

Studiengänge »Wasser und Umwelt« im Sommersemester 2012

Die **Bauhaus-Universität Weimar** und die **Leibniz Universität Hannover** bieten **Fachkräften im Bereich Wasser und Umwelt** bereits **seit über 10 Jahren** ein **berufsbegleitendes Fernstudium mit Präsenzphasen** an. Die Studienangebote liegen in der aktuellen Wasser- und Umweltforschung mit den Lehrbereichen Wasserwirtschaft und Wasserbau, Abfallwirtschaft, Umweltrecht und -management. Ferner findet in jedem Semester ein Sprachkurs statt. Die Masterstudiengänge in Weimar und Hannover sind akkreditiert.

Dem Studierenden bietet sich die Möglichkeit, das Fernstudium mit dem **international anerkannten Abschluss Master of Science (M.Sc.)** bzw. einem **Zertifikat** (oder einer Einzelkursbescheinigung) abzuschließen. Für die Teilnahme am Masterstudium sind ein Hochschulabschluss in einer ingenieur- oder naturwissenschaftlichen Fachrichtung und eine mindestens einjährige, qualifizierte berufliche Erfahrung Voraussetzung. Die **Studiendauer beträgt ca. 6 Semester** (je nach individuellem Studienplan) und endet mit einer Master-/Abschlussarbeit. Alle Kurse können auch einzeln belegt werden und der erfolgreiche Abschluss wird bescheinigt/zertifiziert. Das umfangreiche Angebot ist somit auch für Fachkräfte interessant, die sich nur durch einen bestimmten Kurs weiterbilden möchten.

In der **Fernstudienphase** erhalten die Studierenden in regelmäßigen Abständen Studieneinheiten und Einsendeaufgaben bzw. semesterbegleitende Aufgaben. Die Universitäten haben hierfür eigene Internetplattformen eingerichtet, mit denen der Fernstudierende weitere Möglichkeiten der Kommunikation erhält. Auch die Studierendenbetreuung erfolgt über die Internetplattform.

Jedes Semester schließt mit einer mehrtägigen **Präsenzphase** ab. Hierin werden die Studieninhalte mit **Übungen, Exkursionen und Praktika** vertieft und durch eine **Klausur** geprüft. In einigen Bundesländern wird diese Präsenzphase als Bildungsurlaub anerkannt.

„**Kooperatives Masterprogramm Wasser und Umwelt**“ lautet der neue Name des gemeinsam angebotenen Fernstudiums. Dieses Masterprogramm setzt die bisherige Zusammenarbeit qualitativ und quantitativ auf einer neuen Stufe fort, da das bisherige Angebot nun um **die Vergabe eines gemeinsamen Abschlusses** ergänzt wird. Das bedeutet konkret, dass **ein gemeinsames Zeugnis** und eine **gemeinsame Urkunde beider Universitäten** vergeben werden kann, wenn mindestens jeweils 40 % der Leistungspunkte an den beiden Universitäten erbracht wurden.

Aus dem umfangreichen Gesamtangebot werden im **Sommersemester 2012** folgende Kurse angeboten:

Bauhaus-Universität Weimar:

- WW 02 – Vorbereitungsmodule
- WW 42 – Betrieb und Sanierung von Talsperren (16 LP/8 SWS)
- WW 51 – Abwasserableitung (16 LP/8 SWS)
- WW 70 – Projekt- und Unternehmensmanagement (16 LP/8 SWS)
- WW 91 – Sanierung und Erneuerung von Ver- und Entsorgungsnetzen (16 LP/8 SWS)
- WW 80 – Fachenglisch (10 LP/6 SWS)
- WW 81 R – Fachspanisch – Reaktivierung (2 SWS, jederzeit online u. kostenfrei studierbar)

Leibniz Universität Hannover:

- PH1 – Wasserwirtschaft und Hydrologie (8 LP)
- PH2 – Ökologie der Gewässer (8 LP)
- PH4 – Hydromechanik (8 LP)
- WH1 – Flussgebietsmanagement (8 LP)
- SH2 – Industrieabwasser (8 LP)
- SH7 – Bioenergie (8 LP)

Die Studienberatung per Telefon bzw. E-Mail gibt allen Interessierten detailliert Auskunft und berät bei der Zusammenstellung eines individuellen Studienplanes.

Das Studienprogramm wird in Kooperationen mit **DWA** – Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. und **DVGW** – Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V. angeboten.

Anmeldeschluss für das Sommersemester 2012 ist der **15. März 2012**. Weitere Informationen, Informationsbroschüren, Auskünfte über Kosten und eventuelle kurzfristige Änderungen sind unter folgenden Adressen zu erhalten:

Bauhaus-Universität Weimar

AG WBBau, Coudraystraße 7, D-99421 Weimar
Tel.: (0 36 43) 58 46 27 oder 58 46 40
Fax: (0 36 43) 58 46 37 oder 58 48 99
Mail: info@bauing.uni-weimar.de
URL: <http://www.uni-weimar.de/Bauing/wbbau>

Leibniz Universität Hannover

AG WBBau, Callinstraße 34, D-30167 Hannover
Tel.: (05 11) 7 62 59 34
Fax: (05 11) 7 62 59 35
Mail: klaproth@wbbau.uni-hannover.de
URL: <http://www.wbbau.uni-hannover.de>