

6.10.53 Fünfte Änderung der Ausführungsbestimmungen für den Masterstudiengang Energie- und Rohstoffversorgungstechnik an der Technischen Universität Clausthal, Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften vom 23. Juni 2015

Die Ausführungsbestimmungen für den Masterstudiengang Energie- und Rohstoffversorgungstechnik vom 16. Juni 2007 werden mit Beschluss der Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften vom 23. Juni 2015 und Genehmigung des Präsidiums der Technischen Universität Clausthal (§ 37 Abs. 1 Ziffer 5b NHG) vom 14. Juli 2015 wie folgt geändert:

Abschnitt I

1) in Anlage 1b **Module des Master-Studiengangs Energie- und Rohstoffversorgungstechnik – Studienrichtung Rohstoffversorgung (Allgemeine mineralische Rohstoffe)** werden die Veranstaltungen

- “Economic Aspects of Energy Transport” im Modul 2
- “Legal Aspects of Liberalisation” im Modul 2
- “Gas Transport II“ im Modul 3

ersatzlos gestrichen.

2) in Anlage 2b **Module des Master-Studiengangs Energie- und Rohstoffversorgungstechnik – Studienrichtung Rohstoffversorgung (Baurohstoffe)** werden die Veranstaltungen

- “Economic Aspects of Energy Transport” im Modul 2
- “Legal Aspects of Liberalisation” im Modul 2
- “Gas Transport II“ im Modul 3

ersatzlos gestrichen.

3) in Anlage 3b **Module des Master-Studiengangs Energie- und Rohstoffversorgungstechnik – Studienrichtung Speicher- und Verteilungstechnik** werden die Veranstaltungen

- “Economic Aspects of Energy Transport” im Modul 2
- “Legal Aspects of Liberalisation” im Modul 2
- “Gas Transport II“ im Modul 3

ersatzlos gestrichen.

4) in Anlage 4b **Module des Master-Studiengangs Energie- und Rohstoffversorgungstechnik – Studienrichtung Energieversorgungstechnik** werden die Veranstaltungen

- “Economic Aspects of Energy Transport” im Modul 2
- “Legal Aspects of Liberalisation” im Modul 2
- “Gas Transport II“ im Modul 3
- “Logistics & Dispatching Gas & Electricity Supply“ im Modul 6

- “Gas Transport I” im Modul 7
 - “Gas Distribution“ im Modul 7
 - “Design, Operations Maintenance Principles“ im Modul 7
 - „Optimierung und Instandhaltung von Elektroenergieanlagen“ im Modul 7
 - “Gas Utilisation” im Modul 8
 - “Advanced HC Conditioning an Processing II” im Modul 8
- ersatzlos gestrichen.

5) in Anlage 4b **Module des Master-Studiengangs Energie- und Rohstoffversorgungstechnik – Studienrichtung Energieversorgungstechnik** werden die Veranstaltungen

- W 6037 „Speicherung und Verteilung von Wasser“
- S 8530 „Forum Umwelt- und Energietechnik“
- W8206 „Verbrennungskraftmaschinen I“

im Modul 7 neu aufgenommen. Das Modul erhält somit folgende Neufassung:

Modul 7: Energie- und Versorgungstechnik	6	10				0,083
<i>Auswahl im Umfang von genau 10 CP</i>						
Elektrische Energietechnik	3	4	WPF	V/Ü	K oder M	0,400
Regenerative elektrische Energietechnik	3	3	WPF	V/Ü	K oder M	0,300
Natural Gas Storage in Rock Caverns	2	3	WPF	V	K oder M	0,300
Natural Gas Storage in Porous Media	2	3	WPF	V	K oder M	0,300
Forum Umwelt- und Energietechnik	3	4	WPF	V	K oder M	0,400
Speicherung und Verteilung von Wasser	2	3	WPF	V/Ü	K oder M	0,300
Verbrennungskraftmaschinen I	3	4	WPF	V/Ü	K oder M	0,400

6) in den **Anlagen 1b, 2b, 3b und 4b** wird jeweils im Modul 2 der Titel der Veranstaltung "Energy Law" geändert in "Energy Law II".

Abschnitt II

Diese Änderungen treten am Tage nach ihrer Bekanntmachung im amtlichen Verkündungsblatt der Technischen Universität Clausthal zu Beginn des Prüfungszeitraums des Wintersemesters 2015/2016 in Kraft.

Übergangsbestimmungen zur 5. Änderung

(1) Studierende, die bei in Kraft treten dieser Änderungen in diesem Studiengang eingeschrieben sind, werden in diese Version der Ausführungsbestimmungen überführt. Für sie gelten folgende Übergangsregelungen:

- Studierende, die die bisher geltenden Module bzw. Modulteilprüfungen bereits erfolgreich abgelegt haben, werden diese Module bzw. Modulteilprüfungen weiterhin angerechnet.
- Studierende, die in den ersatzlos gestrichenen Veranstaltungen bereits Prüfungen im Rahmen des Freiversuchs bestanden haben, wird nach Rücksprache mit der Lehreinheit Energie und Rohstoffe einmalig eine Prüfungsmöglichkeit zur Notenverbesserung gemäß § 19 Abs. 1 APO gegeben. Anmeldungen zu diesen Modulteilprüfungen können jedoch ausschließlich per Formblatt (Antrag auf Zulassung zu Prüfungen) im Prüfungsamt eingereicht werden.

(2) Etwaige durch einen Wechsel entstehende Härten können auf Antrag im Wege von Einzelfallentscheidungen durch den Vorsitzenden des Prüfungsausschusses ausgeglichen werden.