



Mitteilungen der Technischen Universität Clausthal - Amtliches Verkündungsblatt

Nr. 20

Jahrgang 2012

5. November 2012

INHALT

Tag		Seite
22.10.2012	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Bachelor-Studiengang Materialwissenschaft und Werkstofftechnik (Materials Science and Engineering) (6.10.58.1)	240
22.10.2012	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Master-Studiengang Materialwissenschaft (Materials Science) (6.10.58.2)	242
22.10.2012	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Master-Studiengang Werkstofftechnik (Materials Engineering) (6.10.58.3)	244
22.10.2012	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Bachelor-Studiengang Informatik/Wirtschaftsinformatik (6.10.64.1)	246
22.10.2012	Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Naturwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den Master-Studiengang Umweltverfahrenstechnik und Recycling (6.10.80.1)	248
05.11.2012	Betrauung des Faches „Bioorganische Materialien“ (6.60.12.1)	250

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

**6.10.58.1 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für
Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Na-
turwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den
Bachelor-Studiengang
Materialwissenschaft und Werkstofftechnik
(Materials Science and Engineering)
Vom 22. Oktober 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 Natur- und Materialwissenschaften

dem

Bachelorstudiengang
„Materialwissenschaft und Werkstofftechnik“

das Siegel der ASIIN e. V. verliehen.

Die Verleihung wird durch Beschluss der Akkreditierungskommission für Studiengänge am 28. September 2012 ausgesprochen und ist zeitlich befristet bis 25. Oktober 2013.

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

22. Oktober 2012

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

Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer

Prof. Dr. Jürgen Grotemeyer
Vorsitzender der Akkreditierungskommission für Studiengänge

**6.10.58.2 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für
Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Na-
turwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den
Master-Studiengang
Materialwissenschaft (Materials Science)
Vom 22. Oktober 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 Natur- und Materialwissenschaften

dem

Masterstudiengang
„Materialwissenschaft“

das Siegel der ASIIN e. V. verliehen.

Die Verleihung wird durch Beschluss der Akkreditierungskommission für Studiengänge am 28. September 2012 ausgesprochen und ist zeitlich befristet bis 25. Oktober 2013.

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

22. Oktober 2012

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

Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer

Prof. Dr. Jürgen Grotemeyer
Vorsitzender der Akkreditierungskommission für Studiengänge

**6.10.58.3 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für
Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Na-
turwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den
Master-Studiengang
Werkstofftechnik (Materials Engineering)
Vom 22. Oktober 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 Natur- und Materialwissenschaften

dem

Masterstudiengang
„Werkstofftechnik“

das Siegel der ASIIN e. V. verliehen.

Die Verleihung wird durch Beschluss der Akkreditierungskommission für Studiengänge am 28. September 2012 ausgesprochen und ist zeitlich befristet bis 25. Oktober 2013.

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

22. Oktober 2012

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

Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer

Prof. Dr. Jürgen Grotemeyer
Vorsitzender der Akkreditierungskommission für Studiengänge

**6.10.64.1 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für
Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Na-
turwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den
Bachelor-Studiengang
Informatik/Wirtschaftsinformatik
Vom 22. Oktober 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 Mathematik/Informatik und Maschinenbau

dem

Bachelorstudiengang
„Informatik/Wirtschaftsinformatik“

das Siegel der ASIIN e. V. verliehen.

Die Verleihung wird durch Beschluss der Akkreditierungskommission für Studiengänge am 29. September 2006 und am 28. September 2012 ausgesprochen und ist zeitlich befristet bis 30. September 2013.

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

22. Oktober 2012

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

Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer

Prof. Dr. Jürgen Grottemeyer
Vorsitzender der Akkreditierungskommission für Studiengänge

**6.10.80.1 Akkreditierungsurkunde der Akkreditierungsagentur für
Studiengänge der Ingenieurwissenschaften, der Informatik, der Na-
turwissenschaften und der Mathematik e.V. (ASIIN) für den
Master-Studiengang
Umweltverfahrenstechnik und Recycling
Vom 22. Oktober 2012**

Stiftung zur Akkreditierung von Studiengängen in Deutschland

Akkreditierungsrat ■■

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

den

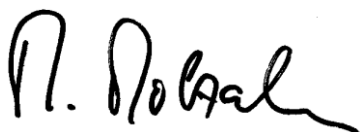
Masterstudiengang
„Umweltverfahrenstechnik und Recycling“

mit dem Siegel des Akkreditierungsrates akkreditiert.

Die Akkreditierung wird durch Beschluss der Akkreditierungskommission für Studiengänge am 30. September 2011 und am 28. September 2012 ausgesprochen und ist zeitlich befristet bis 30. September 2017.

Der konsekutive Studiengang wird gemäß den Richtlinien des Akkreditierungsrates als **anwendungsorientiert** eingestuft. Die Hochschule hat als Abschlussgrad den Titel „Master of Science“ vorgesehen.

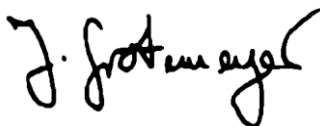
22. Oktober 2012



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



Dr. Iring Wasser
Geschäftsführer



Prof. Dr. Jürgen Grotemeyer
Vorsitzender der Akkreditierungskommission für Studiengänge

**6.60.12.1 Betrauung des Faches „Bioorganische Materialien“
vom 5. November 2012**

Durch die Urkunde vom heutigen Tage wird apl. Professor Dr. rer. nat. habil. Andreas Schmidt gemäß § 35a Niedersächsisches Hochschulgesetz i.V. mit § 20 Abs. 2 der Habilitationsordnung der Technischen Universität Clausthal mit der selbstständigen Vertretung des Faches „Bioorganische Materialien“ betraut.