

## Studienverlaufsplan Master Lehramt an Grundschulen Vertiefter Lernbereich mathematische Grundbildung

### Überblick für Studierende, die das 2. Semester als Praxissemester wählen

1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.
<p><b>G7a</b> Mathematik in und vor der Grundschule – Vertiefung II</p> <p>ODER</p> <p><b>G7b</b> Mathematik in der Sekundarstufe – Vertiefung II  (kann im 3. Semester fortgesetzt werden)</p>	Praxissemester	<p><b>G8</b> Elementarmathematische Vertiefung</p>	<p><b>G9</b> Didaktische Vernetzung</p>
<p><b>TPM</b> Theorie-Praxis-Modul</p>			

ODER

### Überblick für Studierende, die das 3. Semester als Praxissemester wählen

1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.
<p><b>G7a</b> Mathematik in und vor der Grundschule – Vertiefung II</p> <p>ODER</p> <p><b>G7b</b> Mathematik in der Sekundarstufe – Vertiefung II</p>		Praxissemester	<p><b>G9</b> Didaktische Vernetzung</p>
	<p><b>G8</b> Elementarmathematische Vertiefung</p>		
		<p><b>TPM</b> Theorie-Praxis-Modul</p>	

**Hinweis:** Der vorliegende Verlaufsplan stellt lediglich eine Empfehlung dar. Rechtlich bindend sind die Modulbeschreibungen und die gültigen Prüfungsordnungen.

### Masterstudium – Module

**Grundsätzlich gilt:** Für die Anmeldung zu Modulprüfungen sind in der Regel Studienleistungen als Vorleistungen erforderlich. Art und Umfang entsprechender Vorleistungen werden von der/dem zuständigen Lehrenden festgelegt und zu Beginn der jeweiligen Veranstaltung bekannt gegeben. Die Voraussetzungen zur jeweiligen Modulprüfung beziehen sich auf den Zeitpunkt der Anmeldung zur Modulprüfung (z.B. im BOSS), d.h. diese Voraussetzungen müssen gegeben sein, wenn Sie sich für den *Abschluss* des entsprechenden Moduls *anmelden* wollen!

<b>Modul: G7a</b> <b>Mathematik in und vor der</b> <b>Grundschule – Vertiefung II</b>	<b>Gesamtumfang:</b> 4 SWS; 6 LP	<b>Angebot i.d.R.</b>
<b>Voraussetzungen zur Modulprüfung:</b> Studienleistung in Veranstaltung 1 <b>Studienabschnitt:</b> 1.–2. Semester <b>Benotete Modulprüfung:</b> Schriftliche oder mündliche Prüfung oder schriftliche Ausarbeitung in Veranstaltung 1 nach Vorgabe der*des Lehrenden	1) Geometrie und Sachrechnen in der Primarstufe <i>Insg. 2 SWS Vorlesung &amp; Übung</i>  2) Arithmetik in der Primarstufe <i>2 SWS Seminar</i>	im WiSe (ggf. auch im SoSe)  im WiSe und SoSe
<u>Hinweis:</u> Studienleistung (Seminarleistung) in Veranstaltung 2 nach Vorgabe der*des Lehrenden (z.B. kleinere Studie, Kurzreferat etc.).		

<b>Modul: G7b</b> <b>Mathematik in der Sekundarstufe –</b> <b>Vertiefung II</b>	<b>Gesamtumfang:</b> 4 SWS; 6 LP	<b>Angebot i.d.R.</b>
<b>Voraussetzungen zur Modulprüfung:</b> Studienleistung in Veranstaltung 1 <b>Studienabschnitt:</b> 1.–2. Semester <b>Benotete Modulprüfung:</b> Schriftliche oder mündliche Prüfung oder schriftliche Ausarbeitung in Veranstaltung 1 nach Vorgabe der*des Lehrenden	1) Geometrie und Sachrechnen in der Primarstufe <i>Insg. 2 SWS Vorlesung und Übung</i>  2) Mathematikdidaktische Vertiefung <i>2 SWS Vorlesung</i>	im WiSe   im WiSe und SoSe
<u>Hinweis:</u> Studienleistung (Seminarleistung) in Veranstaltung 2 nach Vorgabe der*des Lehrenden (z.B. kleinere Studie, Kurzreferat etc.).		

<b>Modul: G8</b> <b>Elementarmathematische Vertiefung</b>	<b>Gesamtumfang:</b> 4 SWS; 6 LP	<b>Angebot i.d.R.</b>
<b>Voraussetzungen zur Modulprüfung:</b> Studienleistung im Modul G8 <b>Studienabschnitt:</b> 2.–3. Semester <b>Benotete Modulprüfung:</b> Klausur	Ausgewählte Kapitel der Elementarmathematik <i>2 SWS Vorlesung + 2 SWS Übung</i>	im WiSe und SoSe

<b>Modul: G9</b> <b>Didaktische Vernetzung</b>	<b>Gesamtumfang:</b> 2 SWS; 3 LP	<b>Angebot i.d.R.</b>
<p><b>Voraussetzungen zu Beginn des Moduls:</b> Abschluss der Module TPM, G7a bzw. G7b und G8</p> <p><b>Voraussetzungen zur Modulprüfung:</b> Studienleistung im Modul G9</p> <p><b>Studienabschnitt:</b> 4. Semester</p> <p><b>Benotete Modulprüfung:</b> Mündliche Prüfung</p>	<p>Didaktische Vernetzung 2 SWS Seminar</p>	<p>im WiSe und SoSe</p>

<b>Modul: TPM</b> <b>Theorie-Praxis-Modul</b>	<b>Gesamtumfang:</b> 4 SWS; 7 LP	<b>Angebot i.d.R.</b>
<p><b>Voraussetzungen zur Modulprüfung:</b> Studienleistung in Veranstaltung 1</p> <p><b>Studienabschnitt:</b> 1.–2. <u>oder</u> 2.–3. Semester (s.o.)</p> <p><b>Benotete Modulprüfung:</b> Schriftliche Dokumentation und Reflexion des Studien- bzw. Unterrichtsprojektes (als Teil des Gesamtportfolios)</p>	<p>1) Vorbereitungsseminar 2 SWS Seminar</p> <p>Und in einem Semester <u>danach</u>:</p> <p>2) Begleitseminar 2 SWS Seminar</p>	<p>je im WiSe und SoSe</p>

Beabsichtigen Sie, Ihre Masterarbeit im vertieften Lernbereich mathematische Grundbildung zu schreiben, gehört das folgende Modul zum Master Lehramt Grundschule dazu.

<b>Modul:</b> <b>Masterarbeitsmodul</b>	<b>Gesamtumfang:</b> 20 LP	<b>Angebot i.d.R.</b>
<p><b>Voraussetzungen zu Beginn des Moduls:</b> Abschluss der Module TPM sowie G7a bzw. G7b</p> <p><b>Voraussetzungen zur Modulprüfung:</b> Studienleistung in Veranstaltung 1</p> <p><b>Studienabschnitt:</b> 4. Semester</p> <p><b>Benotete Modulprüfung:</b> Masterarbeit</p>	<p>1) Begleitseminar zu Masterarbeit 2 SWS Seminar</p> <p>2) Masterarbeit</p>	<p>im WiSe und SoSe</p>