

Zulassung zum Masterstudium / Admission to the Master's Programme

Raumforschung und Raumordnung

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 Credits vorgeschrieben werden, um die volle Gleichwertigkeit eines Studienabschlusses herzustellen. Diese Prüfungen (Auflagen) müssen während des jeweiligen Masterstudiums erbracht werden, idealerweise zu 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 des Studienservice und Lehrwesens:

<http://studieren.univie.ac.at/zulassungsverfahren/>

The admission to a master's programme requires the completion of an equivalent previous degree (bachelor's degree) in a related discipline. Additional examinations up to 30 ECTS credits worth can be prescribed to achieve full equivalence. These examinations have to be passed while already enrolled in the master's programme, ideally at the beginning.

This paper provides detailed information about the prescribed exams to be expected and allows you to prepare for the admission to your desired degree programme at an early point. In this case you may for example have the chance to pass the required examinations already while you are in your bachelor programme via elective modules or similar.

Degrees not mentioned here will be subject to individual processing. Information about the application procedure as such is available at the site:

<http://studying.univie.ac.at/admission-procedure/>

Stand der Information: 12.06.2019;
Bitte informieren Sie sich regelmäßig über den aktuellen Stand.

*Information updated on: 12.06.2019;
Please look for updates of this information regularly!*

1. Studien der Geographie an der Universität Wien / Degree programmes in “Geographie“ at the University of Vienna

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>										
Bachelorstudium „Geographie“	Zulassung ohne Auflagen <i>Admission without additional examinations</i>										
Diplomstudium Lehramt „Unterrichtsfach Geographie“	<p><i>Eine Zulassung zum Masterstudium Raumforschung und Raumordnung ist mit Auflagen in Höhe von 10 ECTS Credits möglich.</i></p> <p><i>An admission to the master programme Regional Research and Regional Planning is possible in combination with additional examinations of 10 ECTS Credits.</i></p> <p><i>Folgende Auflage im Umfang von 10 ECTS Credits ist in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen:</i></p> <p><i>The following additional examinations of 10 ECTS Credits must be completed or provided in any case:</i></p> <table border="0"> <tr> <td>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PS Angewandte Geoinformation</td> <td style="text-align: right;">6 ECTS</td> </tr> <tr> <td>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden</td> <td></td> </tr> <tr> <td>PS Methoden der GIS-gestützten Datenerfassung</td> <td style="text-align: right;">4 ECTS</td> </tr> <tr> <td>SUMME</td> <td style="text-align: right;">10 ECTS</td> </tr> </table>	Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation		PS Angewandte Geoinformation	6 ECTS	Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden		PS Methoden der GIS-gestützten Datenerfassung	4 ECTS	SUMME	10 ECTS
Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation											
PS Angewandte Geoinformation	6 ECTS										
Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden											
PS Methoden der GIS-gestützten Datenerfassung	4 ECTS										
SUMME	10 ECTS										
Bachelorstudium Lehramt: „Unterrichtsfach Geographie und Wirtschaftskunde“	<p><i>Eine Zulassung zum Masterstudium Raumforschung und Raumordnung ist mit Auflagen im Umfang von bis zu 20 ECTS Credits möglich.</i></p> <p><i>An admission to the master programme Regional Research and Regional Planning is possible in combination with additional examinations of 20 ECTS Credits.</i></p>										

	<p><i>Folgende Auflage im Umfang von 14 ECTS Credits sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen: The following additional examinations of 20 ECTS Credits must be completed or provided in any case:</i></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 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation</p> <p>PS Angewandte Geoinformation 6 ECTS</p> <p>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden</p> <p>PS Methoden der GIS-gestützten Datenerfassung 4 ECTS</p> <p>SUMME 14 ECTS</p> <p><i>Zusätzlich folgende Lehrveranstaltungen, falls diese nicht im Rahmen des Vorstudiums absolviert wurden: Additionally, the following courses must be completed if you have not passed them during your previous degree:</i></p> <p>Modul BA GG 3.2 Vertiefung Humangeographie I: Ländliche Räume und Regionalentwicklung</p> <p>VO Grundlagen und Ansätze der Regionalentwicklung 3 ECTS</p> <p>Modul BA GG 3.3 Vertiefung Humangeographie II: Stadtgeographie und Raumordnung</p> <p>VO Stadtgeographie und Raumordnung 3 ECTS</p> <p>SUMME 6 ECTS</p>
--	--

--	--

2.

Andere Studien an der Universität Wien / Other degree programmes at the University of Vienna

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>						
Bachelorstudium „Bildungswissenschaft“ Bachelorstudium „Soziologie“ Bachelorstudium „Publizistik- und Kommunikationswissenschaft“ Bachelorstudium „Politikwissenschaft“ Bachelorstudium „Kultur- und Sozialanthropologie“	<p><i>Eine Zulassung zum Masterstudium Raumforschung und Raumordnung ist mit Auflagen in Höhe von 30 ECTS Credits möglich.</i></p> <p><i>An admission to the master programme Regional Research and Regional Planning is possible in combination with additional examinations of 30 ECTS Credits.</i></p> <p><i>Absolvierung des Erweiterungscurriculums „Gesellschaft und Raum (Humangeographie)“ (15 ECTS Credits) unter Inkludierung der folgenden Lehrveranstaltungen:</i></p> <p><i>Completion of the extension curriculum „Gesellschaft und Raum (Humangeographie)“ (15 ECTS Credits) including the following courses:</i></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">VO Grundlagen und Ansätze der Regionalentwicklung</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">3 ECTS</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">VO Stadtgeographie und Raumordnung</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">3 ECTS</td> </tr> </table> <p><i>Zusätzlich sind folgende Auflagen im Umfang von 15 ECTS in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen.</i></p> <p><i>Furthermore, the following additional examinations of 15 ECTS Credits must be completed or provided in any case.</i></p> <p>Modul BA GG 1.3 StEOP Einführung in die Kartographie und Geoinformation</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">VO Einführung in die Kartographie und Geoinformation</td> <td style="text-align: right; padding-right: 20px;">2 ECTS</td> </tr> </table>	VO Grundlagen und Ansätze der Regionalentwicklung	3 ECTS	VO Stadtgeographie und Raumordnung	3 ECTS	VO Einführung in die Kartographie und Geoinformation	2 ECTS
VO Grundlagen und Ansätze der Regionalentwicklung	3 ECTS						
VO Stadtgeographie und Raumordnung	3 ECTS						
VO Einführung in die Kartographie und Geoinformation	2 ECTS						

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
	<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 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation</p> <p>PS Angewandte Geoinformation 6 ECTS</p> <p>Modul BA GG 8.1 Spezialisierung: Raumforschung und Raumordnung</p> <p>VO Raumordnung und Regionalpolitik 3 ECTS</p> <p>SUMME 15 ECTS</p>

Für alle anderen Abschlüsse ist eine individuelle Überprüfung erforderlich.
For all other university degrees an individual assessment is required.

3. Studien an anderen österreichischen Universitäten und Hochschulen / Degree programmes at other Austrian higher education institutions

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
Bachelorstudium „Geographie“	Zulassung ohne Auflagen <i>Admission without additional examinations</i>
Diplom- oder Bachelorstudium Lehramt „Unterrichtsfach Geographie und Wirtschaftskunde“	<i>Eine Zulassung zum Masterstudium Raumforschung und Raumordnung ist mit Auflagen in Höhe von bis zu 30 ECTS möglich. An admission to the master programme Regional Research and Regional Planning is possible in combination with additional examinations of 30 ECTS Credits.</i>

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
	<p><i>Folgende Auflage im Umfang von 20 ECTS sind in jedem Fall zu erfüllen bzw. nachzuweisen:</i> <i>The following additional examinations of 20 ECTS must be completed or provided in any case:</i></p> <p>Modul BA GG 1.3 StEOP Einführung in die Kartographie und Geoinformation VO Einführung in die Kartographie und 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 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 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden VU Einführung in das statistische Arbeiten 3 ECTS</p> <p>Modul BA GG 5.2 Grundlagen Arbeitsmethoden -VU Empirische Sozialforschung (5 ECTS) 5 ECTS</p> <p>Modul BA GG 8.1 Spezialisierung Raumforschung und Raumordnung -VO Raumordnung und Regionalpolitik 3 ECTS</p> <p>SUMME 20 ECTS</p> <p><i>Zusätzlich sind folgende Auflagen im Umfang 10 ECTS zu erfüllen bzw. nachzuweisen:</i></p>

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
	<p><i>Furthermore, the following additional examinations of 10 ECTS Credits must be completed or provided:</i></p> <p>Modul BA GG 5.1 Grundlagen Arbeitsmethoden</p> <p>-PS Methoden der GIS-gestützten Datenerfassung (4 ECTS) 4 ECTS</p> <p>Modul BA GG 4.2 Vertiefung Kartographie und Geoinformation</p> <p>PS Angewandte Geoinformation (6 ECTS) 6 ECTS</p> <p>SUMME 10 ECTS</p>

Für alle anderen Abschlüsse aus Österreich ist eine individuelle Überprüfung erforderlich.
For all other Austrian university degrees an individual assessment is required.

4. Studien an Universitäten in Deutschland / Degree programmes at universities in Germany

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
Bachelorstudium „Geographie“	Zulassung ohne Auflagen <i>Admission without additional examinations</i>

Für alle anderen Abschlüsse aus dem EU-/EWR-Raum ist eine individuelle Überprüfung erforderlich.
For all other EU/EEA university degrees an individual assessment is required.