

Studiengang B.Sc. Geologie

modularer Aufbau

(<https://geo.uni-greifswald.de/studium/bsc-studiengaenge/bachelor-geologie/gliederung-aufbau/>)

1. Sem	General Studies		Grundlagenmodul
2. Sem	General Studies	Grundlagenmodul	Exkursion + Kartierung
3. Sem	Gen. Studies	Fachmodul	Exkursions- & Kartierberichte
4. Sem	Gen. Studies	Fachmodul	Exkursion + Kartierung
5. Sem	Fachmodul		Exkursions- & Kartierberichte
6. Sem	Vertiefungsmodul	Bachelorarbeit	

Liste der Module (siehe Prüfungsordnung oder <https://geo.uni-greifswald.de/studium/bsc-studiengaenge/bachelor-geologie/gliederung-aufbau/>)

Grundlagenmodule

Modul	Lehrveranstaltung
Einführung in die Geologie	Allgemeine Geologie Geomorphologie Mineral - und Gesteinsbestimmung
Paläontologie und Erdgeschichte	Allgemeine Paläontologie Einführung in die Paläozoologie Erdgeschichte
Einführung in die Mineralogie	Grundlagen der Mineralogie Eigenschaften gesteinsbildender Minerale
Geologische Karten und Profile	Geologische Karten Strukturkarten und Profile
Einführung in die Geologische Geländearbeit	Geologischer Bau Deutschland (z.Z. Thüringen) Exkursionsbericht

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Blockkurse/Praktika
08 - 09				Allgem. & Anorg. Chemie - HS I Biochem.		Allgem.&Anorg. Chemie
09 - 10				Experimentalphysik HS I Biochemie V		(Feb/März 2021) Pr
10 - 11	Mathematik	Mineral- und Gesteinsbestimmung	Experimentalphysik	Allgemeine Geologie		Literaturrecherche und Präsentation
11 - 12	HS 1, Rubenowstr. 1 V		HS II Biochem. V		HS 1 Lohmeyer-Platz 6	(n.V.)
12 - 13		KI, Gruppe 1 Ü			v/Ü	
13 - 14		Mineral- und Gesteinsbestimmung		Allgem. & Anorg. Chemie		
14 - 15			Mathematik	HS I Biochem. V		
15 - 16		KI, Gruppe 2 Ü	SR 114, F.L.-Jahnstr. 15a Ü			
16 - 17					Geomorphologie	
17 - 18					Loitzer Str. 26 V	
Modul "Einführung in die Geologie" (Prof. Meschede)						
Modul "Mathematik" (Dr. Leitner)			Modul "Physik" (Prof. Melzer)			
Modul "Chemie" (Prof. Schulzke)			"Literaturrecherche und Präsentation" (PD Dr. Hüneke/ Dr. Kenzler)			

Vorlesungsorganisation, Corona-bedingte Veränderungen im Semesterablauf:

i) Anmeldung für Veranstaltungen im HIS (his.uni-greifswald.de)

Aktuelles Semester: WiSe 2020/21

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Vorlesungsverzeichnis](#)

SCHNELLEINSTIEG [Vorlesungsverzeichnis \(WiSe 2020/21\)](#)

- » [Vorlesungsverzeichnis](#)
- » [Heute ausfallende Lehrveranstaltungen](#)
- » [Semester wechseln](#)
- » [Verifikation von Studienbescheinigungen](#)

» [Vorlesungsverzeichnis](#)

» [Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät](#)

» [Institut für Geographie und Geologie](#)

» [Geologie](#)

» [B.Sc. Geologie](#)

» [Wahlmodul](#)

» [1. Semester](#)

» [2. Semester](#)

» [3. Semester](#)

» [4. Semester](#)

» [5. Semester](#)

» [6. Semester](#)

Deutschland STIPENDIUM
Wir sind dabei

HEIMAT HAFENREIFES WALD
WEIN STÜCKSTADT @ WEIN HAUPTWENNSITZ

HAUPTMENÜ

Aktuelles Semester: WiSe 2020/21

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Vorlesungsverzeichnis](#)

SCHNELLEINSTIEG [Vorlesungsverzeichnis \(WiSe 2020/21\)](#)

- » [Vorlesungsverzeichnis](#)
- » [Heute ausfallende Lehrveranstaltungen](#)
- » [Semester wechseln](#)
- » [Verifikation von Studienbescheinigungen](#)

» [Vorlesungsverzeichnis](#)

» [Mathematisch-Naturwissenschaftliche Fakultät](#)

» [Institut für Geographie und Geologie](#)

» [Geologie](#)

» [B.Sc. Geologie](#)

» [1. Semester](#)

» [Einführung in die Geologie](#)

Deutschland STIPENDIUM
Wir sind dabei

HEIMAT HAFENREIFES WALD
WEIN STÜCKSTADT @ WEIN HAUPTWENNSITZ

Vst.-Nr.	Veranstaltung	Vst.-Art	Aktion
5311001	Geomorphologie B1.2/M3 - Prof. Dr. rer. nat. Haberzettl	Vorlesung	belegen/abmelden
5401001	Allgemeine Geologie - Prof. Dr. rer. nat. Meschede	Vorlesung	belegen/abmelden
5401005	Mineral- und Gesteinsbestimmung - M.Sc. Burmeister	Übung	belegen/abmelden

Vorlesungsorganisation, Corona-bedingte Veränderungen im Semesterablauf:

- i) Anmeldung für Veranstaltungen im HIS
- ii) Informationen zum Modul

Aktuelles Semester: WiSe 2020/21

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Vorlesungsverzeichnis](#)

SCHNELLEINSTIEG

- » [Vorlesungsverzeichnis](#)
- » [Heute ausfallende Lehrveranstaltungen](#)
- » [Semester wechseln](#)
- » [Verifikation von Studienbescheinigungen](#)

[Vorlesung: Allgemeine Geologie](#)

FUNKTIONEN

[belegen/abmelden](#)

INFORMATIONEN

» [Grunddaten](#)

Veranstaltungsnummer: 5401001

Semester: WiSe 2020/21

SWS: 3

Sprache: Deutsch

Belegungszeitraum: Freie Eintragung 01.09.2020 - 31.01.2021 **aktuell**

» [Termine](#)

» [Inhalt](#)

» [Zugeordnete Person](#)

» [Studiengänge](#)

» [Zuordnung zu Einrichtungen](#)

Deutschland
STIPENDIUM

Wir sind dabei



HAUPTMENÜ

[Startseite](#)

Vorlesungsorganisation, Corona-bedingte Veränderungen im Semesterablauf:

- i) Anmeldung für Veranstaltungen im HIS
- ii) Informationen zum Modul
- iii) Link zum Moodle (als Plattform für Vorlesungsmaterialien oder BBB)
- iv) Uni Emailadresse regelmäßig abrufen!
- v) Datei mit Informationen zum Ablauf:

Hauptseite Studium Geologie

<https://geo.uni-greifswald.de/studium/informationen/studium-der-geologie/>

Vorlesungsorganisation, Corona-bedingte Veränderungen im Semesterablauf:

- i) Anmeldung für Veranstaltungen im HIS
- ii) Informationen zum Modul
- iii) Link zum Moodle (als Plattform für Vorlesungsmaterialien oder BBB)
- iv) Uni Emailadresse regelmäßig abrufen!
- v) Datei mit Informationen zum Ablauf:

Hauptseite Studium Geologie

<https://geo.uni-greifswald.de/studium/informationen/studium-der-geologie/>

Aktuelle Information für Studierende im Campus-Verkehr aufgrund des Corona-Virus (Covid-19)

Wir sind eine Präsenzuniversität und werden alles daransetzen, dass Sie möglichst viel Lehre „vor Ort“, in Präsenz erleben können. Sollte das Abstandsgebot weiterhin bestehen, so werden wir Veranstaltungen mit einer größeren Teilnehmerzahl in digitaler oder hybrider Form durchführen. Und genau hier werden zwei entscheidende Vorteile der **Geologie** als relativ kleines Fach (Anzahl an Studierenden pro Semester zwischen 15 und 25) deutlich:

- i) im Geologiestudium gibt es nur wenige Veranstaltungen mit einer großen Teilnehmerzahl
- ii) Veranstaltungen, die digital nicht sinnvoll umsetzbar sind (z.B. Gesteinsbestimmung, Mikroskopieübungen oder Laborpraktika), bieten wir unter Beachtung notwendiger Maßnahmen zum Gesundheitsschutz in Präsenz an.

Ab dem 05.10. startet das Wintersemester mit der Ersti-Woche. Ein detailliertes Programm werden wir zu gegebener Zeit bereitstellen. Ab dem 12.10. starten auch die Vorlesungen. Weiter unten finden Sie Übersichtstabellen zur Orientierung welche Lehrveranstaltungen in welcher Form stattfinden und wo man sich ggf. neben dem HIS noch anmeldet. Generell gilt:

- die primäre Informationsquelle ist das **HIS**. Bitte öfter nachschauen, da sich kurzfristige Änderungen ergeben können.
- Ihre **Uni-Emailadresse** regelmäßig abrufen.
- Die Tabellen werden öfter aktualisiert und stellen somit nur einen Zwischenstand dar.

Bei Weiteren Fragen, wendet Euch an die Studienberaterin (das geht neuerdings auch online, sie Kontakt).

 [B.Sc. Geologie](#) (Stand 24.09.)

[M.Sc. Earth Sciences](#) (Stand 24.09.)

LV	im Modul	Dozent	Sem.	Um- setzung	Material, Video, o.ä. via moodle?	Beginn	Notiz für Studierende (z.B. Vorbereitung, wie es die VL- Materialien gibt, o.ä.)
Allgemeine Geologie	Einführung in die Geologie	M. Meschede	BSc 1.	hybrid	ja	15.10.20	Gruppeneinteilung über HIS
Geomorphologie	Einführung in die Geologie	T. Haberzettl	BSc 1.	hybrid	nein	16.10.20	in Gruppen vorauss. HS Loitzer Str.; Gruppeneinteilung über HIS
Mineral- und Gesteinsbestimmung	Einführung in die Geologie	C. Burmeister	BSc 1.	Präsenz	ja	13.10.20	Start der Lehrveranstaltung regulär am 13.10.2020 - bitte vorher auf Aushänge am "Schwarzen Brett" achten
Literaturrecherche und Präsentation	Literaturrecherche und Präsentation	H. Hüneke	BSc 1.	hybrid	nein	Januar 2021	Aushänge am "Schwarzen Brett" beachten
Allgemeine und Anorganische Chemie	Chemie	C. Schulzke	BSc 1.	hybrid	ja	15.10.20	Infos unter: https://biochemie.uni-greifswald.de/forschung/forschung-in-den-arbeitskreisen/ordner-ak-lehrstuehle/bioanorganische-chemie/lehre/
Allgemeine und Anorganische Chemie	Chemie	C. Schulzke	BSc 1.	hybrid	nein	21.10.20	je nach Teilnehmerzahl ist evtl. auch Präsenz möglich
Allgemeine und Anorganische Chemie	Chemie	C. Schulzke	BSc 1.	Präsenz	nein	VL-freie Zeit WS	genaue Planung steht noch nicht, wir hoffen noch auf Lockerungen bis zum Zwischensemester
Algebra	Mathematik	D. Andres	BSc 1.	digital	ja	12.10.20	moodle.uni-greifswald.de/course/view.php?id=7649
Algebra	Mathematik	D. Andres	BSc 1.	Präsenz	ja	19.10.20	moodle.uni-greifswald.de/course/view.php?id=7649
Experimentalphysik	Physik	L. Schweighard	BSc 1.	hybrid	ja	04.11.20	digitale Übertragung aus dem HS Biochemie, im HIS unter: Physik (ZM/Phar/Geo) bzw. Veranstaltungsnummer: 5700717

Prüfungen

Abschluss eines Moduls mit Prüfungsleistung (mündlich, schriftlich, sonstiges)
festgelegt in Prüfungsordnung § 5

Anmeldung im Prüfungsamt erforderlich

Anmeldetermin: 30.11. – 14.12.2020 (Webseite Termine und Friste)

elektronische Anmeldung über das Zentrale Prüfungsamt

Selbstbedienungsfunktion (his.uni-greifswald.de)

Login mit Daten laut Leporello



Abmelden | Name: | Login Name: | in der Rolle: Student/in der Geologie | **Aktuelles Semester: WiSe 2012/13**

Sie sind hier: Startseite

HAUPTMENÜ

Meine Funktionen

Allgemeine Verwaltung
Studienbeschreibungen
Prüfungsverwaltung

Mein Stundenplan
Mein Studienbuch
Meine Lehrveranstaltungen
Semester wechseln

Lehrveranstaltungen

Lehreinrichtungen

Prüfungsordnung

Räume und Gebäude

Personen

FAQ



MEINE FUNKTIONEN

Studierende und Mitarbeiter finden in diesem Bereich wichtige Funktionen und Informationen, die zu einem erfolgreichen Studium beitragen und das Arbeiten an der Universität Greifswald vereinfachen können.

KONTAKT

Universitätsrechenzentrum

Felix-Hausdorff-Straße 12
17487 Greifswald
qis@uni-greifswald.de

**Elektronisches
Vorlesungsverzeichnis**
lsf@uni-greifswald.de

AKTUELLES

Schulung für LSF

04.10.2012

Die nächste LSF-Schulung für Dozenten und Sachbearbeiter findet am 26.10.2012 um 8:30 Uhr statt. Wir bitten um Anmeldung über das URZ.

durchklicken zu Prüfungsan-abmeldung



Abmelden | Name: | Login Name: | in der Rolle: Student/in der Geologie |

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Prüfungsverwaltung](#) > [Prüfungsan- und -abmeldung](#)

HAUPTMENÜ

Meine Funktionen

- Allgemeine Verwaltung
- Studienbescheinigungen
- Prüfungsverwaltung
- Mein Stundenplan
- Mein Studienbuch
- Meine Lehrveranstaltungen
- Semester wechseln
- Lehrveranstaltungen
- Lehreinrichtungen
- Prüfungsordnung
- Räume und Gebäude
- Personen
- FAQ

Prüfungsan- und -abmeldung

Bitte wählen Sie die an- oder abzumeldene Prüfung aus unten stehender Struktur aus. Klicken Sie dazu auf die Bezeichnungen.

- [Bachelor of Science Geologie 2008](#)
- [2500 Fachfremde Ergänzung](#)
- [1100 Einführung in die Geologie](#)
- [1200 Paläontologie und Erdgeschichte](#)
- [1300 Mineralogie](#)
- [1400 Einführung in die Geologische Geländearbeit](#)
- [2100 Mathematik](#)
- [2200 Chemie](#)
- [2250 Physik](#)
- [2600 Literaturrecherche und Präsentation](#)
- [3050 Geodynamik und Regionale Geologie](#)
- [3100 Hydrogeologie](#)
- [3150 Quantitative Geowissenschaften](#)
- [3200 Strukturgeologie](#)
- [3250 Chemie der Erde](#)
- [3300 Petrographie und Sedimentologie](#)
- [3350 Vertiefung der Geologischen Geländearbeit](#)
- [3400 Ökonomische Geologie und Ingenieurgeologie](#)
- [3450 Marine Geologie](#)
- [3500 Laborpraktika](#)
- [3550 Projektarbeit nach Wahl](#)
- [4100 Paläontologie](#)
- [4200 Angewandte Geophysik](#)
- [4300 Interpretation von Bohlochmessungen in der angewandten Geologie](#)
- [4400 Hydrogeologie und Umweltgeologie](#)
- [4500 Ökonomische Geologie von Lockergesteinen](#)
- [4600 Sedimentologie und Quartärgeologie](#)
- [4700 Laboranalyse und Dateninterpretation](#)
- [5005 Fachfremde Ergänzung: Zoologie](#)

anklicken
anmelden
TAN eingeben und bestätigen

keine Anmeldung für nicht abgeschlossene Module!

Auszug aus der Prüfungsordnung (als pdf im Internet verfügbar)

Code	Module	AB	D	LP	PA	RPT
G 1	Einführung in die Geologie	240	1	8	KI (90 Min), mP (15 Min), (80 %/20%)#	1
G 2	Paläontologie und Erdgeschichte	150	1	5	KI (90 Min), T*	2
G 3	Einführung in die Mineralogie	150	1	5	KI (90 Min), Ü* (3 – 5)	2
G 4	Geologische Karten und Profile	150	2	5	Pf (1 Lk, 2 Ü, 1 P)	3
G 5	Einführung in die Geologische Geländearbeit	150	2	5	Be (30 – 40 S): aus Tagesprotokollen, T*	3
G 6	Einführung in die Geologische Kartierung	210	2	7	Pf (3 P, Be 30 – 50 S), T*	3

D: Dauer (über wie viele Semester)

RPT: Regelprüfungstermin

PA: Prüfungsart

besteht ein Modul aus mehreren Leistungen, dann Anmeldung zu allen einzeln auch für Teilnahme!!!!

Auskunft gibt der/die Modulverantwortliche

Teilnahme im 2. Sem (SoSe) anmelden
Bericht im 3. Sem (WiSe) anmelden
und abschließen

Anmeldung WS 20/21:

- „Einführung in die Geologie“
- „Literaturrecherche und Präsentation“
- „Chemie“
- „Mathematik“

Hinweise gibt auch der Musterstudienplan der Prüfungsordnung

Modul und Veranstaltungen	1.	2.	3.
G 1 Einführung in die Geologie (KI 90 Min, mP 15 Min)	8 LP		
Allgemeine Geologie	V 3		
Geomorphologie	V 2		
Mineral- und Gesteinsbestimmung	V/Ü 3		
B1 Literaturrecherche und Präsentation (Sv 15 Min, T*)	3 LP		
...	V		
B 2 Chemie (KI 90 Min, T*)	9 LP		
Allgemeine und Anorganische Chemie	V 3		
Allgemeine und Anorganische Chemie	S 1		
Allgemeine und Anorganische Chemie (T*)	Pr 5 Tage		
B 3 Mathematik (KI 60 Min)	6 LP		
Algebra	V 2		
Algebra	Ü 2		
B 4 Physik (8 – 10 P/T, T*)	9 LP		
Experimentalphysik	V 3		
Physikalisches Praktikum (T*)		Pr 3	
G 2 Paläontologie und Erdgeschichte (KI 90 Min, T*)		5 LP	
Allgemeine Paläontologie		V 1	
Einführung in die Paläozoologie (T*)		V/Ü 1	
Erdgeschichte		V 2	
G 3 Einführung in die Mineralogie (KI 90 Min, 3 – 5 Ü*)		5 LP	
Grundlagen der Mineralogie		V 2	
Eigenschaften gesteinsbildender Minerale		Ü 2	

Anerkennung von Studienleistungen:

laut Rahmenprüfungsordnung (RPO §43)

Antrag nur bis 6 Wochen nach Vorlesungsbeginn (bis 20.11.2020)

nachträglich keine Anerkennung möglich

Antrag mit Dokumenten bei mir

PC-Pool: Speicher unter ‚C:\Daten\Max Mustermensch‘ oder ‚eigene Dokumente‘
regelmäßiges Löschen von Dokumenten auf dem Desktop!
Speicherung auf Netzlaufwerk
‚Barbara\Studenten\Max Mustermensch‘

Literaturrecherche und Präsentation:

Veranstaltung findet in vorlesungsfreier Zeit (Februar & März) statt

Aushang im Dezember beachten

vorher keine Veranstaltung

Prüfungsanmeldung trotzdem schon im Dezember!

Fragen ? Dr. **Grit Büttner** – Zi 206, Sprechstunde Di 9 – 11 Uhr

Kampagne



HEIMAT
HAFENGREIFS
WALD

MELDE
DICH UM!

MEIN STUDIENORT  MEIN HAUPTWOHNSITZ