

UF Physik

Sem.	Modul/Lehrveranstaltungen	Typ	SSt	ECTS	Arbeitsbelastung pro Semester in ECTS-AP			
					5	10	15	20
I	2. Thermodynamik							
	2.a. Thermodynamik	VU		4				
	4. Fachdidaktik							
	4.b. Neue Medien und Lehrwerke	SE		2				
	Summe			6				
II	1.							
	1.a. Grundpraktikum 2, Teil 1	PR		3				
	3. Moderne Physik							
	3.a. Relativitätstheorie und Kosmologie	VU		2				2,5
	3.c. Moderne Forschung im Überblick	VO		2				2,5
	Summe			7				5
III	3. Moderne Physik							
	3.b. Alltagsrelevante Themen der Physik	VO		2				2,5
	4. Fachdidaktik:							
	4.a. Fachdidaktikseminar: Sekundarstufe 2	SE		2				3
	4.c. Fachdidaktische Literatur	SE		1				1,5
	Summe			5				7
IV	Masterarbeit und Defensio (falls in diesem Unterrichtsfach erstellt):							
	a. Masterarbeit							27,5
	b. Defensio							2,5
	Summe							30