



Die Al Akhawayn Universität

Die Al Akhawayn Universität (AUI) in Ifrane liegt auf 1600 Meter Höhe im Atlas Gebirge. Sie wurde 1993 gegründet und ist eine autonome Universität nach amerikanischem Vorbild. AUI orientiert sich bei Verwaltung, pädagogischer und akademischer Organisation am US-amerikanischen Universitätssystem.

Alle Lehrveranstaltungen werden in Englisch abgehalten und gerade einmal 12 Studenten kommen auf einen Vollzeitmitarbeiter an der Fakultät. Die Studienatmosphäre ist westlich geprägt mit einem sehr hohen Anteil internationaler Studierender.

Obwohl noch in ihren Anfängen, hat sich die Universität bereits einen Namen durch ihren einmaligen Charakter und durch das ihr innewohnende Potenzial gemacht.

Auf dem 50-Hektar großen Campus stehen 16 Studentenwohnheime. Alle Zimmer sind mit eigenen Badezimmern ausgestattet. Zudem werden eine Sporthalle, ein olympisches Innenschwimmbecken, ein Fußballplatz und drei Tennisplätze geboten. Alle Vorlesungsgebäude sind im Zentrum des Campus zu finden, die Fakultäträume sind über den Campus verteilt.

Ifrane liegt ca. eine Autostunde von Fez mit seiner berühmten Altstadt, zweieinhalb Autostunden von Rabat, der Hauptstadt von Marokko, und fünf Stunden von Marrakesch entfernt. Die nächstgelegenen Flughäfen sind in Fez und Rabat.

Studiengang im Profil

Regelstudienzeit: 5 Semester

Abschluss:

Master of Science (TUM) +

Master of Science in Computer Science (Al Akhawayn)

Studienbeginn: Wintersemester

Bewerbungsfrist: 31. Mai für das folgende Wintersemester

Bewerbung / Zulassung: Eignungsverfahren

Weitere Informationen: www.in.tum.de/Bewerbung

Kosten pro Semester: 42 € Studentenwerksbeitrag (Pflicht) + 500 € Studienbeitrag (Befreiung möglich)

Unterrichtssprache: Deutsch/Englisch

Weitere Informationen:

www.in.tum.de/DoubleDegree_AUI

Kontakt

Prof. Dr. Michael Gerndt

Telefon: +49.89.289.17652

gerndt@in.tum.de

Technische Universität München

Fakultät für Informatik

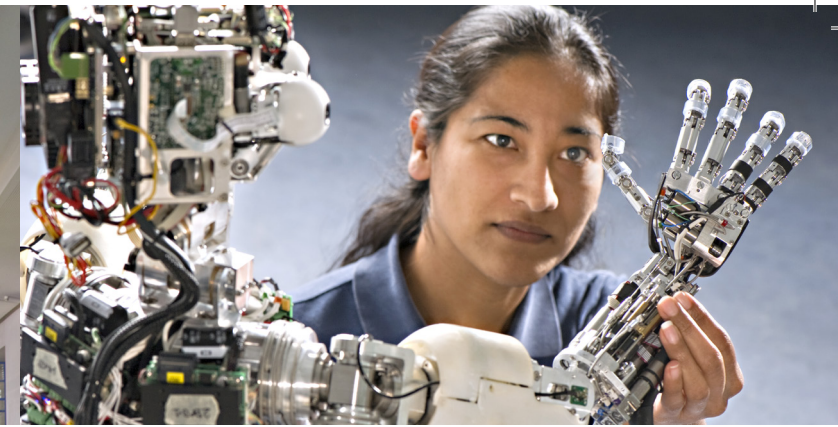
Boltzmannstraße 3

85748 Garching

www.in.tum.de

Informatik

Doppelmaster mit Al Akhawayn in Marokko



Ausrichtung

Die Informatik ist eine der wichtigsten Grundlagen für den wissenschaftlichen und industriellen Fortschritt. Entsprechend groß ist der Bedarf an qualifizierten Fachleuten. Der Studiengang vermittelt umfassend alle Aspekte der Informatik im Rahmen der Kooperationen zweier führender Informatikfakultäten.

Kompetenz

Der forschungsorientierte Studiengang vermittelt Ihnen die fachlichen Grundlagen für eine erfolgreiche berufliche Arbeit. Die Kooperation beider Fakultäten gibt Ihnen die Möglichkeit, aus dem gemeinsamen Lehrangebot vertiefende Kurse aus allen Bereichen der Informatik zu wählen. Die multikulturelle Studienumgebung stärkt Ihre soziale Kompetenz. Sie erwerben zwei Abschlüsse von den renomiertesten Universitäten in Deutschland und Marokko.

Aussichten

Nach dem Studium können Sie mit einer Promotion an der Universität fortfahren. Oder Sie entscheiden sich für eine anspruchsvolle Tätigkeit in Forschung und Entwicklung. Ihre internationale Erfahrung vermittelt Ihnen Fähigkeiten für die Leitung internationaler Projekte.

Studienplan

	Zeitraum	ECTS (TUM)	SCH (AUI)
Bewerbung TUM	31. Mai		
Einschreibung TUM	Oktober		
1. Semester TUM	Oktober - Februar	30 ECTS	6 SCH ¹
2. Semester TUM	April - Juli	30 ECTS	
Einschreibung AUI	Ende August		
3. Semester AUI	September - Dezember	30 ECTS ²	9 SCH
4. Semester AUI	Januar - Mai		9 SCH
5. Semester TUM/AUI	Oktober - Februar	30 ECTS ³	3 SCH ³
		120 ECTS	27 SCH

¹ Anerkennung von Leistungen an der TUM

² Anerkennung von Leistungen an der AUI

³ Gemeinsame Masterarbeit an TUM und AUI

Die Zulassung zum Doppelstudiengang erfolgt in Kooperation mit der Partneruniversität.

Gute Gründe

Informatikkompetenz: eine der größten Informatikfakultäten Deutschlands und eine fokussierte Informatik nach amerikanischem Vorbild an einer etablierten Universität in Marokko

Studienqualität: Top-Rankings von Arbeitgebern, Absolventen und Bildungsforschern

Industriekooperation: Großraum München unter den fünf wichtigsten IT-Wirtschaftsregionen weltweit. IT und Automobilindustrie in Casablanca. Forschungskooperationen mit international bekannten Unternehmen

Zwei Abschlüsse: Masterabschlüsse der TUM und AUI unterstützen ihre internationale Ausrichtung

Campus: erleben Sie die typische Campus-Atmosphäre amerikanischer Universitäten

Multikulturelle Erfahrung: eigene Erfahrungen mit Menschen und Ländern des Islam

Verschiedene Lehr- und Lernstile: Lehrveranstaltungen folgen dem amerikanischen und deutschen System

Direkte persönliche Betreuung: kleine Übungsgruppen, Studienberatung, Infopoint, Career Services

Sehr gute Infrastruktur: gebäudeweiter drahtloser Netzzugang, studentische Einzel- oder Gruppenarbeitsplätze