

Veranstaltungen der Mathematikdidaktik

Wintersemester 2009/2010

Stand: 09.10.2009

Grundschule

Zahlen, Operationen und Sachrechnen	VL	2	Gasteiger	Mi	8-10	B051		
Zahlen, Operationen und Sachrechnen (Übung)	ÜB	1	Sueck	Mi	10-12	B139	14-tägig	
Arithmetik in der Grundschule und ihre Didaktik II	VL	2	Gasteiger	Di	14-16	B005		
Arithmetik in der Grundschule und ihre Didaktik II (Übung)	ÜB	1	entfällt					
Größen und Sachrechnen in der Grundschule	VL	2	Hammer	Mi	10-12	B138		
Seminar zu Mathematikunterricht in der Grundschule (Block)	SE	2	Gasteiger	Oktober				Vor Anmeldung nötig unter www.math.lmu.de/~didaktik
Seminar zu Mathematikunterricht in der Grundschule (Block)	SE	2	Gasteiger	Februar				
Seminar zu Mathematikunterricht in der Grundschule	SE	2	entfällt					
Seminar zu Mathematikunterricht in der Grundschule	SE	2	Gasteiger	Mi	14-16	B041		
Praxisseminar Grundschule	SE	2	Ufer	Mi	14-16	A027		
Seminar zu Mathematikunterricht in der Grundschule	SE	2	Jung	Mo	16-18	B132		
Seminar für Praktikanten an Grundschulen	SE	3	Gasteiger	Mo	14-16	B252	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt der LMU	
Examensvorbereitendes Seminar Grundschule	SE	2	Gasteiger	Mo	16-18	B005	kein Schein	

Hauptschule

Algebra und Wahrscheinlichkeit in der Hauptschule und ihre Didaktik I	VL	2	Hammer	Mo	10-12	B006	
Algebra und Wahrscheinlichkeit in der Hauptschule und ihre Didaktik I (Übung)	ÜB	1	Hammer	Mo	12-14	B006	14-tägig
Geometrie und Statistik in der Hauptschule und ihre Didaktik I	VL	2	Obersteiner	Mi	8-10	B006	
Geometrie und Statistik in der Hauptschule und ihre Didaktik I (Übung)	ÜB	1	Obersteiner	Mi	10-12	B005	14-tägig
Vertiefende Veranstaltung zur Mathematikdidaktik (HS)	SE	2	Hammer	Mo	14-16	B251	
Seminar zum Mathematikunterricht in der Hauptschule	SE	2	Lanz	Mo	16-18	N.N.	Vor Anmeldung unter nötig www.math.lmu.de/~didaktik
Seminar zum Mathematikunterricht in der Hauptschule	SE	2	Waasmaier	Mi	16-18	B132	
Seminar für Praktikanten an Hauptschulen	SE	2	Hammer	Do	10-12	B252	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt der LMU
Examensvorbereitendes Seminar Hauptschule	SE	2	Hammer	Mi	16-18	B004	kein Schein

Realschule und Gymnasium

Didaktik im Bereich Zahlen und Operationen	VL	2	Schätz	Mo	8-10	B006	
Didaktik im Bereich Zahlen und Operationen (Übung)	ÜB	1	Schätz	Mo	10-12	B047	14-tägig
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I	VL	2	Ufer	Mi	8-10	B005	
Einführung in die Mathematikdidaktik der Sekundarstufe I (Übung)	ÜB	1	Ufer	Mi	10-12	B005	14-tägig
Seminar für Praktikanten an Realschulen	SE	3	Hammer	Do	14-16	B252	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt beim MB
Seminar für Praktikanten an Gymnasien	SE	2	Obersteiner	Do	12-14	B252	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt beim MB
Examensvorbereitendes Seminar Realschule	SE	1	Reiss	Di	10-12	B005	14-tägig, kein Schein

Lehrveranstaltungen für das nichtvertiefte Studium

Proseminar zur Mathematik	PS	2	Rost	Mi	10-12	B252	Vor Anmeldung unter nötig www.math.lmu.de/~didaktik
Proseminar zur Mathematik	PS	2	N.N.	Do	16-18	B251	
Proseminar zur Mathematik	PS	2	Waßmer	Mi	8-10	B252	Vor Anmeldung unter nötig www.math.lmu.de/~didaktik
Computereinsatz im Mathematikunterricht	SE	2	Fritsch	Mi	16-18	B252	
Computereinsatz im Mathematikunterricht	SE	2	Schallmeier	Mi	08-10	B251	
Einführung in die Zahlentheorie	VL	4	Rost	Mo	10-12	C123	
				Do	14-16	C123	
Einführung in die Zahlentheorie (Übung)	ÜB	2	Lindmeier				übung in Kleingruppen
Grundlagen der Schulmathematik	VL	2	entfällt				

Sonstige Veranstaltungen

Wissenschaftliches Arbeiten in der Mathematikdidaktik (GS)	SE	entfällt					
Brückenkurs für Studienanfänger (Bachelor, Gymnasium)	SE	2	Ufer	Block 5.-9.10.			Vor Anmeldung unter nötig www.math.lmu.de/~didaktik
Brückenkurs für Studienanfänger (Bachelor, Gymnasium)	SE		Ufer	Block 12.-16.10.			
Brückenkurs für Studienanfänger (Bachelor, Gymnasium)	SE	2	Lindmeier	Block 5.-9.10.			
Brückenkurs für Studienanfänger (Bachelor, Gymnasium)	SE		Lindmeier	Block 12.-16.10.			
Fit für die Unterrichtspraxis	SE	2	Kronawitter	Di	16-18	B251	kein Schein
Oberseminar	OS	2	Hammer	Di	16-18	B248	Genauere Termine nach Absprache