

Lehrveranstaltungen Institut für Zuverlässiges Rechnen im Wintersemester 2018/2019

Lehrveranstaltung	Form	ECTS	Sem.	Studiengänge	Wann?	Wo?	Beginn
Prof. Dr. Rump							
Numerik und Computeralgebra	2V	6	WS	5. CSBS(WP), 5. IIWBS(WP), 5. TMBS(WP)	Do, 9:45 – 11:15	SBC3, E3.023	25.10.18
	2S				Fr, 11:30 – 13:00	SBC5, H0.09	Bekanntgabe in der Vorlesung
	1Ü				Di, 17:00 – 17:45	ES42, M2589	
Einschließungsmethoden	2V	6	WS	3. IIWMS(WP) 5. TMBS(WP) 3. CSMS(WP)	Do, 11:30 – 13:00	SBC3, E3.023	25.10.18
	2Ü				Fr, 9:45 – 11:15	SBC1, A2.39.1	Bekanntgabe in der Vorlesung
Effiziente Algorithmen	2V	6	WS	1. CSMS(WP), 1. IIWMS(WP)	Do, 13:15 – 14:45	SBC1, A0.19	25.10.18
	2Ü				Mo, 9:45 – 11:15	SBC4, D1.025	Bekanntgabe in der Vorlesung
Numerische Analysis und Matrixtheorie	2V	6	WS	1. CSMS(WP), 1. IIWMS(WP)	Do, 15:00 – 16:30	SBC3, E3.023	25.10.18
	2Ü				Mi, 11:30 – 13:00	SBC1, A2.34.1	Bekanntgabe in der Vorlesung
Prozedurale Programmierung	1V	6	WS	1. CSBS(P), 1. IIWBS(P), 1. ETBS(P), 1. TMBS(P), 5. LUMBS(WP)	Do, 17:45 – 18:30	Audimax I	25.10.18
	1Ü				Do, 18:30 – 19:15	Audimax I	25.10.18
	2P				s. StudIP	s. StudIP	s. StudIP
Programmieren in C	1V	2	WS	1. AIWBS(P) 1. GESBS(P)	Di, 16:45 – 17:30	SBC5, H0.16	23.10.18
	1P				s. StudIP	s. StudIP	s. StudIP
Seminar: I²C-Bus-Schaltungen	2S	2	WS/ SS	Bachelor-Studierende	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	Vorbesprechung 18.10.18,14:00 , SBC3, E3.023
Seminar: Microcontroller-Schaltungen - Realisierung in Hard- und Software	2S	2/3	WS/ SS	5./6.ETMS(WP), 5./6.IMPMEC(WP), Bachelor- und Master-Studierende	nach Vereinbarung	nach Vereinbarung	Vorbesprechung 18.10.18,14:00 , SBC3, E3.023
Seminar Sprachen & Algorithmen „SIAM 10 x 10 Digit Challenge“	2S	2		Master-Studierende	nach Vereinbarung	SBC3, E3.023	Vorbesprechung 24.10.18,14:00 , SBC3, E3.023

Lehrveranstaltung	Form	ECTS	Sem.	Studiengänge	Wann?	Wo?	Beginn
Priv.-Doz. Dr. Batra							
Rechnergestützte Geometrie	2V	6	WS	5./7. CSBC 5./7. IIWBC	Di, 11:30 – 13:00	SBC3, E3.023	23.10.2018
	1Ü				Do, 14:00 – 14:45	SBC1, A3.35.1	Bekanntgabe in der Vorlesung
Algorithmische Algebra	3V	6	WS	1. CSMS 1./3. IIWMS	Di, 14:00 – 15:30 Do, 12:30 – 13:15	SBC3, E3.023 SBC5, H0.04	23.10.2018
	1Ü				Do, 11:30 – 12:15	SBC5, H0.04	Bekanntgabe in der Vorlesung
Seminar: Stabilität und Stabilisierbarkeit	2S	2	WS		Fr, 11:30 – 13:00	SBC5, H0.02	Vorbesprechung 26.10.18,14:00, SBC3, E3.023