



## Vorkurse

### für die Studienanfänger\*innen der Ingenieurwissenschaften

### Ablaufplan für das Wintersemester 2019/20

#### Mathe-Vorkurs (MV) und Physik-Vorkurs (PV)

##### 1. Woche

Mo, 30.09.19	9:00	Präsenzphase Einführung und Gruppeneinteilung	E1 (back-up: G004)
	10:00 – 12:00	Präsenzphase Tutorien Kap. 1	E4/E5/A129/A130/ A421/A422/A429
	nachmittags	Selbstlernphase Kap 1 (ca. 2h)	
Di, 01.10.19		Selbstlernphase Kap 2 – 4 (ca. 2h + 2h + 1h))	
Mi, 02.10.19	9:00-12:00	Präsenzphase Tutorien Kap 2 - 4	E4/E5/A129/A130/ A421/A422/A429
	nachmittags	Selbstlernphase Kap 5 – 6 (ca. 2h + 1h)	
Do, 03.10.19	Feiertag		
Fr, 04.10.19	9:00 – 12:00	Präsenzphase Tutorien Kap 5 - 6	E4/E5/A129/A130/ A421/A422/A429
	nachmittags	Selbstlernphase Kap 7 – 8 (ca. 2h + 1h)	

##### 2. Woche

Mo, 07.10.19	9:00 – 12:00	Präsenzphase Physik	A038
	13:00 – 16:00	Präsenzphase Tutorien Kap 7 – 8	E4/E5/A129/A130/ A421/A422/A429
Di, 08.10.19	9:00 – 12:00	Präsenzphase Physik	A038
	nachmittags	Selbstlernphase Kap 9 – 10 (ca. 1h + 2h)	
Mi, 09.10.19	9:00 – 12:00	Präsenzphase Physik	A038
	13:00 – 16:00	Präsenzphase Tutorien Kap 9 – 10	E4/E5/A129/A130/ A421/A422/A429
Do, 10.10.19	9:00 – 12:00	Präsenzphase Physik	A038
	nachmittags	Selbstlernphase Kap 11 (ca. 2h)	
Fr, 11.10.19	9:00 – 12:00	Präsenzphase Physik	A038
	13:00 – 16:00	Präsenzphase Tutorien Kap 11	E4/E5/A129/A130/ A421/A422/A429