



## Studiengang Grund- und Hauptschule: Mathematik als Leitfach

Dieser Bogen dient ausschließlich Ihrer Orientierung. Sie können darauf besuchte Veranstaltungen und bestandene Prüfungen selbst abhaken, von den Lehrenden wird nichts abgezeichnet!

<b>Modul 1 (6 SWS)</b>	besucht/ bestanden
M 1.1: Einführung in die Arithmetik (4 SWS)	
M 1.2: Einführung in die Mathematikdidaktik (2 SWS)	
Akademische Zwischenprüfung (Klausur)	

<b>Modul 2 (6 SWS)</b>	besucht/ bestanden
M 2.1: Einführung in die Geometrie (4 SWS)	
M 2.2: Didaktik der Geometrie (2 SWS)	
Akademische Teilprüfung (Klausur)	

<b>Modul 3 (6 SWS)</b>	besucht/ bestanden
M 3.1: Anwendungsbezogene Mathematik (2 SWS)	
M 3.2: Didaktik des Sachrechnens (2 SWS)	
M 3.3: Didaktik der Arithmetik (2 SWS)	
Akademische Teilprüfung (Klausur)	

<b>Modul 4 (6 SWS)</b>	besucht/ bestanden
M 4.1: Arbeitsmittel und Computer im MU (2 SWS)	
M 4.2: Mathematisches Denken von Schülern (2 SWS)	
<small>Vertiefende Veranstaltung fachlicher Art (2 SWS):</small>	
M 4.3:	

Der Besuch weiterer Veranstaltungen wird empfohlen!

### Grundlagen des mathematisch-naturwissenschaftlichen Fächerverbands:

<b>Modul 1 (6 SWS)</b>	<small>Drei Veranstaltungen aus dem Modul 1 des Verbunds nach freier Wahl. Eine dieser Veranstaltungen muss von Lehrenden aus dem Fach Mathematik angeboten werden.</small>	besucht/ bestanden
1:		
2:		
3:		