



## Anerkennung von Studien- bzw. Prüfungsleistungen für das Fach Biologie

|                        |  |  |  |  |  |  |                 |  |  |
|------------------------|--|--|--|--|--|--|-----------------|--|--|
| <b>Matrikelnummer:</b> |  |  |  |  |  |  |                 |  |  |
| <b>Name, Vorname:</b>  |  |  |  |  |  |  |                 |  |  |
| <b>Anschrift:</b>      |  |  |  |  |  |  |                 |  |  |
| <b>E-Mail:</b>         |  |  |  |  |  |  | <b>Telefon:</b> |  |  |

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

| Prf.-<br>Nr. | Modul/Lehrveranstaltung            | Art der Leistung | Anerkennung                                      |                   |              | Internes<br>Kennzeichen |
|--------------|------------------------------------|------------------|--|-------------------|--------------|-------------------------|
|              |                                    |                  | Befürwortung Fachvertreter*in<br>(Unterschrift): | Leist.-<br>punkte | Note         |                         |
| <b>4300</b>  | <b>Zellbiologie und Genetik</b>    |                  |  |                   |              |                         |
| 4310         | Vorlesung: Zellbiologie            | Prüfungsleistung |  | <del>X</del>      |              |                         |
| 4311         | Vorlesung: Genetik                 | Prüfungsleistung |  | <del>X</del>      |              |                         |
| 4360         | Experimentelle Übung: Zellbiologie | Studienleistung  |  | <del>X</del>      | <del>X</del> | 1 SL/LV                 |
|              | Experimentelle Übung: Genetik      | Studienleistung  |  | <del>X</del>      | <del>X</del> | 1 SL/LV                 |

| Prf.-Nr.    | Modul/Lehrveranstaltung                | Art der Leistung | Anerkennung                                   |               |      | Internes Kennzeichen |
|-------------|--|------------------|---|---------------|------|----------------------|
|             |  |                  | Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift): | Leist.-punkte | Note |                      |
| <b>4400</b> | <b>Allgemeine Botanik</b>              |                  |   |               |      |                      |
| 4410        | Vorlesung: Allgemeine Botanik          | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 4460        | Experimentelle Übung                   | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
|             | Experimentelle Übung                   | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>2600</b> | <b>Allgemeine Chemie (Erstfach)</b>    |                  |   |               |      |                      |
| 2610        | Vorlesung: Allgemeine Chemie (Klausur) | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 2660        | Praktikum                              | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>2700</b> | <b>Allgemeine Chemie (Zweifach)</b>    |                  |   |               |      |                      |
| 2610        | Allgemeine Chemie (Klausur)            | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |

| Prf.-<br>Nr. | Modul/Lehrveranstaltung               | Art der Leistung | Anerkennung                                      |                   |           | Internes<br>Kennzeichen |
|--------------|---------------------------------------|------------------|--|-------------------|-----------|-------------------------|
|              |                                       |                  | Befürwortung Fachvertreter*in<br>(Unterschrift): | Leist.-<br>punkte | Note      |                         |
| <b>1300</b>  | <b>Spezielle Botanik</b>              |                  |  |                   |           |                         |
| 1310         | Spezielle Botanik (mündliche Prüfung) | Prüfungsleistung |  | X                 |           |                         |
| 1312         | Spezielle Botanik (Seminararbeit)     | Prüfungsleistung |  | X                 |           |                         |
| 1360         | Spezielle Botanik: Bestimmungsübung   | Studienleistung  |  | X                 | X         | 1 SL/LV                 |
|              | Spezielle Botanik: Exkursionen (3)    | Studienleistung  |  | X                 | X         | 1 SL/LV                 |
| <b>1900</b>  | <b>Grundlagen der Ökologie</b>        |                  |  |                   |           |                         |
| 1910         | Grundlagen der Ökologie               | Prüfungsleistung |  | X                 |           |                         |
| 1960         | Grundlagen der Ökologie: Geländeübung | Studienleistung  |  | X                 | X         | 1 SL/LV                 |
| <b>2800</b>  | <b>Allgemeine Biochemie</b>           |                  |  |                   |           |                         |
| 2810         | Allgemeine Biochemie: Vorlesung       | Prüfungsleistung |  | X                 | unbenotet |                         |

| Prf.-<br>Nr. | Modul/Lehrveranstaltung                              | Art der Leistung | Anerkennung                                      |                   |           | Internes<br>Kennzeichen |
|--------------|--|------------------|--|-------------------|-----------|-------------------------|
|              |  |                  | Befürwortung Fachvertreter*in<br>(Unterschrift): | Leist.-<br>punkte | Note      |                         |
| <b>4100</b>  | <b>Physik für Biowissenschaften</b>                  |                  |  |                   |           |                         |
| 4110         | Physik für Biowissenschaften: Vorlesung              | Prüfungsleistung |  | X                 | unbenotet |                         |
| 4160         | Praktikum  | Studienleistung  |  | X                 | X         | 1 SL/LV                 |
| <b>1000</b>  | <b>Mikrobiologie</b>                                 |                  |  |                   |           |                         |
| 1010         | Mikrobiologie  | Prüfungsleistung |  | X                 | unbenotet |                         |
| 1060         | Experimentelle Übung                                 | Studienleistung  |  | X                 | X         | 1 SL/LV                 |
|              | Experimentelle Übung                                 | Studienleistung  |  | X                 | X         | 1 SL/LV                 |
| <b>2000</b>  | <b>Biomathematik / Biometrie / Epidemiologie</b>     |                  |  |                   |           |                         |
| 2010         | Biomathematik / Biometrie / Epidemiologie: Vorlesung | Prüfungsleistung |  | X                 |           |                         |
| 2060         | Übung  | Studienleistung  |  | X                 | X         | 1 SL/LV                 |

| Prf.-Nr.    | Modul/Lehrveranstaltung                                     | Art der Leistung | Anerkennung                                   |               |      | Internes Kennzeichen |
|-------------|---|------------------|---|---------------|------|----------------------|
|             |   |                  | Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift): | Leist.-punkte | Note |                      |
| <b>3200</b> | <b>Pflanzenphysiologie (falls Chemie /Physik Zweitfach)</b> |                  |   |               |      |                      |
| 3210        | Pflanzenphysiologie: Vorlesung                              | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 3260        | Experimentelle Übung  | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>4800</b> | <b>Zoologie für das Lehramt</b>                             |                  |   |               |      |                      |
| 910         | Allgemeine Zoologie   | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 911         | Funktionsmorphologie I                                      | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 912         | Funktionsmorphologie II                                     | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 960         | Experimentelle Übung: Funktionsmorphologie                  | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |

| Prf.-Nr.    | Modul/Lehrveranstaltung  | Art der Leistung | Anerkennung                                   |               |      | Internes Kennzeichen |
|-------------|--|------------------|---|---------------|------|----------------------|
|             |  |                  | Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift): | Leist.-punkte | Note |                      |
| <b>1400</b> | <b>Tier- und Humanphysiologie – Vegetative Physiologie</b>       |                  |   |               |      |                      |
| 1410        | Tier- und Humanphysiologie: Vorlesung                            | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 1460        | Experimentelle Übung   | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>2400</b> | <b>Tier- und Humanphysiologie – Neuro- und Sinnesphysiologie</b> |                  |   |               |      |                      |
| 2410        | Tier- und Humanphysiologie: Vorlesung                            | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 2460        | Experimentelle Übung   | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>3300</b> | <b>Biochemie der Naturstoffe (falls Chemie Zweifach)</b>         |                  |   |               |      |                      |
| 3310        | Biochemie der Naturstoffe: Vorlesung                             | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 3360        | Biochemie der Naturstoffe (Vortrag)                              | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>3400</b> | <b>Evolution</b>   |                  |   |               |      |                      |
| 3410        | Evolution: Vorlesung   | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 3460        | Seminar  | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |

| Prf.-Nr.    | Modul/Lehrveranstaltung  | Art der Leistung | Anerkennung                                   |               |      | Internes Kennzeichen |
|-------------|--|------------------|---|---------------|------|----------------------|
|             |  |                  | Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift): | Leist.-punkte | Note |                      |
| <b>1100</b> | <b>Einführung in die Biologiedidaktik</b>                            |                  |   |               |      |                      |
| 1110        | Einführung in die Biologiedidaktik                                   | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| <b>1200</b> | <b>Biologie lernen und lehren</b>                                    |                  |   |               |      |                      |
| 1210        | Seminar zum Schulversuchspraktikum der Humanbiologie                 | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 1211        | Seminar Grundlegende Themen des Biologieunterrichts                  | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 1212        | Seminar Digitale Medien in Biologieunterricht und Forschung          | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| <b>4200</b> | <b>Moderne Methoden der Biologie für Lehramtsstudierende</b>         |                  |   |               |      |                      |
| 4210        | Moderne Methoden der Biologie für Lehramtsstudierende (Referat)      | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 4211        | Moderne Methoden der Biologie für Lehramtsstudierende (Laborübungen) | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 4260        | Moderne Methoden der Biologie für Lehramtsstudierende                | Studienleistung  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>4600</b> | <b>Wahrnehmen, Denken, Lernen (Zweifach)</b>                         |                  |   |               |      |                      |
| 4610        | Seminar 1: Biologieunterricht diversitätssensibel gestalten          | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |

| Prf.-Nr.    | Modul/Lehrveranstaltung   | Art der Leistung | Anerkennung                                   |               |      | Internes Kennzeichen |
|-------------|---|------------------|---|---------------|------|----------------------|
|             |   |                  | Befürwortung Fachvertreter*in (Unterschrift): | Leist.-punkte | Note |                      |
| 3011        | Seminar 2: Wahrnehmen, Denken, Lernen   | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| <b>1800</b> | <b>Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis</b>   |                  |   |               |      |                      |
| 1810        | Zoologische Systematik und Tierartenkenntnis: Vorlesung                                     | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 1860        | Bestimmungsübung / Praktikum  |                  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
|             | Exkursionen (2)   |                  |   | X             | X    | 1 SL/LV              |
| <b>4000</b> | <b>Ersatzmodul (6 – 16 LP)</b>  |                  |   |               |      |                      |
| 4010        | Weitere LV im Gesamtvolumen von min. 6 LP aus dem Angebot für den BSc. Studiengang Biologie | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 4011        | Weitere LV im Gesamtvolumen von min. 6 LP aus dem Angebot für den BSc. Studiengang Biologie | Prüfungsleistung |   | X             |      |                      |
| 4060        | Weitere LV im Gesamtvolumen von min. 6 LP aus dem Angebot für den BSc. Studiengang Biologie | Studienleistung  |   | X             | X    |                      |
| 4061        | Weitere LV im Gesamtvolumen von min. 6 LP aus dem Angebot für den BSc. Studiengang Biologie | Studienleistung  |   | X             | X    |                      |

| Prf.-<br>Nr.              | Modul/Lehrveranstaltung           | Art der Leistung | Anerkennung                                      |                   |      | Internes<br>Kennzeichen |
|---------------------------|-----------------------------------|------------------|--|-------------------|------|-------------------------|
|                           |                                   |                  | Befürwortung Fachvertreter*in<br>(Unterschrift): | Leist.-<br>punkte | Note |                         |
| 9998                      | Bachelorarbeit                    |                  |  |                   |      |                         |
| 9997                      | Schriftlicher Teil mit Kolloquium | Prüfungsleistung |  | X                 |      |                         |
| Titel der Bachelorarbeit: |                                   |                  |  |                   |      |                         |

Die Studien- bzw. Prüfungsleistungen werden entsprechend der Empfehlung der Fachvertretung anerkannt. Bei Nichtanerkennung von Leistungen ist diesem Bescheid eine Begründung der Fachvertretung 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