

## Oberseminar zur Didaktik der Mathematik

SoSe 2025  
Do 14-16, MI.15.10

Datum	Vortragende/r	Thema
10.04.2025	Alle	Organisatorisches und Themenvergabe
01.05.2025	Maifeiertag	
08.05.2025	Marei Fetzer	Forschungsmethoden: Interaktionsanalyse
15.05.2025	Fransiska Strübbe Marei Fetzer	Forschungsmethoden: Dokumentarische Analyse (Bohsack/Nohl) & Argumentationsanalyse (Toulmin)
22.05.2025	Lara Sprenger Elke Söbbeke	Forschungsmethoden: Inferentialistische Analyse & Analyse mit dem Epistemologischen Dreieck (Steinbring)
29.05.2025	Christi Himmelfahrt	
05.06.2025	Sonja Deegener	Mehrsprachigkeitseinbeziehender Anfangsunterricht Mathematik - Gemeinsame Betrachtung erster Daten
12.06.2025	Pfingstwoche	
19.06.2025	Fronleichnam	
26.06.2025	Marijana Gregurevic Alle	Transkriptanalyse aus verschiedenen Perspektiven - Vergleich & Erprobung verschiedener Forschungsmethoden
03.07.2025	KI4BUW	KI Makerspace - KI in der Lehre
10.07.2025	Malte Bürgstein	Vielecke am Geobrett – Konzeption und Pilotierung eines geometrischen Lernsettings im Bilingualen Mathematikunterricht