



Anrechnung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen für das Fach Physik

Gemäß § 16 der Prüfungsordnung vom 01.10.2003, in der Fassung der letzten Änderung vom 26.09.2006 und Beschluss des Prüfungsausschusses wird

Frau/Herrn _____

Matrikelnr. _____

der erbrachte Nachweis _____

an der _____

auf folgende Studien- bzw. Prüfungsleistungen im Rahmen der Bachelorprüfung des Fächerübergreifenden Bachelorstudienganges an der Leibniz Universität Hannover angerechnet:

Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Befürwortung Fachvertreter/in	Leistungs- punkte	Note*)
Einführung in die Physik I	Prüfungsleistung			
Übungen zu Experimental- physik I und Rechenmethoden I	Studienleistung			
Grundpraktikum I	Studienleistung			
Modul Einführung in die Physik II	Prüfungsleistung			
Übungen zu Physik II	Studienleistung			
Übungen zu Rechenmethoden II	Studienleistung			
Grundpraktikum II	Studienleistung			
Modul Experimentalphysik	Prüfungsleistung			
Übungen zu Physik III	Studienleistung			
Übungen zu Physik IV	Studienleistung			
Grundpraktikum III	Studienleistung			
Grundpraktikum IV	Studienleistung			
Modul Theoretische Physik	Prüfungsleistung			
Theoretische Physik für Lehramtsstudierende (Klausur)	Studienleistung			
Übungen zur Theoretischen Physik für Lehramtsstudierende	Studienleistung			
Modul Lehren und Lernen im Physik-Unterricht	Prüfungsleistung			
Übung zur Einführung in die Fachdidaktik Physik	Studienleistung			
Einführung in die Festkörper- physik	Prüfungsleistung			
Übungsaufgaben zur Vorlesung	Studienleistung			
Praktikum	Studienleistung			
Kohärente Optik	Prüfungsleistung			
Übungsaufgaben zur Vorlesung	Studienleistung			
Praktikum	Studienleistung			

Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Befürwortung Fachvertreter/in	Leistungs- punkte	Note*)
Atom- und Molekülphysik	Prüfungsleistung			
Übungsaufgaben zur Vorlesung	Studienleistung			
Praktikum	Studienleistung			
Strahlenschutz	Prüfungsleistung			
Übungsaufgaben zur Vorlesung	Studienleistung			
Praktikum	Studienleistung			
Physikalisches Wahlmodul I:	Prüfungsleistung			
_____	Studienleistung			

Physikalisches Wahlmodul II:	Prüfungsleistung			
_____	Studienleistung			

Minor-Fach: Optik, Atomphysik, Quantenphänomene	Prüfungsleistung			
Übungen zu Physik III	Studienleistung			
Grundpraktikum III	Studienleistung			

*) Nur einzutragen bei Prüfungsleistung

Hannover, den _____

Vorsitzende/r des Prüfungsausschusses