

Prüfungsablaufplan WS 22/23

Studiengang Informationssystemtechnik

3. Semester, Nach- und Wiederholungsprüfungen aus dem 2. FS

Prüfungsperiode vom 06.02.2023 - 04.03.2023

(vorbehaltlich weiterer Ergänzungen und Veränderungen)

Prüfungsfach	Prüfungstermin	Prüfer	Ort*	Zeit/DS
Funktionentheorie ET-01 04 03 11410 M1200-G0060 (Selma)	24.02.	Prof. Franz Prof. Schilling	HSZ/304/Z; HSZ/AUDI/H	120 Min. 1./2. DS
Dynamische Netzwerke ET-12 08 03 15410 M1208-G0100 (Selma)	03.03.	Dr. Mögel Dr. J. Müller	HSZ/02/E; HSZ/AUDI/H	150 Min. 3./4. DS
Elektronische Bauelemente ET-12 08 30 17410 (nur bis PO 2018)	13.02.	Prof. Schröter Dr. Herricht	POT/51/H; POT/81/H	120 Min. 1.-3. DS
Softwaretechnologie-Projekt (Projektarbeit) INF-B-321 M1200-G2080 (Selma) nur PO 2020		Prof. Aßmann		
Softwaretechnologie-Projekt (Projektarbeit) INF-B-321 21810 bis PO 2018		Prof. Aßmann		
Softwaretechnologie-Projekt (Referat) INF-B-321 21820 bis PO 2018	n. Vereinb.	Prof. Aßmann		
Technologien und Bauelemente der Mikroelektronik (ET-12 08 11, ab PO 2020) M1208-G1020 (Selma)	schriftlich 13.02.	Prof. Schröter Dr. Herricht	POT/51/H; POT/81/H	1.-3. DS 210 Min.

<u>Nach- und Wiederholungsprüfung</u>				
Elektr. u. magn. Felder ET-12 08 02 15210 M1208-G0090 (Selma)	27.02.	Dr. Mögel Dr. Müller	WEB/136/U; WEB/KLEM/U	150 Min. 2./3. DS
Mehrdim. Diff.- u. Int.-Rechn. ET-01 04 02 11220 M1200-G0020 (Selma)	vorgezogen 16.12.2022 5./6. DS HSZ/04/H	Prof. Franz Prof. Schilling	siehe Aushang	150 Min.
Algebra ET-01 04 05 11611	SS 2023	Prof. Baumann		90 Min.
Programmierung INF-B-240 21410 M1200-G2060 (Selma)	SS 2023	Prof. Vogler Prof. Kröttsch	*	90 Min.
Softwaretechnologie INF-B-310 21610 M1200-G2070 (Selma)	16.02.	Prof. Aßmann Dr. Götz	online PF3/007/D	120 Min. 10:00

* Raumaufteilung sowie Zeit und Ort siehe Webseiten der Professur