

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Matrikelnummer

<b>D</b>
----------

Studienkennzahl(en)

--	--	--	--

--	--	--	--

--	--	--	--

## **Ansuchen um Überprüfung des Bachelorstudiums**

der Studienrichtung

**Lehramt des Unterrichtsfaches BIOLOGIE UND UMWELTKUNDE  
Studienplan 2013**

### **An das Prüfungsreferat**

\_\_\_\_\_  
Name Vorname(n)

\_\_\_\_\_  
Adresse

\_\_\_\_\_  
Geb. am: Staatsbürgerschaft

\_\_\_\_\_  
Telefon e-mail Adresse

Dem Ansuchen werden folgende Nachweise angeschlossen (bitte Betreffendes ankreuzen):

Anrechnungsbescheid(e) (in Kopie)

Nachweis: Bildungswissenschaftliche und schulpraktische Ausbildung (in Kopie)

\_\_\_\_\_  
Datum Unterschrift

---

---

Nachweise erhalten am:

\_\_\_\_\_  
Datum Unterschrift

## § 2 UF Biologie und Umweltkunde

Titel der Lehrveranstaltung	SSt/ECTS	Note	Datum
-----------------------------	----------	------	-------

### Studieneingangs- und Orientierungsphase 03/03

- |  |       |       |       |
|--|-------|-------|-------|
| a) VO: STEOP: Biologie als Wissenschaft vom Leben (für Studienbeginn WS) | 03/03 | _____ | _____ |
|--|-------|-------|-------|

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### Modul 1: Mikroorganismen

**04/05**

- |   |       |       |       |
|---|-------|-------|-------|
| a) VO: Mikrobiologie                      | 02/03 | _____ | _____ |
| b) UE: Mikroorganismen und Biotechnologie | 02/02 | _____ | _____ |

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### Modul 2: Chemie

**06/07**

- |                  |       |       |       |
|------------------|-------|-------|-------|
| a) VO: Chemie 1  | 02/02 | _____ | _____ |
| b) UE: Chemie 2  | 02/02 | _____ | _____ |
| c) VO: Biochemie | 02/03 | _____ | _____ |

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### Modul 3: Zellbiologie, Genetik und Molekularbiologie

**06/06**

- |                                      |       |       |       |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|
| a) VO: Grundlagen der Zellbiologie   | 02/02 | _____ | _____ |
| b) VO: Genetik und Molekularbiologie | 02/02 | _____ | _____ |
| c) UE: Genetik und Zellbiologie      | 02/02 | _____ | _____ |

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### Modul 4: Pflanzen

**08/08**

- |  |       |       |       |
|--|-------|-------|-------|
| a) VO: STEOP: Evolution und Diversität der Pflanzen (für Studienbeginn SS) | 01/01 | _____ | _____ |
| b) VU+EX: Diversität der Pflanzen  | 04/04 | _____ | _____ |
| c) VU: Funktionelle Anatomie und Physiologie der Pflanzen                  | 03/03 | _____ | _____ |

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_ **Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

Titel der Lehrveranstaltung	SSt/ECTS	Note	Datum
-----------------------------	----------	------	-------

### **Modul 5: Tiere**

**08/08**

a) VO: STEOP: Evolution und Diversität der Tiere (für Studienbeginn SS)	02/02	_____	_____
b) UE+EX: Diversität der Tiere	02/02	_____	_____
c) VU: Funktionelle Anatomie und Physiologie der Tiere	03/03	_____	_____
d) VO: Fortpflanzung der Tiere	01/01	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### **Modul 6: Themen und Methoden des BU-Unterrichts**

**07/08**

a) VU: Einführung in die Fachdidaktik Biologie	01/02	_____	_____
b) VU: Zentrale Themen des BU-Unterrichts	02/02	_____	_____
c) VU: Methoden des BU-Unterrichts	02/02	_____	_____
d) VU: Begleitseminar zum Schulpraktikum	02/02	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### **Modul 7: Physik**

**04/04**

a) VO: Einführung in die Physik	03/03	_____	_____
b) UE: Übung Physik	01/01	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### **Modul 8: Bioplanet Erde**

**07/07**

a) VO: Bioplanet Erde	03/03	_____	_____
b) UE: Bioplanet Erde (Gesteine, Boden)	01/01	_____	_____
c) VU: Entwicklung des Lebens auf der Erde	01/01	_____	_____
d) EX: Paläontologische Exkursion	01/01	_____	_____
e) EX: Exkursion zur Geologie von Österreich	01/01	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

### **Modul 9: Spezifische Methoden des Biologieunterrichts**

**05/05**

a) VU: Lebende Organismen im BU-Unterricht	02/02	_____	_____
b) VU: Medien im BU-Unterricht	01/01	_____	_____
c) VU: Experimente im BU-Unterricht	02/02	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

Titel der Lehrveranstaltung	SSt/ECTS	Note	Datum
-----------------------------	----------	------	-------

**Modul 10: Ökologie und Umwelt**

**10/10**

a) VU: Ökosysteme und Stoffkreisläufe	04/04	_____	_____
b) VU: Mikrobielle Ökologie	02/02	_____	_____
c) EX: Heimische Lebensräume	02/02	_____	_____
d) VO-EX: Nachhaltigkeit und Naturschutz	02/02	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**Modul 11: Unterrichtsprinzipien: Umwelt-Gesundheit-Sexualität**

**04/06**

a) VU: Umweltbildung	02/03	_____	_____
b) VU: Sexualpädagogik und Gesundheitsförderung	02/03	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**Modul 12: Spezielle Biologie**

**08/08**

a) VO: Immunbiologie	01/01	_____	_____
b) VO: Endokrinologie	01/01	_____	_____
c) VU: Neurobiologie	02/02	_____	_____
d) VU: Ethologie	02/02	_____	_____
e) VO: Entwicklungsbiologie	01/01	_____	_____
f) VO: Kommunikation bei Pflanzen	01/01	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**Modul 13: Humanbiologie**

**06/07**

a) VO: Stammesgeschichte des Menschen	01/01	_____	_____
b) VU: Fortpflanzung und Entwicklung des Menschen	01/01	_____	_____
c) VU: Informationsaufnahme und Informationsverarbeitung (Gehirn und Sinnesorgane)	01/01	_____	_____
d) VU: Ernährung und Stoffwechsel	02/02	_____	_____
e) VU: Bewegung und Leistung	02/02	_____	_____

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

Titel der Lehrveranstaltung	SSt/ECTS	Note	Datum
-----------------------------	----------	------	-------

**Modul 14: Differenzierung im BU-Unterricht**

**03/05**

- |  |       |       |       |
|--|-------|-------|-------|
| a) VU: Diagnostizierung und Differenzierung im BU-Unterricht | 02/03 | _____ | _____ |
| b) VU: Naturwissenschaftlicher Unterricht der 10-14-Jährigen | 01/02 | _____ | _____ |

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

**Bachelorarbeit**

**xx/03**

- |                     |       |       |       |
|---------------------|-------|-------|-------|
| a) Bachelorarbeit** | xx/03 | _____ | _____ |
| LV: _____           |       |       |       |
| _____               |       |       |       |

**Letzte Prüfung\*:** \_\_\_\_\_

**Notendurchschnitt\*:** \_\_\_\_\_

\* nur vom Prüfungsreferat auszufüllen

\*\* § 2, 2.1. (3) Die Bachelorarbeit ist eine eigenständige schriftl. Arbeit. Abweichend von Teil I § 9 (1) *kann* sie im Rahmen der LV Bachelorarbeit (3 ECTS) zu einem Themengebiet einer LV aus den nachfolgenden Modulen 1, 3-6 und 8 – 14 geschrieben werden.