

Schriftlicher Prüfungsplan der Fakultät für Informatik für die Studiengänge IT-Sicherheit

Sommersemester 2022

Stand: 18.07.2022 - vorbehaltlich evtl. Änderungen möglicher Corona-Pandemie-Verordnungen

Veranstaltung	LV-Nr.	Prüfer	Datum	Beginn	Dauer	Hörsäle
Aufbau eines Managementsystems für Informationssicherheit n. DIN ISO/IEC 27001 (*)	211021	Uellenbeck	14.09.2022	09:30	90	HIC
Authentische Schlüsselvereinbarung: Formale Modelle und Anwendungen	211038	Schwenk	27.07.2022	11:30	120	HIC
Betriebssysteme	211005	Hönig	10.08.2022	11:30	120	HGD 10, HGD 20, HGD 30, HIA, HZO 10
Betriebssysteme	141342	Holz	25.07.2022	11:30	120	HNB
Boolesche Funktionen	211020	Leander	18.08.2022	08:30	120	HIC
Computernetze	211006	Mainka	17.08.2022	14:30	120	HGD 10, HGD 20, HGD 30, HIA, HIC, HID, HMA 10, HNB, HNC 10
Digitale Forensik	211017	Fein	12.08.2022	13:30	120	HIC
Digitaltechnik	141304	Oehm	25.07.2022	14:30	120	**
Diskrete Mathematik	150308	Schuster	11.08.2022	08:30	180	HZO 10
Einführung in die Kryptographie 1	141022	Paar	18.08.2022	11:30	120	HIC, HMA 10
Einführung in die Kryptographie 2	211009	Paar	01.08.2022	14:30	120	HGD 10, HGD 20, HGD 30, HIA, HIB, HIC, HMA 10, HNB
Einführung in die theoretische Informatik	211051	Fleischhacker	26.07.2022	08:30	120	HIC, HID
Einführung in die Usable Security and Privacy	211036	Sasse	29.07.2022	14:30	120	HGA 10, HGB 10, HNB, HZO 40
Einführung ins Hardware Reverse Engineering	142031	Paar	01.08.2022	11:30	120	HNC 10
Elektrotechnik 1 - Elektrische Netzwerke	141129	Rolfes	04.08.2022	11:30	120	**
Implementierung kryptographischer Verfahren	141024	Schellenberg	28.07.2022	08:30	120	HID
Informatik 1 - Programmierung (PO 13)	141328	Glasmachers	11.08.2022	**	120	**
Informatik 2 - Algorithmen & Datenstrukturen (PO 13)	141321	Güneysu	27.07.2022	08:30	120	HIC, HID
Informatik 2 - Algorithmen & Datenstrukturen (PO 20)	211002	Buchin	22.07.2022	13:15	150	HGA 10, HIC, HID, HNC 10, HZO 70, HZO 80
Informatik 2 - Algorithmen & Datenstrukturen (PO 20) (2. Termin) *	211002	Buchin	26.09.2022	n.n.	150	
Informatik 3 - Theoretische Informatik (PO 20)	212002	Buchin	15.07.2022	14:30	180	HNC 10, HZO 30
Introduction to Artificial Intelligence	211045	Wiskott	05.08.2022	11:00	120	**
Introduction to Artificial Intelligence (2. Termin) *	211045	Wiskott	30.09.2022	11:00	120	**
Knowledge Graphs	211026	Acosta Deibe	19.07.2022	16:00	90	HIA
Kryptographie	150312	Kiltz	08.08.2022	08:30	120	HIA, HIB, HIC
Kryptographie auf hardwarebasierten Plattformen	141031	Güneysu	03.08.2022	08:30	120	HIC
Mathematik 1 für ITS (PO 13)	150110	Püttmann	28.07.2022	08:30	120	**
Mathematik 2 für ITS (PO 13)	150112	Püttmann	16.08.2022	14:30	120	**
Mathematik 2 für ITS (PO 20)	150136	Stump	29.07.2022	12:30	120	HGD 10, HGD 20, HGD 30, HMA 10, HNC 10
Mathematik 2 für ITS (PO 20) (2.Termin) *	150136	Stump	29.09.2022	10:30	120	**
Menschliches Verhalten in der IT-Sicherheit	211033	Sasse	10.08.2022	08:30	120	HZO 10
Message-Level Security	141252	Mainka/Vladenov	15.08.2022	11:30	120	ID 03/445
Methoden der Benutzer-Authentisierung	141032	Dürmuth	10.08.2022	14:30	120	HIA
Netzicherheit 1	141242	Schwenk	05.08.2022	08:30	120	HIC, HID
Netzicherheit 2	211013	Schwenk	02.08.2022	08:30	120	HGD 10, HGD 30, HIC, HID
Physical Attacks and Countermeasures	211034	Moradi	08.08.2022	11:30	120	HIC
Physical Attacks and Countermeasures (2. Termin) *	211034	Moradi	16.09.2022	10:30	120	HIC
Programmanalyse	211015	Borgolte	04.08.2022	14:30	120	HID, HZO 60
Programmierung für ITS (PO 20)	141343	Glasmachers	11.08.2022	**	120	**
Quantum Information and Computation	211025	Walter	22.07.2022	12:30	120	HGB 20
Rechnerarchitektur für ITS (PO 13)	141140	Niemann	16.08.2022	11:30	120	**
Rechnerarchitektur für ITS (PO 20)	141026	Niemann	27.07.2022	14:30	120	**
Red- and Blue Teaming	141254	Grothe	17.08.2022	09:30	120	HID
Software Engineering	212000	Berger	16.08.2022	08:30	120	HIA, HIB, HIC, HID
Software-Implementierung kryptographischer Verfahren	211035	Hoffmann	26.07.2022	11:30	120	HIC, HID
Systemsicherheit	211011	Karame	15.08.2022	14:30	120	HIA, HIB, HIC, HID, HMA 10
Systemtheorie 1 - Signale und Systeme	141170	Martin	09.08.2022	11:30	120	**
Systemtheorie 2 - Signaltransformation	141218	Sezgin	19.08.2022	11:30	120	**
Web- und Browsersicherheit	141249	Heiderich	19.08.2022	08:30	120	HID

Die Anmeldung zu den Prüfungen erfolgt über den eigenen FlexNow Account während der vom Prüfungsamt angekündigten Anmeldephase.

Für die mit (*) gekennzeichneten Prüfungen gelten gesonderte Anmeldephasen. Diese findet man unter "Aktuelles" im eigenen FlexNow Account.

Die mit (**) gekennzeichneten Informationen und die Aufteilung der Hörsäle werden von der Prüferin bzw. dem Prüfer bekannt gegeben.