

# Veranstaltungen der Mathematikdidaktik

Wintersemester 2018/2019

Lehramt an Grundschulen							
Veranstaltung	Art	Name	Tag	Uhrzeit	Raum	Bemerkung	
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	VL	Nilsson	Fr	8-10	B201		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	VL	Nilsson	Do	16-18	B052		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Gabler	Di	10-12	B132		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Tröger/Hofer	Di	10-12	B039		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Worack	Di	16-18	B047		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Tröger	Di	16-18	B132		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Worack/Tröger	Mi	12-14	B132		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Worack	Do	12-14	B132		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Tröger	Do	12-14	A027		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Hofer	Do	12-14	B047		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Nilsson	Fr	10-12	B047		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Tröger	Fr	10-12	A027		
Zahlen, Operationen, Sachrechnen (Grundschule 1. Semester)	ÜB	Worack	Fr	10-12	B132		
Zahlbereiche und Rechnen (Grundschule 3. Semester)	VL	Ufer	Mo	8-10	C123		
Zahlbereiche und Rechnen (Grundschule 3. Semester)	VL	Ufer	Do	8-10	C123		
Zahlbereiche und Rechnen (Grundschule 3. Semester)	ÜB	Worack/Tröger	Mo	10-12	B047		
Zahlbereiche und Rechnen (Grundschule 3. Semester)	ÜB	Tröger	Mo	14-16	B047		
Zahlbereiche und Rechnen (Grundschule 3. Semester)	ÜB	Tröger	Do	10-12	B132		
Seminar zu Mathematikunterricht in der Grundschule 3/4	SE	Hofer	Di	12-14	B133		
Praxisseminar zum MU in der Grundschule - Lernort Schule	SE	Nilsson	Do	10-12	B041	Anmeldung unter <a href="http://www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare">www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare</a> erforderlich. Teile des Seminars ggf. als Blockveranstaltung, genaue Termine auf der Anmeldeseite.	
Seminar zu Mathematikunterricht in der Grundschule 3/4	SE	Schwachula/Auburger	Fr	14-18	B252		
Seminar für Praktikanten an Grundschulen	SE	Worack/Tröger	Di	14-16	B046	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt	
Examensvorbereitendes Seminar Mathematikdidaktik Grundschule	SE	Worack	Mo 12-14 in B039 und Mi 14-16 in B040			Findet nur in der ersten Semesterhälfte statt. Angebot für das Sommersemester 2019 nicht sicher, bitte ggf. schon jetzt belegen!	
Lehramt an Mittelschulen							
Veranstaltung	Art	Name	Tag	Uhrzeit	Raum	Bemerkung	
Algebra und Wahrscheinlichkeit in der Mittelschule und ihre Didaktik I	VL	Weixler	Di	12-14	B006		
Algebra und Wahrscheinlichkeit in der Mittelschule und ihre Didaktik I	ÜB	Weixler	Mi	12-13	B004		
Algebra und Wahrscheinlichkeit in der Mittelschule und ihre Didaktik I	ÜB	Weixler	Mi	13-14	B004	Informationen zur Anmeldung in der ersten Vorlesungssitzung	
Geometrie und Statistik in der Mittelschule und ihre Didaktik I	VL	Hofer	Do	14-16	B005		
Geometrie und Statistik in der Mittelschule und ihre Didaktik I	ÜB	Hofer	Mi	12-13	B005		
Geometrie und Statistik in der Mittelschule und ihre Didaktik I	ÜB	Hofer	Mi	13-14	B005	Informationen zur Anmeldung in der ersten Vorlesungssitzung	
Seminar 1 zum Mathematikunterricht in der Mittelschule	SE	Waasmaier	Mi	14-16	B047		
Seminar 1 zum Mathematikunterricht in der Mittelschule	SE	Bochnik	Mi	16-18	B041	Anmeldung unter <a href="http://www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare">www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare</a> erforderlich. Teile des Seminars als Blockveranstaltung kurz vor Semesterbeginn, genaue Termine auf der Anmeldeseite.	
Seminar 2 zum Mathematikunterricht in der Mittelschule	SE	Waasmaier	Mi	16-18	B047		
Seminar 2 zum Mathematikunterricht in der Mittelschule	SE	Müller	Mi	14-16	B041		
Seminar für Praktikanten an Mittelschulen	SE	Willms	Di	14-16	B133	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt. Wird als Seminar 1 oder Seminar 2 anerkannt	
Examensvorbereitendes Seminar Mathematikdidaktik Mittelschule	SE	Willms	Do	12-14	B252	Anmeldung unter <a href="http://www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare">www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare</a> erforderlich. Wird anerkannt als Seminar 3 zum Mathematikunterricht in der Mittelschule	
Lehramt an Realschulen und Gymnasien							
Veranstaltung	Art	Name	Tag	Uhrzeit	Raum	Bemerkung	
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	VL	Rachel	Fr	14-16	C123		
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	ÜB	Rachel	Do	8-9	B132		
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	ÜB	Rachel	Do	9-10	B132		
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	ÜB	Kosiol	Mo	14-15	B132		
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	ÜB	Kosiol	Mo	15-16	B132	Informationen zur Anmeldung in der ersten Vorlesungssitzung	
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	ÜB	Schadl	Mi	8-9	B132		
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	ÜB	Schadl	Mi	13-14	B252		
Didaktik in den Bereichen Funktionen, Daten und Zufall	VL	Sommerhoff	Fr	8-10	B138		
Didaktik in den Bereichen Funktionen, Daten und Zufall	ÜB	Marczynski	Di	12-13	B132		
Didaktik in den Bereichen Funktionen, Daten und Zufall	ÜB	Marczynski	Di	13-14	B132		
Didaktik in den Bereichen Funktionen, Daten und Zufall	ÜB	Willms	Mi	12-13	B047		
Didaktik in den Bereichen Funktionen, Daten und Zufall	ÜB	Willms	Mi	13-14	B047		
Didaktik in den Bereichen Funktionen, Daten und Zufall	ÜB	Willms	Do	11-12	B040		
Seminar für Praktikanten an Realschulen	SE	Weixler	Di	14-16	B251	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt beim jeweils zuständigen Ministerialbeauftragten. Wird anerkannt im freien Bereich.	
Seminar für Praktikanten an Gymnasien	SE	Rachel	Di	14-16	B047	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt beim jeweils zuständigen Ministerialbeauftragten. Wird anerkannt im freien Bereich.	
Examensvorbereitendes Seminar Mathematikdidaktik Realschule	SE	Rachel	Do	12-14	B006	Anmeldung unter <a href="http://www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare">www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare</a> erforderlich. Zählt für den freien Bereich. Angebot für das Sommersemester 2019 nicht sicher, bitte ggf. schon jetzt belegen!	
Examensvorbereitendes Seminar Mathematikdidaktik Gymnasium	SE	Ufer	Mi	14-16	B133	Anmeldung unter <a href="http://www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare">www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare</a> erforderlich. Zählt für den freien Bereich.	
Schulartübergreifende Lehrveranstaltungen							
Veranstaltung	Art	Name	Tag	Uhrzeit	Raum	Bemerkung	
Seminar zum Computereinsatz im Mathematikunterricht (Realschule/Gymnasium)	SE	Rachel	Mo	12-14	B252	Anmeldung unter <a href="http://www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare">www.ed.math.lmu.de?dir=Seminare</a> erforderlich. Seminar kann anerkannt werden im freien Bereich.	
Seminar zur schriftlichen Abschlussarbeit in Mathematikdidaktik	SE	Kosiol	31.10.2018	16:00-20:00 Uhr			
		N.N.	14.12.2018	14:00-18:00 Uhr			
		N.N.	16.01.2019	16:30-20:00 Uhr		Für Studierende, die im laufenden Semester an einer schriftlichen Abschlussarbeit in Mathematikdidaktik arbeiten	
ProblemLab@math.lmu	SE	Sommerhoff	Mehrere Veranstaltungen				
Tutorinnenausbildung	TU	Sommerhoff	Wird noch bekannt gegeben				
Oberseminar Didaktik der Mathematik	OS	Ufer	Mi	10-12	B252	Genauere Termine nach Absprache mit den Dozenten.	
		N.N.					