



UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

Informationen zur Prüfungsorganisation

Für Erstsemester der wirtschaftswissenschaftlichen Bachelorstudiengänge
d.h. eingeschrieben zum WS 2022/2023

Daniela Renner, Prüfungsamt

Ulrich Krieger, Zentrale Studienberatung



Themenüberblick

1. Aufbau des Bachelorstudiums insb. mit Blick auf Fristen

- Orientierungsprüfung
- Zwischenprüfung
- Studienabschluss

2. Prüfungsorganisation

- Prüfungszeiträume, Anmeldezeiträume
- HohCampus, Studienplaner
- Anmeldung zu Prüfungen
- Abmeldung von Prüfungen

3. Wiederholung von Prüfungen

4. Urlaubssemester

5. Ihre Fragen



Aufbau des Bachelorstudiums

Modul =

eine Lern-/Lehreinheit, die i.d.R. aus einer Prüfung und verschiedenen Lehrveranstaltungen besteht

-	+	1.000-000.-Modul - Wahlpflicht - 6,0 Credits
+	★	1.000000.-Prüfung - Pflicht - 6,0 Credits (1.von.2)
+	📖	1.000-001.-Lehrveranstaltung.Vorlesung - Vorlesung
+	📖	1.000-002.-Lehrveranstaltung.Seminar - Seminar

Credits

- 1 Credit umfasst 30h Arbeitsaufwand
- Synonym: Credit Points (CP), ECTS, Leistungspunkte

Semester als Oberbegriff für:

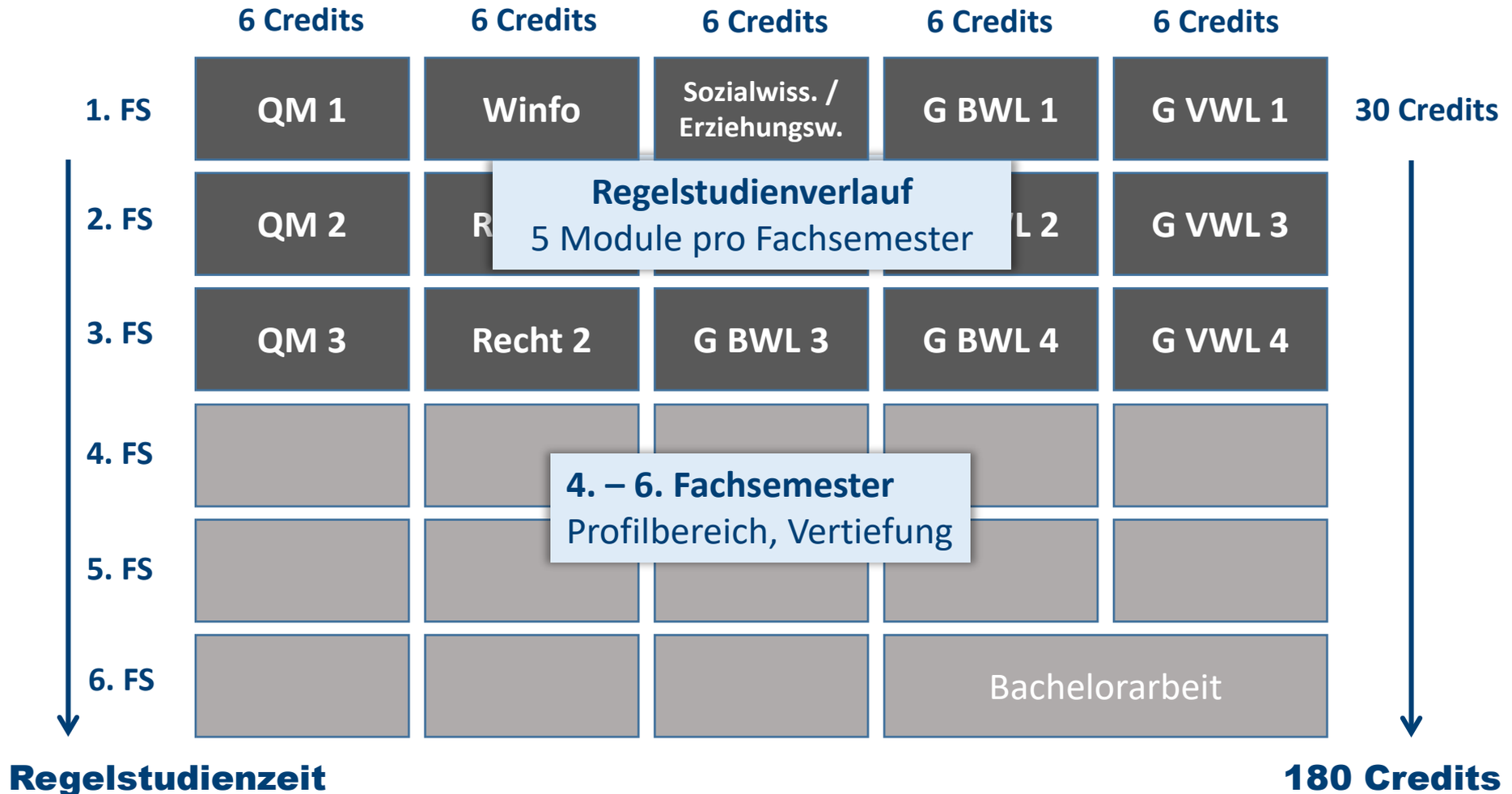
- Fachsemester (FS)
- Hochschulsemester

Beispiel:

2 Fachsemester Jura an der Uni HD

1 Fachsemester Wiwi an der UHoh

→ 3 Hochschulsemester





Orientierungsprüfung (OP)

- wird studienbegleitend abgelegt
- ist bestanden, wenn eine bestimmte Anzahl und Zusammensetzung von Modulen bis *spätestens Ende des 3. Fachsemesters* erfolgreich absolviert wurden → **Orientierungsprüfungsfrist**



Orientierungsprüfung (OP)

Für B.Sc. Wirtschaftswissenschaften + B.Sc. Wirtschaftspädagogik

→ 9 Module (54 Credits) aus dem 1. – 3. FS in folgender Zusammensetzung:

- Module **Wirtschaftsmathematik** und **Einführung in die Wirtschaftswissenschaften** → 12 Credits
- 4 Module aus dem Bereich **Betriebswirtschaftslehre** oder dem Bereich **Volkswirtschaftslehre** oder einer **Kombination** der beiden Bereiche → 24 Credits
- 3 Module beliebig aus dem 1. – 3. FS → 18 Credits



Orientierungsprüfung (OP)

Für B.Sc. Sustainability & Change

- 7 Module (42 Credits) aus Modulen aus den folgenden Bereichen:
- Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften
 - Grundlagen der Sozialwissenschaften
 - Methodische Grundlagen
 - Sustainability & Change

Für B.Sc. Digital Business Management

- 7 Module (42 Credits) aus Modulen aus den folgenden Bereichen:
- Grundlagen des Digital Business Management
 - Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
 - Grundlagen der Mathematik und Data Analytics
 - Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften
 - Grundlagen der Sozialwissenschaften



Orientierungsprüfung (OP)

Für B.A. Kommunikationswissenschaft

→ **7 Module (42 Credits)** aus folgenden **Pflicht**modulen:

- Einführung in die Kommunikationswissenschaft
- Einführung in die Medienwirkungsforschung
- Einführung in die Forschungsmethoden
- Einführung in die Journalistik
- Einführung in die Politikwissenschaft
- Einführung in die Zeitgeschichte des deutschen Mediensystems
- Einführung in das wissenschaftliches Arbeiten
- Einführung in die Datenauswertung
- Forschungsmethoden: Projekt
- Einführung in die Public Relations
- Einführung in Medienökonomie und Marktkommunikation
- Datenauswertung: Vertiefung
- Ringvorlesung Kommunikationsberufe



Zwischenprüfung

- wird studienbegleitend abgelegt
- ist bestanden, wenn 90 ECTS-Credits aus dem Pflichtbereich bis Ende des 5. Fachsemesters (einschl. des 2. Prüfungszeitraums) bestanden sind.

Für B.A. Kommunikationswissenschaft

→ Keine Zwischenprüfung!

Pflichtbereiche in B.Sc. Wirtschaftswissenschaften

- Methodische Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften
- Betriebswirtschaftslehre
- Volkswirtschaftslehre
- Rechts- und Sozialwissenschaften
- Integrativer Bereich



Zwischenprüfung

Pflichtbereiche in B.Sc. Wirtschaftspädagogik

- Methodische Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften
- Betriebswirtschaftslehre
- Volkswirtschaftslehre
- Rechtswissenschaften für Wirtschaftswissenschaften
- Wirtschaftspädagogik

Pflichtbereiche in B.Sc. Sustainability & Change

- Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften
- Grundlagen der Sozialwissenschaften
- Methodische Grundlagen
- Sustainability & Change

Für B.Sc. Digital Business Management

- Grundlagen des Digital Business Management
- Grundlagen der Wirtschaftsinformatik
- Grundlagen der Mathematik und Data Analytics
- Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften
- Grundlagen der Sozialwissenschaften



Bachelorprüfung (Studienabschluss)

- wird studienbegleitend abgelegt
- Ist bestanden, wenn alle vorgegebenen Module des Studiengangs (180 Credits) bis spätestens Ende des 9. Fachsemesters bestanden sind
→ **Studienabschlussfrist**

Regelstudienzeit: 6 FS



3 FS „Puffer“

Studienabschlussfrist: 9 FS



B.Sc. Wirtschaftswissenschaften

	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. - 9. FS
6 CP	Einführung i. d. Wirtschaftswissenschaften	Grundlagen der Mikroökonomie	Öffentliches Recht	Orientierungsprüfung		Zwischenprüfung	
6 CP	Sozialwissenschaften	Investition & Finanzierung	Grundlagen der Makroökonomie				
6 CP	Rechnungslegung	Produktion & Interne Unternehmensrechnung	Staat und Markt		Digital Business Management		
6 CP	Betriebliches Informationsmanagement	Applied Artificial Intelligence	Marketing		Zivilrecht		
6 CP	Wirtschaftsmathematik	Einführung in die statistische Datenanalyse	Stichprobenbasierte Datenanalyse		Konjunktur und Wachstum		

Abschluss des Studiums



B.Sc. Wirtschaftspädagogik

	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. - 9. FS
6 CP	Einführung i. d. Wirtschaftswissenschaften	Grundlagen der Mikroökonomie	Öffentliches Recht	Orientierungsprüfung		Zwischenprüfung Bachelorarbeit	
6 CP	Erziehungswissenschaft	Investition & Finanzierung	Grundlagen der Makroökonomie	Unternehmensführung oder Digital Business			
6 CP	Rechnungslegung	Produktion & Interne Unternehmensrechnung	Staat und Markt	Betriebspraktische Studien			
6 CP	Betriebliches Informationsmanagement	Theorien des Unterrichtens	Marketing	Zivilrecht	Schulpraktische Studien		
6 CP	Wirtschaftsmathematik	Einführung in die statistische Datenanalyse	Stichprobenbasierte Datenanalyse	Konjunktur und Wachstum	Wirtschaftspädagogisches Seminar zur Schulpraxis		

Abschluss des Studiums



B.Sc. Sustainability & Change

	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. - 9. FS
6 CP	Einführung i. d. Wirtschaftswissenschaften	Grundlagen der Mikroökonomie	Herausforderungen einer nachhaltigen Bioökonomie	Orientierungsstudium		Zwischenprüfung Bachelarbeit	Abschluss des Studiums
6 CP	Einführung zu Sustainability & Change	Vertiefung zu Sustainability & Change	Integratives Seminar zu Sustainability & Change				
6 CP	Wirtschaft & Ethik	Produktion & Interne Unternehmensrechnung	Basics of Innovation Economics		Urteilen und Entscheiden		
6 CP	Organisation & Führung in Change-Prozessen	Arbeit & Organisation in der digitalen Transformation	Marketing		Accounting, Management Accounting and Finance		
6 CP	Einführung in wissenschaftliche Arbeiten	Einführung in die statistische Datenanalyse	Stichprobenbasierte Datenanalyse		Bewertungsverfahren der Nachhaltigkeit		



B.Sc. Digital Business Management

	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. - 9. FS	
6 CP	Einführung i. d. Wirtschaftswissenschaften	Grundlagen der Mikroökonomie	Seminar zum Digital Business Management	Orientierungsprüfung		Zwischenprüfung Bachelorarbeit		
6 CP	Einführung in das Digital Business Management	Digital Work, Digital Life	Programmierung und Programmentwicklung					
6 CP	Betriebliches Informationsmanagement	Produktion & Interne Unternehmensrechnung	Economic Analysis of the Digital Economy					
6 CP	Organisation & Führung in Change-Prozessen	Applied Artificial Intelligence	Marketing		Arbeit und Organisation in der digitalen Transformation			
6 CP	Wirtschaftsmathematik	Einführung in die statistische Datenanalyse	Stichprobenbasierte Datenanalyse		Accounting, Management Accounting and Finance			

Abschluss des Studiums



B.A. Kommunikationswissenschaft

	1. FS	2. FS	3. FS	4. FS	5. FS	6. FS	7. - 9. FS
6 CP	Einführung in die Kommunikationswissenschaft	Einführung in die Zeitgeschichte des deutschen Mediensystems	Einführung in die Medienökonomie und Marktkommunikation	Computational Social Sciences	Praktikum	Bachelorarbeit	
6 CP	Einführung in die Medienwirkungsforschung	Einführung in die Public Relations	Ringvorlesung Kommunikation sberufe	Medienrecht			
6 CP	Einführung in die Forschungsmethoden	Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten	Datenauswertung: Vertiefung			Aktuelle Fragestellungen der Kommunikationswissenschaft	
6 CP	Einführung in die Journalistik	Einführung in die Datenauswertung				Praktikum	
6 CP	Einführung in die Politikwissenschaft	Forschungsmethoden: Projekt				Praktikum	

Orientierungsprüfung

Zwischenprüfung

Abschluss des Studiums



Prüfungsorganisation

- Sie müssen sich zu jeder Prüfung selbst anmelden.
- Es gibt je Semester immer zwei Prüfungszeiträume
 - 1. Prüfungszeitraum (Hauptprüfungszeitraum)
 - 2. Prüfungszeitraum (Folgeprüfungszeitraum)
 - Sie können Prüfungen auf die zwei Prüfungszeiträume verteilen.
- Anmeldung ist ausschließlich innerhalb des „Anmeldezeitraumes“ möglich. Es ist keine spätere Anmeldung (Nachmeldung) möglich!
- Ohne Anmeldung dürfen Sie keine Modulprüfungen mitschreiben.



Wintersemester 2022/23

Sommersemester 2023

Oktober			November			Dezember			Januar			Februar			März			April			Mai			Juni		
1 S			1 D			1 D			1 S			1 M			1 M			1 S			1 M			1 D		
2 S			2 M			2 F			2 M			2 D			2 D			2 S			2 D			2 F		
3 M			3 D			3 S			3 D			3 F			3 F			3 M			3 M			3 S		
4 D			4 F			4 S			4 M			4 S			4 S			4 D			4 D			4 S		
5 M			5 S			5 M			5 D			5 S			5 S			5 M			5 F			5 M		
6 D			6 S			6 D			6 F			6 M			6 M			6 D			6 S			6 D		
7 F			7 M			7 M			7 S			7 D			7 D			7 F			7 S			7 M		
8 S			8 D			8 D			8 S			8 M			8 M			8 S			8 M			8 D		
9 S			9 M			9 F			9 M			9 D			9 D			9 S			9 D			9 F		
10 M			10 D			10 S			10 M			10 D			10 F			10 M			10 M			10 S		
11 D			11 F			11 S			11 M			11 S			11 S			11 D			11 D			11 S		
12 M			12 S			12 M			12 D			12 S			12 S			12 M			12 F			12 M		
13 D			13 S			13 D			13 F			13 M			13 M			13 D			13 S			13 D		
14 F			14 M			14 M			14 S			14 S			14 D			14 F			14 S			14 M		
15 S			15 D			15 D			15 S			15 M			15 M			15 S			15 M			15 D		
16 S			16 M			16 F			16 M			16 D			16 D			16 S			16 D			16 F		
17 M			17 D			17 S			17 D			17 F			17 F			17 M			17 M			17 S		
18 D			18 F			18 S			18 M			18 S			18 S			18 D			18 D			18 S		
19 M			19 S			19 M			19 D			19 S			19 S			19 M			19 F			19 M		
20 D			20 S			20 D			20 F			20 M			20 M			20 D			20 S			20 D		
21 F			21 M			21 M			21 S			21 D			21 D			21 F			21 S			21 M		
22 S			22 D			22 D			22 S			22 M			22 M			22 S			22 M			22 D		
23 S			23 M			23 F			23 M			23 D			23 D			23 S			23 D			23 F		
24 M			24 D			24 S			24 D			24 F			24 F			24 M			24 M			24 S		
25 D			25 F			25 S			25 M			25 S			25 S			25 D			25 D			25 S		
26 M			26 S			26 M			26 D			26 S			26 S			26 M			26 F			26 M		
27 D			27 S			27 D			27 F			27 M			27 M			27 D			27 S			27 D		
28 F			28 M			28 M			28 S			28 S			28 D			28 F			28 S			28 M		
29 S			29 D			29 D			29 S			29 S			29 M			29 S			29 M			29 D		
30 S			30 M			30 F			30 M			30 M			30 D			30 S			30 D			30 F		
31 M						31 S			31 D						31 F						31 M					

-  Vorlesungszeit
-  Anmeldezeitraum für den ersten Prüfungszeitraum (bis 15.12.2022)
-  Erster Prüfungszeitraum
-  Zweiter Prüfungszeitraum



Prüfungs- und Anmeldezeiträume für das Wintersemester 2022/23

Anmeldungen seit dem **15.11.** möglich bis...

- **15.12.22** → 1. Prüfungszeitraum: 06.02. – 24.02.
- **7 Tage für Prüfungstermin** → 2. Prüfungszeitraum: 21.03. – 02.04.



Prüfungsorganisation | HohCampus

HohCampus-Portal: <https://hohcampus.verw.uni-hohenheim.de>

HohCampus - Mein persönliches Portal

Quicklinks



Studienplaner

Prüfungen anmelden, Veranstaltungen belegen

Leistungen

Noten, Studienverlauf

Stundenplan

Studienservice

Bescheinigungen, persönliche Daten, Zahlungen

Veranstaltungen suchen

Veranstaltungen suchen (ganze Uni)

Tagesaktuelle Veranstaltungen anzeigen

Ausfallende und stattfindende Veranstaltungen, Änderungen



Studienplaner

Der Studienplaner bildet Ihre Studienstruktur ab. Diese ergibt sich aus der Prüfungsordnung und dem Modulkatalog.



Wichtig! Kennen Sie Ihre Studienstruktur.



Studienplaner

Studienplaner Bachelor of Science Biologie

[Druckansicht](#) [Hilfe](#)

Studiensemester: 1. Termine: Wintersemester 2021

Veranstaltungen: Alle Keine Nur geplante
Prüfungen: Alle Keine Nur geplante

[Alle aufklappen](#) [Alle zuklappen](#)

Struktur der Prüfungsordnung	g - 1. Studiensemester	Aktionen	Status
82 026 - ... 2020/2021	Biologie - Bachelor of Science (PO 29.07.2015) - Studienbeginn ab WiSe		
9000 -	B.Sc. Biologie - 180,0 Credits		



Studienplaner

Studienplaner Bachelor of Science Biologie

[Druckansicht](#) [Hilfe](#)

Studiensemester: Termine:

Veranstaltungen: Alle Keine Nur geplante
Prüfungen: Alle Keine Nur geplante

In Prüfungsordnung suchen [Alle aufklappen](#) [Alle zuklappen](#)

Struktur der Prüfungsordnung - 1. Studiensemester	Aktionen	Status
<input type="checkbox"/> 82 026 - - H 20151 - Biologie - Bachelor of Science (PO 29.07.2015) - Studienbeginn ab WiSe 2020/2021		
<input type="checkbox"/> 9000 - Gesamtkonto B.Sc. Biologie - 180,0 Credits		
<input checked="" type="checkbox"/> 1000 - Pflichtmodule - 114,0 Credits		
<input checked="" type="checkbox"/> 4000 - Wahlpflichtmodule - 48,0 Credits		
<input checked="" type="checkbox"/> 5000 - Wahlmodule - 6,0 Credits		
<input type="checkbox"/> 2901-010 - Bachelor-Arbeit - 12,0 Credits		
<input type="checkbox"/> 9999 - Zusatzmodule - 0,0 Credits Zusatzmodule sind freiwillig. Sie zählen nicht zum Abschluss, werden aber im Zeugnis ausgewiesen.	Struktur anzeigen	

Die Prüfungen werden dem Element zugeordnet wo sie angemeldet werden.



Studienplaner

Struktur der Prüfungsordnung - 1. Studiensemester	Aktionen	Stat
[-] 82 026 - - H 20151 - Biologie - Bachelor of Science (PO 29.07.2015) - Studienbeginn ab WiSe 2020/2021		
[-] 9000 - Gesamtkonto B.Sc. Biologie - 180,0 Credits		
[-] 1000 - Pflichtmodule - 114,0 Credits		
+ 1301:010...Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (Bio) - Pflicht - 6,0 Credits		
+ 2000:120...Biologie I (Bio und EMD) - Pflicht - 6,0 Credits		
+ 2101:050...Botanik I - Pflicht - 6,0 Credits		
+ 1101:010...Mathematik für Biowissenschaften (Bio) - Pflicht - 6,0 Credits		
+ 2203:100...Zoologie I - Pflicht - 6,0 Credits		
+ 4000 - Wahlpflichtmodule - 48,0 Credits		



Prüfungsanmeldung

Struktur der Prüfungsordnung - 1. Studiensemester	Aktionen
- 82 026 - - H 20151 - Biologie - Bachelor of Science (PO 29.07.2015) - Studienbeginn ab WiSe 2020/2021	
- 9000 - Gesamtkonto B.Sc. Biologie - 180,0 Credits	
- 1000 - Pflichtmodule - 114,0 Credits	
- 1301-010 - <u>Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (Bio)</u> - Pflicht - 6,0 Credits	
- 1301010 - <u>Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie</u> - Pflicht - 6,0 Credits (1 von 2)	
•  Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie, Prüfungsperiode 1 Dienstag, 15.02.2022 von 13:00 bis 15:30 AM, HS 10, HS 11, HS 12, HS 17, HS 6, HS 7, HS B3 Prüfungsform: schriftlich Prüfer/-in: <u>Prof. Dr. Strasdeit, Henry</u>	
•  Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie, Prüfungsperiode 2 Donnerstag, 31.03.2022 von 17:00 bis 19:30 HS B1, HS B3, HS Ö1 Prüfungsform: schriftlich Prüfer/-in: <u>Prof. Dr. Strasdeit, Henry</u>	



Prüfungsanmeldung

Studienplaner

i Wichtige Informationen zur Anmeldung und Abmeldung. Bitte sorgfältig lesen!

Anmeldung:

Weitere Informationen zur An- und Abmeldung bzw. zum Rücktritt finden Sie auf der [Webseite](#).

Ich bestätige, dass ich die Informationen gelesen habe und beachten werde.

Weiter

Abbrechen



Prüfungsanmeldung

Studienplaner

1301010: Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Leistung wird angerechnet auf: Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (Bio) (Nr=1301-010) - Pflichtmodule (Nr=1000) - Gesamtkonto B.Sc. Biologie (Nr=9000) - Abschluss B.Sc. Biologie (Nr=2000)

 Bitte wählen Sie einen Prüfungstermin

Aktionen & Meldungen

 Anmelden

 Der Anmeldezeitraum läuft vom 09.11.2021 bis zum 16.12.2021 23:59:59.

 Anmelden

 Der Anmeldezeitraum läuft vom 09.11.2021 bis zum 24.03.2022 23:59:59.

Termine & Räume

Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2021

● Dienstag, 15.02.2022 von 13:00 bis 15:30

Prüfungsform: schriftlich

AM, HS 10, HS 11, HS 12, HS 17, HS 6, HS 7, HS B3

 Prüfer/-in: Prof. Dr. Strasdeit, Henry

Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Prüfungsperiode 2, Wintersemester 2021

● Donnerstag, 31.03.2022 von 17:00 bis 19:30

Prüfungsform: schriftlich

HS B1, HS B3, HS Ö1

 Prüfer/-in: Prof. Dr. Strasdeit, Henry

Bemerkung



Prüfungsanmeldung

Bestätigung der Anmeldung:

- Direkt im Anschluss an die Anmeldung.
- Per E-Mail
- Im **Studienplaner** und
- In der Funktion **Belegungen**

Studienplaner

Zurück zur Übersicht

1301010: Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Leistung wird angerechnet auf: Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Status	Termine & Räume
<p>✓ zugelassen</p> <p>i Der Anmeldezeitraum läuft vom 09.11.2021 bis zum 16.12.2021 23:59:59.</p>	<p>Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie</p> <p>Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2021</p> <ul style="list-style-type: none">• Dienstag, 15.02.2022 von 13:00 bis 15:30 <p>Prüfungsform: schriftlich</p> <p>AM, HS 10, HS 11, HS 12, HS 17, HS 6, HS 7, HS B3</p> <p>Prüfer/-in: Prof. Dr. Strasdeit, Henry</p>
<p>Nicht angemeldet</p> <p>i Der Anmeldezeitraum läuft vom 09.11.2021 bis zum 24.03.2022 23:59:59.</p>	<p>Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie</p> <p>Prüfungsperiode 2, Wintersemester 2021</p> <ul style="list-style-type: none">• Donnerstag, 31.03.2022 von 17:00 bis 19:30 <p>Prüfungsform: schriftlich</p> <p>HS B1, HS B3, HS O1</p> <p>Prüfer/-in: Prof. Dr. Strasdeit, Henry</p>

✓ Bestätigung:

• Eine Änderung

Schließen (ESC)



Abmeldung von Prüfungen

- Melden Sie sich von Prüfungen ab, die Sie nicht mitschreiben möchten.
- Nicht abgemeldet und nicht mitgeschrieben = „nicht bestanden“ (5,0)



Abmeldung von Prüfungen

1. Abmeldung online **bis 7 Tage** vor der Prüfung

→ mit der Konsequenz:

- Sie sind für die Prüfung abgemeldet (= Löschung der Anmeldung).
- Wenn Sie die Prüfung mitschreiben möchten, müssen Sie sich erneut an



Prüfungstermin

- Wochenende und Feiertage sind einzukalkulieren!
- Bis 7 Tage vor Prüfungstermin muss die Abmeldung tatsächlich der Uni vorliegen!



Abmeldung von Prüfungen

Über Belegungen

Mein Studium

- Studienplaner
- Stundenplan
- Belegungen**
- Leistungen
- Modulhandbuch
- Studienservice

Belegungen

Semester: Wintersemester 2021/22 Hilfe

[Veranstaltungen.ausblenden](#) [Prüfungen.ausblenden](#)

i Sie haben bisher keine Veranstaltungen belegt.

Prüfung: 1301010 Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Termine und Räume	Status	Aktionen
1. Parallelgruppe Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie • Dienstag, 15.02.2022 von 13:00 bis 15:30 in Raum AM, HS 10, HS 11, HS 12, HS 17, HS 6, HS 7, HS B3 Prüfungsform: schriftlich • Prüfer/-in: Prof. Dr. Strasdeit, Henry	Ihr aktueller Status: zugelassen Semester der Leistung: WiSe 2021	Details anzeigen Abmelden

Über den Studienplaner

Mein Studium

- Studienplaner**
- Stundenplan
- Belegungen
- Leistungen
- Modulhandbuch
- Studienservice

Struktur der Prüfungsordnung - 1. Studiensemester Aktionen

- 82|026|-|-|H|20151 - Biologie - Bachelor of Science (PO 29.07.2015) - Studienbeginn ab WiSe 2020/2021**
 - 9000 - Gesamtkonto B.Sc. Biologie - 180,0 Credits**
 - 1000 - Pflichtmodule - 114,0 Credits**
 - 1301:010...Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (Bio) - Pflicht - 6,0 Credits**
 - 1301.010...Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie - Pflicht - 6,0 Credits (1 von 2)** **Abmelden**



Abmeldung von Prüfungen

1301010: Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Leistung wird angerechnet auf: Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie (Bio) (Nr=1301-0)
Gesamtkonto B.Sc. Biologie (Nr=9000) - Abschluss B.Sc. Biologie (Nr=2000)

 Bitte wählen Sie einen Prüfungstermin

Aktionen & Meldungen

 **Abmelden**

 Die Rücktrittsfrist läuft am
08.02.2022 23:59:59 ab.

 **Ummelden**

 Der Anmeldezeitraum läuft
vom 09.11.2021 bis zum
24.03.2022 23:59:59.

Termine & Räume

Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Prüfungsperiode 1, Wintersemester 2021

● Dienstag, 15.02.2022 von 13:00 bis 15:30

Prüfungsform: schriftlich

AM, HS 10, HS 11, HS 12, HS 17, HS 6, HS 7, HS B3

 Prüfer/-in: Prof. Dr. Strasdeit, Henry

Allgemeine und Anorganische Experimentalchemie

Prüfungsperiode 2, Wintersemester 2021

● Donnerstag, 31.03.2022 von 17:00 bis 19:30

Prüfungsform: schriftlich

HS B1, HS B3, HS Ö1

 Prüfer/-in: Prof. Dr. Strasdeit, Henry

1. Abmelden: Die Anmeldung ist komplett gelöscht.
2. Ummelden: Es wird die Prüfung vom ersten Termin abgemeldet und die vom zweiten Termin angemeldet. (Achtung: Ein Ummelden nach Ende der Abmeldefrist des ersten Termins hat zur Folge, dass diese Prüfung mit nicht bestanden bewertet wird.)



Rücktritt von Prüfungen

2. Rücktritt **nach** dem Abmeldezeitraum:
 - b. **bei weniger als 7 Tage** vor Prüfungstermin

Nur mit Begründung:

- Gesundheitliche Gründe → per Formular
Nicht vergessen: Rückseite muss vom Arzt ausgefüllt werden.
 - Andere wichtige Gründe → formlos + Nachweis
- Konsequenz: Sie werden von der Prüfung abgemeldet.



Universitätsverwaltung
Abteilung Studienangelegenheiten
Prüfungsamt

Antrag auf Rücktritt von einer Prüfung aus gesundheitlichen Gründen
Application for withdrawal from an examination for health reasons

Bei Nichtantreten einer Prüfung aus gesundheitlichen Gründen kann mit diesem Antragsformular ein Rücktritt innerhalb von 7 Tagen nach dem Prüfungstermin beantragt werden. Dem Antrag ist ein ärztliches Attest beizufügen, das grundsätzlich vor oder am Prüfungstag einzuholen ist. Sollte der Hausarzt keine Sprechstunde haben, müssen Sie sich an einen ärztlichen Notdienst oder eine Notfallambulanz wenden.

If you do not show up for an examination which you are registered for due to health reasons, an application for withdrawal must be submitted within a maximum of 7 days following the date of the examination. Your application for withdrawal requires a note by a physician. This must be obtained either prior to, on the same day as the examination. If your doctor is not available, you must get in contact with an emergency medical service or a paramedic.

Informationen zum Rücktritt aus gesundheitlichen Gründen und zum Rücktritt aus anderen triftigen Gründen finden Sie auf der Internetseite des Prüfungsamtes (<https://pruefungsamt.uni-hohenheim.de>).

Further information regarding the withdrawal procedure can be found on the website of the Examinations Office (<https://pruefungsamt.uni-hohenheim.de>).

Name, Vorname: _____ Matr.-Nr: _____
surname, first name *matr.no.:*

E-Mail: _____ Telefon: _____
Email address: *phone:*

Studiengang: _____
Degree Program:

Rücktritt von der Prüfung: *Withdrawal from examination:*

Modulkennung / Prüfungsnummer <i>module code</i>	Modulname / Fach <i>module</i>	Prüfungsdatum <i>examination date</i>

Ich beantrage den Rücktritt von der/den oben genannten Prüfung/en.
I hereby apply for a withdrawal from the examination/s named above.

Anlage: Ärztliches Attest (Formular) vom: _____
Attachment: Medical certificate from:

Datum _____
Date _____

Unterschrift *Signature*



Universitätverwaltung
Abteilung Studienangelegenheiten
Prüfungsamt

Formular für die Bescheinigung der Prüfungsunfähigkeit -Ärztliches Attest-

zur Vorlage beim Prüfungsamt der Universität Hohenheim

Erläuterung für den Arzt/die Ärztin:

Ihre ärztlichen Tatsachenfeststellungen sind Grundlage für die Beurteilung des Prüfungsamtes bzw. des Prüfungsausschusses, ob Prüfungsunfähigkeit vorliegt oder nicht. Die Beantwortung der Rechtsfrage, ob die nachgewiesene gesundheitliche Beeinträchtigung den Rücktritt von der Prüfung rechtfertigen kann, ist grundsätzlich nicht Aufgabe des Arztes; dies ist vielmehr letztlich und in eigener Verantwortung von der Prüfungsbehörde zu entscheiden.

Angaben zur untersuchten Person:

Nachname	Vorname	Geburtsdatum
----------	---------	--------------

Erklärung des Arztes/der Ärztin:

Meine heutige Untersuchung zur Frage der Prüfungsunfähigkeit bei o.g. Patient/Patientin hat aus ärztlicher Sicht Folgendes ergeben:

1. Es liegen prüfungsrelevante Krankheitssymptome vor, die die psychische und/oder physische Leistungsfähigkeit deutlich einschränken, wie z.B. Bettlägerigkeit, Fieber, Schmerzen, Konzentrationsstörungen aufgrund der Einnahme von Medikamenten.
2. Es handelt sich nicht um Schwankungen in der Tagesform, Prüfungsstress, Prüfungsangst und ähnliches. (Dies sind im Sinne der Prüfungsunfähigkeit keine erheblichen Beeinträchtigungen)

Aus meiner ärztlichen Sicht liegt eine erhebliche Beeinträchtigung des Leistungsvermögens gemäß Punkt 1 vor. Ich bestätige ausdrücklich, dass es sich nicht um eine, wie unter Punkt 2 beschriebene, minimale Einschränkungen der Leistungsfähigkeit handelt.

Dauer der Erkrankung vom _____ bis _____¹

Datum, Praxisstempel, Unterschrift

¹ Bitte geben Sie hier an, bis wann mit einer voraussichtlichen Genesung zu rechnen ist. Im Falle einer Dauererkrankung, muss ein gesondertes formloses Attest vorgelegt werden



Wiederholung von Prüfungen

Jede Modulprüfung kann **2 mal wiederholt** werden.

Beispiel:



Erstversuch



1. Wiederholung
→ Zweitversuch



2. Wiederholung
→ Drittversuch



Urlaubssemester (Beurlaubung)

- Beurlaubung für ein konkretes Semester
- Es braucht einen Beurlaubungsgrund, wie:
 - Krankheit
 - Praktikum
 - Auslandsstudium
 - Schwangerschaft
 - Kindererziehung
- Abwesenheitsdauer von mind. 50% (= 7 Wochen) in der Vorlesungszeit
- Nachweis (z.B. Attest, Praktikumsnachweis)
- Urlaubssemester zählen nicht als Fachsemester
- Im Urlaubssemester können Prüfungen geschrieben werden, müssen aber nicht.



Urlaubssemester / Beurlaubung

- semesterweise Beantragung
- Beantragungsfristen: 15.02. für SS, 15.08. für WS
oder unverzüglich, wenn der Grund eintritt
- Genehmigung des Urlaubssemesters:
 - Keine automatische Abmeldung von angemeldeten Prüfungen.
 - Von Prüfungen, die Sie nicht mitschreiben möchten, müssen Sie per formlosen Antrag an das Prüfungsamt zurücktreten.

Infos & Formular: www.uni-hohenheim.de/urlaubssemester



Fazit

Um nicht Gefahr zu laufen, den Prüfungsanspruch zu verlieren:

1. Fristen im Studium
2. Anzahl der Wiederholungsprüfungen
im Blick behalten!

→ Prüfungsregelungen kennen!

→ Formalen Regelungen kennen und genau befolgen!

→ Überblick über das eigene Studium behalten → semesterweise Planung.

→ Sich frühzeitig Unterstützung und Beratung holen!



Urlaubssemester (Beurlaubung)

- Beurlaubung für ein konkretes Semester
- Es braucht einen Beurlaubungsgrund, wie:
 - Krankheit
 - Praktikum
 - Auslandsstudium
 - Schwangerschaft
 - Kindererziehung
- Abwesenheitsdauer von mind. 50% (= 7 Wochen) in der Vorlesungszeit
- Nachweis (z.B. Attest, Praktikumsnachweis)
- Urlaubssemester zählen nicht als Fachsemester
- Im Urlaubssemester können Prüfungen geschrieben werden, müssen aber nicht.



Prüfungsamt

Ansprechpartner für alle Fragen rund um die Prüfungsorganisation
(Anmeldung, Rücktritt, Fristen)

Informationen finden Sie auf der
Webseite des Prüfungsamts:
www.uni-hohenheim.de/pruefung

Regelmäßige Informationen über
Kurz gemeldet / Mail-Abo:
@uni-hohenheim.de – Adresse im
Blick behalten!

Kontakt:

per E-Mail:

pa-an@verwaltung.uni-hohenheim.de

Telefonisch:

0711 459 - 22016 | - 22017 | - 24317

Offene Sprechzeit:

Mo, Mi, Fr: 10:00 Uhr – 11:00 Uhr

Di, Do: 14:30 Uhr – 15:30 Uhr



Zentrale Studienberatung

- Individuelle Studiengestaltung
- Lern-/Arbeitstechniken (Lernwerkstatt)
- Studienzweifel
- Drohender oder eingetretener Prüfungsanspruchsverlust
- Krisen im Studienverlauf

Offene Sprechstunde (Präsenz)

Mo, Do 14-16 Uhr

ZOOM-Sprechstunde

Di 10-12 Uhr

Telefonsprechstunde

0711 459 22064

Mo, Do 10-12 Uhr

Di 14-16 Uhr

E-Mail-Service

zsb@uni-hohenheim.de

WhatsApp 01522 6247 075



UNIVERSITÄT
HOHENHEIM

Ihre Fragen?