

23.07.2019

Information zur Zulassung

MA Information and Communications Engineering (Universität Klagenfurt) Studienkennzahl UL 066 488

Einleitung

Gemäß § 64 Abs 3 UG setzt die Zulassung zu einem Masterstudium den Abschluss eines fachlich in Frage kommenden Bachelorstudiums oder eines fachlich in Frage kommenden Fachhochschul-Bachelorstudienganges oder eines anderen gleichwertigen Studiums an einer anerkannten inländischen oder ausländischen postsekundären Bildungseinrichtung voraus. Wenn die Gleichwertigkeit grundsätzlich gegeben ist und nur einzelne Ergänzungen auf die volle Gleichwertigkeit fehlen, ist das Rektorat berechtigt, die Feststellung der Gleichwertigkeit mit der Auflage von Prüfungen zu verbinden, die während des jeweiligen Masterstudiums abzulegen sind.

Definition "fachlich in Frage kommend"

Jedenfalls als fachlich in Frage kommendes Studium gilt das Bachelorstudium Informationstechnik an der Universität Klagenfurt, gemäß den ab dem 1. Oktober 2017 geltenden Curriculum. Auch bei Abschluss eines anderen fachlich in Frage kommenden Bachelorstudiums oder Fachhochschul-Bachelorstudiengangs ist die Zulassung zu diesem Masterstudium möglich. Fachlich in Frage kommende Bachelorstudien bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengänge zeichnen sich durch einen Mindestumfang von insgesamt 120 ECTS-AP in folgenden Bereichen aus, wobei die für das Masterstudium relevanten Inhalte der einzelnen Bereiche abgedeckt sein müssen¹

Bereich(e)	ECTS-AP
Höhere Mathematik oder Ingenieursmathematik (einschließlich Stochastik)	24
Elektrotechnische Grundlagen bzw. Physik	12
Informatikgrundlagen, Softwareentwicklung, Rechnerarchitektur, Rechnernetze	24

Darüber hinaus sind etwaige im Curriculum definierte qualitative Zulassungsvoraussetzungen zu beachten.

Systemtheorie, Signalverarbeitung/Nachrichtentechnik, und Regelungstechnik	30
Andere technische Fächer (Beispiele: Elektronik, Nachrichtentechnik,	
Telekommunikation, Sensorik, Elektrische Maschinen, Elektrische Energie,	30
Eingebettete Systeme, Mechanik, Technische Physik, Mechatronik,	30
Robotik, Technische Informatik, Technische Mathematik, usw.)	

Häufige Übertritte

Aus folgenden Bachelorstudien bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengängen gibt es häufige Übertritte ins Masterstudium:

Bachelorstudium/Fachhochschul- Bachelorstudiengang	Hochschule	Zulassung
BA Informationstechnik (alle Curriculaversionen)	Universität Klagenfurt	ohne Auflagen
BA Angewandte Informatik (Curriculaversionen 2012, 2017)	Universität Klagenfurt	je nach Studienverlauf im Bachelor, Zulassung direkt oder mit Auflagen
BA Technische Mathematik	Universität Klagenfurt	je nach Studienverlauf im Bachelor, Zulassung direkt oder mit Auflagen
BA Medizintechnik	Fachhochschule Kärnten	mit Auflagen 12 ECTS-AP
BA Netzwerk- & Kommunikationstechnik	Fachhochschule Kärnten	ohne Auflagen
BA Systems Engineering	Fachhochschule Kärnten	ohne Auflagen
BA Wirtschaftsingenieurswesen	Fachhochschule Kärnten	mit Auflagen 30 ECTS-AP
Andere österreichische Universitäten	Siehe dazu auch (<u>Durchlässigkeits-Guide</u> <u>Informatik Austria</u>)	je nach Studienverlauf im Bachelor, Zulassung direkt oder mit Auflagen oder keine Zulassung

Bitte beachten Sie, dass im Falle der positiven Absolvierung von Wahlfächern aus den oben genannten Gebieten u.U. eine Zulassung ohne Auflagen dennoch möglich ist.

Bitte beachten Sie, dass die Zulassung zum Masterstudium auch aus anderen Bachelorstudien bzw. Fachhochschul-Bachelorstudiengängen möglich ist und die angeführten Beispiele keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben.

Für Fragen zur Zulassung steht Kyandoghere Kyamakya (kyandoghere.kyamakya@aau.at) als Ansprechperson zur Verfügung.

Bitte beachten Sie, dass dieses Informationsblatt keine rechtlichen Ansprüche auf Zulassung begründet.