

**Studienverlaufsplan Lehramt an Haupt- und Realschulen im Fach Mathematik
Bachelor**

Sem.	B1- HR		B2- HR	B3- HR	LP/ SWS
1	B1.1 Elemente der... 5 LP/ 4 SWS	B1.4 Didaktik der... 3 LP/ 2 SWS			8/6
2	B1.2 Elemente der... 5 LP/ 4 SWS	B1.5 Didaktik der... 3 LP/ 2 SWS			8/6
3	B1.3 Elemente der... 5 LP/ 4 SWS	B1.6 Prüfungsleistung 3 LP		B3.1 Entdeckendes Lernen im MU 4 LP/ 3 SWS	12/7
4			B2.1 Aufbau des Zahlensystems und Funktionenlehre 6 LP/ 6 SWS	B3.2 Geschichte/ Phil. der Mathematik 4 LP/ 3 SWS	10/9
5			B2.2 Elementarmathematische Ergänzung 3 LP/ 2 SWS	B3.4 Fachdidaktische Ergänzung II 4 LP/ 2 SWS	10/4
			B2.3 Prüfungsleistung 3 LP		
6				B3.3 Fachdidaktische Ergänzung I 6 LP/ 4 SWS	8+(8)/4
				B3.5 Prüfungsleistung 2 LP	
				Optional Bachelor Arbeit + 8 LP	

**Studienverlaufsplan Lehramt an Haupt- und Realschulen im Fach Mathematik
Master
(Praxissemester im 2. Fachsemester)**

Sem.	M1- HR	M2- HR	LP/ SWS
1		M2.1 Vorbereitungsseminar zum Praxissemester 3 LP/ 2 SWS	8/6
		M2.2 Fachdidaktische Vertiefung 5 LP/ 4 SWS	
2	M1.2 Elementarmathematische oder histor./ phil. Vertiefung 4 LP/ 2 SWS	M2.3 Begleitseminar 3 LP/ 2 SWS	7/4
3	M1.1 Elementarmathematische Vertiefung 6 LP/ 6 SWS	M2.4 Prüfungsleistung Modul M2 2 LP	11/6
	M1.3 Prüfungsleistung Elementarmathematische Vertiefung 3 LP		
4		Optional Master Arbeit +20 LP	+(20)

**Studienverlaufsplan Lehramt an Haupt- und Realschulen im Fach Mathematik
Master
(Praxissemester im 3. Fachsemester)**

Sem.	M1- HR	M2- HR	LP/ SWS
1	M1.1 Elementarmathematische Vertiefung 6 LP/ 6 SWS		10/8
	M1.2 Elementarmathematische oder histor./ phil. Vertiefung 4 LP/ 2 SWS		
2	M1.3 Prüfungsleistung Elementarmathematische Vertiefung 3 LP	M2.1 Vorbereitungssseminar zum Praxissemester 3 LP/ 2 SWS	11/6
		M2.2 Fachdidaktische Vertiefung 5 LP/ 4 SWS	
3		M2.3 Begleitseminar 3 LP/ 2 SWS	5/2
		M2.4 Prüfungsleistung Modul M2 2 LP	
4		Optional Master Arbeit +20 LP	+(20)