



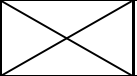


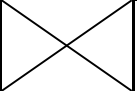
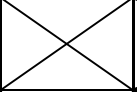



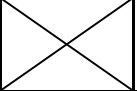
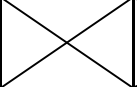
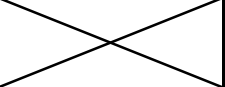
**Anerkennung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen
für das Unterrichtsfach Physik**

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|----------|--|--|
| Matrikelnummer: | | | | | | | | | |
| Name, Vorname: | | | | | | | | | |
| Anschrift: | | | | | | | | | |
| E-Mail: | | | | | | | Telefon: | | |

Dieses Formular ist im Original beim Akademischen Prüfungsamt einzureichen.
Leistungsnachweise sind diesem Formular in Kopien beizufügen!

| Prf.- Nr. | Modul/Lehrveranstaltung | Art der Leistung | Anerkennung | | | Internes Kennzeichen |
|--------------|--------------------------|------------------|--|-------------------|--------------|-------------------------|
| | | | Befürwortung Fachvertreter/in (Unterschrift): | Leist.- punkte | Note | |
| 5000 | Mechanik und Wärme | | | | | |
| 5010 | Mechanik und Wärme | Prüfungsleistung | | X | unbenotet | |
| 5060 | Übung Mechanik und Wärme | Studienleistung | | X | X | 1 SL/Modul |

| Prf.-Nr. | Modul/Lehrveranstaltung | Art der Leistung | Anerkennung | | | Internes Kennzeichen |
|-------------|--|------------------|---|---------------|--------------|----------------------|
| | | | Befürwortung Fachvertreter/in (Unterschrift): | Leist.-punkte | Note | |
| 5100 | Elektrizität und Relativität | | | | | |
| 5110 | Elektrizität und Relativität | Prüfungsleistung | | | | |
| 5160 | Übung Elektrizität und Relativität | Studienleistung | | | | 1 SL/LV |
| | Grundpraktikum I: Mechanik, Thermodynamik und Elektrizität | Studienleistung | | | | 1 SL/LV |
| 3500 | Optik, Atome, Moleküle, Quantenphänomene | | | | | |
| 3510 | Optik, Atome, Moleküle, Quantenphänomene | Prüfungsleistung | | | | |
| 3560 | Übung Optik, Atome, Moleküle, Quantenphänomene | Studienleistung | | | | 1 SL/LV |
| 3561 | Grundpraktikum II: Optik und Atomphysik | Studienleistung | | | | 1 SL/LV |
| 4900 | Theoretische Physik für LBS | | | | | |
| 4960 | Theoretische Physik A | Studienleistung | | | | 1 SL/Modul |
| 1400 | Lehren und Lernen im Physikunterricht I und II | | | | | |
| 1410 | Lehren und Lernen im Physikunterricht | Prüfungsleistung | | | | |
| 1460 | Einführung in die Fachdidaktik Physik | Studienleistung | | | | 1 SL/LV |
| 1461 | Lernen von Physik | Studienleistung | | | | 1 SL/LV |
| 1462 | Lehren von Physik | Studienleistung | | | | 1 SL/LV |

| Prf.- Nr. | Modul/Lehrveranstaltung | Art der Leistung | Anerkennung | | | Internes Kennzeichen |
|--------------|--|------------------|--|---|---|-------------------------|
| | | | Befürwortung Fachvertreter/in (Unterschrift): | Leist.- punkte | Note | |
| 2200 | Fachpraktikum | | | | | |
| 2110 | Fachpraktikum | Prüfungsleistung | |  | | |
| 2160 | Begleitende Lehrveranstaltung | Studienleistung | |  |  | 1 SL/Modul |
| 4400 | Fortgeschrittene Fachdidaktik SprintING | | | | | |
| 4410 | Fortgeschrittene Fachdidaktik SprintING | Prüfungsleistung | |  | | |
| 4460 | Seminar/Praktikum Experimentieren im PU für Ingenieure | Studienleistung | |  |  | 1 SL/LV |
| 4461 | Seminar Fortgeschrittene FD | Studienleistung | |  |  | 1 SL/LV |
| 3600 | Kerne, Teilchen, Festkörper für LBS | | | | | |
| 3610 | Kerne, Teilchen, Festkörper für LBS | Prüfungsleistung | |  | | |
| 761 | Übung zu Festkörper | Studienleistung | |  |  | 1 SL/Modul |

Die Studien- bzw. Prüfungsleistungen werden entsprechend der Empfehlung der Fachvertretung anerkannt. Bei Nichtanerkennung von Leistungen ist diesem Bescheid eine Begründung des Fachvertreters / der Fachvertreterin als Anlage beizufügen.

Hannover, den _____

Institutsstempel

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Klage bei dem Verwaltungsgericht Hannover, Leonhardtstr. 15, 30175 Hannover erhoben werden. Die Klage ist zu richten gegen die Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover, vertreten durch das Präsidium, vertreten durch den Präsidenten.

Hannover, den _____

Vorsitzende/r Prüfungsausschuss

Stempel