

## M.Sc.-Physik Studienplan

Vertiefungsphase				Forschungsphase			
1. Semester	CP	2. Semester	CP	3. Semester	CP	4. Semester	CP
Seminar I	SL 5 b	Seminar II	SL 5 b	Praktikum zur Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	FP 30 b	Master-Thesis und Präsentation	FP 30 b
Studienschwerpunkt			FP 13 CP b				
Vertiefende Vorlesung 1		Vertiefende Vorlesung 2					
Höhere Theor. Physik	FP 7 b						
Spezialvorlesung Physik	SL 5 u	Spezialvorlesung Physik	SL 5 u				
Physikalisches Wahlfach	SL 5 u						
Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich *	FP oder SL 5 (b oder u)*	Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich *	FP oder SL 5 (b oder u)*				
		Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich *	FP oder SL 5 (b oder u)*				

**FP: Fachprüfung**    **SL: Studienleistung**

b = benotet, u = unbenotet

\* Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich: Studium Generale (10 - 15 CP) und Wahlbereich Physik (0-5 CP)