



Universität Zürich  
Geographisches Institut

# Wegleitung zum Geographiestudium

Bachelor-Studiengang in Geographie



September 2008,  
Studienjahr 2008/09

## Inhalt

1	Vorwort	1
2	Allgemeine Angaben zum Studium an der MNF	2
2.1	<i>Studienaufbau</i>	2
2.2	<i>Kreditpunktesystem</i>	3
2.3	<i>Module</i>	3
2.4	<i>Modul-Prüfungen</i>	4
2.5	<i>Studienabschluss</i>	6
2.6	<i>Verschiedenes</i>	7
3	Geographie an der Universität Zürich	8
3.1	<i>Ausbildungsschwerpunkte</i>	8
4	Geographische Berufswelt	10
4.1	<i>Ausgewählte Tätigkeitsfelder</i>	10
4.2	<i>Beschäftigungslage</i>	11
5	Bachelor of Science in Geography (BSc)	12
5.1	<i>Allgemeines</i>	12
5.2	<i>Pflicht-Module</i>	14
5.3	<i>Wahl-Pflicht-Module</i>	18
5.4	<i>Wahl-Module / Nebenfächer</i>	19
5.5	<i>Tutorate</i>	25
5.6	<i>Berufspraktika</i>	25
5.7	<i>Mobilität</i>	25
6	Geographie als Nebenfach	27
6.1	<i>Pflichtteil</i>	27
6.2	<i>Wahlteil</i>	28
6.3	<i>Empfehlungen zur Gestaltung des Wahlteils im Nebenfach</i>	28
7	MAS SHE in Geographie	31
7.1	<i>Geographie als 1. Unterrichtsfach</i>	31
7.2	<i>Geographie als 2. Unterrichtsfach</i>	32
8	Varia	33
8.1	<i>Immatrikulation / Hauptfachwechsel</i>	33
8.2	<i>Kontakt zum GIUZ</i>	33
8.3	<i>Bibliotheken</i>	35
8.4	<i>Fachverein Geographie</i>	35
8.5	<i>Wichtige universitäre Auskunftsstellen</i>	36
8.6	<i>Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich (GEGZ)</i>	38

## 1 Vorwort

In der vorliegenden Wegleitung wird der Geographie-Studiengang mit Bachelor-Abschluss erläutert, welcher im Wintersemester 2004/05 eingeführt wurde. Sie soll den Aufbau des Bachelor-Studiums in Geographie aufzeigen und Antworten auf studientechnische Fragen bieten.

Empfehlungen zur Belegung von Wahl-Modulen und Nebenfächern ausserhalb der Geographie sind in der Online-Wegleitung auf der Website ([www.geo.uzh.ch/de/studium](http://www.geo.uzh.ch/de/studium)) zusammengestellt.

Angaben zum bisherigen Studiengang (mit Diplom-Abschluss) finden sich in der Broschüre "Orientierung zum Geographie-Studium", welche man auf der Website der Studienberatung findet.

Die Studienberatung Geographie ist die erste Anlaufstelle bei Fragen zum Studienbetrieb:

Zimmer	25-K-10
Tel:	044 635 51 18
e-mail:	<a href="mailto:beratung.lehre@geo.uzh.ch">beratung.lehre@geo.uzh.ch</a>
Internet:	<a href="http://www.geo.uzh.ch">www.geo.uzh.ch</a>
Öffnungszeiten:	Mittwoch und Donnerstag, jeweils von 13.00h bis 16.30h (für allfällige Änderungen der Öffnungszeiten bitte Website beachten)

Über Neuerungen informiert die Studienberatung jeweils auf der Website, im Geoscope (Zeitschrift des Fachvereins Geographie), an den Anschlagbrettern des K-Stocks sowie an öffentlichen Informationsveranstaltungen.

Weitere Informationsquellen - insbesondere zu den einzelnen Modulen - sind:

- Kommentiertes Vorlesungsverzeichnis ([www.vorlesungen.uzh.ch](http://www.vorlesungen.uzh.ch))
- Websites der entsprechenden Abteilungen ([www.geo.uzh.ch](http://www.geo.uzh.ch))

Um den Studierenden eine effiziente Studienplanung zu ermöglichen, organisiert das Geographische Institut jeweils am Anfang des Herbstsemesters eine Einführungsveranstaltung für Erstsemestrieger.

Studienberatung Geographie, August 2008  
Amalia Schneider, Marco Salvini

## 2 Allgemeine Angaben zum Studium an der MNF

### 1. Was steht in dieser Wegleitung?

In diesem Kapitel zum Studium an der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät (MNF) werden Angaben zusammengestellt, die für alle Fächer der MNF gelten. Ab Kapitel 5 finden sich die spezifischen Angaben für den Bachelor-Studiengang in Geographie.

### 2. In welchen Unterlagen ist das Studium an der MNF geregelt?

Diese Wegleitung hat orientierenden Charakter. (Rechts-)verbindlich sind:

- a) **Rahmenordnung** für das Studium in den Bachelor- und Master-Studiengängen an der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Zürich. Siehe [www.mnf.uzh.ch](http://www.mnf.uzh.ch)
- b) **Studienordnung** für das Studium in den Bachelor- und Master-Studiengängen an der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Zürich. Siehe [www.mnf.uzh.ch](http://www.mnf.uzh.ch)
- c) **Promotionsordnung**, siehe [www.mnf.uzh.ch](http://www.mnf.uzh.ch)

Die Rahmenordnung enthält die allgemeinen Bestimmungen für das Bachelor- und das Master-Studium. In der Studienordnung werden die Studiengänge inhaltlich beschrieben. Die Promotionsordnung regelt das Promotionsstudium (Doktorat).

Die vorliegende Wegleitung und die erwähnten Reglemente a), b) und c) gelten über einen längeren Zeitraum. Für die aktuellen Informationen gibt jedes Fach für jedes Semester das „kommentierte Vorlesungsverzeichnis“ heraus, das u.a. detaillierte Angaben zu den Lehrveranstaltungen enthält. Es erscheint jeweils anfangs Mai (für das Herbstsemester) bzw. anfangs November für das Frühjahrssemester ([www.vorlesungen.uzh.ch](http://www.vorlesungen.uzh.ch)).

## 2.1 Studienaufbau

### 3. Was ist ein Nebenfach?

Ein Nebenfach ist ein vom Hauptfach verschiedenes Fach, dessen Umfang 20 Kreditpunkte nicht unterschreiten darf. Es wird in der Bachelor- oder Master-Diplomurkunde ausgewiesen. Fächer, deren Umfang keine 20 Punkte erreicht, werden nicht als Nebenfächer bezeichnet.

Empfehlungen zu den frei wählbaren Nebenfächern sind auf der Website erläutert.

## 2.2 Kreditpunktesystem

### **4. *Wieviele Kreditpunkte muss ich erwerben? Welcher Zeitraum steht mir dazu zur Verfügung?***

Für die Erteilung des Bachelor-Diploms sind 180 KP erforderlich. Dies bedeutet, dass das Bachelor-Studium in der Regel sechs Semester dauert (Richtstudienzeit).

Die maximale Studienzeit für das Bachelor-Studium beträgt das Doppelte der Richtstudienzeit. Wer innerhalb dieser Frist die Bedingungen für den Erwerb des Bachelor-Grades nicht erfüllt hat, kann an der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät keinen Abschluss mehr erwerben. Die Fakultät kann auf begründetes Gesuch hin längere Studienzeiten bewilligen.

### **5. *Kann ich meine Kreditpunkte beliebig zusammenstellen?***

Nein. KP können nicht mit beliebigen Lehrveranstaltungen erworben werden. Diese Wegleitung bzw. die Studienordnung gibt Auskunft darüber, inwiefern Lehrveranstaltungen obligatorisch sind und wo Wahlmöglichkeiten bestehen. In Frage 8 finden Sie weitere Informationen zu diesem Thema.

### **6. *Wie erfahre ich meinen Kreditpunktstand?***

Sie erhalten einmal pro Semester eine Aufstellung über die bisher erworbenen KP und, soweit erteilt, die erzielten Noten. Ebenfalls ersichtlich ist der Kreditpunktstand laufend unter [www.students.uzh.ch](http://www.students.uzh.ch). Sie sind verpflichtet, allfällige Unstimmigkeiten innert vier Wochen dem Studiendekanat zu melden.

## 2.3 Module

### **7. *Wie ist ein Studiengang gegliedert? Was sind Module?***

Ein Studiengang ist in Module gegliedert. Ein Modul besteht aus einer oder mehreren Lehrveranstaltungen. Kreditpunkte werden ausschliesslich für Module vergeben. Module erstrecken sich in der Regel über maximal ein Semester. Die Absolvierung eines Moduls kann von der Erfüllung von Vorbedingungen abhängig gemacht werden; das kommentierte Vorlesungsverzeichnis gibt darüber Auskunft.

### **8. *Welche Arten von Modulen gibt es?***

Es wird unterschieden zwischen:

- Pflicht-Modul: Modul, welches für alle Studierenden eines Studiengangs obligatorisch ist.
- Wahl-Pflicht-Modul: Modul, das in einer vorgegebenen Anzahl aus einer vorgegebenen Liste auszuwählen ist.
- Wahl-Modul: Modul, das aus dem Angebot eines Faches oder einer Fächergruppe frei wählbar ist.

Die Studienordnung der MNF bzw. diese Wegleitung legt die Pflicht-, Wahl-Pflicht- und Wahl-Module der einzelnen Studiengänge einschliesslich der entsprechenden KP fest.

Für Wahl- und Wahl-Pflicht-Module kann diese Festsetzung auch im kommentierten Vorlesungsverzeichnis erfolgen.

**9. Wer ist für die Module (inkl. allfälliger Prüfungen oder andersgearteter Leistungsnachweise) zuständig?**

Für jedes Modul wird eine Modul-Verantwortliche oder ein Modul-Verantwortlicher bestimmt und jeweils im kommentierten Vorlesungsverzeichnis genannt.

**10. Wie schreibe ich mich für ein Modul ein?**

Sie können sich online gemäss den allgemeinen Richtlinien der Universität einschreiben (für alle Fakultäten): [www.students.uzh.ch](http://www.students.uzh.ch)

## **2.4 Modul-Prüfungen**

**11. Muss ich mich für die einzelnen Modul-Prüfungen anmelden? Kann ich mich abmelden?**

Mit der Einschreibung zu einem Modul sind Sie automatisch zu den betreffenden Modul-Prüfungen angemeldet. Sie können sich aber ohne Begründung bis zum Ende der ersten Hälfte der Veranstaltungsdauer vom Modul samt Prüfung abmelden.

**12. Erhalte ich für jede Modul-Prüfung eine Einladung?**

Zu den schriftlichen Modul-Prüfungen erhalten Sie keine Einladung. Sie können Datum, Zeit und Ort der Prüfung dem kommentierten Vorlesungsverzeichnis oder unter [www.mnf.uzh.ch](http://www.mnf.uzh.ch) entnehmen und in eigener Verantwortung in Ihre Agenda eintragen. Für die Repetitionsprüfungen werden Einladungen versandt.

**13. Wann finden die Modul-Prüfungen statt?**

Für die Modul-Prüfungen stehen der Fakultät pro Jahr sechs Termine zur Verfügung. In der Studienordnung und im kommentierten Vorlesungsverzeichnis wird für jedes Modul individuell festgelegt, an welchem dieser Termine die betreffende Modul-Prüfung stattfindet. Pro Modul ist nur ein Termin vorgesehen.

Die Prüfungsperioden sind wie folgt festgelegt:

Periode 1: Letzte Vorlesungswoche im Herbstsemester und darauf folgende Woche.

Periode 2: 3./4. Woche nach Ende der Vorlesungszeit des Herbstsemesters.

Periode 3: Die beiden Wochen vor Vorlesungsbeginn des Frühjahrssemesters.

Periode 4: Letzte Vorlesungswoche im Frühjahrssemester und darauf folgende Woche.

Periode 5: 3./4. Woche nach Ende der Vorlesungszeit des Frühjahrssemesters.

Periode 6: Die beiden Wochen vor Vorlesungsbeginn des Herbstsemesters.

#### **14. Wie und wann erfahre ich die Ergebnisse der Modul-Prüfungen?**

Nach jeder Prüfungsperiode werden die Ergebnisse durch den Fakultätsausschuss validiert. Anschliessend können Sie die Resultate in Ihrem persönlichen Konto einsehen ([www.students.uzh.ch](http://www.students.uzh.ch)).

#### **15. Wie steht es mit den Repetitionsmöglichkeiten?<sup>1</sup>**

Nicht bestandene Modul-Prüfungen können für jedes Modul einmal wiederholt werden. Es gibt jedoch die Möglichkeit zu einer einmaligen Zweitrepetition („Joker“) – d.h. für ein einziges Pflicht-Modul kann eine zweimal nicht bestandene Prüfung ein drittes Mal absolviert werden. Ist ein Pflicht-Modul nach der zulässigen Repetition nicht bestanden, kann das Studium in denjenigen Hauptfächern nicht fortgesetzt werden, für welche dieses Modul obligatorisch ist. Ist ein Wahl-Pflicht-Modul nach der zulässigen Repetition nicht bestanden, kann es einmal durch ein anderes Modul substituiert werden, wiederum mit der Möglichkeit einer einmaligen Repetition. Wahl-Module können unbeschränkt substituiert werden. Das heisst: Ist ein Wahl-Modul nach der Repetition nicht bestanden, können keine Kreditpunkte mehr in diesem Modul erworben werden. Sie können aber das Studium ohne weitere Einschränkungen fortsetzen.

Wenn Sie eine Modul-Prüfung nicht bestanden haben, erhalten Sie mit dem Prüfungsbescheid die Aufforderung zur Anmeldung der Repetition. Sie haben dabei das Recht, sich bis 10 Tage vor der betreffenden Repetitionsprüfung abzumelden, müssen dann aber das Modul wiederholen, und Sie können die Prüfung nur noch einmal ablegen.

Bei Nichtbestehen einer Prüfung kann diese in den Semestern 1-6 jeweils nur in der Prüfungsperiode 6 repetiirt werden.

#### **16. Was geschieht, wenn ich einer Prüfung oder einer Repetitionsprüfung fernbleibe? Was habe ich in diesem Fall zu tun?**

Wer einer Modul-Prüfung fernbleibt, hat diese nicht bestanden. Die Fakultät kann beim Vorliegen wichtiger Gründe oder eines ärztlichen Zeugnisses Ausnahmen bewilligen. In solchen Fällen müssen Sie bis spätestens fünf Tage nach dem Prüfungstag ein schriftliches Gesuch mit den nötigen Unterlagen oder Zeugnissen an das Studiendekanat richten.

---

<sup>1</sup> Abschnitt 19 beruht auf §21 und §36 der Rahmenordnung der MNF vom 29.3.2004.

Wenn die Fakultät das Gesuch bewilligt, legt sie gleichzeitig fest, wann die verpasste Modul-Prüfung abzulegen ist. In der Regel wird dies der Repetitionstermin für die betroffene Modul-Prüfung sein.

**17. Wie werden die Leistungsnachweise für die Module durchgeführt, für die keine Modul-Prüfungen vorgesehen sind?**

In diesem Fall sind die Modul-Verantwortlichen für die Modalitäten zuständig. Diese werden im kommentierten Vorlesungsverzeichnis angegeben. Auch in diesen Fällen können die Leistungen benotet werden.

Wenn Sie aus gesundheitlichen oder andern wichtigen Gründen an der Teilnahme an einem solchen Leistungsnachweis verhindert sind, haben Sie sich umgehend bei der oder dem Modul-Verantwortlichen zu melden, die oder der dafür besorgt ist, dass der Leistungsnachweis nachgeholt werden kann.

Ob und in welcher Form nicht oder nur teilweise erfüllte Leistungsnachweise während des Moduls oder im Anschluss daran nachgeholt werden können, entscheidet der Modul-Verantwortliche. Je nach Art des Nachweises kann dies bedeuten, dass Sie das Modul wiederholen müssen.

Generell gilt: Ist der Leistungsnachweis für ein Modul nicht erbracht, ist die Regelung für Repetitionsprüfungen (siehe Frage 15) sinngemäss anzuwenden.

## **2.5 Studienabschluss**

**18. Wie steht es mit der Bachelor-Arbeit?**

Im Bachelor-Studium wird eine Bachelor-Arbeit verlangt. Eine einmalige Wiederholung (mit neuem Thema) ist möglich.

**19. Erhalte ich das Bachelor-Diplom automatisch, wenn ich alle Bedingungen erfüllt habe?**

Nein. Die Erteilung des Diploms erfolgt nicht automatisch aufgrund der erworbenen Kreditpunkte. Vielmehr müssen Sie eine Bewerbung an das Dekanat richten (Merkblatt „Antrag auf Studienabschluss BSc Geographie“ auf [www.geo.uzh.ch](http://www.geo.uzh.ch) → Formulare und Merkblätter). Wenn alle Bedingungen erfüllt sind, verleiht Ihnen die Fakultät den entsprechenden Titel an der nächsten Fakultätsversammlung, sofern die Bewerbung mindestens drei Wochen vor der Fakultätsversammlung erfolgt ist, andernfalls an der darauf folgenden.

**20. Wie sieht meine Diplomurkunde aus?**

Sie ist in deutscher und englischer Sprache abgefasst. Sie enthält auch eine Note, die aus den im Verlauf des Studiums erzielten Noten gemäss Studienordnung berechnet wird. Für das Haupt- und das Nebenfach werden getrennte Noten erteilt. Der Diplomurkunde wird eine Aufstellung der absolvierten Module mit ihren Kreditpunkten beigelegt, ebenso das „Diploma Supplement“, das

allgemeine Informationen über die Bildungsgänge in der Schweiz und insbesondere an der Universität Zürich enthält.

## **2.6 Verschiedenes**

### ***21. Kann ich jedes Semester die Universität wechseln?***

Ja. Die Kreditpunkte werden grundsätzlich an jeder Universität angerechnet, sofern diese ebenfalls das ECTS-Kreditpunktesystem anwendet. Die Zieluniversität ist allerdings berechtigt, für das Studienprogramm gewisse Vorschriften zu erlassen, falls sich der Studiengang wesentlich von jenem der Universität Zürich unterscheidet. Wenn Sie ein Bachelor-Diplom der MNF erwerben wollen, so müssen Sie mindestens 90 der 180 erforderlichen KP an der Universität Zürich erworben haben, wobei aber die Fakultät auf Gesuch hin Ausnahmen bewilligen kann.

### ***22. Wie bringe ich Studium und Militärdienst unter einen Hut?***

Die Termine der Modul-Prüfungen überschneiden sich mit den Rekrutenschulen und weiteren militärischen Ausbildungsdiensten. Es wird deshalb empfohlen, diese Dienste vor dem Studienbeginn zu absolvieren. Falls Sie während dem Studium Ausbildungsdienste absolvieren müssen, sollten Sie mit der Studienberatung Ihres Faches Kontakt aufnehmen und die Planung des Studiums besprechen. Abwesenheit wegen Militärdienst kann jedoch in keinem Fall zu Erleichterungen der Bedingungen für die Leistungsnachweise führen. Weiterführende Informationen sind auch auf der Website [www.geo.uzh.ch](http://www.geo.uzh.ch) zu finden.

### ***23. Wie wird mit Plagiat umgegangen?***

Der willentliche oder unbeabsichtigte Akt, Worte, Bilder, Ideen oder Vorgehensweisen anderer Personen zu kopieren, ohne die Quellen zu benennen, oder vorzutäuschen man hätte es selber geschaffen, ist akademischer Diebstahl. Plagiat ist kein Kavaliersdelikt. In der akademischen Kultur und Wissenschaft ist dieses Verhalten nicht nur unethisch und unakzeptabel, sondern kann disziplinarische Konsequenzen nach sich ziehen.

### ***24. Hinweise zum Gesucheschreiben:***

Hinweise zum Verfassen von Gesuchen finden sich unter [www.mnf.uzh.ch/administration/reglemente/gesuche/html](http://www.mnf.uzh.ch/administration/reglemente/gesuche/html).

### 3 Geographie an der Universität Zürich

Die Geographie untersucht Prozesse, die den (Lebens-) Raum verändern und gestalten. Es ist ihr Ziel, die gegenseitigen Einflüsse und Abhängigkeiten zu verstehen, Veränderungen zu dokumentieren, Szenarien zu entwerfen und nachhaltige Handlungsstrategien zu entwickeln. Dabei ergründet sie sowohl die physischen Prozesse als auch das Zusammenspiel zwischen Mensch und Umwelt. Formbildende Prozesse an der Erdoberfläche, Schnee und Eis im Wasserkreislauf oder Boden und Vegetation im Klimawandel sind Schwerpunkte der physischen Geographie. Die Humangeographie und die Wirtschaftsgeographie analysieren, wie Menschen, Gruppen und Institutionen in ihren Lebensräumen handeln und sie gestalten. Eine Besonderheit des Instituts ist die starke Gewichtung der Modellbildung und quantitativer Methoden; hochentwickelte Geographische Informationssysteme und Fernerkundungstechnologien tragen wesentlich dazu bei, die untersuchten Prozesse zu modellieren und räumliche Phänomene darzustellen und zu verstehen.

#### 3.1 Ausbildungsschwerpunkte

Die Ausbildungsschwerpunkte des Geographischen Instituts der Universität Zürich liegen folgendermassen:

##### **Physische Geographie**

- *Glaziologie, Geomorphodynamik und Geochronologie*: Klimageschichte, Eiszeit- und Hochgebirgsforschung etc.
- *Boden- und Biogeographie*: Bodenkunde, biogeochemische Prozesse im Boden, Vegetationsgeographie, Geoökologie etc.

##### **Humangeographie**

- *Humangeographie*: Kultur- und Sozialgeographie, geographische Entwicklungsforschung, Mensch-Umwelt-Beziehungen (Naturschutz, natürliche Ressourcen, Hochgebirge), Globalisierung, Regionale Schwerpunkte: Süd- und Südostasien, Schweiz
- *Politische Geographie*: Politische Geographie, geographische Konfliktforschung, Geographien der Moral. Regionale Schwerpunkte: Südasien, Afrika
- *Wirtschaftsgeographie*: Regional- und Stadtforschung, Alpenforschung, Tourismus, Genderforschung

##### **Methodische Geographie**

- *Fernerkundung*: Analyse und Verarbeitung von Fernerkundungsdaten (Satelliten- und Luftbilder, etc.), Landnutzungsüberwachung, Bildspektrometrie, Radarprozessierung
- *Geographische Informationsvisualisierung und –analyse (GIVA)*: Methoden der Raumanalyse, Anwendungen von geographischen Informationstechnologien in den Sozial- und Humanwissenschaften
- *Geographische Informationssysteme (GIS)*: Methoden der Geoinformatik und

GIS, kartographische Visualisierung, digitale Geländemodellierung, Anwendungen im Umweltbereich und in der physischen Geographie

**Schweizerischer Nationalfonds (Förderungsprofessur)**

- *Soziale und industrielle Ökologie*: Nachhaltige Entwicklung, regionales Abfall- und Ressourcen Management, Entwicklung von kombinierten Entscheidungsfindungs- und prozessbasierten Umwelt-Modellen, transdisziplinäre Ansätze, Regionale Schwerpunkte: Lateinamerika, Schweiz

## 4 Geographische Berufswelt

Für GeographInnen öffnet sich ein weites Berufsfeld. Durch die breite Ausbildung finden sie in verschiedensten Fachbereichen eine Anstellung, dies in einer gewissen Konkurrenz mit anderen Studienfachrichtungen. Am Arbeitsplatz selbst ist oft Teamarbeit und interdisziplinäre Zusammenarbeit gefragt.

### 4.1 Ausgewählte Tätigkeitsfelder

**Räumliche Planung:** Stadt-, Regional- & Landesplanung, Standortevaluationen, Stadt- und Regionalforschung, Wirtschafts- und Strukturpolitik, Wirtschaftsförderung, Ver- und Entsorgung, Verkehr- und Mobilitätsforschung, Verkehrsplanung, Tourismus

**Umwelt, Landschaft und Mensch:** Umwelt- und Landschaftsplanung, Natur- und Umweltschutz, Naturgefahren, Biotopkartierung, Geoökologie, Geotechnik, Ökosystemforschung, Ökomanagement, Umweltwirtschaft, Bodenschutz, Bodenkunde, Klimaforschung, Hydrologie, Bodenschutzfachstellen, Entwicklungszusammenarbeit, Internationale Organisationen, Versicherungen, Meteorologie

**Information und Dokumentation:** Presse und Öffentlichkeitsarbeit, Medien, Verlagswesen, Statistik, Marktforschung, Informationsdienste, Fernerkundung, (Computer-)Kartographie, Geoinformatik (GIS), Banken, Museen, Bibliotheken

**Schulen:** Mittelschulen, Diplommittelschulen, Berufs- und weitere Schulen

Auch eine Umfrage unter jungen, diplomierten Geographinnen und Geographen zeigt, dass sie sich breit auf eine Vielzahl von Beschäftigungsfeldern verteilen (siehe Tabelle unten). Neben den Hochschulen (z.B. Assistenz- und Doktorandenstellen) sind die Schule und die öffentliche Verwaltung die wichtigsten Bereiche.

<b>Beschäftigungsbereiche Geographie</b>	<b>Anzahl</b>	<b>in [%]</b>	<b>für 2005</b>
Hochschule	15	11%	
Maturitätsschulen	17	16%	
Andere Schulen	2	1%	
Information und Kultur	5	4%	
Planungs-, Architektur- und Ingenieurbüros	10	7%	
Industrieunternehmen	5	4%	
Private Dienstleistungs-Unternehmen	20	14%	
Öffentliche Verwaltung	24	22%	
Gemeinnützige Organisationen	10	7%	

## 4.2 Beschäftigungslage

Dank der gesellschaftlichen Bedeutung von Themen wie Umweltschutz, Stadt- und Raumplanung oder Naturgefahren wird auch in Zukunft der Grossteil der diplomierten Geographinnen und Geographen eine interessante und herausfordernde Arbeit finden. Ebenso wird die Bedeutung der elektronischen Datenverarbeitung in unserer Gesellschaft kaum abnehmen, wodurch auch von dieser Seite in Zukunft wieder ein positiver Einfluss zu erwarten ist.

Bei den im Jahr 2005 befragten Geographinnen und Geographen waren 82 Prozent erwerbstätig. Weiteren 2 Prozent war eine Stelle zugesichert, während 11 Prozent angaben, auf Stellensuche zu sein (5 Prozent verzichteten freiwillig auf Erwerbsarbeit). Gesamthaft gaben allerdings 50 Prozent an, auf Schwierigkeiten gestossen zu sein, eine Erwerbstätigkeit zu finden, welche ihren Erwartungen entspricht.

10 Prozent der Befragten geben an, dass sie wegen Schwierigkeiten auf dem Arbeitsmarkt auf eine Stelle ausgewichen seien, die nichts mit ihrer Ausbildung zu tun hat. 28 Prozent äussern die Ansicht, dass sie in ihrer Tätigkeit die Fähigkeiten und Kenntnisse aus dem Studium nicht angemessen einsetzen können.

Nur 22 Prozent der 2005 Befragten befinden sich an einer Stelle, an der vom Arbeitgeber ein Hochschulabschluss in Geografie vorausgesetzt wurde. In 60 Prozent der Fälle sind sie an Stellen beschäftigt, für die auch Absolventen mit anderen Studienfächern in Frage gekommen wären. 16 Prozent arbeiten an einer Stelle, für die gar kein Hochschulabschluss vorausgesetzt wurde.

63 Prozent der Berufseinsteiger arbeitet teilzeitlich, wobei dies nicht immer freiwillig gewählt ist. Zudem sind nur 41 Prozent der Geographinnen und Geographen unbefristet angestellt. Dieses Phänomen ist allerdings unter den Absolventen der meisten Studienfächer zu beobachten.

Dieses Kapitel der Wegleitung basiert auf der Broschüre „Die erste Stelle nach dem Studium: Die Beschäftigungssituation der Medizin und der Naturwissenschaften (2007)“, Heft 3, S. 32-36, herausgegeben von der Arbeitsgemeinschaft für akademische Berufs- und Studienberatung (AGAB/ASOU).

## 5 Bachelor of Science in Geography (BSc)

### 5.1 Allgemeines

Das Studienprogramm im Bachelor of Science in Geography vermittelt primär ein fundiertes Grundwissen in Geographie. Trotzdem lässt es eine gewisse Spezialisierung zu. Der Bachelor-Grad soll v.a. als Grundlage für eine entsprechende Weiterbildung (z.B. MSc in Geography) dienen. Der Bachelor-Grad bildet ausdrücklich *nicht* die Basis für die Ausbildung zur Mittelschullehrkraft (MAS SHE, früher: Höheres Lehramt Mittelschulen, HLM).

#### *Richtstudienzeit*

Die Richtstudienzeit beträgt 6 Semester, die Maximalstudienzeit 12 Semester. Wer innerhalb der Maximalstudienzeit das BSc-Studium in Geographie nicht abgeschlossen hat, kann an der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Zürich (MNF) keinen Abschluss mehr erweben. Auf begründetes Gesuch hin können in Ausnahmefällen von der Fakultät längere Studienzeiten bewilligt werden.

#### *Aufbau*

Das Bachelor-Diplom wird vergeben, wenn innerhalb der Maximalstudienzeit 180 Kreditpunkte (KP) erworben worden sind. Davon müssen im Minimum 90 KP an der Universität Zürich erworben worden sein.

Der Studiengang ist unterteilt in Pflicht-, Wahl-Pflicht- und Wahl-Module und eine Bachelor-Arbeit. Wieviele und welche Module pro Semester absolviert werden, ist grundsätzlich den Studierenden überlassen. Zu beachten gilt allerdings, dass die Module im Jahreszyklus angeboten werden und die Maximalstudienzeit nicht überschritten werden darf. Von den Modulverantwortlichen bzw. den Dozierenden können Bedingungen für den Besuch eines Moduls (z.B. der vorgängige Besuch eines andern Moduls / einer andern Veranstaltung) definiert werden.

Für ein erfolgreich absolviertes Bachelor-Studium wird den Studierenden das Diplom "BSc in Geographie / Bachelor of Science in Geography" verliehen. Der englische Titel "Bachelor of Science" wird mit "BSc" abgekürzt.

#### *Studienbeginn*

Grundsätzlich kann das Geographiestudium im Herbst oder im Frühjahr begonnen werden. Der Regelstudiengang setzt jedoch im Herbst ein. Bei Studienbeginn im Frühjahr sind ausnahmslos die Bedingungen für den Besuch eines Moduls zu berücksichtigen (z.B. Modul B kann erst besucht werden, wenn Modul A abgeschlossen ist). Im Normalfall ist deshalb von einem Studienbeginn im Frühjahr dringend abzuraten.

Am letzten Freitag vor Beginn des Herbstsemesters (Beginn der Lehrveranstaltungen) findet eine Einführungsveranstaltung zum Geographiestudium für Erstsemestrige statt.

## 5.2 Pflicht-Module

Pflicht-Module beinhalten Teilbereiche der Geographie sowie die Bachelor-Arbeit, aber auch Exkursionen und einen bestimmten Umfang an Mathematik und Geologie. Die ersten beiden Semester des BSc bestehen fast ausschliesslich aus Pflicht-Modulen (siehe Übersichts-Grafik, S. 22/23).

### 1. Semester

Pflichtmodul	KP	Das Modul besteht aus:
GEO 111 Physische Geographie I (2. Semesterhälfte)	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 111.1 Physische Geographie I: GZ und Sphären</li> <li>• GEO 111.2 Übungen zu Physische Geographie I</li> <li>• GEO 111.3 Besprechung zu den Übungen zu Physische Geographie I</li> </ul>
GEO 112 Humangeographie I (1. Semesterhälfte)	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 112.1 Humangeographie I</li> <li>• GEO 112.2 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten</li> <li>• GEO 112.3 Besprechung zur Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten</li> </ul>
GEO 115 Grundzüge Kartographie und Visualisierung	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 115.1 Grundzüge Kartographie und Visualisierung</li> <li>• GEO 115.2 Übungen Grundzüge Kartographie und Visualisierung</li> <li>• GEO 115.3 Besprechungen zu den Übungen Grundzüge Kartographie und Visualisierung</li> </ul>
ERD 111 Dynamische Erde I	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ERD 111.1 Dynamische Erde I</li> <li>• ERD 111.2 Dynamische Erde I, Übungen</li> </ul>
MAT 182 Analysis für die Naturwissenschaften	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MAT 182.1 Vorlesung Analysis für die Naturwissenschaften</li> <li>• MAT 182.2 Übungen Analysis für die Naturwissenschaften</li> </ul>

## 2. Semester

GEO 121 Physische Geographie II & III	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 121.1 Physische Geographie II: Klima und Wasserkreislauf</li> <li>• GEO 121.2 Physische Geographie III: Geomorphologie und Glaziologie</li> <li>• GEO 121.3 Übungen und Exkursionen Physische Geographie (inkl. Besprechung)</li> </ul>
GEO 123 Einführung in die Wirtschafts- und Stadtgeographie	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 123.1 Einführung in die Wirtschafts- und Stadtgeographie</li> </ul>
GEO 124 Grundzüge Fernerkundung und Geoinformatik	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 124.1 Fernerkundung I</li> <li>• GEO 124.2 Grundzüge Geoinformation</li> <li>• GEO 124.3 Übungen zu Grundzüge Geoinformation</li> </ul>
ERD 122 Geologie Schweiz	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ERD 122.1 Geologie der Schweiz</li> <li>• ERD 122.2 Exkursionen</li> </ul>
MAT 183 Stochastik für die Naturwissenschaften	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• MAT 183.1 Vorlesung Stochastik für die Naturwissenschaften</li> <li>• MAT 183.2 Übungen Stochastik für die Naturwissenschaften</li> </ul>

## 3. Semester

GEO 211 Physische Geographie IV & V	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 211.1 Physische Geographie IV: Einführung in die Ökologie</li> <li>• GEO 211.2 Physische Geographie V: Bodengeographie</li> </ul>
GEO 213 Wirtschaftsgeographie I und II (3. und 4. Semester)	6 (HS 3, FS 3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 213.1 Wirtschaftsgeographie I</li> </ul>
GEO 214 Übungen zur Fernerkundung I	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 214.1 Besprechungen zu den Übungen zur Fernerkundung I</li> <li>• GEO 214.2 Übungen zur Fernerkundung I</li> </ul>
GEO 216 Methoden der empirischen Forschung	9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 216.1 Statistik in der Geographie</li> <li>• GEO 216.2 Übungen Statistik in der</li> </ul>

		<p>Geographie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 216.3 Grundlagen und Techniken der empirischen Forschung</li> </ul>
--	--	--

#### 4. Semester

GEO 221 Exkursionen und Übungen zu Physische Geographie IV & V	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 221.1 Exkursionen und Übungen zu Physische Geographie IV &amp; V</li> </ul>
GEO 222 Humangeographie II	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 222.1 Humangeographie II</li> <li>• GEO 222.2 Seminar Humangeographie II (inkl. Besprechung)</li> </ul>
GEO 213 Wirtschaftsgeographie I und II (3. und 4. Semester)	6 (HS 3, FS 3)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 213.2 Wirtschaftsgeographie II</li> </ul>
GEO 225 Raumanalyse und Fernerkundung	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 225.1 Fernerkundung II: Anwendungen</li> <li>• GEO 225.2 Einführung in die Raumanalyse mit GIS</li> <li>• GEO 225.3 Übungen Einführung in die Raumanalyse mit GIS</li> </ul>

#### 5. Semester

Wahlpflichtmodule (siehe S. 18)

#### 6. Semester

GEO 323 Geographie der Schweiz und Raumplanung	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 323.1 Geographie der Schweiz</li> <li>• GEO 323.2 Einführung in die Raumplanung</li> </ul>
GEO 326 Bachelorarbeit	12	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 326.1 Bachelorarbeit</li> </ul>
GEO 399 Obligatorische Exkursionen	mind. 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 399 Obligatorische Exkursionen → siehe Aushänge K-Stock, Website, Olat.</li> <li>• Mind. 2, max. 3 KP bis Ende BSc</li> </ul>

### *Bachelor-Arbeit (GEO 326)*

Das Bachelor-Modul im Umfang von 12 KP wird gemäss Richtstudiengang im sechsten Semester in einer der Abteilungen des GIUZ (Glaziologie, Geomorphodynamik und Geochronologie, Boden- und Biogeographie, Humangeographie, Politische Geographie, Wirtschaftsgeographie, Fernerkundung, Geographische Informationsanalyse, Geographische Informationssysteme und Soziale und industrielle Ökologie) absolviert. Dieses Modul kann ausschliesslich jeweils im Frühjahrssemester belegt werden. Die Leistungen für das BSc-Modul erbringt man in einer Abteilung, in der man schon ein Wahl-Pflicht-Modul besucht hat. Der erfolgreiche Besuch aller Pflichtmodule wird vorausgesetzt. Zentraler Bestandteil dieses Moduls ist die Bachelor-Arbeit. Sie ist eine grössere schriftliche Arbeit, die in Einzelarbeit zu einem bestimmten Thema ausgeführt wird. Die Arbeit ist v.a. literaturgestützt, gegebenenfalls können aber auch bereits vorhandene Daten integriert, analysiert oder empirisch untersucht werden. Die Bachelor-Arbeit wird benotet. Wird eine Bachelor-Arbeit mit einer ungenügenden Note bewertet, so kann einmal eine weitere Arbeit zu einem neuen Thema verfasst werden. Ist auch die zweite Arbeit ungenügend, so kann im Fach Geographie an der MNF das Bachelor-Diplom nicht mehr erworben werden.

Sind nach dem Abschluss der Bachelor-Arbeit die benötigten 180 KP noch nicht erreicht, können die fehlenden Punkte, unter Berücksichtigung der Maximalstudienzeit, im Anschluss an die Arbeit erworben werden.

Weitere Informationen zur Bachelor-Arbeit sind dem Merkblatt auf der Website entnehmen.

### *Obligatorische Exkursionen (GEO 399)*

Bis zum Abschluss des Bachelor-Studiums ist der Besuch von mindestens 4 Exkursionstagen (= 2 KP) obligatorisch. In diesen Exkursionstagen sind übungs- oder vorlesungsbegleitende Exkursionen nicht eingerechnet. Pro Exkursionstag werden 0.5 KP vergeben. Bei mehrtägigen Exkursionen dürfen maximal 2 Tage (= 1 KP) angerechnet werden (auch bei deutlich längerer Exkursionsdauer). Insgesamt können während des Bachelor-Studiums maximal 6 Exkursionstage (= 3 KP) angerechnet werden.

### 5.3 Wahl-Pflicht-Module

Es stehen insgesamt fünf Wahl-Pflicht-Module zur Verfügung. Von diesen fünf Modulen müssen drei absolviert werden. Sie werden ab dem fünften Semester besucht und erlauben eine gewisse Schwerpunktsetzung innerhalb des BSc.

#### 5. Semester

Wahl-Pflicht-Modul	KP	Das Modul besteht aus:
GEO 311 Vertiefung Physische Geographie	6	Es muss je eine eine Veranstaltung aus den folgenden zwei Teilbereichen gewählt werden: <b>Abiotisch:</b> GEO 311.1 oder GEO 311.4 <b>Biotisch:</b> GEO 311.2 oder GEO 311.3 <ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 311.1 Gletscher und Permafrost</li> <li>• GEO 311.2 Angewandte Bodenkunde</li> <li>• GEO 311.3 Biogeographie: Biome und anthropogene Vegetationsdynamik</li> <li>• GEO 311.4 Geochronologie I</li> </ul>
GEO 312 Vertiefung Humangeographie	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 312.1 Humangeographie III</li> </ul>
GEO 313 Vertiefung Wirtschaftsgeographie	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 313.1 Seminar Wirtschaftsgeographie</li> <li>• GEO 313.2 Tourismusgeographie</li> </ul>
GEO 314 Vertiefung Fernerkundung	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 314.1 Fernerkundung III: Geometrie, Radiometrie und Klassifikationen</li> <li>• GEO 314.2 Übungen zur Fernerkundung III</li> </ul>
GEO 315 Vertiefung Geographische Informationswissenschaft	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 315.1 Vertiefung Geographische Informationswissenschaft</li> <li>• GEO 315.2 Übungen Vertiefung Geographische Informationswissenschaft</li> <li>• GEO 315.3 Besprechung zu den Übungen zur Vertiefung Geographische Informationswissenschaft</li> </ul>

## 5.4 Wahl-Module / Nebenfächer

Neben den Pflicht-und Wahl-Pflicht-Modulen müssen Wahl-Module im Umfang von 46 KP absolviert werden. Grundsätzlich sind alle Lehrveranstaltungen aus dem Vorlesungsverzeichnis der Universität oder der ETH Zürich wählbar.

Wichtige Angaben zu Wahl-Module und Nebenfächer findet man in der Online-Wegleitung „Wahlmodule und Nebenfächer“ auf der Website [www.geo.uzh.ch](http://www.geo.uzh.ch).

Am GIUZ werden folgende Wahl-Module angeboten, die von BSc Geographie Studierende besucht werden können:

Wahlmodule	KP	Das Modul besteht aus:
GEO 731 Gletscher und Permafrost	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 311.1 Gletscher und Permafrost (HS)</li> </ul>
GEO 806 Gebirgs-Ökologie / Mountain Ecology	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 806.1 Gebirgsökologie / Mountain Ecology (HS)</li> <li>GEO 806.2 Feldkurs Davos (FS)</li> </ul>
GEO 706 Seminar Gebirgs-Ökologie / Mountain Ecology	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 806.1 Gebirgs-Ökologie / Mountain Ecology (HS)</li> </ul>
GEO 707 Feldkurs Gebirgs-Ökologie / Mountain Ecology	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 806.2 Feldkurs Davos (FS)</li> </ul>
GEO 856 Gletscher im Umweltkontext	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 415.1 Gletscher im Umweltkontext (FS)</li> </ul>
GEO 857 Schnee- und Lawinenkunde	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 415.2 Schnee- und Lawinenkunde (HS)</li> </ul>
GEO 805 Naturgefahren und Risikoanalyse im Gebirge	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 805.1 Naturgefahren und Risikoanalyse im Gebirge (HS)</li> </ul>
GEO 732 Angewandte Bodengeographie	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 311.2 Angewandte Bodenkunde (HS)</li> </ul>
GEO 733 Biogeographie	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 311.3 Biogeographie: Biome und anthropogene Vegetationsdynamik (HS)</li> </ul>
GEO 734 Geochronologie	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 311.4 Geochronologie I</li> </ul>
GEO 824 Praxisbezogene Alltagsforschung: Geographien des Erlebens und Handelns in transkulturellen Lebenswelten	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 824.1 Praxisbezogene Alltagsforschung: Geographien des Erlebens und Handelns in transkulturellen Lebenswelten (HS, Blockkurs)</li> </ul>

GEO 318 Geographie des Politischen	4	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 318.1 Geographie des Politischen (HS)</li> </ul>
GEO 753 Mensch und Landschaft – theoretische, empirische und methodische Zugänge	1.5	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 753.1 Mensch und Landschaft – theoretische, empirische und methodische Zugänge (HS)</li> </ul>
GEO 825 Modellierung von Mensch-Umwelt Systemen I	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 825.1 Modellierung von Mensch-Umwelt Systemen I: Analyse und Steuerung anthropogener Stoffhaushaltssysteme (HS)</li> </ul>
GEO 823 Regionalgeographie Asiens	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 823.1 Regionalgeographie Asiens (FS)</li> </ul>
GEO 784 Regionale Geographie: Vorlesung und didaktische Konzepte zu Japan bzw. Afrika	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 794.1: Regionale Geographie: Japan (HS) bzw. Afrika (FS)</li> <li>GEO 918.1: Regionale Geographie: Didaktische Konzepte zu Japan (HS und FS)</li> </ul>
GEO 794 Regionale Geographie: Japan bzw. Afrika	1.5	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 794.1 Regionale Geographie: Japan (HS) bzw. Afrika (FS)</li> </ul>
GEO 771 Informationskompetenz in Geographie	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 771.1 Einführung in die Informationskompetenz in Geographie (HS, Blockkurs)</li> </ul>
ETH 701-0104-00L Statistische Modellierung von räumlichen Daten	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>ETH 701-0104-00L Statistische Modellierung von räumlichen Daten (FS)</li> </ul>
MAT 194 Einführung in die multivariate Analyse	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>MAT 194.1 Einführung in die multivariate Analyse (FS)</li> <li>MAT 194.2 Übungen Einführung in die multivariate Analyse (FS)</li> </ul>

Achtung: Ein Wahl-Modul kann nur als solches besucht werden, wenn es nicht Teil eines belegten Wahl-Pflicht-Moduls ist! So dürfen z.B. die Module GEO 731, 732, 733, 734, 736 etc. nur als Wahl-Modul besucht werden, wenn sie nicht Teil eines belegten Wahl-Pflicht-Modul sind.

Mit ETH bezeichnete Vorlesungen sind an der ETH zu buchen.



### ***Hinweise zu den Wahlmodulen und Nebenfächern:***

Als Wahlmodule gelten:

- Geographie:** Angebot des GIUZ, insbesondere:
- Wahl-Pflicht-Module, die noch nicht als solche belegt worden sind
  - Wahlmodule des GIUZ (im VVZ: Wahl-Module)
  - Zusätzliche Exkursionen
- Andere Fächer:** (mind. 20 KP) Gesamtes Angebot der Uni Zürich und der ETHZ, vorbehaltlich besonderer Einschränkungen durch die zuständigen Fächer oder Dozierenden.
- Weitere Veranstaltungen:** Es können weitere Veranstaltungen, die das Studium sinnvoll ergänzen, besucht werden, z.B. Sprach- und Kommunikationskurse des Sprachenzentrums Uni/ETH. Aus Sprachkursen können insgesamt maximal 4 KP angerechnet werden.
- Praktikas, Tutorate** Siehe Kap. 5.5 & 5.6

Beim Zusammenstellen der Wahl-Module sind folgende Punkte zu beachten:

- Vorbedingungen für einzelne Module, wie sie im kommentierten Vorlesungsverzeichnis definiert sind, gelten auch in den anderen Fächern.
- Im Bachelor-Studium müssen mindestens 20 KP mit Modulen belegt werden, die von anderen Instituten angeboten werden (nicht-geographische Module).
- Je nach Fachrichtung in der Geographie können zusätzliche Pflicht-Veranstaltungen bestimmt werden.

Werden mindestens 20 KP aus einem nicht-geographischen Fach belegt, so kann dieses als Nebenfach deklariert werden. Ist dies nicht der Fall, wird kein Nebenfach ausgewiesen. Je nach Fakultät können Kreditpunkte im selben (Neben-)Fach aus dem Bachelor- und Master-Studium kumuliert werden.

**Es wird empfohlen, die frei wählbaren KP so zu belegen, dass die Bedingungen zur Deklaration eines Nebenfaches erfüllt sind.** Die Wahlmodule können aber auch „Kraut und Rüben durcheinander“ gemischt werden. Die verbindlichen Mindestanforderungen zum Inhalt der Nebenfächer sind online unter „Wahlmodule und Nebenfächer“ auf der Website [www.geo.uzh.ch](http://www.geo.uzh.ch) definiert. Nebenfächer, welche dort nicht aufgeführt sind, sollten im Voraus mit der Studienberatung Geographie und der Studienberatung des jeweiligen Institutes abgesprochen werden, um eine sinnvolle Fächerkombination zusammenzustellen.

Bachelor in Geography, BSc, Richtstudiengang (1.-3. Semester)

KP	S1 (HS)	S2 (FS)	S3 (HS)
1	GEO 111	GEO 121	GEO 211
2	Physische Geographie I: Grundzüge und Sphären	Physische GG II & III: Klima und Wasserkreislauf/ Geomorphologie und Glaziologie	Physische GG IV & V: Einführung in die Ökologie Bodengeographie
3	(Vorlesung und Übungen)		(2 Vorlesungen)
4		(2 Vorlesungen plus Übungen und Exkursionen)	
5	5 KP		6 KP
6	GEO 112		GEO 213.1
7	Humangeographie I		Wirtschaftsgeographie I
8	(Vorlesung und Übungen)	7 KP	(Vorlesung)
9		GEO 123	
10	5 KP	Einführung Wirtschafts- und Stadtgeographie	3 KP
11	GEO 115		GEO 214
12	GZ Kartographie und Visualisierung	GEO 124	Übungen zur Fernerkundung I
13	(Vorlesung und Übungen)	Grundzüge Fernerkundung und Geoinformatik: Fernerk. I / GZ Geoinformation	(Übungen)
14		(2 Vorlesungen plus Übungen)	
15	5 KP		6 KP
16	<b>ERD 111 (Geologie)</b>		GEO 216
17	Dynamische Erde I		Methoden der empirischen Forschung
18	(Vorlesung und Übungen)	7 KP	Statistik in der GG / Grundlagen u. Technik der emp. Forschung
19		<b>ERD 122 (Geologie)</b>	(2 Vorlesungen und Übungen)
20		Geologie der Schweiz	
21	6 KP	(Vorlesung und Exkursionen)	4 KP
22	<b>MAT 182 (Mathematik)</b>	<b>MAT 183 (Mathematik)</b>	
23	Analysis für die Naturwissenschaften	Stochastik für die Naturwissenschaften	
24	(Vorlesung und Übungen)	(Vorlesung und Übungen)	9 KP
25			Wahlmodule
26			
27	6 KP	6 KP	
28	Wahlmodule	Wahlmodule	
29			
30	ca. 3 KP	ca. 3 KP	ca. 6 KP

Bachelor in Geography, BSc, Richtstudiengang (4.-6. Semester)

S4 (FS)	S5 (HS)	S6 (FS)	KP	
GEO 221 Exkursionen / Übungen zu Physische GG IV & V  3 KP	Wahl-Pflicht-Module (Vertiefungen) (3 Module à 6 KP)	GEO 323 GG der Schweiz / Raumplanung  (2 Vorlesungen)	1	
		3 KP	2	
			3	
GEO 326 Bachelormodul mit Literaturarbeit			4	
GEO 222 Humangeographie II  (Vorlesung und Seminar)  7 KP				5
				6
				7
				8
				9
				10
				11
GEO 213.2 Wirtschaftsgeographie II  (Vorlesung)  3 KP				12
				13
				14
GEO 225 Raumanalyse und Fern- erkundung: Fernerk. II (Anwendungen) / Einf. in die Raumanalyse mit GIS  (2 Vorlesungen und Übungen)  8 KP			Wahlmodule	15
				16
				17
				18
				19
				20
				21
				22
GEO 399 Exkursionen Wahlmodule				23
				24
GEO 399 Exkursionen Wahlmodule  ca. 8 KP				25
				26
				27
				28
				29
				30
			ca. 11 KP	
			ca. 14 KP	

Angeborene Vertiefungen:

GEO 311  
Vertiefung Physische Gg

GEO 312  
Vertiefung Human-Gg

GEO 313  
Vertiefung Wirtschafts-Gg

GEO 314  
Vertiefung Fernerkundung

GEO 315  
Vertiefung Geogr. Infor-  
mationswissenschaften

S1,S2 1. Semester, etc.

HS Herbstsemester

FS Frühjahrssemester

KP Kreditpunkte

Pflicht-Module

Wahl-Pflicht-Module

Wahl-Module

**GEO  
326** Bachelor-Modul

Exkursionen: 0.5 KP pro Tag, Pflicht: 4 Tage = 2 KP (maximal 6 Tage = 3 KP)

## 5.5 Tutorate

Studierende, die als TutorIn in Lehrveranstaltungen der Geographie mitwirken, können sich dies mit 2 KP pro Lehrveranstaltung anrechnen lassen. Während des ganzen Studiums (Bachelor- und Master-Studium) ist aber die Anrechnung von Punkten aus Tutoraten auf 5 KP begrenzt.

Tutorate sind eine sinnvolle und empfehlenswerte Ergänzung zum Studium und werden i.d.R. als wertvolle Erfahrung erlebt. Tutorinnen und Tutoren unterstützen die Dozierenden in Übungen und Seminaren der tieferen Semester. Auch das Korrigieren der abgegebenen Arbeiten ist Teil dieser Tätigkeit. Das eigene Wissen wird angewandt und weitergegeben. Angehende Lehrkräfte können so erste Erfahrungen im Lehrbetrieb sammeln. Zudem werden Semesterassistenten-Stellen meist nur an Personen vergeben, die vorgängig als TutorInnen im entsprechenden Fachgebiet gearbeitet haben. Neben dem Erwerb von 2 KP pro Tutorat gibt es eine finanzielle Entschädigung.

Offene Tutoratsstellen werden am Ende des Semesters für das darauffolgende Semester an den Anschlagbrettern und in den Liften im Institut ausgeschrieben.

## 5.6 Berufspraktika

Studierende können sich ein externes geographisches Berufspraktikum für ihr Studium anrechnen lassen. Für ein vierwöchiges Praktikum werden 2 KP vergeben. Für jeweils zusätzliche 2 Wochen wird ein weiterer KP vergeben. Maximal können während des gesamten Studiums (Bachelor- und Master-Studium zusammen!) 10 Wochen Praktikum mit 5 KP angerechnet werden. Mehr als 5 KP werden auch bei längerer Praktikumsdauer nicht vergeben. Die entsprechenden KP werden erteilt, wenn dem verantwortlichen Fakultätsmitglied ein Praktikumsbericht vorgelegt wird und dieser akzeptiert worden ist. Praktika müssen vorgängig mit dem Fakultätsmitglied abgesprochen werden.

Ein Berufspraktikum bildet eine sinnvolle Ergänzung zur akademischen Ausbildung. Oft können dabei erste Kontakte in der Berufswelt geknüpft werden. Zudem erhöhen sich die Chancen auf dem Arbeitsmarkt, wenn eine gewisse praktische Erfahrung vorgewiesen werden kann.

Am Institut gibt es zurzeit keine Stelle, die Praktika vermittelt oder eine systematische Sammlung von aktuellen Adressen für Praktika unterhält. Praktikumsstellen müssen selbstständig gefunden und organisiert werden. Offene Praktikumsstellen werden nicht selten im Internet ausgeschrieben (z.B. Unternehmungen, Verwaltungsstellen und gemeinnützige Organisationen wie Pro Natura, etc.). Nützliche Hinweise können ProfessorInnen und AssistentInnen geben, sowie Studierende, die schon ein Praktikum absolviert haben.

## 5.7 Mobilität

### *Austauschprogramme*

Auslandaufenthalte von einem oder zwei Semestern sind im 3. Jahr des

Bachelor-Studiums oder zu Beginn des Master-Studiums möglich.

Mit Studienaufenthalten an anderen Hochschulen im In- und Ausland können wertvolle Erfahrungen gewonnen werden. Zudem bieten sie eine Gelegenheit, Fremdsprachenkenntnisse zu vertiefen. Alle wichtigen Informationen zum Studieren im Ausland findet man unter <http://www.int.uzh.ch/out.html>, zum Studieren an einer anderen Schweizer Hochschule hingegen unter <http://www.uzh.ch/studies/mobility/ch-unimobil.html>.

Pro Semester stehen den Studierenden des GIUZ 1-2 Plätze in folgenden Geographischen Instituten zur Verfügung: Bochum (D), Grenoble (F), Palermo (I), Sheffield (GB), Turku (SF), Verona (I) und Zaragoza (E).

Zusätzlich gibt es durch das Erasmus/Socrates-Programm auch Austauschmöglichkeiten im GIS-Bereich durch das Netzwerk eduGI.net. Austauschpartner sind Muenster (D), Athen (GR), Uppsala (S), Lissabon (P), Wien (A), Harokopio (GR), Castellon (E) und Klagenfurt (D).

Kontaktperson für ERASMUS, CH-Unimobil und eduGI.net am GIUZ ist Frau Yvonne Scheidegger (Büro Y25-K-08).

Achtung: Anmeldungen haben jeweils bis Ende Januar für das kommende akademische Jahr (Herbst bis Herbst!) zu erfolgen

#### *Anrechnung der Studienleistungen im Bachelor-Studium (5./6. Semester)*

Für die Anrechnung der Studienleistungen aus Austausch-Semestern gelten folgende Richtlinien:

- Für Studienleistungen, welche an einer anderen Hochschule erfolgreich abgeschlossen wurden, können an der Universität Zürich Kreditpunkte angerechnet werden. Die Anzahl KP ist abhängig vom Studienprogramm im Ausland (bzw. an einer anderen Schweizer Hochschule).
- Wahlmodule können angerechnet werden, wenn keine Redundanzen mit Modulen bestehen, welche in Zürich besucht wurden.
- Wahlpflichtmodule (max. 18 KP) können bei genügendem Leistungsnachweis grundsätzlich angerechnet werden, sofern sie inhaltlich den Vertiefungen in Zürich entsprechen und keine Redundanzen mit vorher absolvierten Modulen bestehen.
- Sämtliche Pflichtmodule und das Bachelor-Modul müssen in der Regel in Zürich belegt werden.
- Das Studienprogramm sollte in jedem Fall vorgängig mit der Leiterin des Ressorts Lehre, Frau Yvonne Scheidegger (Büro Y25-K-08), abgesprochen werden. Sie entscheidet auch über die Anrechnung der erbrachten Leistungen.

## 6 Geographie als Nebenfach

### Vorbemerkung

Die nachstehenden Informationen gelten nur für Studierende, welche auch in ihrem Hauptfach nach dem Bachelor-/ Master-System studieren. Studierende, die nach dem bisherigen System studieren beachten bitte die Anforderungen auf der Website [www.geo.uzh.ch](http://www.geo.uzh.ch).

### 6.1 Pflichtteil

Das Nebenfach Geographie umfasst einen Pflichtteil und einen Wahlteil. Der Pflichtteil bildet den obligatorischen Einstieg in das Nebenfach und umfasst die Lehrveranstaltungen der Module GEO 901, GEO 902 und GEO 905.

Pflichtmodul	KP	Das Modul besteht aus:
GEO 901 Physische Geographie I für NF (2. Semesterhälfte)	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 111.1 Physische Geographie I: GZ und Sphären (HS)</li> <li>• GEO 111.2 Übungen zu Physische Geographie I (HS)</li> <li>• GEO 111.3 Besprechung zu den Übungen zu Physische Geographie I (HS)</li> </ul>
GEO 902 Humangeographie I für NF (1. Semesterhälfte)	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 112.1 Humangeographie I (HS)</li> <li>• GEO 112.2 Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (HS)</li> <li>• GEO 112.3 Besprechung zur Einführung in das wissenschaftliche Arbeiten (HS)</li> </ul>
GEO 905 Grundzüge Kartographie und Visualisierung für NF	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 115.1 Grundzüge Kartographie und Visualisierung (HS)</li> <li>• GEO 115.2 Übungen Grundzüge Kartographie und Visualisierung (HS)</li> <li>• GEO 115.3 Besprechung zu den Übungen Grundzüge Kartographie und Visualisierung (HS)</li> </ul>

## 6.2 Wahlteil

Zusätzlich zum Pflichtteil kommt ein Wahlteil, der mindestens weitere 5 KP umfassen muss, bis die Untergrenze von minimal 20 KP für das Nebenfach Geographie erreicht ist. Je nach Vorgabe des jeweiligen Hauptfaches oder Interesse des/der Studierenden kann der Umfang eines Nebenfaches Geographie jedoch wesentlich grösser sein. Die Module des Wahlteils (Wahl-Module) können aus dem Lehrangebot des Bachelor- und Master-Studiengangs der Geographie frei gewählt werden, wobei in jedem Fall die im kommentierten Vorlesungsverzeichnis definierten Zulassungsbedingungen zu den Lehrveranstaltungen vorbehalten bleiben (z.B. Übung B darf nur besucht werden, wenn Vorlesung A mit Erfolg besucht worden ist u.ä.).

## 6.3 Empfehlungen zur Gestaltung des Wahlteils im Nebenfach

Die unten stehenden Empfehlungen für Nebenfach-Studierende stellen sinnvolle Kombinationen von Modulen dar. Sie sind - wie der Begriff sagt - unverbindlich und dienen zur Orientierung. Verbindlich sind nur die Zulassungsbedingungen der einzelnen Module (siehe Kap. 6.2). Es werden drei Aufbaureihen von Lehrveranstaltungen vorgestellt, welche es erlauben, einen fachlichen Schwerpunkt innerhalb des breiten Lehrangebots der Geographie zu setzen. Diese Aufbaureihen bestehen aus Modulen des ersten und zweiten Studienjahrs (GEO 1XX, GEO 2XX) und ergeben total 25 bis 30 KP. Das Studienprogramm kann darauf aufbauend mit weiteren Veranstaltungen ergänzt werden.

Für weitere Informationen zur Form des Leistungsnachweises ist das kommentierte Vorlesungsverzeichnis zu konsultieren.

### **"Fokus Human-/Wirtschaftsgeographie"** (Empfehlung für Nebenfach)

Modul	KP	Das Modul besteht aus:
Pflichtmodule GEO 901, GEO 902, GEO 905	15	Details siehe Kapitel 6.1
GEO 922 Einführung in die Wirtschafts- und Stadtgeographie für NF	3	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 123.1 Einführung in die Wirtschafts- und Stadtgeographie (FS)</li> </ul>
GEO 932 Human- und Wirtschaftsgeographie für NF	9	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 213.1 Wirtschaftsgeogr. I (HS)</li> <li>GEO 213.2 Wirtschaftsgeogr. II (FS)</li> <li>GEO 222.1 Humangeographie II (HS)</li> </ul>
GEO 999 Zusätzliche Exkursionen für NF	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>GEO 999.1 Zusätzliche Exkursionen (4 Tage, exkl. übungsbegleitende Exkursionen)</li> </ul>
Total	29	

(Weitere KP aus dem Angebot der Wahl-Pflicht- und der Wahlmodule)

**Fokus "Physische Geographie" (Empfehlung für Nebenfach)**

<b>Modul</b>	<b>KP</b>	<b>Das Modul besteht aus:</b>
Pflichtmodule GEO 901, GEO 902, GEO 905	15	Details siehe Kapitel 6.1
GEO 921 Klimatologie und Geomorphologie für NF	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 121.1 Physische Geographie II: Klimatologie und Hydrologie (FS)</li> <li>• GEO 121.2 Physische Geographie III: Geomorphologie (FS)</li> </ul>
GEO 931 Vegetations- und Bodengeographie für NF	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 211.1 Physische Geographie IV: Einführung in die Ökologie (HS)</li> <li>• GEO 211.2 Physische Geographie V: Bodengeographie (FS)</li> </ul>
GEO 999 Zusätzliche Exkursionen für NF	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 999.1 Zusätzliche Exkursionen (4 Tage, exkl. übungsbegleitende Exkursionen)</li> </ul>
<b>Total</b>	<b>28</b>	

(Weitere KP aus dem Angebot der Wahl-Pflicht- und der Wahlmodule)

**Fokus "Methodische Geographie" (Empfehlung für Nebenfach)**

<b>Modul</b>	<b>KP</b>	<b>Das Modul besteht aus:</b>
Pflichtmodule GEO 901, GEO 902, GEO 905	15	Details siehe Kapitel 6.1
GEO 924 Grundzüge Fernerkundung und Geoinformatik für NF <sup>2</sup>	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 124.1 Fernerkundung I (FS)</li> <li>• GEO 124.2 Grundzüge Geoinformation (FS)</li> <li>• GEO 124.3 Übungen Grundzüge Geoinformation (FS)</li> </ul>
GEO 933 Übungen zur Fernerkundung I für NF	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 214.1 Übungen zur Fernerkundung I (HS)</li> <li>• GEO 214.2 Besprechung zur Übung Fernerkundung 1 (HS)</li> </ul>
GEO 934 Raumanalyse mit GIS für NF	6	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 225.2 Einführung in die Raumanalyse mit GIS (FS)</li> <li>• GEO 225.3 Übungen Einführung in die Raumanalyse mit GIS</li> </ul>
GEO 999 Zusätzliche Exkursionen für NF	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• GEO 999.1 Zusätzliche Exkursionen (4 Tage, exkl. übungsbegleitende Exkursionen)</li> </ul>
<b>Total</b>	<b>36</b>	

(Weitere KP aus dem Angebot der Wahl-Pflicht- und der Wahlmodule)

---

<sup>2</sup> Das Modul GEO 924 kann durch das Modul GEO 925 (= GEO 124.1 Fernerkundung I, 3KP) ersetzt werden. Der Leistungsnachweis besteht aus einer 1 Std. schriftlichen Prüfung. Mit dieser Variante kann das Modul GEO 934 nicht absolviert werden.

## **7 MAS SHE in Geographie**

Um Geographie an einer Mittelschule unterrichten zu können, wird der Master of advanced Studies in Secondary and Higher Education (MAS SHE, früher: Diplom für das Höhere Lehramt Mittelschulen) im Fach Geographie verlangt. Es kann nach abgeschlossenem Studium für Geographie im Hauptfach oder als 2. Unterrichtsfach erworben werden.

Die didaktische Ausbildung wird vom Institut für Gymnasial- und Berufspädagogik angeboten:

Institut für Gymnasial- und Berufspädagogik  
Beckenhof 35  
8006 Zürich.  
Tel. 043 305 66 55  
Fax 043 305 66 56  
E-Mail: sekretariat@igb.uzh.ch  
www.igb.uzh.ch

### *Studienberatung:*

Peter Rothenfluh (043 305 66 80 / peter.rothenfluh@igb.uzh.ch)  
Thomas Tobler (043 305 66 64 / tobler@igb.uzh.ch)

### **7.1 Geographie als 1. Unterrichtsfach**

Als Basis für den MAS SHE mit Geographie im Hauptfach dient der Master-Abschluss in Geographie (MSc in Geography) oder das Geographie-Diplom ("dipl. geogr." nach der alten Studienordnung). Da ein abgeschlossenes Geographiestudium Voraussetzung für den Erwerb eines MAS SHE ist, wird empfohlen, mit der Ausbildung frühestens während dem Master-Studium zu beginnen.

Der MAS SHE kann – muss aber nicht – neben dem Fach Geographie auch in einem 2. Unterrichtsfach (z.B. Geschichte, Biologie, Chemie, Physik, Mathematik) erworben werden. Das 2. Unterrichtsfach kann ein Fach aus der Mathematisch-naturwissenschaftlichen oder der Philosophischen Fakultät sein, nicht aber eines aus der wirtschaftswissenschaftlichen Fakultät. Die Anforderungen für den fachlichen Teil in einem 2. Unterrichtsfach betragen je nach Fach ca. 80 KP. Sie sind in der „Ordnung über die fachwissenschaftlichen Voraussetzungen für die Ausbildung zum Master of Advanced Studies in Secondary and Higher Education“ aufgeführt. Studierende, welche den MAS SHE in einem 2. Unterrichtsfach erwerben möchten, sollten daher bereits während dem Bachelor-Studium Module im entsprechenden Fach belegen. Weiter muss die "Spezielle Didaktik" für das entsprechende 2. Unterrichtsfach besucht werden.

## **7.2 Geographie als 2. Unterrichtsfach**

Studierende mit Nebenfach Geographie können Geographie als 2. Unterrichtsfach des MAS SHE auswählen, wenn sie auch in ihrem Hauptfach den MAS SHE erwerben. Diese Möglichkeit richtet sich ausschliesslich an Studierende mit einem Hauptfach, welches an Kantonsschulen unterrichtet wird (z.B. Geschichte, Biologie, Chemie, Physik, Mathematik).

Das Nebenfach als Vorbedingung für das 2. Unterrichtsfach Geographie für den MAS SHE umfasst im Gesamtumfang 80 KP und setzt sich aus den in der "Allgemeinen Wegleitung" ([www.igb.uzh.ch](http://www.igb.uzh.ch)) aufgeführten Modulen zusammen. Der Umfang ist damit deutlich grösser als die Mindestanforderungen für das Nebenfach Geographie (20 KP). Zusätzlich zu den obligatorischen Modulen (total 71 KP) müssen aus dem weiteren Angebot des Geographischen Instituts Lehrveranstaltungen im Umfang von 9 KP absolviert werden, damit der notwendige Umfang von 80 KP erreicht wird. Bei der Auswahl der zusätzlichen Lehrveranstaltungen gelten die Vorbedingungen gemäss kommentiertem Vorlesungsverzeichnis.

Weitere Informationen zu den fachwissenschaftlichen Voraussetzungen finden sich unter [www.igb.uzh.ch](http://www.igb.uzh.ch).

## 8 Varia

### 8.1 Immatrikulation / Hauptfachwechsel

#### *Immatrikulationspflicht*

Alle Studierenden müssen so lange immatrikuliert sein, wie sie Leistungen der Universität beanspruchen. Dazu gehören insbesondere die Teilnahme an Lehrveranstaltungen, die Inanspruchnahme von Beratung und Betreuung, die Benutzung von Bibliotheken und Sammlungen, die Benutzung des Zentrums für Informatikdienste sowie das Ablegen von Prüfungen.

#### *Anmeldung zur Immatrikulation*

Die Aufnahme (Erstimmatrikulation) oder die Wiederaufnahme (nach Unterbruch mit Exmatrikulation) eines Studiums erfordern eine Anmeldung bei der *Kanzlei der Universität*, Internet: <http://www.studentoffice.uzh.ch/contact.html>

Anmeldefristen:

- Herbstsemester: 30. April
- Frühjahrssemester: 30. November

#### *Semestereinschreibung*

Anmeldefristen:

- Herbstsemester: 15.-31. Mai
- Frühjahrssemester: 15.-30. November

#### *Hauptfach- oder Fakultätswechsel*

Hauptfach- und Fakultätswechsel sind bei der Universitätskanzlei zu melden (Adresse siehe oben). Es ist ein persönliches Erscheinen nötig, die Legitimationskarte und das Testatheft sind mitzubringen.

Meldefristen:

- Frühjahrssemester: 31. Januar
- Herbstsemester: 31. August

### 8.2 Kontakt zum GIUZ

Geographisches Institut  
Universität Zürich-Irchel  
Winterthurerstrasse 190  
8057 Zürich  
Tel. 044 635 51 11; Fax 044 635 68 48

Das Geographische Institut (GIUZ) befindet sich an der Universität Zürich-Irchel, Gebäude 25. Anfahrt mit den öffentlichen Verkehrsmitteln:

- Tramlinien 9 und 10: Tramhaltestelle Irchel
- Tramlinien 7 und 14: Tramhaltestelle Milchbuck
- Buslinien 69 und 72: Haltestelle Milchbuck

#### *Wichtige Stellen im Institut*

	Zimmer	Telefon	Email
Institutssekretariat	25-K-12/13	044 635 51 11	secretary@geo.uzh.ch
Studienberatung	25-K-10	044 635 51 18	beratung.lehre@geo.uzh.ch
Bibliothek	25-K-22	044 635 51 16	geobib@geo.uzh.ch

#### *Studienberatung*

Die Studienberatung behandelt alle Fragen im Zusammenhang mit dem Geographiestudium. Die Öffnungszeiten werden am Anschlagbrett bekannt gegeben (im Moment am Mittwoch- und Donnerstagnachmittag geöffnet). Anmeldung empfehlenswert! (Tel. 044 635 51 18 oder e-mail: [beratung.lehre@geo.uzh.ch](mailto:beratung.lehre@geo.uzh.ch)). Es besteht auch die Möglichkeit, sich direkt in die Liste neben der Studienberatung (Raum 25-K-10) für eine Besprechung einzutragen. Oft kann auch die Website Antworten auf Fragen geben: [www.geo.uzh.ch](http://www.geo.uzh.ch).

Für Fragen betreffend Immatrikulation/Exmatrikulation ist die Kanzlei der Universität Zürich zuständig.

#### *Sprechstunden der Dozierenden*

Nach Vereinbarung mit den entsprechenden Abteilungssekretariaten.

#### *Anschlagbretter*

Anschlagbretter befinden sich in der Eingangshalle (Geschoss H) sowie auf den Geschossen K und L. Informiert wird dort über Vorlesungen, Exkursionen, Kolloquien, Nebenfächer, Stellenangebote usw.

#### *Einschreibelisten*

Die Einschreibung für Exkursionen und Übungen findet neu via Onlineplattform Olat statt ([www.olat.uzh.ch](http://www.olat.uzh.ch)). Die Informationen zu den Exkursionen jedoch werden weiterhin auch am Anschlagbrett im K-Stock ausgehängt.

### **8.3 Bibliotheken**

Den Studierenden der Geographie steht eine Vielzahl von Bibliotheken zur Verfügung, z.B.:

- Bibliothek des Geographischen Institutes der Universität, mit Leseraum, Raum 25-K-22
- Hauptbibliothek der Universität Zürich, Universität Zürich-Irchel
- Zentralbibliothek, Predigerplatz
- ETH-Bibliothek, ETH-Zentrum
- Grüne Bibliothek, Universitätsstrasse 18
- Bibliothek Erdwissenschaften, Universitätsstrasse 6
- Schweizerisches Sozialarchiv, Stadelhoferstrasse 12

### **8.4 Fachverein Geographie an der Universität Zürich (FVGg)**

Der Fachverein Geographie bezweckt in erster Linie die Wahrung der Interessen der Studierenden der Geographie gegenüber dem Institut. Er steht dem Verband der Studierenden der Universität Zürich (VSU) nahe. Für ein kontinuierliches Fortbestehen und die Wahrnehmung der Interessen der Studierenden ist der Nachwuchs aus den unteren Semestern unabdingbar.

#### *Mitgliedschaft*

Alle Interessierten (Studierende, Ehemalige, DozentInnen) können dem Verein beitreten. Der Jahresbeitrag beträgt Fr. 20.-- (Mitgliedschaft und Abonnement "Geoscope"). Zu Beginn jedes neuen Studienjahres informiert der Fachverein die Erstsemestrigen über seine Aktivitäten und Möglichkeiten der Mitarbeit und Mitgliedschaft.

#### *Geoteam (=Vorstand)*

Dem Fachverein steht ein kollektiver Vorstand (Geoteam) vor. Dieser wird jeweils an der im Januar stattfindenden Mitgliederversammlung (MV) für ein Jahr gewählt. Die Vorstandssitzungen sind für alle offen; die Termine sind jeweils auf dem Anschlagbrett und der Internetseite des Fachvereins angegeben.

#### *Aktivitäten*

Über die laufenden Aktivitäten informieren die Anschlagbretter des Fachvereins (H-Stock beim FV-Zimmer, sowie G-Stock gegenüber den Hörsälen 95 und 60) und die Internetseite. Der Fachverein bietet den Studierenden die Möglichkeit, Kontakte untereinander zu pflegen. Seine Mitglieder streben aber auch eine Zusammenarbeit mit den DozentInnen sowie anderen Fachvereinen an. Das Büro des Fachvereins befindet sich im H-Stock des Gebäudes 23. Der Fachverein organisiert auch Feste wie z.B. das allseits beliebte Sommerfest mit

gemütlicher Bar, Grill und dem GIUZ-Fussballturnier. Im SS 2001 wurde zudem die "Donnerstagsbar" lanciert und ist seitdem ein grosser Erfolg!

### *Geoscope*

Das Geoscope ist die Zeitschrift des Fachvereins Geographie, welche sich vor allem an die Studierenden richtet. Behandelt werden aktuelle Themen rund um das Geographiestudium. Ein unentbehrlicher Studienbegleiter für alle, die sich aktiv mit der Geographie und der Uni auseinandersetzen wollen! Die Artikel erscheinen unter der Verantwortung der VerfasserInnen. Redaktion und MitarbeiterInnen sorgen für das halbjährliche Erscheinen. Regelmässig publiziert sind im Geoscope auch die Neuigkeiten aus der Studienberatung.

### *Kontakt*

Geoteam  
Fachverein Geographie  
Winterthurerstr. 190  
8057 Zürich  
info@geoteam-uzh.ch  
www.geoteam-uzh.ch

Geoscope  
Geoscope  
Winterthurerstr. 190  
8057 Zürich  
geoscope@geo.uzh.ch

## **8.5 Wichtige universitäre Auskunftsstellen**

### *Kanzlei Universität Zürich*

<http://www.uzh.ch/studies/adresses.html>  
Hauptgebäude der Universität, Rämistrasse 71, 8006 Zürich (E 8) Tel. 044 634 22 17, E-mail: [kanzlei@uzh.ch](mailto:kanzlei@uzh.ch)  
Öffnungszeiten: Mo -Fr 09.30-12.30 Uhr

### *Studiendekanat MNF (Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät)*

[www.mnf.uzh.ch](http://www.mnf.uzh.ch)  
Uni Irchel: Büro 10-G-23  
Tel. 044 635 40 07, Email: [prodmnf@zuv.uzh.ch](mailto:prodmnf@zuv.uzh.ch)  
Öffnungszeiten: Di / Do: 10-12h / 14-16h (Semesterferien nur vormittags)

### *Institut für Gymnasial- und Berufspädagogik*

[www.igb.uzh.ch](http://www.igb.uzh.ch)  
Beckenhof 35, 8006 Zürich  
Tel. 043 / 305 66 55, Email: [sekretariat@igb.uzh.ch](mailto:sekretariat@igb.uzh.ch)  
Öffnungszeiten siehe [www.igb.uzh.ch/institut/sekretariat.html](http://www.igb.uzh.ch/institut/sekretariat.html)

*Psychologische Beratungsstelle für Studierende beider Hochschulen*

www.pbs.uzh.ch  
Wilfriedstrasse 6, 8032 Zürich  
Tel. 044 634 22 80, Email: pbs@ad.uzh.ch

Termine nach Vereinbarung (auch während den Semesterferien). Die Beratungen sind kostenlos und unterstehen der Schweigepflicht.

*Beratungsstelle für Stipendien und Darlehen der Universität Zürich*

Rämistrasse 71, 8006 Zürich  
Tel. 044 634 22 04, Email: studienfinanzierung@ad.uzh.ch  
Öffnungszeiten: Di - Fr 10.00-12.00 Uhr. Beratung nach Voranmeldung.  
www.uzh.ch/studies → Beratungsstellen

*Verbindungsstelle zwischen Armee und Hochschulen*

Eidgenössische Technische Hochschule ETH Zürich  
Hauptgebäude  
Rämistrasse 101  
8092 Zürich  
Raum E 10.2  
www.hka.admin.ch/internet/hka/de/home/milt0/verbindungsstelle.html

Die Verbindungsstelle zwischen Armee und Hochschulen sucht erst bei abgelehnten Gesuchen nach Ersatzlösungen und unterstützt in Härtefällen Wiedererwägungsgesuche.

*Ressort Internationale Beziehungen (Austauschprogramme):*

www.int.uzh.ch/contact.html  
Universität Zürich-Zentrum (Hauptgebäude)  
KOL F 107  
Rämistr. 71, 8006 Zürich  
Öffnungszeiten: Mo-Fr: 9.30-12.30 oder nach Vereinbarung  
Tel. 044 634 41 57 E-Mail: international@int.uzh.ch

*Akademischer Sportverband Zürich (ASVZ)*

www.asvz.ch  
Sekretariat und Auskunftsstelle: Polyterrasse ETHZ, Mo-Fr 10.00-16.00 Uhr  
(Do während des Semesters: 17.00-20.00 Uhr).

Tel. 044 632 42 10 sekretariat@asvz.ethz.ch

### *Zimmervermittlung*

[www.wohnen.ethz.ch](http://www.wohnen.ethz.ch)

Zimmer- und Wohnungsvermittlung für Studierende, Dozierende und Mitarbeitende der Universität und ETH Zürich

Sonneggstrasse 27, 8006 Zürich

Tel. 044 632 20 37

Öffnungszeiten: Mo-Fr 09:00-11:00 und 12:30-15:00, Mittwochmorgen geschlossen.

[www.woko.ch](http://www.woko.ch)

Studentische Wohngenossenschaft (Woko)

Leonhardstrasse 15, 8001 Zürich

Tel. 044 632 42 90

Schalterzeiten: Mo - Do 11.00-15.00 Uhr

Telefonbeantwortung: Mo - Do 09.00-13.00 Uhr

### *Arbeitsvermittlung*

[www.zentralstelle.uzh.ch](http://www.zentralstelle.uzh.ch)

Zentralstelle

Seilergraben 15, 8001 Zürich

Öffnungszeiten: Mo - Fr 09.30-13.00 Uhr und 14.00-16.30 Uhr

Die offenen Stellen sind im Büro am Seilergraben 17 sowie auf der Website einzusehen. Keine telephonischen Auskünfte.

Weitere Angebote

[www.studentsjobs.ch](http://www.studentsjobs.ch)

[www.marktplatz.uzh.ch](http://www.marktplatz.uzh.ch) (auch für Zimmer und Wohnungen)

## **8.6 Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich (GEGZ)**

Die Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich (GEGZ) kann auf eine rund hundertjährige Geschichte zurückblicken. Sie entstand 1899 durch den Zusammenschluss der Ethnographischen Gesellschaft (gegründet 1888) und der Geographischen Gesellschaft (gegründet 1897). Durch die Förderung der Völkerkundlichen Sammlung (die später an die Universität übergeben wurde und im heutigen Völkerkundemuseum weiterlebt), die Organisation von vielbeachteten Vorträgen, die Publikation von Aufsätzen und die Durchführung von Exkursionen hat sie sich einen Namen gemacht, der weit über Zürich hinaus reicht.

Die GEGZ sieht sich als Bindeglied zwischen Hochschule und Öffentlichkeit. Ihr Hauptanliegen ist es, durch Fachvorträge und Exkursionen wissenschaftliche

Forschungsergebnisse in verständlicher Form an einen breiten Personenkreis weiterzugeben. Eine weitere Aufgabe ist die Förderung der geographischen und ethnographischen Wissenschaften an unseren Hochschulen.

*Mitgliedschaft*

Der Mitgliederbeitrag beträgt für Studierende pro Jahr Fr. 40.-. Darin inbegriffen ist die Fachzeitschrift "Geographica Helvetica" (erscheint 4mal jährlich).

*Kontakt*

Geographisch-Ethnographische Gesellschaft Zürich  
Geographisches Institut der Universität Zürich  
Winterthurerstrasse 190  
8057 Zürich  
Tel 044 635 51 11    Fax 044 635 68 48  
[www.geo.uzh.ch/gegz](http://www.geo.uzh.ch/gegz)

Die Vorträge finden jeweils am Mittwoch Abend um 18.15 Uhr im Auditorium D1.2 des Hauptgebäudes der ETH-Zürich statt.

Programmdetails sind zu finden unter:  
<http://www.geo.uzh.ch/gegz/> → „Vorträge“