

Jetzt zum Masterstudium bewerben

ZUM WINTERSEMESTER ERWEITERT DIE LEIBNIZ UNIVERSITÄT HANNOVER IHR ANGEBOT

Die neun Fakultäten der Leibniz Universität Hannover bieten zusammen mehr als 50 Masterstudiengänge an. Je nach Ausrichtung dienen diese entweder der wissenschaftlichen Vertiefung des vorherigen Studiums oder der Erschließung neuer Wissensgebiete. Alle Absolventinnen und Absolventen mit einem ersten Studienabschluss können sich entsprechend den jeweiligen Zulassungsbestimmungen für einen weiterführenden Studiengang bewerben.



Bild: Pressestelle Leibniz Universität Hannover

modelltechnische Methoden sowie über die Fähigkeit zum abstrakten, analytischen und vernetzten Denken. Die Einteilung in Fernstudien- und Präsenzphasen ermöglicht ein berufsbegleitendes Studium.

Um dem wachsenden Bedarf an Experten im Bereich Sprachförderung und Sprachtherapie gerecht zu werden, bietet die Leibniz Universität Hannover den Masterstudiengang Sonderpädagogik und Rehabilitationswissenschaften mit dem Schwerpunkt Sprach- und Kommunikationstherapie an. Dieser Studiengang richtet sich an Bachelorabsolventinnen und -absolventen des Studiengangs Sonderpädagogik (B.A.) oder eines einschlägigen pädagogischen oder fachspezifischen Bachelorstudium und befähigt zur Arbeit als Sprach- und KommunikationstherapeutIn. **AL**

Zum kommenden Wintersemester 2010/2011 startet erstmals der Masterstudiengang Navigation und Umweltrobotik. Der neue Studiengang verbindet die Disziplinen Geodäsie und Geoinformatik, Elektrotechnik, Maschinenbau und Informatik. Voraussetzung ist ein Bachelorabschluss in einem dieser Studienfächer oder in einem anderen Ingenieurfach. Studierende des Masterstudiengangs Navigation und Umweltrobotik lernen in vier Semestern, Assistenzsysteme zu entwickeln, die später in den unterschiedlichsten Bereichen zum Einsatz kommen können.

Besonders interessant für Rechtsexperten ist das angebotene Ergänzungsstudium IT-Recht und Recht des geistigen Eigentums. Das zweisemestrierte Studium richtet sich an alle Juristinnen und Juristen mit erstem oder zweitem Staatsexamen (oder mit vergleichbarem Abschluss) und vermittelt zentrale Aspekte des deutschen und europäischen IT-Rechts. Die fachliche Qualifikation wird während des Auslandsaufenthalts im zweiten Semester an einer von zehn europäischen Partneruniversitäten vertieft und um für IT-Juristen unerlässliche soft skills wie Sprachkompetenz und Auslandserfahrung erweitert.

Eine interdisziplinäre Ingenieurausbildung bietet das Weiterbildungsstudium Wasser und Umwelt, das in Kooperation mit der Bauhaus-Universität Weimar durchgeführt wird. Die Absolventinnen und Absolventen des Studiengangs verfügen über vertiefte ingenieur- und naturwissenschaftliche Kenntnisse in den berufsrelevanten Bereichen, über planungs- und

INFORMATIONEN ZUR BEWERBUNG, DEN STUDIENINHALTEN UND -SCHWERPUNKTEN:

www.nuur.uni-hannover.de
Navigation und Umweltrobotik

www.eulisp.uni-hannover.de
IT-Recht und Recht des geistigen Eigentums

www.wbbau.uni-hannover.de
Wasser und Umwelt

www.ifs.phil.uni-hannover.de
Sonderpädagogik

Informationen zu allen Masterstudiengängen sowie allen anderen Aufbau-, Ergänzungs- und Weiterbildungsstudiengängen sind abrufbar unter:

<http://www.uni-hannover.de/de/studium/studienfuehrer/>