

Vorlesungsplanung Sommersemester 2018



Bezeichnung der Veranstaltung	Zeit		Ort	Dozent
	Tag	Uhrzeit		
Grundlagen der Arithmetik und ihrer Didaktik (V)	Donnerstag	12:15 - 13:45	Hörsaal II Geb. E2.5	Dziubany
Arithmetik in der Grundschule (Ü)	Dienstag	13:00 -13:45	Didaktiklabor	Rotellini
	Donnerstag	09:00 - 09:45	Didaktiklabor	Becker
	Donnerstag	11:00 - 11:45	Didaktiklabor	Pesch
Grundlagen der Geometrie und ihrer Didaktik (V)	Mittwoch	10:15 - 11:45	Hörsaal III, Geb. E2.5	Dziubany
Geometrie in der Grundschule (Ü)	Dienstag	10:00 - 10:45	Didaktiklabor	John
	Dienstag	11:00 - 11:45	Didaktiklabor	John
	Dienstag	12:00 - 12:45	Didaktiklabor	Rotellini
	Donnerstag	10:00 - 10:45	Didaktiklabor	Becker
Modul Diagnose und individuelle Förderung	Mittwoch 11.4.-30.05.18	08:30 - 11:45	Didaktiklabor	Bierbrauer
Modul Diagnose und individuelle Förderung - konkret	Dienstag	08:30 - 10:00	Didaktiklabor	Pesch
Modul: Mathematikdidaktische Forschung (S): Computergestützter Geometrieunterricht	Dienstag	14:15 - 15:45	Didaktiklabor	Haja-Becker
ILL/I: „Von der Hand in den Kopf" - Arbeitsmittel im Mathematikunterricht der Grundschule	Mittwoch	14:15 - 15:45	Didaktiklabor	Pesch
ILL/I: Inklusion und Heterogenität	Fr, 27.04.18 Fr, 17.08.18 Sa, 18.08.18 Fr, 24.08.18 Sa, 25.08.18	16:00 - 18:00 15:30 - 18:30 09:15 - 16:15 15:30 - 18:30 09:15 - 16:15	Didaktiklabor	Kornmann
Fachdidaktik zwischen Theorie und Praxis: 4-wöchiges fachdidaktisches Blockpraktikum (FM-P)	Fr, 06.07.18 Mo, 30.07.18 Di, 31.07.18 Do, 27.09.18	14:00 - 17:00 09:30 - 16:00 09:30 - 16:00 14:00 - 18:00	Didaktiklabor	Pesch