

Lehrveranstaltungen der Mathematikdidaktik

Sommersemester 2024

Lehramt an Grundschulen						
Veranstaltung	Art	Name	Tag	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
Geometrie, Größen, Daten und Zufall	VL	Nilsson	Mi	8-10	C123	
Geometrie, Größen, Daten und Zufall	VL	Nilsson	Di	12-14	C123	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Breitenberger	Mi	10-12	B132	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Kruse	Mi	10-12	B041	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Junge	Mi	10-12	B047	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Nilsson	Mi	10-12	B252	Einstündig 14-tägig
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Breitenberger	Mi	12-14	B132	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Kruse	Mi	12-14	B041	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Berghofer	Fr	10-12	B047	Einstündig 14-tägig
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Kaiser	Fr	10-12	B132	Einstündig 14-tägig
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Kaiser	Di	14-16	B039	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Nilsson	Di	14-16	B047	
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Junge	Di	14-16	B046	Einstündig 14-tägig
Übungen zu Geometrie, Größen, Daten und Zufall (Übung)	ÜB	Berghofer	Do	12-14	B041	
Zusatzübung Arithmetik	ÜB	Kellerer	Fr	10-12	A027	Einstündig 14-tägig
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - L	SE	Berghofer	Fr	8-10	B251	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - M	SE	Breitenberger	Fr	8-10	B252	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - A	SE	Junge	Mo	8-10	B251	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - B	SE	Kruse	Mo	8-10	B252	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - C	SE	Breitenberger	Mo	10-12	B041	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - D	SE	Kruse	Mo	10-12	B252	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - E	SE	Junge	Mo	10-12	B251	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - F	SE	Kruse	Mo	14-16	B041	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - G	SE	Breitenberger	Mo	14-16	B251	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - H	SE	Junge	Mi	14-16	B252	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - I	SE	Breitenberger	Do	14-16	B039	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - J	SE	Kruse	Do	14-16	B041	
Seminar zum Mathematikunterricht an Grundschulen - K	SE	Berghofer	Do	16-18	B041	
Seminar zum studienbegleitenden Praktikum an Grundschulen	SE	Kellerer	Di	16-18	B039	
Seminar zum studienbegleitenden Praktikum an Grundschulen	SE	Kruse	Di	16-18	B041	
Seminar zum studienbegleitenden Praktikum an Grundschulen	SE	Breitenberger	Di	16-18	B045	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt.
Seminar zum studienbegleitenden Praktikum an Grundschulen - Schwerpunkt Inklusion	SE	Junge	Di	16-18	B046	
Lehramt an Mittelschulen und Realschulen und Gymnasien (PSIO 2021)						
Veranstaltung	Art	Name	Tag	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	VL	Binder	Mi	14-16	B005	PSIO 2021: MS P2.2
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Binder	Mi	10-11	B134	
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Binder	Mi	11-12	B134	
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Binder	Do	14-15	B047	
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Binder	Do	15-16	B047	
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Lundt	Mi	12-13	B133	Informationen zur Anmeldung in der ersten Vorlesungssitzung
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Lundt	Mi	13-14	B133	
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Rößner	Do	12-13	B046	
Schulmathematik vom höheren Standpunkt – Geometrie, Daten, Zufall	ÜB	Rößner	Do	13-14	B046	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	VL	Rachel	Mi	8-10	B138	PSIO 2021: MS P1.3, RS P2.3 (2. FS), GY: P5.3 (4. FS)
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Rachel	Mi	14-15	B132	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Rachel	Mi	15-16	B132	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Rachel	Do	12-13	B039	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Rachel	Do	13-14	B039	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Lindemayer	Mo	10-11	B047	Informationen zur Anmeldung in der ersten Vorlesungssitzung
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Lindemayer	Mo	11-12	B047	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Lindemayer	Mo	14-15	B047	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Lindemayer	Mo	15-16	B047	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Damrau	Di	16-17	B047	
Didaktik mathematischer Leitideen in der Sekundarstufe - Zahlen und Algebra	ÜB	Damrau	Di	17-18	B047	
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	VL	Ufer	Fr	8-10	B005	PSIO 2021: WP1.2/WP3.2 (MS, RS: 4. FS; GY: 8. FS)
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Rößner	Mo	12-13	B041	
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Rößner	Mo	13-14	B041	
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Kosiol	Do	14-15	A027	
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Kosiol	Do	15-16	A027	
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Lundt	Mi	10-11	B133	Informationen zur Anmeldung in der ersten Vorlesungssitzung
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Lundt	Mi	11-12	B133	
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Ufer	Di	16-17	B132	
Förderung prozessbezogener Kompetenzen in der Sekundarstufe	ÜB	Ufer	Di	17-18	B132	
Seminar zu mathematischen Lernprozessen in der Sekundarstufe (1)	SE	Binder	Mo	16-18	B251	PSIO 2021: WP2.2 (MS, RS: 4. FS; GY: 8. FS); kann nicht mit WP3.1 kombiniert werden! Termin wird ggf. nach Abstimmung noch verschoben.
Praxisseminar: Lernerunterstützung in digitalen Lernumgebungen	SE	Hofer	Mo	8-12	B132	PSIO 2021: Wird anerkannt im freien Bereich sowie als WP2.2 (MS, RS: 4. FS; GY: 8. FS). Planen Sie bitte einen Zeitslot zwischen 8 und 12 Uhr ein, da Teile des Seminars geblockt sind (u.a. wg. Schulbesuchen).
Didaktik ausgewählter unterrichtlicher Themen d. Mathematik an Mittelschulen 1	SE	Waasmaier	Mi	14-18	B041	PSIO 2021: MS, SoPäd P3.1 (5. FS) Findet 2-wöchig statt
Seminar zum studienbegleitenden Praktikum an Mittelschulen	SE	Lindemayer	Di	16-18	B134	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt. PSIO 2021: Wird als MS, SoPäd P3.1 (5. FS) anerkannt.
Seminar zum studienbegleitenden Praktikum an Realschulen	SE	Weiskler	Di	16-18	B133	Anmeldung zum Praktikum über das Praktikumsamt beim jeweils zuständigen Ministerialbeauftragten.
Seminar zum studienbegleitenden Praktikum an Gymnasien	SE	Rachel	Di	16-18	B251	Wird anerkannt im freien Bereich.
Examensvorbereitendes Seminar Mittelschule & Realschule I	SE	Rachel	Mi	12-14	B252	Zählt als Seminar 3 (LA MS) bzw. für den freien Bereich (LA RS) nach alter PSIO.
Examensvorbereitendes Seminar Mittelschule & Realschule II	SE	Rachel	Do	14-16	B252	
Examensvorbereitendes Seminar Gymnasium	SE	Kosiol	Mi	14-16	B251	Zählt für den freien Bereich nach alter PSIO.
Schulartübergreifende Lehrveranstaltungen						
Veranstaltung	Art	Name	Tag	Uhrzeit	Raum	Bemerkung
Time Management oder anderer Softskill Course	SE	Achtner	Block		Wird bekannt gegeben	Für Studierende des PhD Programm Learning Science.
Seminar zur schriftlichen Abschlussarbeit in Mathematikdidaktik	SE	Lindemayer				
Tutorium zur schriftlichen Abschlussarbeit in Mathematikdidaktik	TU	Damrau			Nach Vereinbarung	Für Studierende, die im laufenden Semester an einer schriftlichen Abschlussarbeit in Mathematikdidaktik arbeiten.
MathLearnLab	TU	Kron			Nach Vereinbarung	Anmeldung unter www.ed.math.lmu.de
MathLearnLab	TU	Achtner			Nach Vereinbarung	Anmeldung unter www.ed.math.lmu.de
Brückenkurs Mathematik	VL	Ufer			Block 25.9.-8.10.	
Brückenkurs Mathematik	ÜB	Damrau			Block 25.9.-6.10.	
Oberseminar Didaktik der Mathematik	OS	Ufer				
Oberseminar Didaktik der Mathematik	OS	Binder	Do	10-12	B252	Genauere Termine nach Absprache mit den Dozenten.