

Stundenplan Master Berufliche Bildung Integriert EI-/MT-Technik mit Zweifach Mathematik, SoSe 2018, Stand 02.05.2018

SoSe 2. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	ggf. Wahlmodul Numerik 8:00-9:30, Carl-Friedrich Kreiner <i>Marsstraße</i>		Übungen zu Stochastik für Lehramt an beruflichen Schulen 8:00-9:30, Czado, Claudia, Nagler, Thomas <i>Stammgelände</i>	Stochastik für Lehramt an beruflichen Schulen 8:00 -9:30, Czado, Claudia, Nagler, Thomas <i>Stammgelände</i>	
9-10					
10-11	Stochastik für Lehramt an beruflichen Schulen 9:45-11:15, Czado, Claudia, Nagler, Thomas <i>Stammgelände</i>	Unterrichtsqualitätsmerkmale *1 10:15-11:45 Haubenthaler, Franziska <i>Marsstraße (Raum 137)</i>	Übungen zu Stochastik für Lehramt an Beruflichen Schulen 9:45-10:30, Nagler, Thomas <i>Stammgelände</i>	ggf. Wahlmodul Numerik, 9.45-10:30 (V) + 10.45-12.15 (UE) Carl-Friedrich Kreiner <i>Marsstraße</i>	
11-12			Umsetzung handlungsorientierter Konzepte für die Schulpraxis (Ü) 11:00-12:30, Kugelmann, Binder, Schrall <i>Marsstraße (Raum 140)</i>		
12-13	Grundlagen der Empirischen Bildungsforschung für das berufliche Lehramt 11:45-13:15 Haubenthaler/Simm <i>Marsstraße (Raum 129)</i>				
13-14			Didaktik der beruflichen Bildung (V) 13:15-14:45, Riedl, Alfred <i>Marsstraße</i>	Feedback und Reflektieren in der Gruppe Engelmann, Häusler Termine: 17.05., 7.6., 14.6. 21.6., 28.6.2018 Gruppe 1: 9:00-13:30 Gruppe 2: 13:15-17:45 <i>Marsstraße</i>	
14-15	ggf. Wahlmodul Dyn. Geom. LB Gruppe 1 13:45-16:45 Vogel, Hermann wöchentlich bis einschließlich 04.06.18, außer 30.04.18 <i>Marsstraße</i>	Grundlagen der Fachdidaktik EI/ MT-Technik + Lehr-Lern-Arrangements in der EI/ MT-Technik 14:00 -17:00, Glögger, Karl MT: Deroystraße1, Raum 208 EI: Luisenstr. 9-11, D, Raum 334			
15-16					
16-17					
Weiteres	*1 Achtung: Unterrichtsqualitätsmerkmale: Erster Termin: Montag 9.4. 13.15-16.15 Uhr Raum 129				

Stundenplan Master Berufliche Bildung Integriert EI-/MT-Technik mit Zweitfach Mathematik, SoSe 2018, Stand 02.05.2018

SoSe 4. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8-9	Vertiefung der Mathematik-Didaktik (S) 8:00-10:00, Wildgans, Angelika <i>Marsstraße</i> R. 129				
9-10					
10-11	Vertiefung der Mathematik-Didaktik (V) 10:00-12:00, Reiss, Kristina <i>Marsstraße</i> R. 129				
11-12					
12-13					
13-14	Vertiefung der Mathematik-Didaktik (Ü) 13:00-14:30, Lehner, Matthias varierende Termine (s. *) <i>Marsstraße</i>				
14-15					
15-16	Theoretische Grundlagen zur individuellen Förderung von SchülerInnen 13:00-16:00, Schmidhuber <i>Marsstraße</i>				
16-17					

*Montag, 23. April, 16:15-18:45 (vorgezogen vom 30. April); Montag, 14. Mai, 14:45-16:15; Montag, 28. Mai, 14:45-16:15; Montag, 11. Juni, 13:00-14:30 (ausnahmsweise in Raum 142, sonst Raum 120); Montag, 25. Juni, 13:00-14:30; Montag, 09. Juli, 13:00-14:30

Am Montag, 30. April, wird keine Vorlesung zur Mathematikdidaktik stattfinden. Dieser Termin wird nachgeholt am Montag, 11. Juni, im Anschluss an die Übung (14:45-16:15) im Raum 129.