

Bachelorprüfungsausschuss Physik
Anerkennung von Studien- und Prüfungsleistungen

Name: _____ Matrikel-Nr. _____

Name der Hochschule: _____

Prüfungsvoraussetzungen und Prüfungsleistungen gem. Allgemeiner Teil BPO Physik der Universität Bremen vom 27.01.2010 (Abschnitt III: Durchführung von Prüfungen, § 22) und § 4 der Fachspezifischen Prüfungsordnung für den Zwei-Fächer-Bachelorstudiengang mit Lehramtsoption Physik v. 22.04.2020

Module im Studium der Physik als Vollfach - Pflichtbereich	CP	Note
Experimentalphysik 1: Mechanik (EP1a) (SL1/2 - 3/3 CP)	6	
Experimentalphysik 2: Elektrodynamik & Optik (EP2a) (PL/SL - 6/3 CP)	9	
Experimentalphysik 3: Atom- & Quantenphysik (EP3L) (PL/SL - 3/3 CP)	6	
Experimentalphysik 4: Thermodynamik & Weiche Materie (EP4a) (PL/SL - 3/3 CP)	6	
Experimentalphysik 5: Kondensierte Materie (EP5L) (PL/SL - 3/3 CXP)	6	
Experimentalphysik 6: Kern- & Elementarteilchenphysik (EP6)	3	
Grundpraktikum 1 (Mechanik) GP1	3	
Grundpraktikum 2 (Elektrodynamik & Optik) GP2	3	
Grundpraktikum 3 (Atom & Quantenphysik) GP3	3	
Grundpraktikum 4 (Thermodynamik) GP4	3	
Theoretische Physik 1: Mathematische Grundlagen (TP1a) (PL/SL - 3/3 CP)	6	
Physikalisches Wahlfach Titel:	6	
Physikalisches Praktikum: (FP/ProjektP - 2/4 CP)	6	

Bremen, den _____

Unterschrift Vorsitzende:r