

SoSe16 Elektrotechnik-Informationstechnik

Allgem. 1. Anmeldephase: Mo 15.02.16 09:00 - Do 03.03.2016 13:00 Uhr
 Ummelde- und Korrekturphase: Mi 04.04.16 09:00 - Do 14.04.2016 13:00 Uhr

Themenblock/ Modul	Fach	Dozent	SWS	Tag	Uhrzeit	Raum	Lehrauftr.
<u>Für alle BA- und MA-Studierenden: Anmeldung über Stine</u>							
Bachelor:	2. Semester						
T1.2	Technische Mathematik II	R. Holsten	2	Montag	14:45 - 16:15	ES 40 (N) - Raum 0008	(2 LA HA)
T1.2	Technische Mathematik II Übung (Gruppe 1)	R. Holsten	1	Montag	14.00 - 14.45	Aml 3-9 (Q); Raum 211	(1 LA HA)
T1.2	Technische Mathematik II Übung (Gruppe 2)	R. Holsten	1	Montag	16.30 - 17.15	ES 40(N) - Raum 0009	
T1.2	Technische Mathematik II Übung (Gruppe 3)	R. Holsten	1	Montag	16.30 - 17.15	Aml 3-9 (Q); Raum 211	
T2.2	Signalverarbeitung am Beispiel der Audiotechnik	Gerwald Lichtenberg Henning Klaffke	2 2	Dienstag	10.00 - 13.00	Aml 3-9 (Q); Raum 211/215	(2 LA) (2 LA GTW)
T3.1	Gebäudesysteme, Energiesysteme, Installationstechnik	Marc Rominger	4	Donnerstag	16.00 - 19.00	G 10 Altona	(4 LA) wird erst im SoSe 2018 wieder angeboten!!!
Blocktermin: 9:00 bis 16:00 Uhr nach Absprache							
Bachelor:	4. Semester						
T2.6	Einführung in die Informatik II + Übungen	Axel Dürkop	3	Donnerstag	12.30 - 15.00	SBC4 (C) - C2.025	(3 LA GTW)
T2.5	Systeme der Bürokommunikation	Alexander Schmitt	4	Dienstag	10.00 - 13.00	SBC4 (C) - C2.025	(4 LA GTW)
T2.4	Antriebsprozesse und deren Steuerung*	Steffen Kellecker	4				wird erst im SoSe 2017 wieder angeboten!!!
T3.1	Gebäudesysteme, Energiesysteme, Installationstechnik	Marc Rominger	4	Donnerstag	16.00 - 19.00	G 10 Altona	(4 LA) wird erst im SoSe 2018 wieder angeboten!!!
Blocktermin: Sa. 07.05.16 9:00 bis 16:00 Uhr							
Bachelor:	6. Semester						
T3.4	luk-Systeme	Thomas Hägele	4	Montag	10.30 - 13.45	SBC4 (C) - C2.025	
Master:	2. Semester						
MA T 4.1	Mediengestützte Lernformen in der beruflichen Bildung	Sönke Knutzen	4	Freitag	12:30 - 15:30	Aml 3-9 (Q); Raum 211 u. 215	
Master:	4. Semester						
MA T 3.2	Berufswissenschaftliches Projektseminar Elektrotechnik II	Thomas Hägele	4	Donnerstag	9.00 – 12.00	Aml 3-9 (Q); Raum 209	
	Begleitung der Unterrichtsübungen zum Berufswissenschaftlichen Projektseminar Elektrotechnik II (fakultativ)	Harald Benad	1	Blocktermine, Zeit und Ort nach Absprache in der Vorlesungszeit			(1 LA)

Anmeldung aller Veranstaltungen unter STINE soweit nicht anders aufgeführt

Wahlpflicht: Arbeitswissenschaftliche und ökonomische Grundlagen

Grundsätzlich stehen den Studierenden allerdings nach neuer PO alle Veranstaltungen des Kataloges offen (nach vorheriger Absprache mit ihrem Koordinator)