

10 Jahre Fernstudium 'Umweltwissenschaften' in Koblenz Jubiläumsjahrgang startet zum Wintersemester 2007/08

Nach der beachtlichen Entwicklung Ende des 20. Jahrhunderts ist Umweltschutz heute auf hohem Niveau in unserer Gesellschaft etabliert und viele Umweltprobleme der Siebziger- und Achtzigerjahre, wie etwa Wintersmog und Gewässerverschmutzung, scheinen inzwischen gelöst oder deutlich verbessert. Doch sieht sich die Umweltpolitik neuen, internationalen Herausforderungen gegenüber – Klimawandel und Rückgang der Biodiversität sind nur zwei Schlagworte, die in diesem Zusammenhang zu nennen sind. Die angewandten Umweltwissenschaften sind daher nach wie vor von großer Bedeutung in Forschung, Entwicklung und praktischer Anwendung, mit außerordentlicher Innovationswirkung für den Arbeitsmarkt.

Als die Universität Koblenz-Landau 1998 den bundesweit ersten Diplom-Fernstudiengang 'Angewandte Umweltwissenschaften' startete, schloss sie damit eine Lücke im Bereich der wissenschaftlichen Weiterbildung an deutschen Hochschulen. Seitdem haben etwa 500 Naturwissenschaftler/innen und Ingenieure/innen die Chance genutzt, sich berufsbegleitend den aktuellen Stand von Wissenschaft und Technik im Umweltsektor zu erarbeiten und abschlussorientiert zu studieren.

"Neben der Möglichkeit, sich per Fernstudium ohne berufliche Einschränkung auf akademischem Niveau im Umweltbereich weiterzubilden, zeichnet den Koblenzer Studiengang insbesondere die enge Verzahnung von universitärer Forschung einerseits und anwendungsorientierten Lehrinhalten andererseits aus", so Prof. Joachim Loeper, Leiter des Zentrums für Fernstudien und Universitäre Weiterbildung.

Das Studienprogramm reicht von den Fächern Ökologie und Geowissenschaften, Umweltmanagement und Umweltökonomie, europäisches und nationales Umweltrecht über Umweltanalytik und Umwelttechnik hin zu den medienbezogenen Gebieten des vor- und nachsorgenden Bodenschutzes, Siedlungswasserwirtschaft und Gewässerschutz, Abfall- und Kreislaufwirtschaft sowie Immissionsschutz. Der Koblenzer Fernstudiengang integriert damit die wesentlichen arbeitsmarktrelevanten Bereiche der Umweltwissenschaften.

Das berufsbegleitende Fernstudium mit E-Learning-Elementen und Präsenzphasen wendet sich an Hochschulabsolventen/innen natur- oder ingenieurwissenschaftlicher Fachrichtungen, die in Umweltbehörden, Verbänden, Industrieunternehmen, Beratungsgesellschaften, freien Forschungseinrichtungen sowie Planungs- und Ingenieurbüros beschäftigt sind oder eine solche Tätigkeit anstreben. Das Studium schließt nach vier bis acht Semestern mit einem Diplom ab. Der zehnte Jahrgang startet im Oktober 2007, Anmeldungen sind bis zum **15. August 2007** möglich.

Infos:

Universität Koblenz-Landau – Zentrum für Fernstudien und Universitäre Weiterbildung
 Postfach 201 602, D-56016 Koblenz
 Tel.: +49-(0)261/287-1520 oder -1522; Fax: -1521
 E-Mail: info@umwelt-studium.de, Internet: <http://www.umwelt-studium.de>

KOBLENZ, den 01. Juni 2007