

Zulassung zum Masterstudium / Admission to the Master's Programme

Astronomie

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 Lehrwesen:

<https://slw.univie.ac.at/studieren/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:

<https://slw.univie.ac.at/en/studying/admission-procedure/>

Stand der Information: 21.04.2020;
Bitte informieren Sie sich regelmäßig über den aktuellen Stand.

*Information updated on: 21.04.2020;
Please look for updates of this information regularly!*

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

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
Bachelorstudium „Astronomie“	Zulassung ohne Auflagen <i>Admission without additional examinations</i>
Bachelorstudium „Meteorologie“	Auflagen: <i>Additional examinations:</i> VU Astrophysik I (Teil 1) 4 ECTS VU Astrophysik I (Teil 2) 4 ECTS VU Astrophysik II 8 ECTS VU Astronomische Instru- 7 ECTS mente Theoretische Astrophysik 7 ECTS SUMME 30 ECTS
Bachelorstudium „Physik“	Auflagen: <i>Additional examinations:</i> VU Astrophysik I (Teil 1) 4 ECTS VU Astrophysik I (Teil 2) 4 ECTS VU Astrophysik II 8 ECTS VU Astronomische Instru- 7 ECTS mente Theoretische Astrophysik 7 ECTS SUMME 30 ECTS

2. BSc-Studien an anerkannten Universitäten weltweit *BSc-degree programmes at recognised universities worldwide*

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
<p>mindestens <u>dreijähriges</u> Bachelorstudium einer anerkannten postsekundären Bildungseinrichtung mit dem Abschluss BSc</p> <p><i>Bachelor's programme of at least <u>three years</u> at a recognised postsecondary education institution with the degree BSc</i></p>	<p>Individuelle Überprüfung erforderlich <i>Individual assessment required</i></p>

3. Andere Studien an anerkannten Universitäten weltweit *Other degree programmes at recognised universities worldwide*

Vorstudium / <i>Previous Degree</i>	Zulassung zum Masterstudium / <i>Admission to Master's Programme</i>
<p>mindestens <u>dreijähriges</u> Bachelorstudium einer anerkannten postsekundären Bildungseinrichtung mit dem Abschluss BA</p> <p><i>Bachelor's programme of at least <u>three years</u> at a recognised postsecondary education institution with the degree BA</i></p>	<p>Keine Zulassung möglich <i>Admission not possible</i></p>