

# Stundenplan Lehrveranstaltungen Abteilung Hochbegabtenforschung (WS 2020/21)

Zeit	MO	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag/Samstag
8–10	<p>Feuchter BSc C3, PS Leistungs- &amp; Persönlichkeitsmessung, <i>Die 8.30-10 Uhr,</i> P. Hank A1 Master Vorlesung Evaluation u Ang. Diagnostik <i>digital</i></p>	<p>Feuchter BSc C3, PS Leistungs- &amp; Persönlichkeitsmessung, <i>Die 8.30-10 Uhr,</i></p>			<p><b>Preckel</b> BSc L1 – GF in den Anwendungskontexten (3 Blöcke, 27.11.,4.12,11.12, Fr. 9-16) digital</p>
10–12	<p>P. Hank C1 Grundlagen psych. Diagnostik Vorlesung <i>digital</i></p>			<p><b>F. Preckel 11400963</b> MSc C, Track KEIL, FOV Begabungspsychologische Beratung und Förderung (<i>Do 10-12 u 14-16</i>) 4 SWS <i>digital</i></p>	
12–14				<p>P. Hank MSc Modul A Evaluation und Angewandte Diagnostik 12-14, <i>digital</i></p>	
14–16	<p><b>Breit 11400846</b> BSc Q2 Vertiefung Diff. Psych. <i>digital</i></p> <p><b>V. Scherrer 11400747</b> MSc B2, Multivariate Verfahren -<i>digital</i> <i>Kurs1: ab 2.11., 14-tägig, Mo 14-18,</i></p>	<p><b>F. Preckel 11400669</b> BSc Kolloquium (14-15 Uhr) <i>digital</i></p> <hr/> <p><b>F. Preckel 11400725</b> MSc Kolloquium (15-16 Uhr) <i>digital</i></p>	<p><b>V. Scherrer 11400747</b> MSc B2, Multivariate Verfahren <i>Kurs 2: ab 04.11., 14-tägig, Mi 14-18, digital</i></p>	<p>P. Hank R Berufsbezogenes Prakt. Master Ohne Termin</p>	
16–18		<p><b>F. Preckel Sprechstunde 16-17 Uhr</b></p>			