

## Bachelor Grundschulpädagogik - Mathematik

### Merkblatt und Checkliste - Informationen zu den Ansprechpartner/-innen und den Inhalten

Studien- und Prüfungsordnung (SPO) Grundschulpädagogik

#### Ihre Ansprechpartner/-innen während des Studiums

##### Prüfungsbüro Grundschulpädagogik

Habelschwerdter Allee 45, 14195 Berlin

Raum: KL 24/206

Tel: 030 - 838 - 552 69

E-Mail: [pruefungsbuerogs@dse.fu-berlin.de](mailto:pruefungsbuerogs@dse.fu-berlin.de)

- Führen der Prüfungsakte
- Erstellung von Leistungsnachweisen
- Betreuung von Campus Management
- Anrechnungen
- 2/3-Bescheinigung

##### Studienbüro für Grundschulpädagogik

Habelschwerdter Allee 45, 14195 Berlin

Raum: KL 24/218

Tel: 030 - 838 - 508 71

E-Mail: [studienbuerogsp@ewi-psy.fu-berlin.de](mailto:studienbuerogsp@ewi-psy.fu-berlin.de)

- Studienfachberatung
- Anrechnung von Studienleistungen
- Erasmus
- Übergang BA/MA
- Studienberatung für UdK-Studierende

##### Tutor für Grundschulpädagogik

Habelschwerdter Allee 45, 14195 Berlin

Raum:

E-Mail: [tutorgsp@zedat.fu-berlin.de](mailto:tutorgsp@zedat.fu-berlin.de)

- Studentische Beratung
- Fachberatung
- Beratung zur Anrechnung von Studienleistungen
- Planung des Studienverlaufs in Sonderfällen
- Beratung zur Anrechnung von Leistungen

##### Arbeitsbereich Grundschulpädagogik

Silberlaube

Habelschwerdter Allee 45, 14195 Berlin - KL 23

<http://www.ewi-psy.fu-berlin.de/einrichtungen/arbeitsbereiche/grundschulpaed/index.html>

##### Bibliothek

Campusbibliothek - Holzlaube

Fabeckstraße 23-25, 14195 Berlin

<http://www.fu-berlin.de/sites/campusbib/>

**Zu Absolvierende Module: 45 LP im Studienfach oder 50 LP im Vertiefungsfach**

Semester	Modulname	Lehrveranstaltung (LV)		<input checked="" type="checkbox"/>	Prüfungsform	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Einführung in das Fach Mathematik in der Grundschule (10 LP)	Vorlesung M1	3 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>	Referat (15 min) mit schriftl. Ausarbeitung (ca. 2000 Wörter) oder Hausarbeit (ca. 3000 Wörter) oder mündl. Prüfung (20 min)	<input checked="" type="checkbox"/>
2		Seminar M2	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>		
2	Mathematisches Professionswissen für das Lehramt an Grundschulen I (15 LP)	Vorlesung I	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>	Klausur (120 min) oder mündliche Prüfung (30 Minuten) oder schriftliche Ausarbeitung (ca. 15 Seiten)	<input checked="" type="checkbox"/>
2		Übung I	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>		
3		Vorlesung II	4 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>		
3		Übung II	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	Mathematisches Professionswissen für das Lehramt an Grundschulen II (5 LP)	Vorlesung	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>	keine Prüfung	<input checked="" type="checkbox"/>
4		Übung	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>		
4	Mathematik und Mathematikunterricht als Erfahrung und Konstruktion (10 LP)	Seminar M3	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>	Referat (15 min) mit schriftl. Ausarbeitung (ca. 2000 Wörter) oder Hausarbeit (ca. 3000 Wörter) oder mündl. Prüfung (15 min)	<input checked="" type="checkbox"/>
5		Seminar M4	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>		
6	Mathematikunterricht in der Forschung (5 LP)	Vorlesung M5	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>	Schriftl. Ausarbeitung (ca. 3000 Wörter); nicht differenziert bewertet	<input checked="" type="checkbox"/>
Die <b>Bachelorarbeit</b> muss in einem <b>Studienfach</b> oder im <b>Vertiefungsfach</b> geschrieben werden. Bei <b>Sonderpädagogik, Musik (UdK) oder Kunst (UdK)</b> als Vertiefungsfach muss die <b>Bachelorarbeit in diesem Fach</b> geschrieben werden.						
6	Bachelorarbeit (10 LP)					<input checked="" type="checkbox"/>
Wenn Mathematik als <b>Vertiefungsfach</b> , dann zusätzlich <b>das folgende Modul</b> :						
5	Vertiefung 1 - Mathematik (5 LP)	Vorlesung	2 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>	Klausur (60 min) oder mündl. Prüfung (ca. 15 min)	<input checked="" type="checkbox"/>
5		Übung	1 SWS	<input checked="" type="checkbox"/>		