

**Checkliste für den Masterstudiengang Lehramt an Grundschulen
Studien- oder Vertiefungsfach Mathematik**

Checklisten sind eine übersichtliche Zusammenstellung der Module, die in Ihrem Studiengang vorgesehen sind. Die Checklisten dienen lediglich als Orientierung und ersetzen nicht das Studieren der eigenen Studien- und Prüfungsordnung!

absolvieren:

FS	Modulname	Lehrveranstaltung (LV)		√	Prüfungsform	√
1	Lehren und Lernen von Mathematik als Forschung und Entwicklung (10LP)	Seminar 1	2 SWS		Referat (ca. 15 min) mit schriftl. Ausarbeitung (ca. 2000 Wörter)	
2		Seminar 2	2 SWS			
3	Schulpraktische Studien – Gestaltung und Reflexion von Bildungs- und Sozialisationsprozessen in der Grundschule Variante - A oder B (14LP)*	Seminar (Vorb.)	3 SWS		Variante A: Referat (ca. 20 min) mit schriftl. Ausarbeitung (ca. 3 Seiten) Variante B: Keine Prüfung	
3		Schulpraktikum	4 SWS			
3		Seminar (Nachb.)	2 SWS			
3	Schulpraktische Studien – Gestaltung und Reflexion von Bildungs- und Sozialisationsprozessen in der Grundschule Variante - C (19 LP)**	Seminar (Vorb.)	4 SWS		Referat (ca. 20 min) mit schriftl. Ausarbeitung (ca. 3 Seiten)	
3		Schulpraktikum	6 SWS			
3		Seminar (Nachb.)	2 SWS			
4	Masterarbeit (15 LP)					
Wenn Mathe als Vertiefungsfach gewählt wurde muss eines der drei Vertiefungsmodule absolviert werden						
2	Proseminar Mathematik - Vertiefung Lehramt (5LP)	Proseminar	2 SWS		Vortrag (ca. 45 min) mit schriftlicher Ausarbeitung (ca. 5 Seiten)	
4	Fachdidaktik Mathematik - Ausgewählte Themen (5LP)	Hauptseminar	3 SWS		Hausarbeit (ca. 8 Seiten) oder Präsentation (ca. 15 min) oder Klausur (45 min)	

Hinweise

* muss ergänzt werden