

## Vorlesungszeitansicht für Hörerkreis 'Master Matwerk 2. FS (SPO 2017)'



	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag	Freitag
08:00	Kirchlechner, 28.04. - 28.07. 2178124 Gefüge-Eigenschafts-Beziehungen * (V) (50 TN), 10.91 Oberer Hörsaal Maschinenbau	Kirchlechner, 22.04. - 29.07. 2178124 Gefüge-Eigenschafts-	Kirchlechner, 29.04. - 22.07. 2178125 Übungen zu Gefüge-	Seifert, 2194720 Fundamentals in Materials Thermodynamics and Heterogeneous Equilibria * (V), MACH (50 TN), 20.40 Neuer Hörsaal Architektur			
09:45		Gumbsch, 2182616 Applied Materials Simulation * (VÜ) (50 TN), 10.11 Hertz-Hörsaal 09:45 - 11:15				Gorr, 2194722 Solid State Reactions and Kinetics of Phase Transformations, Corrosion * (V), MACH (40 TN), 10.91 Raum 228	
11:30	Gorr, 28.04. - 28.07. 2194723 Exercises for Solid State Reactions and Kinetics of Phase Transformations, Corrosion * (Ü), MACH (40 TN).			Gumbsch, 2182616 Applied Materials Simulation *	Gumbsch, 2182616 Applied Materials Simulation *		
14:00		Gibmeier, 2174586 Werkstoffanalytik * (V), MACH (65 TN), 30.33 Messtechnik-Hörsaal (MTI) 14:00 - 15:30				Seifert, 2194721 Exercises for Fundamentals in Materials Thermodynamics and Heterogeneous Equilibria * (Ü), MACH (50 TN), 10.50 HS 102	
15:45							
17:30							

### Farblegende

Pflichtveranstaltung des Hörerkreises

Optionale Veranstaltung des Hörerkreises