

Lehrveranstaltungen im SoSe 2021 des FG Pädagogische Psychologie

Name der Lehrveranstaltung	Termin der LV	zugehörig zum Modul	Dozent*in	Mailadresse/ Kontakt	Anmeldung zum Kurs
Quantitative Forschungsmethoden (BA Kultur und Technik, Kernfach Bildungswissenschaft)	Freitag, 10-12 Uhr	Bildungswissenschaftliche Forschungsmethoden (BA-KuIT BiWi 2)	Prof. Dr. Anja Schultze-Krumbholz	anja.schultze-krumbholz@tu-berlin.de	Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24502
Studienprojekt: Forschen und Evaluieren (Master Bildungswissenschaft)	Freitag, 14-tägig 12-16 Uhr	Studienprojekt: Forschen und Evaluieren (MA BiWi 4)	Prof. Dr. Anja Schultze-Krumbholz	anja.schultze-krumbholz@tu-berlin.de	Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24507
Qualifikationskolloquium	Freitag, 14-tägig, 12.30-14.00 Uhr	-	Prof. Dr. Anja Schultze-Krumbholz	anja.schultze-krumbholz@tu-berlin.de	Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24506
Grundlagen der Lern- und Motivationspsychologie (LbS/Q-Master)	Donnerstag, 10-12 Uhr	Lernförderung und Lernmotivation (LbS)	Prof. Dr. Anja Schultze-Krumbholz	anja.schultze-krumbholz@tu-berlin.de	Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24508
Methoden der pädagogisch-psychologischen Diagnostik (LbS)	Donnerstag, 8.30-10 Uhr	Pädagogische Diagnostik (LbS)	Katrin Lietz	katrin.lietz@tu-berlin.de	Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24501
Grundlagen der Lern- und Motivationspsychologie (LISS-G)	Donnerstag, 12-14 Uhr	Lernförderung und Lernmotivation (LISS-G)	PD Dr. Jan Pfetsch	jan.pfetsch@tu-berlin.de	Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24510
Methoden der pädagogisch-psychologischen Diagnostik (LISS-G)	Donnerstag, 14-16 Uhr	Pädagogische Diagnostik (LISS-G)	Katrin Lietz	katrin.lietz@tu-berlin.de	Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24499
Methoden empirischer Bildungsforschung in Schule und Unterricht (M.Ed. Lehramt LbS / LISS-G)	Blockseminar 09.-11. September 2021	Lehr-Lernkontext und empirische Analyse (LFP I)	Dr. Svenja Ohlemann		Im ISIS-Kurs: https://isis.tu-berlin.de/course/view.php?id=24511