

Elektronische Bauelemente der Mikro- und Nanotechnik - Stundenplan Sommersemester 2020

Titel	Art	Modus	oblig.	wahlobl.	fakult.	Dozent	Tag	Zeit	Raum
LNS - Lithografie für Nanosysteme	V	wöchentl.		M_MSMN2		Horstmann, J.	Mi	17:15-18:45	2/A001 (C21.001)
LNS - Lithografie für Nanosysteme	Ü	14-tägl. 1. Wo.		M_MSMN2		Kögel, E.; Spindler, P.	Do	09:15-10:45	2/W065 (C25.065)
LNS - Lithografie für Nanosysteme	P	14-tägl. 2. Wo. in PZ		M_MSMN2		Loebel, K.-U.	Di	09:15-13:00	2/W368 (C25.368)
ICD - Integrated Circuit Design - Transistor Level	V	wöchentl.		M_MN1_2, M_MN2_2		Hofmann, A.	Di	11:30-13:00	2/W017 (C25.017)
ICD - Integrated Circuit Design - Transistor Level	Ü	14-tägl. 2. Wo.		M_MN1_2, M_MN2_2		Hofmann, A.	Mo	15:30-17:00	2/W017 (C25.017)
ICD - Integrated Circuit Design - Transistor Level	P	wöchentl. in PZ		M_MN1_2, M_MN2_2		Loebel, K.-U.	Mi	07:30-10:45	2/W368 (C25.368)
ICD - Integrated Circuit Design - Transistor Level	P	wöchentl. in PZ		M_MN1_2, M_MN2_2		Loebel, K.-U.	Fr	07:30-10:45	2/W368 (C25.368)
EBS - Elektronische Bauelemente und Schaltungen	V	14-tägl. 2. Wo.	B_RE__4, B_ETMN4, B_ETMG4, B_ETIK4, B_ETEE4, B_ETAk4, B_EM__4	B_Ph__5, B_Ph__6		Horstmann, J.	Do	11:30-13:00	2/W014 (C25.014)
EBS - Elektronische Bauelemente und Schaltungen	Ü	14-tägl. 1. Wo.	B_RE__4, B_ETMN4, B_ETMG4, B_ETIK4, B_ETEE4, B_ETAk4, B_EM__4	B_Ph__5, B_Ph__6		Ramsbeck, M.	Do	11:30-13:00	2/W014 (C25.014)
EBS - Elektronische Bauelemente und Schaltungen	P	wöchentl. in PZ	B_ETMN4, B_ETMG4, B_ETIK4, B_ETEE4, B_ETAk4	B_Ph__5, B_Ph__6		Spindler, P.; Ramsbeck, M.; Loebel, K.-U.; Hofmann, A.	Mi	13:45-17:00	2/W368 (C25.368)
EBS - Elektronische Bauelemente und Schaltungen	P	wöchentl. in PZ	B_RE__4, B_EM__4	B_Ph__5, B_Ph__6		Spindler, P.; Ramsbeck, M.; Loebel, K.-U.; Hofmann, A.	Mo	09:15-13:00	2/W368 (C25.368)
ME - Mikroelektronik	V	wöchentl.		B_IWET4		Ramsbeck, M.	Mo	13:45-15:15	2/W366 (C25.366)
ME - Mikroelektronik	Ü	14-tägl. 1. Wo.		B_IWET4		Ramsbeck, M.	Do	09:15-10:45	2/W366 (C25.366)
EB Elektronische Bauelemente	V	wöchentl.	B_ETMN6			Horstmann, J.	Mi	09:15-10:45	2/W366 (C25.366)
EB Elektronische Bauelemente	Ü	14-tägl. 2. Wo.	B_ETMN6			Kögel, E.	Mi	13:45-15:15	2/W366 (C25.366)
EB Elektronische Bauelemente	P	14-tägl. 1. Wo. in PZ			B_ETMN6	Kögel, E.	Do	13:45-17:00	2/W368 (C25.368)
IST Integrierte Schaltungstechnik	V	wöchentl.		M_MSMN2		Kögel, E.	Di	15:30-17:00	2/A001 (C21.001)
IST Integrierte Schaltungstechnik	Ü	14-tägl. 2. Wo.		M_MSMN2		Kögel, E.	Fr	11:30-13:00	2/A001 (C21.001)
IST Integrierte Schaltungstechnik	P	14-tägl. 2. Wo. in PZ		M_MSMN2		Loebel, K.-U.	Do	13:45-17:00	2/W368 (C25.368)
PEE - Physikalischer und elektrischer Entwurf	V	14-tägl. 2. Wo.		B_ETMN6		Ramsbeck, M.	Do	13:45-15:15	2/W366 (C25.366)
PEE - Physikalischer und elektrischer Entwurf	P	kein (dez. LV)		B_ETMN6		Loebel, K.-U.	-	-	2/W368 (C25.368)
KPME - Komplexpraktikum Mikroelektronik	P	14-tägl. 1. Wo. in PZ			B_ETMN6, M_MSMN2	Ramsbeck, M.; Loebel, K.-U.; Kögel, E.	Di	11:30-14:45	2/W366 (C25.366)