

1.-3. Fachsemester		Wirtschaftsmathematik Master			Sommersemester 2020	
Stunde	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
8-10	V - Projektmanagement (ASQ) <i>Strubbe</i> Gr. Konferenzraum dotsource, Goethestr. 8-12 Uhr, ab 11.05.2020 , 6 Termine		V - Algebra 2 <i>Külshammer</i> R 3517 EAP V - Wiss. Rechnen II <i>Zumbusch</i> R 3310 EAP V - Zeitreihenanalyse <i>Neumann</i> HS 5 A	V - Höhere Analysis 1 <i>Lenz</i> HS 4 A V - Wiss. Rechnen II <i>Zumbusch</i> R 3310 EAP V - Zeitreihenanalyse <i>Neumann</i> HS 5 A	V - Diskrete + experimentelle Optimierung B <i>Althöfer</i> HS 5 A V - Stoch. Prozesse in diskreter Zeit (Stoch. Prozesse 1) <i>Pavlyukevich</i> R 3517 EAP	
10-12	V - Projektmanagement (ASQ) <i>Strubbe</i> Gr. Konferenzraum dotsource, Goethestr. 8-12 Uhr, ab 11.05.2020 , 6 Termine Ü - Höhere Analysis 1 <i>Lejsek</i> HS 3 A	V - Höhere Analysis 1 <i>Lenz</i> HS 3 A		V - Stoch. Prozesse in diskreter Zeit (Stoch. Prozesse 1) <i>Pavlyukevich</i> R 3517 EAP	V - Stoch. Prozesse in diskreter Zeit (Stoch. Prozesse 1) <i>Pavlyukevich</i> R 3517 EAP	
12-14						
14-16			S - Diskrete Optimierung <i>Althöfer</i> R 3310 EAP	S - Wahrscheinlichkeitstheorie <i>Ankirchner</i> SR 129 CZ S - Wiss. Rechnen <i>Zumbusch</i> R 3310 EAP		
16-18				V - Algebra 2 <i>Külshammer</i> SR 130 CZ V - Diskrete + experimentelle Optimierung B <i>Althöfer</i> HS 5 A		