.08.2024	13:30	15:30	1101.F102,	Datenstrukturen und Algorithmen	P 3	P 3
Di	20.08.2024	8:00	10:00	1101.E214,	Data Science Foundations	Wahl	Wahl
	21.08.2024	11:00	13:00	3703.435, 3703.335,	Mixed-Signal-Schaltungen		Wahl
Do	22.08.2024	10:00	11:30	1101.F102,	Digitale Transformation in der Automobilbranche	Wahl M	Wahl M
Do	22.08.2024	12:00	14:30	online	MOS-Transistoren und Speicher		Wahl
Do	22.08.2024	13:00	16:00	1101.E001,1101.E214,1101.E415,	Rechnernetze	P 4	P 2
Мо	26.08.2024	9:00	18:00	1101.F411	Programmieren I	P1	P1
Мо	26.08.2024	12:30	15:30	1101.E001,	Stochastik A	Wahl	
Di	27.08.2024	9:00	18:00	1101.F411	Programmieren I	P1	P1
Di	27.08.2024	11:30	14:00	1101.E415,	Scientific Computing I	Wahl M	Wahl M
Mi	28.08.2024	8:30	10:00	1101.E001,	Electronic Design Automation	Wahl	Wahl
Mi	28.08.2024	13:00	15:30	1101.F342,	Future Internet Communications Technologies	Wahl M	Wahl M
Do	29.08.2024	9:00	11:00	1101.F102,	Mobilkommunikation		Wahl M
Fr	30.08.2024	8:30	18:15	1507.003,	Präsenzvorlesung der Veranstaltung Technikrecht I	Wahl	Wahl
Fr	30.08.2024	13:30	15:30	1101.E001,1101.E415,	Grundlagen der elektrischen Messtechnik		Wahl M
Fr	30.08.2024	14:00	16:00	1101.E214,	Mobile Interaktion	Wahl M	Wahl M
Мо	02.09.2024	8:00	10:00	1101.E001,1101.E415,	Grundlagen der Rechnerarchitektur	P2	P2
Мо	02.09.2024	16:00	19:00	1101.E415,	Graph-based Machine Learning	Wahl M	Wahl M
Di	03.09.2024	15:00	17:30	1101.E214,	Einführung Usable Security und Privacy	Wahl M	Wahl M
Di	03.09.2024	16:00	18:00	1101.E001,1101.E415,	Computer Vision	Wahl M	Wahl M
Mi	04.09.2024	10:00	12:00	3403.A003,	Foundations of Information Retrieval	Wahl M	Wahl M
Mi	04.09.2024	13:00	15:00	online	Bipolarbauelemente		Wahl
Mi	04.09.2024	16:00	18:30	1101.E214,1101.E415,	Software-Qualität	Wahl	Wahl
	06.09.2024	8:00	10:00	1101.G325	Software Process Engineering	Wahl M	Wahl M
Fr	06.09.2024	11:00	13:30	1101.E214,	Digitale Signalverarbeitung		P5
Мо	09.09.2024	14:30	17:00	1101.E214,1101.E415,	Logik und formale Systeme	P 2	Wahl

Do	12.09.2024	8:00	10:30	1101.E214,	Grundlagen der Theoretischen Informatik	P3	Wahl
Do	12.09.2024	11:00	14:00	1101.E001,1101.E214,1101.E415,	Logischer Entwurf digitaler Systeme	Wahl	Wahl
Fr	13.09.2024	10:00	12:30	1101.E214,1101.E415,	Digitalschaltungen der Elektronik	Wahl	P2
Мо	16.09.2024	9:00	12:00	1507.201,	Technikrecht I (Klausur)	Wahl	
Sa	28.09.2024	10:00	13:30	1101.F102,1101.F303,Hauptmensa (190),	Mathematik für die Ingenieurwissenschaften I	P1	
Sa	05.10.2024	14:00	17:30	1101.F102,1101.F303,Hauptmensa (190),	Mathematik für die Ingenieurwissenschaften II	P2	
				erungen <mark>rot/fett</mark> markiert.			
					nen. Nebenfach-Klausurtermine s. anbietende Fakultät.		
Die g	enauen Zeiten ur	ıd die Aufteiluı	ng der Kar	ndidaten/innen auf die Räume finden Sie zu gegeb	pener Zeit auf den Institutswebseiten oder Stud.IP.		
		Ge-bäude	Raum	Raum (lokale Bezeichnung)	Sitz-plätze im Raum	Anschrift	
		1101	A310		132	Welfengarter	า 1
		1101	B302		88	Welfengarter	
		1101	B305	Bielefeldsaal	165	Welfengarter	
		1101	E001		324	Welfengarter	
		1101	E214	Großer Physiksaal	513	Welfengarter	
		1101	E415	Audimax	630	Welfengarter	
		1101	F102		220	Welfengarter	
		1101	F107		89	Welfengarter	
		1101	F128		104	Welfengarter	
		1101	F142		77	Welfengarter	
		1101	F303	Bahlsensaal	180	Welfengarter	
		1101	F342	Kleiner Physiksaal	132	Welfengarter	
		1101	F411	CIP-Pool		Welfengarter	
		1101	F428		86	Welfengarter	
		1101	F442		96	Welfengarter	
		1104	212	M11	151	Welfengarter	
		1105	141	Herrmann-Windel-Hörsaal	62	Welfengarter	
		1208	A001	Kesselhaus	203	Schloßwend	
		1501	201	1201	150	Königsworth	
		1501	301	I 301	150	Königsworth	
		1501	401	I 401	150	Königsworth	
		1502	3	II 003	99	Königsworth	
-		1502	13	II 013	99	Königsworth	
		1507	2	VII 002	208	Königsworth	
		1507	3	VII 003	207	Königsworth	
		1507	201	VII 201	449	Königsworth	er Piatz 1
		3403	A003		100	Appelstr. 11	

3403	A145		100	Appelstr. 11
3408	10	MZ 2	91	Appelstr. 9A
3408	-220	MZ 1	221	Appelstr. 9A
3416	C001	HB.A Musiksaal	118	Callinstraße 30
3702	31	LFI-Hörsaal	102	Schneiderberg 32
3703	23	MMH	160	Appelstr. 4
8130	30	CMG 030	300	Campus Garbsen
8130	31	CMG 031	150	Campus Garbsen