

Nebenfach Philosophie für den Bachelorstudiengang Mathematik (gem. § 43 FPO Mathe)

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Lehrveranstaltung	SWS					Gesamt ECTS	Workload-Verteilung pro Semester in ECTS-Punkten:						Art und Umfang der Prüfung/Studienleistung	Modul Nr.
			V	Ü	P	S	T		1. Sem	2. Sem	3. Sem	4. Sem	5. Sem	6. Sem		
10	Basismodul: Praktische Philosophie ¹	Historisch-systematische Einführung in ein Teilgebiet der Praktischen Philosophie (Proseminar)				2		10					4		nach FPO bzw. Modulbeschreibung des Nebenfachs	10
		Mittelseminar zur praktischen Philosophie				2							6			
	Basismodul: Theoretische Philosophie ^{1,2}	Historisch-systematische Einführung in ein Teilgebiet der Theoretischen Philosophie (Proseminar)				2		10				4		nach FPO bzw. Modulbeschreibung des Nebenfachs		
		Mittelseminar zur theoretischen Philosophie				2						6				
	Grundkurs Praktische Philosophie ³	Grundkurs Praktische Philosophie	4					5	[5]		[5]			nach FPO bzw. Modulbeschreibung des Nebenfachs		
	Grundkurs Theoretische Philosophie	Grundkurs Theoretische Philosophie	4					5		5				nach FPO bzw. Modulbeschreibung des Nebenfachs		
	Propädeutik: Einführung in die Philosophie ⁴	Einführung in die Philosophie				2		5	5					nach FPO bzw. Modulbeschreibung des Nebenfachs		
Propädeutik: Logische Propädeutik ⁴	Einführung in die Logik				4		5	5					nach FPO bzw. Modulbeschreibung des Nebenfachs			
Summe Nebenfach für den Bachelorstudiengang Mathematik							30	10	10	5	5	0	0			

Fußnoten:

¹ Es ist eins der beiden Basismodule der Philosophie (praktisch oder theoretisch) zu belegen

² Sofern der Studierende keine einschlägigen Vorkenntnisse in der Philosophie besitzt, sollte das Modul im 4. Semester gehört werden. Stattdessen kann ein Modul der Schlüsselqualifikation im 2. Semester gehört werden.

³ Dieses Modul kann im 1. oder 3. Semester gehört werden

⁴ Statt den Modulen der Propädeutik kann auch ein weiteres Basismodul der Philosophie (praktisch oder theoretisch) im 3. Semester gehört werden