



Mitteilungen der Technischen Universität Clausthal - Amtliches Verkündungsblatt

Nr. 10

Jahrgang 2012

26. April 2012

INHALT

Tag		Seite
07.03.2012	Erste Änderung der Diplomprüfungsordnung für den Studiengang Kunststofftechnik an der Technischen Universität Clausthal, Fakultät für Natur- und Materialwissenschaften (6.10.22)	123
16.04.2012	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e. V. (ASIIN) für den Bachelor-Studiengang Geoenvironmental Engineering (6.10.56.1)	124

Herausgeber:
Der Präsident der Technischen Universität Clausthal
Adolph-Roemer-Straße 2a, 38678 Clausthal-Zellerfeld
Postfach 12 53, 38670 Clausthal-Zellerfeld
Telefon: (0 53 23) 72-0, Telefax: (0 53 23) 72-35 00

**6.10.22 Erste Änderung der Diplomprüfungsordnung
für den Studiengang Kunststofftechnik
an der Technischen Universität Clausthal,
Fakultät für Natur- und Materialwissenschaften
Vom 07. März 2012**

Die Diplomprüfungsordnung für den Studiengang Kunststofftechnik der Technischen Universität Clausthal, Fachbereich Metallurgie und Werkstoffwissenschaften vom 16. April 1996, genehmigt vom MWK am 06. September 1996 (MBI. Nr. 45/1996, S. 1762) wird mit Beschluss der Fakultät für Natur- und Materialwissenschaft vom 07. März 2012 und Genehmigung des Präsidiums der Technischen Universität Clausthal (§ 37 Abs. 1 Ziffer 5b NHG) vom 12. April 2012 wie folgt geändert:

Abschnitt I

Die Diplomprüfungsordnung für den Studiengang Kunststofftechnik wird wie folgt geändert:

1. Es wird ein neuer § 28 eingefügt:

**„ § 28
Schlussbestimmungen**

Eine Prüfung nach dieser Prüfungsordnung und allen vor in Kraft treten dieser Prüfungsordnung geltenden Prüfungsordnungen für den Diplomstudiengang Kunststofftechnik der Fakultät für Natur- und Materialwissenschaften der TU Clausthal wird letztmals im Prüfungszeitraum des Sommersemester 2012 durchgeführt. “

2. Es wird ein neuer § 29 eingefügt:

**„ § 29
Außer-Kraft-Treten**

Diese Prüfungsordnung tritt zum Ende des Prüfungszeitraums des Sommersemesters 2012 außer Kraft. “

3. Der bisherige § 28 wird zu § 30.

Abschnitt II

Diese Änderung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung im Verkündungsblatt der Hochschule in Kraft.

**6.10.56.1 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungs-
agentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der
Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik
e.V. (ASIIN) für den Bachelor-Studiengang
Geoenvironmental Engineering
Vom 16. April 2012**



Akkreditierungsurkunde

Die Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e. V. (ASIIN) hat auf Antrag der

Technischen Universität Clausthal
Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften

dem

Bachelorstudiengang
„Geoenvironmental Engineering“

das Siegel der ASIIN e. V. verliehen.

Die Verleihung wird durch Beschluss der Akkreditierungskommission für Studiengänge am 01. April 2011 und am 30. März 2012 ausgesprochen und ist zeitlich befristet bis 30. September 2017.

Die Hochschule hat als Abschlussgrad den Titel „Bachelor of Science“ vorgesehen.

16. April 2012

Dr.-Ing. Martin Molzahn
Vorsitzender der Akkreditierungskommission für Studiengänge

Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer

Prof. Dr. Jürgen Grotemeyer
Vorsitzender der Akkreditierungskommission für Studiengänge

Die ASIIN wurde am 10. April 2009 in das European Quality Assurance Register for Higher Education (EQAR) eingetragen. EQAR überwacht die Einhaltung der European Standards and Guidelines (ESG) und bestätigt mit der Aufnahme in das Register deren Umsetzung durch ASIIN.