



Unsere Wahlseminarangebote in Lehramtsstudiengängen

im Wintersemester 2021/22 ...

**Bitte melden Sie sich bis 11.10. über [FlexNow](#) an,**  
damit wir Ihnen die Zugangsinformationen  
zu Ihren gewählten Mathematik-Seminaren  
per E-Mail zukommen lassen können.

## Wahlseminare Grundschule

- Anfangsunterricht (A. Enzenberger)  
Blockseminar 29./30.10, 19./20.11., 10./11.12., je Fr 16-20 Uhr und Sa 8-13 Uhr  
Vorbesprechung: 15.10., 18-20 Uhr
- Argumentieren und Begründen (Dr. E. Treiber)  
Di 10-12 Uhr
- Diagnose und Förderung rechenschwacher Schülerinnen und Schüler (D. Schwarzkopf)  
Di 14-16 Uhr
- Geometrieunterricht (A. Enzenberger)  
Mi 16-18 Uhr
- Leitidee Daten und Zufall (Dr. E. Treiber)  
Mo 10-12 Uhr
- Lernumgebungen im Mathematikunterricht (V. Landgraf)  
Blockseminar 22.-24.10., Fr 12-18 Uhr und Sa/So 8-18 Uhr
- Mathematische Kompetenzen fördern (G. Höglauer)  
Di 16-18 Uhr

## Wahlseminare Mittelschule

- Diagnose und Förderung rechenschwacher Schülerinnen und Schüler (D. Schwarzkopf)  
Di 14-16 Uhr
- Lernvideos im Mathematikunterricht (D. Schwarzkopf)  
Mi 14-16 Uhr
- Mathematische Kompetenzen fördern (G. Höglauer)  
Di 14-16 Uhr
- Mathematikunterricht digital (Dr. L. Birklein)  
Di-Do, 12.-14.10., 9-17 Uhr und Fr 15.10., 9-15 Uhr
- Mathematik in Natur und Technik (Dr. E. Treiber)  
Mo 14-16 Uhr

wegen Beginn am 12.10. hier  
Anmeldung schon bis 10.10.  
notwendig

## zur Examensvorbereitung Mittelschule

- Mathematisches Oberseminar (Dr. L. Birklein)  
Di, 16-18 Uhr