

BA Sonderpädagogik – Mathematik (Fach)

Modulübersicht und Studienverlaufsplan

Der Studienverlaufsplan in der rechten Spalte gibt an, in welchem Fachsemester die ersten Bausteine und Modulprüfungen idealerweise absolviert werden. Abweichungen sind natürlich möglich, wir beraten Sie gerne. Das Team der Fachberatung besteht aktuell aus **Johannes Cuno** und **Jasmin Sprenger**.

Studienbeginn

| | | | | ☼ | ☀ |
|---|--|--|-------------------|---------|---|
| In diesen Modulen gibt es oft Zusatzangebote in Form von Tutorien oder Helpdesks. | 1 | 1.1 Einführung in das mathematische Arbeiten | 6 CP | ☼ | ☀ |
| | | Modulprüfung über Baustein 1.1 | | Klausur | |
| | 2 | 2.1 Didaktik der Arithmetik I | 3 CP | ☼ | ☀ |
| | | 2.2 Elementargeometrie | 3 CP | ☼ | ☀ |
| | | 2.3 Übungen zur Elementargeometrie | 3 CP | ☼ | ☀ |
| 2.4 Didaktik der Geometrie in der Primarstufe | | 3 CP | ☼ | ☀ | |
| Modulprüfung über Bausteine 2.1 + 2.2 + 2.3 + 2.4 | | Klausur | | | |
| 3 | 3.1 Arithmetik & Algebra | 6 CP | ☼ | | |
| | 3.2 Übungen zur Arithmetik & Algebra | 3 CP | ☼ | | |
| | 3.3 Einführung in die Didaktik der Arithmetik & Algebra | 3 CP | ☼ | | |
| | Modulprüfung über Bausteine 3.1 + 3.2 + 3.3 | | Klausur | | |
| 4 | 4.1 Daten, Zufall und Funktionen | 3 CP | ☼ | ☀ | |
| | 4.2 Aufgaben, Lehr- und Lernmaterial | 3 CP | ☼ | ☀ | |
| | 4.3 Didaktik der Arithmetik II | 3 CP | ☼ | ☀ | |
| | 4.4 Didaktik der Geometrie in der Sekundarstufe | 3 CP | | ☀ | |
| | Modulprüfung über Baustein 4.3 oder 4.4 | | Klausur | | |
| 5 | 5.1 Diagnostizieren und Fördern | 3 CP | ☼ | ☀ | |
| | 5.2 Prozessbezogene Kompetenzen | 3 CP | ☼ | ☀ | |
| | 5.3 Diagnostizieren und Fördern unter Berücksichtigung ... | 2 CP | ☼ | ☀ | |
| | 5.4 Begleitseminar zum ISP | 3 CP | ☼ | ☀ | |
| | Modulprüfung über Baustein 5.2 | | Mündliche Prüfung | | |