



**Vorlesungsplanung
Wintersemester 2024/25**

Bezeichnung der Veranstaltung	Zeit		Ort	Dozent
Elementarmathematik (V)	Mittwoch	10:15-11:45	HS III	Platz
Elementarmathematik (Ü)	Dienstag	10:15-11:45	Didaktiklabor	Kuhn
	Dienstag	12:15-13:45	Didaktiklabor	Kuhn
	Dienstag	14:15-15:45	Didaktiklabor	Werner
	Donnerstag	08:15-10:45	Didaktiklabor	Bauer
	Donnerstag	12:15-13:45	Klassensaal	Eichhorn
	Donnerstag	14:15-15:45	Klassensaal	Eichhorn
Elementarmathematik (Computerkurs)	Fr, 14-tägig	12:15-13:45	HS III	Connette
Sachrechnen und seine Didaktik (V)	Dienstag	12:15-13:45	HS II	Platz
Sachrechnen in der Grundschule (Ü)	Donnerstag	10:15-11:45	Didaktiklabor	Bauer
	Donnerstag	12:15-13:45	Didaktiklabor	Hafner
	Donnerstag	14:15-15:45	Didaktiklabor	Hafner
Modul: Heterogenität & Differenzierung im Mathematikunterricht der PS: Diagnose und individuelle Förderung <i>aller</i> Kinder beim Lernen von Mathematik (S)	Fr, 25.10.24 Fr, 15.11.24 Sa, 16.11.24 Fr, 24.01.25 Sa, 25.01.25	14:00-19:00 14:00-19:00 09:00-15:00 14:00-18:00 09:00-14:00	Didaktiklabor	Müller
Modul: Heterogenität & Differenzierung im Mathematikunterricht der PS: Diagnose und individuelle Förderung <i>aller</i> Kinder beim Lernen von Mathematik - konkret (S)	Do, 17.-24.10.24 Do, 31.10.-23.01. Do, 30.01.25	14:00-15:30	SR 4 GTGS SB-Scheidt SR 4	Connette
Modul: Heterogenität & Differenzierung im Mathematikunterricht der PS: BNE - mit Nachhaltigkeit rechnen?!	Fr, 14.02.25 Do, 20.02.25 Fr, 21.02.25 Fr, 28.03.25	13:00-16:00 09:00-16:30 09:00-16:30 14:00-16:00	Didaktiklabor	Pesch
Modul: Heterogenität & Differenzierung im Mathematikunterricht der PS: "Digitale und analoge Medien beim Lernen mathematischer Inhalte"	Mittwoch, ab 23.10.	10:15-11:45	Didaktiklabor	Bierbrauer
Modul: Heterogenität & Differenzierung im Mathematikunterricht der PS: Beweisen in der Primarstufe	Di, 26.11.24 Sa, 14.12.24 Sa, 25.01.25	16:15-17:45 08:30-16:30 08:30-16:30	Didaktiklabor Didaktiklabor online	Platz
Modul: Mathematikdidaktische Forschung: Beweisen in der Primarstufe	Di, 26.11.24 Sa, 14.12.24 Sa, 25.01.25	16:15-17:45 08:30-16:30 08:30-16:30	Didaktiklabor Didaktiklabor online	Platz
Informatische Bildung in der Primarstufe	Montag	10:15-11:45	Didaktiklabor	Platz
Informatische Bildung in der Primarstufe	Mittwoch	10:15-11:45	Geb. E1.3/R0.28.1	Reese
Fachdidaktik zwischen Theorie und Praxis: 4-wöchiges fachdidaktisches Blockpraktikum (FM-P)	Termine stehen noch nicht fest	15:00-18:00 08:00-16:00 08:00-16:00 14:00-18:00	online Didaktiklabor Didaktiklabor online	Connette
ILL/I und Übergänge: Mathematische Grundlagen (V + Ü)	s. Elementarmathematik			Platz
Wissenschaftliches Kolloquium	Dienstag	14:15-15:45	SR 9	Müller