

Aktuarwissen- schaften

**Neben
dem
Beruf**



universität
uulm

Aktuarwissenschaften

Die Angebote der Aktuarwissenschaften richten sich an Hochschulabsolventen aus mathematisch orientierten Studiengängen (z.B. Wirtschaftsmathematik oder Mathematik) oder mit einem vergleichbaren Abschluss, die ihre Kompetenzen in der Versicherungswirtschaft und –mathematik ausbauen und in ihren Unternehmen umsetzen wollen. Absolventen des Studiengangs sind als Aktuare Fachleute für die Beurteilung und das Management finanzieller Risiken (z.B. bei Versicherungen und Banken).

Berufsbegleitend Studieren

Für die Module in Aktuarwissenschaften nutzen wir ein Blended-Learning-Konzept, das die notwendige Anwesenheit vor Ort auf ein Minimum reduziert. Es finden regelmäßige Online-Termine zur Wiederholung, zum Üben und zur Diskussion der Inhalte statt. Ansonsten studieren Sie mit Hilfe unserer Lernplattform und den von der Akademie an der Universität Ulm zur Verfügung gestellten Lehrtexten.

Kontaktstudium mit Zertifikats- oder Diploma-Abschluss

Module des Studiengangs können Sie einzeln, in Verbindung mit einer Projektarbeit als Certificate of Advanced Studies oder gebündelt zu einem Diploma of Advanced Studies belegen. Die Teilnahme an einzelnen Kursmodulen ist auch **ohne Berufserfahrung möglich**, möglich. Bei erfolgreichem Abschluss eines Moduls erhalten Sie ein Zertifikat und ein Supplement.

Individuelles, flexibles und selbstbestimmtes Studieren

Die Dauer Ihres Studiums bestimmen Sie selbst! Sie können die Zahl der Module, die Sie pro Semester belegen, so wählen, wie Sie es wünschen. Dadurch gestalten Sie Ihren Studienumfang völlig individuell und bringen Ihr Studium mit Ihrer Karriereplanung und mit Ihrer familiären Situation optimal in Einklang.

Sollten Sie sich zu einem späteren Zeitpunkt dazu entscheiden, sich in den berufsbegleitenden Masterstudiengang Aktuarwissenschaften einzuschreiben, können bereits absolvierte Module als Studienleistung anerkannt werden.

Intensives Betreuungskonzept

Wir bieten unseren Studierenden und Teilnehmenden individuelle Unterstützung, um den effizienten Lernfortschritt zu fördern und die durch das Studium veranlasste zusätzliche Arbeitsbelastung in den beruflichen Alltag zu integrieren. Persönliche Tutoren beantworten Ihre inhaltlichen, vorlesungsbezogenen Fragen. Administrative, organisatorische oder technische Unterstützung erhalten Sie durch die SAPS-Geschäftsstelle und die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in der Medienproduktion.

Certificate of Advanced Studies

Das Certificate of Advanced Studies (CAS) ist ein universitäres Zertifikat, welches spezifisches Wissen zu einem Thema bescheinigt. Zur Erlangung müssen mindestens 10 Leistungspunkte (LP) nach ECTS erbracht werden. Die CAS im Kontext des Studiengangs Aktuarwissenschaften (MAW) setzen sich entweder aus einem Modul (mit 9 LP) und einer dazu passenden Fallstudie/Projektarbeit (6 LP) oder aus zwei sich ergänzenden Modulen zusammen.

Aktuarwissenschaften,
Certificate of
Advanced Studies (CAS)

Studienformat

Berufsbegleitendes
Zertifikat

Leistungspunkte

jeweils 15

Studiendauer

1–2 Semester,
individuell wählbar

Voraussetzung

Erster Hochschulabschluss mit
mindestens 180
Leistungspunkten.
Keine Berufserfahrung notwendig!

Gebühren

Personenversicherungsmathematik und „Actuarial Data Analytics“ jeweils 2.160 Euro.
„Grundlagen des Risikomanagements“ 2.310 Euro.

Anmeldefristen

Wintersemester:
01. April bis 15. September
Sommersemester:
01. Oktober bis 15. März

Sprache

deutsch

Umfang

Pflichtmodul (9 LP)

Projektarbeit/Fallstudie (6 LP)

ODER

2 Pflichtmodule (15 LP)

Lebensversicherungs-/ Pensionsversicherungs- oder Krankenversicherungs- mathematik	Actuarial Data Analytics	Grundlagen des Risikomanagements
Grundlagen der Personenversicherungs- mathematik (9 LP)	Angewandte Stochastik (9 LP)	Unternehmenssteuerung (9 LP)
Projektarbeit/Fallstudie im jeweiligen Fachgebiet (6 LP)	Projektarbeit/Fallstudie (6 LP)	Prozesse im Risikomanagement von Versicherungsunternehmen (6 LP)

Modulplan

Nutzen Sie ein flexibles System und eine moderne Lernmethode, um Beruf, Familie und Studium vereinbaren zu können.



Blended Learning
Online-Lernumgebung und
geringe Präsenzzeit



Für Berufstätige
Flexible Modulwahl ermöglicht
Studium neben Vollzeit-
anstellung



Bausteinkonzept
Anerkennung bereits
erworbener Kompetenzen und
individueller Kursplan

So erreichen Sie uns

Universität Ulm
School of Advanced
Professional Studies

Oberberghof 7
89081 Ulm

www.saps.uni-ulm.de
saps@uni-ulm.de

Studiengangleitung

Prof. Dr. An Chen
an.chen@uni-ulm.de

Studiengangkoordination

Ralf Boenke
ralf.boenke@uni-ulm.de
T. +49. 731. 50 32 414