Ergänzungsstudium

Lehramt für Sonderpädagogik mit der Profilbildung Grundschule (LAS-G) – **Teilstudiengang Mathematik**

1. Semester (WiSe)

LAGS-EmDA

Einführung in das mathematische **Denken und Arbeiten**

Veranstaltungen:

- Vorlesung, 2 SWS
- Übung, 2 SWS
- Lernwerkstatt, 2 SWS

2. Semester (SoSe)

LAGS-GkArith

Grundkonzepte der Arithmetik 6 LP

Veranstaltungen:

- Vorlesung, 2 SWS
- Übung, 2 SWS

- Lernwerkstatt, 2 SWS

LAGS-GkDMS

Grundkonzepte der diskreten Mathematik und des stochastischen **Denkens**

6 LP

Veranstaltungen:

- Vorlesung, 2 SWS
- Übung, 2 SWS
- Lernwerkstatt, 2 SWS

3. Semester (WiSe)

LAGS-GkGeo

Grundkonzepte der Geometrie

Veranstaltungen:

- Vorlesung, 2 SWS
- Übung, 2 SWS
- Lernwerkstatt, 2 SWS

Wahlpflichtbereich I

5 LP

Eines der nachfolgenden Module ist zu absolvieren:

LAGS-M-QTM

Querschnittsthemen der Mathematik

Veranstaltungen:

- Vorlesung, 2 SWS
- Übung, 2 SWS

LAGS-M-FHSI

Proseminar Mathematik

5 LP

Veranstaltungen:

- Vorlesung, 2 SWS
- Übung, 2 SWS

4. Semester (SoSe)

Wahlpflichtbereich*

LAGS-DMM

Digitale Medien zur Mathematik

3 LP

Veranstaltungen:

Übung, 2 SWS

LAGS-Prosem

Proseminar Mathematik

3 LP

Veranstaltungen:

Proseminar, 2 SWS

Stand: November 2025