

SoSe 20 Informatik (Publiziert)

LV-Nummer	Typ	Dozenten	SWS	Titel	Modnr.
19307601 + 19307602	Vorlesung + Übung	V: Alexander Kauer + Johannes Sebastian Obenaus Ü: Alexander Kauer + Johannes Sebastian Obenaus	4 + 2	ProInformatik II: Funktionale Programmierung Übung zu ProInformatik II: Funktionale Programmierung	E24nA1.1
19307701 + 19307702	Vorlesung + Übung	V: Victor Brekenfeld Ü: Victor Brekenfeld	4 + 2	ProInformatik III: Objektorientierte Programmierung Übung zu ProInformatik III: Objektorientierte Programmierung	E24nA1.1
19307801 + 19307802	Vorlesung + Übung		4 + 4	ProInformatik IV: Rechnerarchitektur und Betriebs- u. Kommunikationssysteme Übung zu ProInformatik IV: Rechnerarchitektur und Betriebs- u. Kommunikationssysteme	E24nA1.1
19310150	Kolloquium	Wolfgang Mulzer + Günther Rothe + Tibor Szabo	1	Colloquium: Facets of Complexity (FoC)	E24fA1.1 E24nA1.1
19310201 + 19310202	Vorlesung + Übung	V: Kristin Knorr + Benjamin Berendsohn Ü: Benjamin Berendsohn	4 + 2	ProInformatik I: Logik und Diskrete Mathematik Übung zu ProInformatik I: Logik und Diskrete Mathematik	E24nA1.1
19310316	Forschungsseminar	Volker Roth	2	Forschungsseminar: Secure Identity	E24nA1.1
19310516	Forschungsseminar		2	Forschungsseminar: Zuverlässige Systeme	
19312316	Forschungsseminar	Raul Rojas Gonzalez	2	Forschungsseminar: Intelligente Systeme und Robotik	E24nA1.1
19313120	Kurs	Stefan Schmidt	10	Lehrerweiterungskurs	E24nA1.1
19316416	Forschungsseminar	Adrian Paschke	2	Forschungsseminar: Semantische Technologien	E24nA1.1
19317816	Forschungsseminar	Margarita Esponda-Argüero	2	Forschungsseminar: Mensch-Maschine-Interaktion und Innovative Lehr- und Lernsysteme	E24nA1.1
19318716	Forschungsseminar	Jochen Schiller	2	Forschungsseminar: Research Meeting Technische Informatik	E24nA1.1
19318816	Forschungsseminar	Agnès Voisard	2	Forschungsseminar: Datenverwaltung	E24nA1.1
19318916	Forschungsseminar	Klaus Kriegel + Wolfgang Mulzer + Günther Rothe + László Kozma	3	Forschungsseminar: Mittagsseminar AG Theoretische Informatik	E24nA1.1
19319016	Forschungsseminar		2	Forschungsseminar: Human-Centered Computing	E24nA1.1
19320316	Forschungsseminar		1	Forschungsseminar: Interdisziplinäre Sicherheitsforschung für Master- und Promotionskandidaten	E24fA1.4 E24nA1.1
19324816	Forschungsseminar	Tim Landgraf	2	Forschungsseminar: Artificial and Collective Intelligence	E24nA1.1
19325620	Kurs	Max Willert	1	Einführungskurs zur Durchführung und Planung von Tutorien	E24nA1.1
19325716	Forschungsseminar	Marian Margraf	2	Forschungsseminar: ID-Management	E24nA1.1

19325911	Seminar		2	12983: (Real Time) Delphi im Praxistest	E24nA1.1
19326002	Übung		2	12989: Forschungspraxis. Von der Mittelakquise bis zur Ergebnispräsentation	E24nA1.1
19326111	Seminar		3	12067: Methodische Ansätze der Erhebung und Auswertung in der qualitativen Sozialforschung	E24nA1.1
19327146	Mentorium		0	Mentoring Informatik	E24nA1.1 E62aA1.1
19328716	Forschungsseminar	Daniel Göhring	2	Forschungsseminar: Autonome Fahrzeuge	E24nA1.1
19328920	Kurs	Lutz Prechelt + Victor Brekenfeld	2	Programmieren mit Rust	E24nA1.1
19330811	Seminar		3	Seminar: digi4all - Kompetenzen für das Unterrichten in einer digitalisierten Welt	E09eA1.1 E24nA1.1