

Studienverlaufsplan Lehramt Physik Gymnasium ab WS 2015/16											
Semester	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Fachwissenschaft	Klassische Physik 1 (Mechanik) 11-E-M 4V+2Ü	8 Klassische Physik 2 (Wärme, Elektrizität) 11-E-E 4V+2Ü	8 Optik und Quantenphysik (Lehramt) 11-L-OAV 4V	4 Optik und Wellen Übungen 11-E-OA 2Ü	5 Moderne Physik 2 (Moleküle, Festk.) 11-L-M2 3V+1Ü	5 Moderne Physik 3 (Teilchen, Astroph.) 11-L-M3 3V+1Ü	6 Theoretische Physik 1 u. 2 für Lehramtsstudierende 11-L-T12 4V	4 Theoretische Physik 1 Übungen 11-L-T1A	4 Theoretische Physik 2 Übungen 11-L-T2A	6 Gebietsübergreif. Konzepte der Physik 11-L-GKP 2V+ 1Ü+2S	41
	Mathematische Rechenmethoden Physik 11-M-MR 2V+1Ü	6 Praktikum A 11-P-LA 2P	6 Praktikum B (1) 11-P-LB 2P	5 Moderne Physik 1 Übungen 11-L-AA 2Ü	5 Praktikum B (2) 11-P-LB 2P	4 Demopraktikum 1 11-P-DP1 4P	4 Lehr-Lern-Labor 11-P-LLL 3P	5 Theoretische Physik 1 Übungen 11-L-T1A	5 Theoretische Physik 2 Übungen 11-L-T2A	4 Fortgeschrittenenpraktikum 11-P-LFP 4P	26
Praktikum	Fehlerrechnung 11-P-FR1 1V+1Ü	2 Praktikum A 11-P-LA 2P	2 Praktikum B (1) 11-P-LB 2P	2 Praktikum B (2) 11-P-LB 2P	3 Demopraktikum 1 11-P-DP1 4P	4 Demopraktikum 1 11-P-DP1 4P	3 Lehr-Lern-Labor 11-P-LLL 3P	3 Demopraktikum 2 11-P-DP2 4P	4 Fortgeschrittenenpraktikum 11-P-LFP 4P	5 Fortgeschrittenenpraktikum 11-P-LFP 4P	25
Fachdidaktik			Physikdidaktik 1 11-L-PD1 2V	2 Physikdidaktik 1 11-L-PD1 2V	3 Physikdidaktik 2 11-L-PD2 2V+1Ü		LLL-Phys.did. Seminar 11-L-L3SGY 3	3 LLL-Phys.did. Seminar 11-L-L3SGY 3	3 Fachdid. Seminar 11-L-PDS 2S	2 Fachdid. Seminar 11-L-PDS 2S	10
	13	13	11	13	9	6	11	13	13	102	

V: Vorlesung  
S: Seminar  
Ü: Übung  
P: Praktikum

Modul	ECTS
Modulkürzel	SWS

Der Studienverlaufsplan gibt eine Empfehlung über den idealtypischen Verlauf des Studiums.  
Pflichtmodule sollten nach Möglichkeit gemäß diesem Plan belegt werden.  
Wahlpflichtmodule können unter Beachtung der fachspezifischen Bestimmungen beliebig belegt werden. Dabei sollten die in den Modulbeschreibungen angegebenen Voraussetzungen berücksichtigt werden. Der Studienverlaufsplan gibt diesbezüglich nur eine beispielhafte Belegung