

Vorlesungsplan für 1. Sem. Mechatronik - Gruppe 5

Wintersemester 2020/21

Kalenderwoche: 45 Datum: 2/11/20 bis 8/11/20

Stand: 30/10/20

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30
Mo	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Fr. Kopka Programmieren 150						Online Prof. Stock Elektrotechnik-1 225						Online Physik 60												Hr. Neumann, A. Prof. Rinder														
Di	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Prof. Immel Konstruktionslehre 60						Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Prof. Stock Elektrotechnik-1 225						Online Hr. Hellmund Elektrotechnik-1 Ü-M1 60																				
Mi	Online Hr. Freese (FB M) Computer Aided Design ÜL-3 12 nur Restplätze												Hr. Glas Programmieren ÜL-W6+M5 24 C12-2.69 C12-2.70						online Tutoren Mathe-Tutorium 316 freiwillige Teilnahme						Online Hr. Raßmann Mathematik-1 Ü-E/I/M/W-1 63																				
Do																																													
Fr																			Restplätze für_M5 Elektrotechnik-1 ÜL-M2 24 C13-1.23 C13-1.25																										

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für 1. Sem. Mechatronik - Gruppe 5

Wintersemester 2020/21

Kalenderwoche: 47 Datum: 16/11/20 bis 22/11/20

Stand: 30/10/20

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30
Mo	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Fr. Kopka Programmieren 150						Online Prof. Stock Elektrotechnik-1 225						Online Hr. Neumann, A. Prof. Rinder Physik 60																										
Di	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Prof. Immel Konstruktionslehre 60						Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Prof. Stock Elektrotechnik-1 225						Online Hr. Hellmund Elektrotechnik-1 Ü-M1 60																				
Mi	Online Hr. Freese (FB M) Computer Aided Design ÜL-3 12 nur Restplätze												Online Hr. Glas Programmieren ÜL-W6+M5 24						online Tutoren Mathe-Tutorium 316 freiwillige Teilnahme						Online Hr. Raßmann Mathematik-1 Ü-E/I/M/W-1 63																				
Do																																													
Fr																			Restplätze für_M5 Elektrotechnik-1 ÜL-M2 24						Hr. Hellmund Hr. Glüsing C13-1.23 C13-1.25																				

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für 1. Sem. Mechatronik - Gruppe 5

Wintersemester 2020/21

Kalenderwoche: 51, 55 Datum: 14/12/20 bis 17/1/21

Stand: 30/10/20

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30
Mo	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Fr. Kopka Programmieren 150						Online Prof. Stock Elektrotechnik-1 225						Online Physik 60												Hr. Neumann, A. Prof. Rinder														
Di	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Prof. Immel Konstruktionslehre 60						Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Hr. Hellmund Elektrotechnik-1 Ü-M1 60																										
Mi	Online Hr. Freese (FB M) Computer Aided Design ÜL-3 12 nur Restplätze						Hr. Glas Programmieren ÜL-W6+M5 24						online Tutoren Mathe-Tutorium 316 freiwillige Teilnahme						Online Hr. Raßmann Mathematik-1 Ü-E/I/M/W-1 63																										
Do																																													
Fr	Restplätze für_M5 Elektrotechnik-1 ÜL-M2 24																		Hr. Hellmund Hr. Glüsing C13-1.23 C13-1.25																										

Änderungen vorbehalten!

Vorlesungsplan für 1. Sem. Mechatronik - Gruppe 5

Wintersemester 2020/21

Kalenderwoche: 57 Datum: 25/1/21 bis 31/1/21

Stand: 30/10/20

	8:30	8:45	9:00	9:15	9:30	9:45	10:00	10:15	10:30	10:45	11:00	11:15	11:30	11:45	12:00	12:15	12:30	12:45	13:00	13:15	13:30	13:45	14:00	14:15	14:30	14:45	15:00	15:15	15:30	15:45	16:00	16:15	16:30	16:45	17:00	17:15	17:30	17:45	18:00	18:15	18:30	18:45	19:00	19:15	19:30
Mo	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Fr. Kopka Programmieren 150						Online Prof. Stock Elektrotechnik-1 225						Online Physik 60 Hr. Neumann, A. Prof. Rinder																										
Di	Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Prof. Immel Konstruktionslehre 60						Online Prof. Jacobsen Mathematik-1 316						Online Hr. Hellmund Elektrotechnik-1 Ü-M1 60																										
Mi	Online Hr. Freese (FB M) Computer Aided Design ÜL-3 12 nur Restplätze												Online Hr. Glas Programmieren ÜL-W6+M5 24						online Tutoren Mathe-Tutorium 316 freiwillige Teilnahme						Online Hr. Raßmann Mathematik-1 Ü-E/I/M/W-1 63																				
Do													Hr. Rixen Konstruktionslehre ÜL-M5 12 C12-2.63																																
Fr													Restplätze für_M5 Elektrotechnik-1 ÜL-M2 24 C13-1.23 C13-1.25																																

Änderungen vorbehalten!

