

Veranstaltung	Art	Name	Termin	Unterlagen/ Information
Verbrennungsmotoren Internal Combustion Engines (deutsch)	Vorlesung	Kaiser Erste Vorlesung	Do 12:45 – 14:30 Zoom 15.04.2021	
	Übung	Kaiser / Laichter Erste Übung	Do 12:00 – 12:45 Zoom 22.04.2021	
Wärme-, Kraft- und Arbeitsmaschinen Teil B: Kolbenmaschinen Heat engines, Part B: Piston engines (deutsch)	Vorlesung	Kaiser Erste Vorlesung	Do 9:00 - 11:00 Zoom 15.04.2021	
	Übung	Kaiser / Prenting Erste Übung	Do 11:00 - 11:45 Zoom 22.04.2021	1. Ü Do 22.04.2021 09:00 Uhr
Laseroptische Messverfahren in reaktiven Systemen (deutsch)	Vorlesung	Endres Erste Vorlesung	Mi 15:00 – 16:30 Zoom 14.04.2021	
	Übung	Lubnow Erste Übung	Mi 16:30 – 17:15 Zoom 21.04.2021	
Ausgewählte Probleme der Verbrennung und Gasdynamik Current Research in Combustion and Gas Dynamics (deutsch / englisch)	Seminar	Schulz/Dreier/Kaiser Erstes Seminar	Di 14:00 - 15:00 Zoom 13.04.2021	
Auslegung und Sicherheit von Gasphasenprozessen Design and safety of gas phase processes	Vorlesung	Wiggers Erste Vorlesung	Fr 09:00 – 11:00 BBB 16.04.2021	
	Übung	Wiggers Erste Übung	Fr 11:00 – 12:00 MB 244 23.04.2021	
Rheologie und Rheometrie von Flüssigkeiten und Suspensionen Rheology and rheometry of liquids and suspensions	Vorlesung	Segets Erste Vorlesung	Di 08:15-10:00 Zoom 13.04.2021	