

Bachelor mit Lehramtsoption - Physik Modulangebot

Studien- und Prüfungsordnung (SPO) Physik für das Lehramt

Zu Absolvierende Module 60 LP im Modulangebot Physik

Semester	Modulname	Lehrveranstaltung (LV)		<input checked="" type="checkbox"/>	Prüfungsform	<input checked="" type="checkbox"/>
1	Grundlagen Experimentalphysik (20 LP)	Vorlesung 1	4 SWS		Klausur (90min)	
		Übung 1	2 SWS			
		Integr. Veranstaltung 1	2 SWS			
2		Vorlesung 2	4 SWS			
		Übung 2	2 SWS			
		Integr. Veranstaltung 2	2 SWS			
3	Physikalisches Grundpraktikum 1 ** (5LP)	Praktikum	3 SWS		Keine	
3	Theoretische Physik 1 (7LP)	Vorlesung	4 SWS		Klausur (90min)	
		Übung	2 SWS			
4	Theoretische Physik 2 (7LP)	Vorlesung	4 SWS		Klausur (90min)	
		Übung	2 SWS			
4	Einführung Struktur der Materie (8LP)	Integr. Veranstaltung 1	2 SWS		Mündliche Prüfung (ca. 30min)	
5		Übung 1	1 SWS			
		Integr. Veranstaltung 2	2 SWS			
		Übung 2	1 SWS			
3	Physikalisches Grundpraktikum 2 (5LP)	Praktikum	3 SWS		Keine	
6	Demonstrationspraktikum 1* (8LP)	Praktikum	4 SWS		Präsentation (ca. 30min) oder Hausarbeit (15 Seiten)	
		Seminar	2 SWS			

Zusätzliche Hinweise

* Modul kann teilweise in der vorlesungsfreien zeit absolviert werden

** Modul kann vollständig in der vorlesungsfreien Zeit absolviert werden.

Für Studierende des Bachelorstudiengangs und des 60-LP-Modulangebots wird der Besuch der Studienfachberatung vor Beginn des dritten Semesters empfohlen