

Vorschlag zur Übergangslösung für PS I -- Bachelor- und Master-Phase

		Z L H 1. UF	Z L H 2. UF	Physik 1./2. UF	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	LP
BA-Phase															
WS	1. FS	9	9	9	Physik I/II (Teil 1) 4V+2Ü							7 LP	PP I 2LP		
SS	2. FS	9	9	9	Physik I/II (Teil 2) 4V+2Ü							7LP	PP I 2LP		
WS	3. FS	9	9	9	Physik III für LA 4V+2Ü							7 LP	PP I 2LP		
SS	4. FS	9	9	8	Phys. Praktikum II 5P										8 LP
WS	5. FS	6	6	6	Schulvers. II 3P			4LP		PP I 2LP					
SS	6. FS	3	3	4	Schulvers. I 3P										4LP
Summe BA		45	45	45											
MA-Phase															
WS	1. FS	-	5	5	Wahlfach phys. Richtung										5 LP
SS	2. FS	10	10	10	Struktur der Materie 4V+2Ü							7LP	Seminar 2S 3LP		
WS	3. FS	-	-	-											
SS	4. FS	-	5	5	Wahlfach phys. Richtung										5 LP
Summe MA		10	10	20											

 Solange die Fachspezifischen Bestimmungen für den Master-Teilstudiengang Physik noch nicht in amtlicher Fassung vorliegen, wenden Sie sich zur Fachberatung für einen individuellen Studienplan bitte an das Studienbüro Physik.

Hinweis: Der Studienplan zur Masterphase wird für Masterstudierende LAPS empfohlen, die ihr Masterstudium vor dem WS 15/16 aufgenommen haben.