



## Anrechnung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen für das Fach Physik

Gemäß § 16 der Prüfungsordnung vom 01.10.2003, in der Änderungsfassung vom 27.09.2005 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*)
<b>Modul Einführung in die Physik</b>	Prüfungsleistung			
Rechenmethoden der Physik I	Studienleistung			
Rechenübungen zur Physik I	Studienleistung			
Rechenmethoden der Physik II	Studienleistung			
Rechenübungen zur Physik II	Studienleistung			
<b>Modul Experimentalphysik</b>	Prüfungsleistung			
Anfängerpraktikum I	Studienleistung			
Anfängerpraktikum II	Studienleistung			
<b>Modul Theoretische Physik</b>	Prüfungsleistung			
Theoretische Physik für Lehramtsstudierende	Studienleistung			
Übungen zur Theoretischen Physik für Lehramtsstudierende	Studienleistung			
Theoretische Physik I	Studienleistung			
Übungen zur Theoretischen Physik I	Studienleistung			
<b>Modul Moderne Physik</b>	Prüfungsleistung			
Fortgeschrittenenpraktikum I	Studienleistung			
<b>Modul Lehren und Lernen im Physik- Unterricht</b>	Prüfungsleistung			
Einführung in die Fachdidaktik Physik	Studienleistung			
Übung zur Einführung in die Fachdidaktik Physik	Studienleistung			



Modul/Lehrveranstaltung	Art der Leistung	Befürwortung Fachvertreter/in	Leistungs- punkte	Note*)
<b>Modul Lehren und Lernen im Physik-Unterricht</b>				
Lernen von Physik	Studienleistung			
Lehren von Physik	Studienleistung			
<b>Physikalische Wahlmodule:</b>	Prüfungsleistung			
_____	Studienleistung			
_____				
_____				

\*) Nur einzutragen bei Prüfungsleistung

Hannover, den \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Vorsitzende/r des Prüfungsausschusses