

Geometrie für das Lehramt am Gymnasium (gem. §4a FPO LA Mathe)

Modul Nr.	Modulbezeichnung	Modulverantwortlicher	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	7. Sem	8. Sem	9. Sem					
	Algebraische Kurven	Wolfgang Ruppert	Algebraische Kurven	4					10													mündliche Prüfung (20 min)	
			Übungen zu Algebraische Kurven		2																		
	Differentialgeometrie	Jens Habermann	Differentialgeometrie	4					5													Klausur 90 Min. und Übungsleistung (unbenotet)	
			Übungen zu Differentialgeometrie		2																		
			Tafelübung zu Differentialgeometrie		1																		
	Geometrie (Geom)	Friedrich Knop	Geometrie	2					5													Klausur 60 Min. und Übungsleistung (unbenotet)	
			Übung Geometrie		2																		
	Geometrie von Mannigfaltigkeiten (GvM)	Karl-Hermann Neeb	Geometrie von Mannigfaltigkeiten	4					10													mündliche Prüfung (20 min)	
			Übung Geometrie von Mannigfaltigkeiten		2																		
	Topologie (Top)	Karl-Hermann Neeb	Topologie	2					5													Klausur 60 Min. und Übungsleistung (unbenotet)	
			Übung Topologie		2																		
	Wahlmodule Geometrie ¹																						
Summe Geometrie für das Lehramt am Gymnasium									5	0	0	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5	0-5				

Fußnoten:

¹ Weitere Module aus dem Angebot des Mathematik können durch den Prüfungsausschuss genehmigt werden.