

Stand: 16.11.2020

Geplant ist, soweit es die Situation zulässt, die Übungen im PRÄSENZ-Modus durchzuführen. Die Vorlesungen finden vorwiegend im online-Format statt.

1.-3. Fachsemester (nur Module Mathematik)		Wima Master		Wintersemester 2020/21	
Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-10			VÜ - Wissenschaftliches Rechnen I <i>Zumbusch</i> online		
10-12		V - Höhere Analysis 2 <i>Hasler</i> online	VÜ - Mathematische Statistik <i>Neumann</i> online	V - Gruppentheorie <i>Külshammer</i> online V - Höhere Analysis 2 <i>Hasler</i> online V - Klassische Differentialgeometrie <i>Matveev</i> online V - Topologie <i>Oertel-Jäger</i> online	V - Stochastische Prozesse 2 <i>Pavlyukevich</i> online
12-14	V - Topologie <i>Oertel-Jäger</i> online Ü - Klassische	VÜ - Wissenschaftliches Rechnen I <i>Zumbusch</i> online	V - Klassische Differentialgeometrie <i>Matveev</i> online		

	Differentialgeometrie <i>Bernklau</i> online	Ü - Gruppentheorie <i>Brenner</i> online			
14-16	V - Gruppentheorie <i>Külshammer</i> online				
16-18	V - Stochastische Prozesse 2 <i>Pavlyukevich</i> online	VÜ - Mathematische Statistik <i>Neumann</i> online		S - Diskrete Optimierung <i>Althöfer</i> R 3310 EAP	