

Information zur Zulassung

Masterstudium Artificial Intelligence and Cybersecurity (Universität Klagenfurt) Studienkennzahl UL 066 993

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 kommende Studien gelten die Bachelorstudien Angewandte Informatik, Informatik, Informationsmanagement, Wirtschaftsinformatik, Informationstechnik und Lehramt Informatik an der Universität Klagenfurt sowie der Corso di Laurea in Informatica der Università degli studi di Udine. Weiters werden folgende qualitative Zulassungsbedingungen für das Masterstudium vorgeschrieben: Studierende, die ein ingenieurwissenschaftliches Bachelorstudium bzw. ein Bachelorstudium aus dem Bereich der Mathematik oder Statistik oder ein vergleichbares Studium an einer anderen in- oder ausländischen Universität, Fachhochschule oder sonstigen anerkannten postsekundären Bildungseinrichtung abgeschlossen haben, das nicht unter die vorher aufgezählten Studien fällt, sind zum Masterstudium zuzulassen, wenn sie einen Nachweis von Kenntnissen in Informatik-Kerngebieten (Algorithmen und Datenstrukturen, Diskrete Mathematik, elementare Wahrscheinlichkeitstheorie sowie Statistik, zumindest geringe Programmiererfahrung) erbringen.

Auflagen

Studierende, die ein fachlich in Frage kommendes Bachelorstudium abgeschlossen haben, oder die qualitativen Zulassungsbedingungen erfüllen, und die das notwendige Leistungspotential zeigen, werden ohne weitere Auflagen zum Studium zugelassen.