

# Prüfungsplan für die Studiengänge der Fakultät Informatik

## Sommersemester 2024

Stand: 24.04.2024 - vorbehaltlich evtl. erforderlicher Änderungen

Veranstaltung	LV-Nr.	Prüfer	Prüfungsdatum	Anmeldebeginn	Anmeldeende	Abmeldung bis	Beginn
3D-Simulation in der Automatisierungstechnik *	139050	Hypki	16.09.2024	03.06.2024	30.06.2024	06.09.2024	k.A.
<b>A</b>							
Advanced Quantum Information and Computation	211103	Walter	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Advanced Systems Engineering - Klausur *	139270	Gerhard	20.09.2024	03.06.2024	30.06.2024	10.09.2024	k.A.
Anwendungen der Computerlinguistik *	k.A.	Dipper	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Aufbau eines Managementsystems für Informationssicherheit nach DIN ISO/IEC 27001	211021	Uellenbeck	20.09.2024	09.09.2024	13.09.2024	13.09.2024	09:30
Authentische Schlüsselvereinbarung: Formale Modelle und Anwendungen	211038	Schwenk	31.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	21.07.2024	12:30
Authentische Schlüsselvereinbarung: Formale Modelle und Anwendungen <i>(Wiederholungstermin)</i>	211038	Schwenk	19.09.2024	03.06.2024	09.09.2024	09.09.2024	09:30
Autonomous Robotics: Action, Perception and Cognition	211048	Schöner	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Autonomous Vehicles and Artificial Intelligence	211044	Berger	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
<b>B</b>							
Bachelor-Grundlagenpraktikum ITS	211400	Schwenk	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Bachelor-Seminar Information Security	212109	Karame	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Bachelor-Vertiefungspraktikum Wireless Physical Layer Security *	142025	Zenger	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Betriebssysteme	211005	Hönig	29.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	19.07.2024	13:30
Betriebssysteme <i>(Wiederholungstermin)</i>	211005	Hönig	19.09.2024	03.06.2024	09.09.2024	09.09.2024	14:30
Bildverarbeitung in der Medizin *	141044	Dencks	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Boolesche Funktionen mit Anwendungen in der Kryptographie	211020	Leander	23.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	13.08.2024	14:30
Boolesche Funktionen mit Anwendungen in der Kryptographie <i>(Wiederholungstermin)</i>	211020	Leander	27.09.2024	03.06.2024	17.09.2024	17.09.2024	09:30
<b>C</b>							
Computational Linguistics and AI *	050826	Koch	17.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	07.07.2024	k.A.
Computational Neuroscience: Single-Neuron Models	211039	Schmidt	14.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	04.08.2024	12:30
Computational Neuroscience: Single-Neuron Models <i>(Wiederholungstermin)</i>	211039	Schmidt	26.09.2024	03.06.2024	16.09.2024	16.09.2024	09:30
Computernetze	211006	Mainka	09.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	30.07.2024	09:30
Computernetze <i>(Wiederholungstermin)</i>	211006	Mainka	23.09.2024	03.06.2024	13.09.2024	13.09.2024	09:30
<b>D</b>							
Database Systems	211008	Moonsamy	22.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	12.08.2024	10:30
Database Systems <i>(Wiederholungstermin)</i>	211008	Moonsamy	02.10.2024	03.06.2024	22.09.2024	22.09.2024	09:30
Deterministic Network Calculus	211054	Bondorf	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Developer Centered Security	211050	Naiakshina	23.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	13.08.2024	10:30
Developer Centered Security <i>(Wiederholungstermin)</i>	211050	Naiakshina	30.09.2024	03.06.2024	20.09.2024	20.09.2024	09:30
Digitale Forensik <i>(Wiederholungstermin)</i>	211017	Fein	30.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	20.07.2024	10:30
Digitale Souveränität	211059	Marky	semesterbegleitend + Klausur 29.07.2024	24.04.2024	19.05.2024	19.05.2024	10:30
Digitale Souveränität <i>(Wiederholungstermin)</i>	211059	Marky	semesterbegleitend + Klausur 18.09.2024	24.04.2024	19.05.2024	19.05.2024	10:30
Distributed Systems	211004	Bondorf	13.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	03.08.2024	10:30
Distributed Systems <i>(Wiederholungstermin)</i>	211004	Bondorf	25.09.2024	03.06.2024	15.09.2024	15.09.2024	09:30

## Prüfungsplan für die Studiengänge der Fakultät Informatik

### Sommersemester 2024

Stand: 24.04.2024 - vorbehaltlich evtl. erforderlicher Änderungen

Veranstaltung	LV-Nr.	Prüfer	Prüfungsdatum	Anmeldebeginn	Anmeldeende	Abmeldung bis	Beginn
<b>E</b>							
Effiziente Algorithmen	150320	Kacso	18.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	08.07.2024	k.A.
Effiziente Algorithmen (Wiederholungsprüfung) *	150320	Kacso	17.09.2024	03.06.2024	07.09.2024	07.09.2024	k.A.
Einführung in das Rechnungswesen / Controlling *	076012	Bonse	25.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	15.07.2024	k.A.
Einführung in die BWL *	076025	Düsing	22.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	12.07.2024	k.A.
Einführung in die Kryptographie 2	211009	Paar	15.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	05.08.2024	10:30
Einführung in die Kryptographie 2 (Wiederholungstermin)	211009	Paar	26.09.2024	03.06.2024	16.09.2024	16.09.2024	16:30
Einführung in die Usable Security and Privacy	211036	Sasse	02.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	23.07.2024	12:30
Einführung in die Usable Security and Privacy (Wiederholungstermin)	211036	Sasse	25.09.2024	03.06.2024	15.09.2024	15.09.2024	12:30
Einführung in die VWL *	076020	Werbeck	22.04.2024	01.04.2024	12.04.2024	12.04.2024	k.A.
Elektrotechnik 1 - Elektrische Netzwerke *	141129	Rolfes	08.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	29.07.2024	k.A.
Embedded Multimedia *	141168	Theimer	13.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	03.08.2024	k.A.
<b>F</b>							
Fertigungsautomatisierung *	136460	Sinnemann	19.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	09.08.2024	k.A.
Finanzierung und Investition *	070070	Paul	02.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	23.07.2024	k.A.
Finite Fields: Theory and Algorithms	211058	Beierle	02.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	23.07.2024	15:30
Finite Fields: Theory and Algorithms (Wiederholungstermin)	211058	Beierle	25.09.2024	03.06.2024	15.09.2024	15.09.2024	09:30
Forschungspraktikum Human-Centred Security	211408	Sasse	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Functional Programming	211060	Schneidewind	07.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	28.07.2024	10:30
Functional Programming (Wiederholungstermin)	211060	Schneidewind	27.09.2024	03.06.2024	17.09.2024	17.09.2024	13:30
Fundamentals of Data Science *	141213	Sezgin	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
FutureProof: Chancen in der IT(-Sicherheit) *	212163	Schneider	semesterbegleitend	03.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
<b>G</b>							
Geometrische Algorithmen	211056	Buchin	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Geometrische Modellierung und Visualisierung *	129008	König	02.09.2024	03.06.2024	30.06.2024	23.08.2024	k.A.
Grundlagen der Automatisierungstechnik *	135110	Kuhlenkötter	06.09.2024	03.06.2024	30.06.2024	27.08.2024	k.A.
Grundlagen der Businessplanerstellung *	076045	Bonse	semesterbegleitend	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Grundlagen der FEM *	129015	Balzani	23.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	13.08.2024	k.A.
Grundlagen der Makroökonomik *	070130	Paul	05.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	26.07.2024	k.A.
Grundlagen der Mikroökonomik *	070120	Baskaran/Robledo	12.04.2024	25.03.2024	05.04.2024	05.04.2024	k.A.
Grundlagen des Wirtschaftsrechts *	071005	Hoffmann/Pielow	29.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	19.07.2024	k.A.
<b>H</b>							
Hack The World a Better Place - Lernen durch Begeisterung anderer	212133	Echterhoff	semesterbegleitend	01.04.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Highlights of Theoretical Computer Science	211057	Walter + Zeume	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
High-Performance Computing on Clusters *	127511	Vogel	28.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	18.08.2024	k.A.
High-Performance Computing on Multicore Processors *	126509	Vogel	27.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	17.08.2024	k.A.
Höhere Mathematik 2 *	150162	Kacso	22.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	12.07.2024	k.A.

## Prüfungsplan für die Studiengänge der Fakultät Informatik

### Sommersemester 2024

Stand: 24.04.2024 - vorbehaltlich evtl. erforderlicher Änderungen

Veranstaltung	LV-Nr.	Prüfer	Prüfungsdatum	Anmeldebeginn	Anmeldeende	Abmeldung bis	Beginn
Höhere Mathematik 2 ( <i>Wiederholungstermin</i> ) *	150162	Kacso	17.09.2024	03.06.2024	07.09.2024	07.09.2024	k.A.
Höhere Mathematik C (Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung Bachelor AI PO 22) *	150104	Dehling	03.09.2024	03.06.2024	24.08.2024	24.08.2024	k.A.
<b>I</b>							
Informatik 2 - Algorithmen und Datenstrukturen	211002	Buchin	20.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	10.08.2024	10:30
Informatik 2 - Algorithmen und Datenstrukturen ( <i>Wiederholungstermin</i> )	211002	Buchin	01.10.2024	03.06.2024	21.09.2024	21.09.2024	09:30
Introduction to Artificial Intelligence	211045	Cheng	12.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	02.08.2024	09:30
Introduction to Artificial Intelligence ( <i>Wiederholungstermin</i> )	211045	Cheng	30.09.2024	03.06.2024	20.09.2024	20.09.2024	09:30
Introduction to Computational Neuroscience	211046	Cheng	02.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	23.07.2024	15:30
Introduction to Computational Neuroscience ( <i>Wiederholungstermin</i> )	211046	Cheng	24.09.2024	03.06.2024	14.09.2024	14.09.2024	09:30
Introductory Project in Microarchitectural Security	211427	Yarom	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
<b>J</b>							
Jahresabschluss *	070090	Pellens	09.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	30.07.2024	k.A.
<b>K</b>							
Kostenrechnung *	070110	Wischermann	17.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	10.07.2024	k.A.
Kryptographische Protokolle	211031	Kiltz	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
<b>L</b>							
Linguistic Data Science *	050832	Kiss	19.07.2024	03.06.2024	09.07.2024	09.07.2024	k.A.
Logik in der Informatik - Bachelor Angewandte Informatik	212013	Zeume	01.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	22.07.2024	09:30
Logik in der Informatik - Bachelor Angewandte Informatik ( <i>Wiederholungstermin</i> )	212013	Zeume	20.09.2024	03.06.2024	10.09.2024	10.09.2024	12:30
<b>M</b>							
Machine Learning: Supervised Methods	211024	Glasmachers	22.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	12.08.2024	14:30
Machine Learning: Supervised Methods ( <i>Wiederholungstermin</i> )	211024	Glasmachers	01.10.2024	03.06.2024	21.09.2024	21.09.2024	09:30
Märkte und Unternehmungen *	070040	Winter	12.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	02.08.2024	k.A.
Master-Praktikum Autonomous Robotics	211423	Schöner	Blockveranstaltung	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Master-Praktikum Big Data in der Bioinformatik *	202621	Mosig	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Praktikum Computational Proteomics *	201914	Eisenacher	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Praktikum Human-Centred Security (Laborstudien)	211416	Sasse	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Praktikum Reverse-Engineering Security Features	212415	Berger	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Praktikum Wireless Physical Layer Security *	142026	Zenger	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Seminar Building Trust in Large Language Models	211140	Zafar	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Seminar Developer Centered Security	211129	Naiakshina	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Seminar Digitale Souveränität	211132	Marky	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Master-Seminar Information Security	212110	Karame	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Mathematics for Modeling and Data Analysis	211047	Wiskott	08.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	29.07.2024	09:30
Mathematics for Modeling and Data Analysis ( <i>Wiederholungstermin</i> )	211047	Wiskott	20.09.2024	03.06.2024	10.09.2024	10.09.2024	14:30
Mathematik 2 (Logik in der Informatik + Wahrscheinlichkeit in der Informatik)	150138	May/Zeume	01.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	22.07.2024	09:30
Mathematik 2 (Logik in der Informatik + Wahrscheinlichkeit in der Informatik) ( <i>Wiederholungstermin</i> )	150138	May/Zeume	20.09.2024	03.06.2024	10.09.2024	10.09.2024	12:30

# Prüfungsplan für die Studiengänge der Fakultät Informatik

## Sommersemester 2024

Stand: 24.04.2024 - vorbehaltlich evtl. erforderlicher Änderungen

Veranstaltung	LV-Nr.	Prüfer	Prüfungsdatum	Anmeldebeginn	Anmeldeende	Abmeldung bis	Beginn
Mathematik 3 (Logik in der Informatik + Wahrscheinlichkeit in der Informatik)	150138	May/Zeume	01.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	22.07.2024	09:30
Mathematik 3 (Logik in der Informatik + Wahrscheinlichkeit in der Informatik) <i>(Wiederholungstermin)</i>	150138	May/Zeume	20.09.2024	03.06.2024	10.09.2024	10.09.2024	12:30
Methoden der Bioinformatik *	190502	Mosig	22.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	12.07.2024	k.A.
Methoden der Bioinformatik <i>(Wiederholungstermin)</i> *	190502	Mosig	27.09.2024	03.06.2024	17.09.2024	17.09.2024	k.A.
<b>N</b>							
Netzsicherheit 2	211013	Schwenk	07.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	28.07.2024	13:30
Netzsicherheit 2 <i>(Wiederholungstermin)</i>	211013	Schwenk	17.09.2024	03.06.2024	07.09.2024	07.09.2024	10:30
Numerische Mathematik *	150106	Lipinski	21.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	11.08.2024	k.A.
<b>P</b>							
Physical Attacks and Countermeasures	211034	Richter-Brockmann	semesterbegleitend + Klausur 19.08.2024	08.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	10:30
Physical Attacks and Countermeasures <i>(Wiederholungstermin)</i>	211034	Richter-Brockmann	semesterbegleitend + Klausur 30.09.2024	08.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	12:30
Practical Course on Blockchain Security	211428	Karame	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Practical Course on Traffic Analysis Attacks	211436	Kohls	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Practical IoT Hacking	211429	Moonsamy	semesterbegleitend	04.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Praktikum An Introduction to Python for Data Analysis	211421	Wiskott	Blockveranstaltung	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Praktikum Erklärbare Künstliche Intelligenz	260028	Meske	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Praktikum Grundlagen der Roboterprogrammierung	138970	Hypki	Blockveranstaltung	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Praktikum Open Neural Data	211426	Schmidt	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Praktikum Python Programming and Basic Machine Learning	211434	Adilova/Fischer	Blockveranstaltung	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Praktikum Software Engineering Lab	211500	Berger	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Praktikum zur Hackertechnik	212413	Mainka/Schwenk	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Praktische Kryptanalyse von symmetrischen Chiffren	211401	Leander	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Processor Security	211099	Sasdrich	14.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	04.08.2024	15:30
Processor Security <i>(Wiederholungstermin)</i>	211099	Sasdrich	24.09.2024	03.06.2024	14.09.2024	14.09.2024	12:30
Product Lifecycle Management - Hausarbeit *	138577	Gerhard	semesterbegleitend	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Product Lifecycle Management - Klausur *	138577	Gerhard	19.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	09.08.2024	k.A.
Programmanalyse	211015	Borgolte	05.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	26.07.2024	14:30
Programmanalyse <i>(Wiederholungstermin)</i>	211015	Borgolte	16.09.2024	03.06.2024	06.09.2024	06.09.2024	10:30
Programmierung und Programmiersprachen	211053	Jansen	23.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	13.08.2024	09:30
Programmierung und Programmiersprachen <i>(Wiederholungstermin)</i>	211053	Jansen	27.09.2024	03.06.2024	17.09.2024	17.09.2024	09:30
Projekt Developer Centered Security	212417	Naiakshina	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Eingebettete Sicherheit	213400	Paar	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Initial Research in Information Security	211402	Karame	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Initial Research in Internet Security	211430	Borgolte	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Initial Research in Software Security	211432	Borgolte	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Menschenzentrierte Robotik	136070	Kuhlenkötter	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.

# Prüfungsplan für die Studiengänge der Fakultät Informatik

## Sommersemester 2024

Stand: 24.04.2024 - vorbehaltlich evtl. erforderlicher Änderungen

Veranstaltung	LV-Nr.	Prüfer	Prüfungsdatum	Anmeldebeginn	Anmeldeende	Abmeldung bis	Beginn
Projekt Netz- und Datensicherheit	212412	Mainka	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Research in Information Security	211403	Karame	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Research in Internet Security	211431	Borgolte	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Research in Security Engineering	211435	Güneysu	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projekt Research in Software Security	211433	Borgolte	semesterbegleitend	01.03.2024	30.09.2024	30.09.2024	k.A.
Projektmanagement - Bachelor Angewandte Informatik PO 22 *	135040	Meske	19.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	09.08.2024	k.A.
Public Key Kryptanalyse 1	211055	May	16.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	06.08.2024	10:30
Public Key Kryptanalyse 1 (Wiederholungstermin)	211055	May	24.09.2024	03.06.2024	14.09.2024	14.09.2024	09:30
<b>S</b>							
Schwerpunktseminar Computational Linguistics *	k.A.	Kiss	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Selbstmanagement *	072249	Winter	06.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	27.07.2024	k.A.
Seminar Advanced Topics in Deep Learning	212120	Fischer	Blockveranstaltung	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Seminar Anwendungen der Computerlinguistik	k.A.	Dipper	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Bioinformatik *	190551	Eisenacher/Mosig	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Computational Neuroscience	211130	Cheng	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Current Topics in Microarchitectural Security	211134	Yarom	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar From Biological to Artificial Neural Networks	211131	Cheng	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Human-Centred Security and Privacy	211104	Sasse	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Ingenieurinformatik *	128954	König	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Mathematics and Computation	211136	Walter	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Networked Systems	211137	Bondorf	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Netz- und Datensicherheit	212121	Schwenk	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar on Applied Privacy and Anonymity	211141	Kohls	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar on Current Topics for Systems Security and Privacy	211133	Moonsamy	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Perlen der Logik	211117	Zeume	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Randomisierte Algorithmen	211139	May	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Reinforcement Learning	211135	Schmidt	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Safety and Reliability in Artificial Intelligence	211138	Jansen	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Security Engineering	212112	Güneysu	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar Software and Internet Security	212125	Borgolte	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Seminar zur symmetrischen Kryptographie	212118	Leander	semesterbegleitend	01.03.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Software Languages	211010	Berger	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Software Protection	211107	Blazytko	semesterbegleitend	01.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	k.A.
Software-Implementierung kryptographischer Verfahren	211035	Hoffmann	semesterbegleitend + Klausur 12.08.2024	08.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	10:30
Software-Implementierung kryptographischer Verfahren (Wiederholungstermin)	211035	Hoffmann	semesterbegleitend + Klausur 01.10.2024	08.04.2024	22.04.2024	22.04.2024	13:30
Start-Up Creation *	072603	Bröring u.a.	semesterbegleitend	08.04.2024	03.05.2024	03.05.2024	k.A.

## Prüfungsplan für die Studiengänge der Fakultät Informatik

### Sommersemester 2024

Stand: 24.04.2024 - vorbehaltlich evtl. erforderlicher Änderungen

Veranstaltung	LV-Nr.	Prüfer	Prüfungsdatum	Anmeldebeginn	Anmeldeende	Abmeldung bis	Beginn
Statistik II (Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung Bachelor AI PO 20) *	070030	Pape	14.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	04.08.2024	k.A.
Strategisches Management *	070080	Wieseke	16.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	06.08.2024	k.A.
Systemsicherheit	211011	Karame	21.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	11.08.2024	10:30
Systemsicherheit (Wiederholungstermin)	211011	Karame	02.10.2024	03.06.2024	22.09.2024	22.09.2024	12:30
Systemtheorie 1 - Signale und Systeme *	141170	Martin	13.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	03.08.2024	k.A.
<b>T</b>							
Technische Informatik 1 - Rechnerarchitektur *	141142	Niemann	31.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	21.07.2024	k.A.
Technische Informatik 2 - Digitaltechnik	211014	Güneysu	06.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	27.07.2024	14:30
Technische Informatik 2 - Digitaltechnik (Wiederholungstermin)	211014	Güneysu	16.09.2024	03.06.2024	06.09.2024	06.09.2024	13:30
Technology Entrepreneurship *	074602	Bröring u.a.	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
Theorie des maschinellen Lernens	211052	Fischer	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.
<b>V</b>							
Verkehrstechnik *	k.A.	Geistefeldt	22.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	12.08.2024	k.A.
Virtuelle Produktmodellierung und Visualisierung - Klausur *	135060	Gerhard	11.09.2024	03.06.2024	30.06.2024	01.09.2024	k.A.
<b>W</b>							
Web- und Browser-Sicherheit	212061	Heiderich	08.08.2024	03.06.2024	30.06.2024	29.07.2024	11:30
Web-Engineering *	128968	König	11.09.2024	03.06.2024	30.06.2024	01.09.2024	k.A.
Wertorientierte Unternehmensführung *	071010	Knauer	24.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	14.07.2024	k.A.
Wirtschaftlichkeitsanalyse *	076000	Wischermann	15.05.2024	01.04.2024	28.04.2024	05.05.2024	k.A.
Zahlentheorie *	150232	Ivanov	19.07.2024	03.06.2024	30.06.2024	09.07.2024	k.A.
Zero-Knowledge Proof Systems	211032	Fleischhacker	mündlich	03.06.2024	30.06.2024	30.06.2024	k.A.

#### Anmeldeverfahren:

Die Anmeldung zu den hier aufgeführten Prüfungen erfolgt ausschließlich über den eigenen **FlexNow Account**.

#### \* Prüfungstermine und Prüfungsrhythmen anderer Fakultäten:

Die Termine werden unter Vorbehalt aufgeführt. Es zählen ausschließlich die Prüfungstermine der jeweiligen Fakultät. Ggf. wird die nächste Prüfung erst im Folgesemester angeboten.

#### Hörsäle für Prüfungen:

Die (Aufteilung der) Hörsäle werden von der Prüferin bzw. dem Prüfer bekannt gegeben.