Hochschule Bochum – Campus Velbert/Heiligenhaus – Wintersemester 2020/21 – Stand: 1.11.2020 Weitere Informationen zu den Online-Veranstaltungen: https://www.hs-bochum.de/cvh-digitalveranstaltungen

				9 1	ů
				Übung asynchron Praktikur	Blockveranstaltung Wahlfach Seminar
0.00	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00	Grundlagen FEM		Magnetische Linearantriebe	Tag im Unternehme	n Tag im Unternehmen
	online: Moodle/BBB	Rechnergestützte Methoden der	online: VNC: Kanal 1 + Mumble/OM: Seminarraum		
		Regelungstechnik	+ Mullible/OM. Seminarraum	<u> </u>	
9:00		1-20 – RACE-Lab			
10:00					
	Grundlagen FEM		Magnetische Linearantriebe		
	online: Moodle/BBB		online: VNC: Kanal 1		
11:00			+ Mumble/OM: Seminarraum		
12:00					
12.00					
		Rechnergestützte Methoden der			
	Konstruktion 1	Regelungstechnik			
13:00	online: Greenlight/BBB	online: Moodle/BBB			
	+ Mumble: Seminarraum 7	+ Mumble: Seminarraum 6			
14:00			Grundlagen Robotik 2 Gruppen im Wechsel		
			4 Termine im Semester		
		KIS-Seminar	Bitte Hinweis beachten!		
15:00		online			
10.00	Konstruktion 1	Achtung: Termin kann			
	online: Greenlight/BBB + Mumble: Seminarraum 7	in Abhängigkeit vom Betreuer variieren			
10.00	i Walliole. Germilaridani 7	Betreact variorers			
16:00					
17:00					Grundlagen Robotik
					Video/Skript
18:00					
		Grundlagen Robotik	Grundlagen Robotik		
		online: Moodle/BBB	online: Moodle/BBB		
19:00			3 Termine im Semester		
10.00					