

Vorlesungsplanung Wintersemester 2019/20



Bezeichnung der Veranstaltung	Zeit		Ort	Dozent
Grundlagen der Mathematik und ihrer Didaktik (V)	Mittwoch	10:15-11:45	Hörsaal III, Geb. E2.5	Dziubany
Grundlagen der Mathematik und ihrer Didaktik - Mathematik in der Grundschule (Ü)	Dienstag	12:15-13:00	Didaktiklabor	Braun
	Dienstag	13:15-14:00	Didaktiklabor	Braun
	Donnerstag	10:15-11:00	Didaktiklabor	Becker
Sachrechnen und seine Didaktik (V)	Mittwoch	12:15-13:45	Hörsaal III, Geb. E2.5	Bierbrauer
Sachrechnen in der Grundschule (Ü)	Dienstag	10:15-11:00	Didaktiklabor	Schwarz
	Dienstag	11:15-12:00	Didaktiklabor	Schwarz
	Donnerstag	11:15-12:00	Didaktiklabor	Becker
Modul: Diagnose und individuelle Förderung <i>aller</i> Kinder beim Lernen von Mathematik (S)	Mi-Fr 09.-11.10.19 (Block)	09:30-17:30	Didaktiklabor	Dziubany
Modul: Diagnose und individuelle Förderung <i>aller</i> Kinder beim Lernen von Mathematik - konkret (S)	Mo, 14.10.19 Mo, 21.10.19 Di, 22.10.19 Mo, 28.10.19 montags, 11.11.-16.12.19 Mo, 06.01.20	14:00-18:30 14:00-16:00 08:15-09:45 14:15-15:45 14:15-15:45 14:15-15:45	Didaktiklabor Didaktiklabor GS Scheidt GS Scheidt GS Scheidt Didaktiklabor	Pesch
Modul: Mathematikdidaktische Forschung (S): Dynamische Geometrie entdecken	Dienstag	14:15-15:45 16:16-17:45	Didaktiklabor	Haja-Becker
ILL/I und Übergänge: "Argumentieren mit dynamischen Darstellungen"	Dienstag	14:15-15:45 16:16-17:45	Didaktiklabor	Haja-Becker
ILL/I und Übergänge: Informatische Bildung in der Primarstufe	Montag	10:00-12:00	Geb. 1.3/Raum 328	Wolf
Fachdidaktik zwischen Theorie und Praxis: 4-wöchiges fachdidaktisches Blockpraktikum (FM-P)	Mi, 26.02.20 Mo, 02.03.20 Di, 03.03.20 Di, 31.03.20	13:00-16:00 09:30-16:00 09:30-16:00 14:00-17:00	Didaktiklabor	Pesch
Fachdidaktik zwischen Theorie und Praxis: 4-wöchiges fachdidaktisches Blockpraktikum (FM-P)	Do, 27.02.20 Mi, 04.03.20 Do, 05.03.20 Mi, 01.04.20	13:00-16:00 09:30-16:00 09:30-16:00 14:00-17:00	Didaktiklabor	Pesch
ILL/I und Übergänge: Umwelterschließender Mathematikunterricht im Kontext der Nachhaltigkeit	Fr, 18.10.19 Fr, 25.10.19 Fr, 08.11.19 Fr, 17.01.19	12:00-16:00 10:00-17:00 10:00-17:00 10:00-14:00	Didaktiklabor	Pesch
Wissenschaftliches Kolloquium	Mittwoch	12:15-13:45	Seminarraum 8	Dziubany