



## Zulassung zum Masterstudium

# GEOGRAPHIE

Die Zulassung zu einem Masterstudium setzt den Abschluss eines fachlich in Frage kommenden bzw. gleichwertigen Vorstudiums (Bachelorstudium) voraus. Es können zusätzliche Prüfungen im Ausmaß von bis zu 30 ECTS-Punkten vorgeschrieben werden, um die volle Gleichwertigkeit eines Studienabschlusses herzustellen. Diese Prüfungen (Auflagen) müssen während des jeweiligen Masterstudiums erbracht werden, idealerweise am Beginn des Studiums.

Das vorliegende Dokument bietet Ihnen detaillierte Informationen zu etwaigen Auflagen und ermöglicht Ihnen, sich bereits frühzeitig über die Zulassung zu Ihrem Wunschstudium zu erkundigen. Sie können dann z.B. im Rahmen von Wahlmodulen die entsprechenden Leistungen bereits im Bachelorstudium erbringen.

Hier nicht genannte Studienabschlüsse werden im Einzelfall geprüft. Informationen zum Zulassungsprozess finden Sie auf der Website von Student Point:

<http://studentpoint.univie.ac.at/zum-studium/zulassung-masterstudien>

Stand der Information: 28.01.2017

Informieren Sie sich über den aktuellen Stand bitte unmittelbar vor der Antragstellung!

## STUDIEN DER GEOGRAPHIE AN DER UNIVERSITÄT WIEN

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
Bachelorstudium „Geographie“	Zulassung ohne Auflagen
Diplomstudium Lehramt: „Unterrichtsfach Geographie“	Zulassung ohne Auflagen
Bachelorstudium Lehramt „Unterrichtsfach Geographie und Wirtschaftskunde“	Eine Zulassung zum Masterstudium Geographie ist mit Auflagen in Höhe von 11-13 ECTS möglich.  Folgende Auflagen im Umfang von 4 ECTS sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen:  Modul BA GG 4.1 Grundlagen Kartographie und Geoinformation -UE Einführung in die Kartographie (2 ECTS) -PS Einführung in die Geoinformation (2 ECTS)  Zusätzlich ist eine methodische Vertiefung im Umfang von 7-9 ECTS zu erfüllen bzw. nachzuweisen, die auf die geplanten Schwerpunktsetzungen im Masterstudium

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
	<p>vorbereitet und aus den folgenden Modulen gewählt werden kann:</p> <p>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation -PS Angewandte Geoinformation (6 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden -VU Statistische Datenanalyse (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 2.3 Vertiefung Physische Geographie: Methodik und Praxis -UE zur Physischen Geographie (2 ECTS) -PR Physiogeographisches Geländepraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 6.1 Spezialisierung Physische Geographie -VO Methoden der physiogeographischen Gelände- und Laborarbeit (2 ECTS) -LP Geoökologisches Laborpraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 7.1 Spezialisierung Humangeographie -UE Spezielle Methoden der Humangeographie (3 ECTS) -PR Humangeographisches Praktikum (5 ECTS)</p>

## ANDERE STUDIEN AN DER UNIVERSITÄT WIEN

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
<p><b>Alle Bachelorstudien</b></p>	<p>Eine Zulassung zum Masterstudium Geographie ist grundsätzlich aus allen Bachelorstudien mit Auflagen in Höhe von 29-30 ECTS möglich.</p> <p>Absolvierung des EC Umweltsysteme im Wandel (Physische Geographie) (15 ECTS) <b>oder</b></p> <p>Absolvierung des EC Gesellschaft und Raum (Humangeographie) (15 ECTS)</p> <p>Folgende Auflagen im Umfang von 9 ECTS sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen:</p> <p>Modul BA GG 1.3 StEOP Einführung in die Kartographie und Geoinformation -VO Einführung in die Kartographie und Geoinformation I (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 4.1 Grundlagen Kartographie und Geoinformation</p>

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
	<p>-UE Einführung in die Kartographie (2 ECTS)  -PS Einführung in die Geoinformation (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden</p> <p>-VU Einführung in das statistische Arbeiten (3 ECTS)</p> <p>Zusätzlich ist in jedem Fall eine methodische Vertiefung im Umfang von 5-6 ECTS zu erfüllen die auf die geplanten Schwerpunktsetzungen im Masterstudium vorbereitet und aus den folgenden Modulen gewählt werden kann:</p> <p>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation</p> <p>-PS Angewandte Geoinformation (6 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden</p> <p>-VU Empirische Sozialforschung (5 ECTS)  -VU Statistische Datenanalyse (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 2.1 Grundlagen Physische Geographie I: Klima, Wasser und Vegetation</p> <p>-UE Feldmethoden in der Physischen Geographie (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 2.3 Vertiefung Physische Geographie: Methodik und Praxis</p> <p>-UE zur Physischen Geographie (2 ECTS)  -PR Physiogeographisches Praktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 6.1 Spezialisierung Physische Geographie</p> <p>-VO Methoden der physiogeographischen Gelände- und Laborarbeit (2 ECTS)  -LP Geoökologisches Laborpraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 3.2 Vertiefung Humangeographie I: Stadtgeographie und Raumordnung</p> <p>-UE zur Humangeographie (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 3.3 Vertiefung Humangeographie II: Stadtgeographie und Raumordnung</p> <p>-UE zur Stadtgeographie und Raumordnung (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 7.1 Spezialisierung Humangeographie</p> <p>-UE Spezielle Methoden der Humangeographie (3 ECTS)  -PR Humangeographisches Praktikum (5 ECTS)</p>

## STUDIEN AN ANDEREN ÖSTERREICHISCHEN UNIVERSITÄTEN UND HOCHSCHULEN

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
Bachelorstudium „Geographie“	Zulassung ohne Auflagen
<p><b>Diplom- oder Bachelorstudium Lehramt „Unterrichtsfach Geographie und Wirtschaftskunde“</b></p>	<p>Eine Zulassung zum Masterstudium Geographie ist mit Auflagen in Höhe von bis zu 28 ECTS möglich.</p> <p>Folgende Auflagen im Umfang von 17 ECTS sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. über das Vorstudium nachzuweisen:</p> <p>Modul BA GG 1.3 StEOP Einführung in die Kartographie und Geoinformation -VO Einführung in die Kartographie &amp; Geoinformation(2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 4.1 Grundlagen Kartographie und Geoinformation -UE Einführung in die Kartographie (2 ECTS) -PS Einführung in die Geoinformation (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 3.2 Vertiefung Humangeographie I: Ländliche Räume und Regionalentwicklung -VO Grundlagen und Ansätze der Regionalentwicklung (3 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden -VU Einführung in das statistische Arbeiten (3 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden -VU Empirische Sozialforschung (5 ECTS)</p> <p>Zusätzlich ist eine methodische Vertiefung im Umfang von 7-9 ECTS zu erfüllen bzw. aus dem Vorstudium nachzuweisen, die auf die geplanten Schwerpunktsetzungen im Masterstudium vorbereitet und aus den folgenden Modulen gewählt werden kann:</p> <p>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation -PS Angewandte Geoinformation (6 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden -VU Statistische Datenanalyse (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 2.3 Vertiefung Physische Geographie: Methodik und Praxis -UE zur Physischen Geographie (2 ECTS)</p>

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
	<p>-PR Physiogeographisches Geländepraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 6.1 Spezialisierung Physische Geographie</p> <p>-VO Methoden der physiogeographischen Gelände- und Laborarbeit (2 ECTS)</p> <p>-LP Geoökologisches Laborpraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 7.1 Spezialisierung Humangeographie</p> <p>-UE Spezielle Methoden der Humangeographie (3 ECTS)</p> <p>-PR Humangeographisches Praktikum (5 ECTS)</p>
<p><b>Alle anderen Bachelorstudien österreichischer Universitäten</b></p>	<p>Eine Zulassung zum Masterstudium Geographie ist grundsätzlich aus allen Bachelorstudien mit Auflagen in Höhe von insgesamt 29-30 ECTS möglich.</p> <p>Absolvierung des EC Umweltsysteme im Wandel (Physische Geographie) bzw. aller Lehrveranstaltungen entsprechend den Definitionen im EC (15 ECTS) <b>oder</b></p> <p>Absolvierung des EC Gesellschaft und Raum (Humangeographie) bzw. aller Lehrveranstaltungen entsprechend den Definitionen im EC (15 ECTS)</p> <p>Folgende Auflagen im Umfang von 9 ECTS sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen:</p> <p>Modul BA GG 1.3 StEOP Einführung in die Kartographie und Geoinformation</p> <p>-VO Einführung in die Kartographie und Geoinformation I (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 4.1 Grundlagen Kartographie und Geoinformation</p> <p>-UE Einführung in die Kartographie (2 ECTS)</p> <p>-PS Einführung in die Geoinformation (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden</p> <p>-VU Einführung in das statistische Arbeiten (3 ECTS)</p> <p>Zusätzlich ist als Auflage eine methodische Vertiefung im Umfang von 5-6 ECTS zu erfüllen die auf die geplanten Schwerpunktsetzungen im Masterstudium vorbereitet und aus den folgenden Modulen gewählt werden kann:</p> <p>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation</p>

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
	-PS Angewandte Geoinformation (6 ECTS) Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden -VU Empirische Sozialforschung (5 ECTS) -VU Statistische Datenanalyse (5 ECTS) Modul BA GG 2.1 Grundlagen Physische Geographie I: Klima, Wasser und Vegetation -UE Feldmethoden in der Physischen Geographie (2 ECTS) Modul BA GG 2.3 Vertiefung Physische Geographie: Methodik und Praxis -UE zur Physischen Geographie (2 ECTS) -PR Physiogeographisches Praktikum (5 ECTS) Modul BA GG 6.1 Spezialisierung Physische Geographie -VO Methoden der physiogeographischen Gelände- und Laborarbeit (2 ECTS) -LP Geoökologisches Laborpraktikum (5 ECTS) Modul BA GG 3.2 Vertiefung Humangeographie I: Stadtgeographie und Raumordnung -UE zur Humangeographie (5 ECTS) Modul BA GG 3.3 Vertiefung Humangeographie II: Stadtgeographie und Raumordnung -UE zur Stadtgeographie und Raumordnung (5 ECTS) Modul BA GG 7.1 Spezialisierung Humangeographie -UE Spezielle Methoden der Humangeographie (3 ECTS) -PR Humangeographisches Praktikum (5 ECTS)

Für alle anderen Abschlüsse aus Österreich ist eine individuelle Überprüfung erforderlich.

## UNIVERSITÄTEN IN DEUTSCHLAND UND DER SCHWEIZ

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
Bachelorstudium „Geographie“	Zulassung ohne Auflagen
Diplom- oder Bachelorstudium Lehramt „Unterrichtsfach Geographie“	Eine Zulassung zum Masterstudium Geographie ist mit Auflagen in Höhe von insgesamt 24-28 ECTS möglich.

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
	<p>Folgende Auflagen im Umfang von 17 ECTS sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. über das Vorstudium nachzuweisen:</p> <p>Modul BA GG 1.3 StEOP Einführung in die Kartographie und Geoinformation -VO Einführung in die Kartographie &amp; Geoinformation(2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 4.1 Grundlagen Kartographie und Geoinformation -UE Einführung in die Kartographie (2 ECTS) -PS Einführung in die Geoinformation (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 3.2 Vertiefung Humangeographie I: Ländliche Räume und Regionalentwicklung -VO Grundlagen und Ansätze der Regionalentwicklung (3 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden -VU Einführung in das statistische Arbeiten (3 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden -VU Empirische Sozialforschung (5 ECTS)</p> <p>Zusätzlich ist als Auflage eine methodische Vertiefung im Umfang von 7-9 ECTS zu erfüllen bzw. aus dem Vorstudium nachzuweisen, die auf die geplanten Schwerpunktsetzungen im Masterstudium vorbereitet und aus den folgenden Modulen gewählt werden kann:</p> <p>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation -PS Angewandte Geoinformation (6 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden -VU Statistische Datenanalyse (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 2.3 Vertiefung Physische Geographie: Methodik und Praxis -UE zur Physischen Geographie (2 ECTS) -PR Physiogeographisches Geländepraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 6.1 Spezialisierung Physische Geographie -VO Methoden der physiogeographischen Gelände- und Laborarbeit (2 ECTS) -LP Geoökologisches Laborpraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 7.1 Spezialisierung Humangeographie</p>

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
	<p>-UE Spezielle Methoden der Humangeographie (3 ECTS)</p> <p>-PR Humangeographisches Praktikum (5 ECTS)</p>
<p><b>Alle anderen Bachelorstudien an Universitäten in Deutschland und der Schweiz</b></p>	<p>Eine Zulassung zum Masterstudium Geographie ist grundsätzlich aus allen Bachelorstudien mit Auflagen in Höhe von insgesamt 29-30 ECTS möglich.</p> <p>Absolvierung des EC Umweltsysteme im Wandel (Physische Geographie) bzw. aller Lehrveranstaltungen entsprechend den Definitionen im EC (15 ECTS) <b>oder</b></p> <p>Absolvierung des EC Gesellschaft und Raum (Humangeographie) bzw. aller Lehrveranstaltungen entsprechend den Definitionen im EC (15 ECTS)</p> <p>Folgende Auflagen im Umfang von 9 ECTS sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen:</p> <p>Modul BA GG 1.3 StEOP Einführung in die Kartographie und Geoinformation</p> <p>-VO Einführung in die Kartographie und Geoinformation I (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 4.1 Grundlagen Kartographie und Geoinformation</p> <p>-UE Einführung in die Kartographie (2 ECTS)</p> <p>-PS Einführung in die Geoinformation (2 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden</p> <p>-VU Einführung in das statistische Arbeiten (3 ECTS)</p> <p>Zusätzlich ist als Auflage eine methodische Vertiefung im Umfang von 5-6 ECTS zu erfüllen die auf die geplanten Schwerpunktsetzungen im Masterstudium vorbereitet und aus den folgenden Modulen gewählt werden kann:</p> <p>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation</p> <p>-PS Angewandte Geoinformation (6 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 5.2 Vertiefung Arbeitsmethoden</p> <p>-VU Empirische Sozialforschung (5 ECTS)</p> <p>-VU Statistische Datenanalyse (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 2.1 Grundlagen Physische Geographie I: Klima, Wasser und Vegetation</p> <p>-UE Feldmethoden in der Physischen Geographie (2 ECTS)</p>

Vorstudium	Zulassung zum Masterstudium
	<p>Modul BA GG 2.3 Vertiefung Physische Geographie: Methodik und Praxis            -UE zur Physischen Geographie (2 ECTS)            -PR Physiogeographisches Praktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 6.1 Spezialisierung Physische Geographie            -VO Methoden der physiogeographischen Gelände- und Laborarbeit (2 ECTS)            -LP Geoökologisches Laborpraktikum (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 3.2 Vertiefung Humangeographie I: Stadtgeographie und Raumordnung            -UE zur Humangeographie (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 3.3 Vertiefung Humangeographie II: Stadtgeographie und Raumordnung            -UE zur Stadtgeographie und Raumordnung (5 ECTS)</p> <p>Modul BA GG 7.1 Spezialisierung Humangeographie            -UE Spezielle Methoden der Humangeographie (3 ECTS)            -PR Humangeographisches Praktikum (5 ECTS)</p>

Für alle anderen Abschlüsse aus dem EU/EWR Raum ist eine individuelle Überprüfung erforderlich.