

**6.11.79 Zweite Änderung der Ausführungsbestimmungen für den
Masterstudiengang Energiesystemtechnik
an der Technischen Universität Clausthal,
Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften
Vom 08.11.2016**

Die Ausführungsbestimmungen für den Masterstudiengang Energiesystemtechnik vom 12. Januar 2010 in der Fassung der ersten Änderung vom 12. Juli 2016 werden mit Beschluss der Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften vom 08.11.2016 und Genehmigung des Präsidiums der Technischen Universität Clausthal (§ 37 Abs. 1 Ziffer 5b NHG) vom 06. Dezember 2016 wie folgt geändert:

Abschnitt I

Es werden folgende ergänzende Bestimmungen nach „Zu § 28 In-Kraft-treten“ eingefügt:

„Spezielle Regelungen für Absolventen des Bachelorstudiengangs Maschinenbau an der TU Clausthal

Studierende, die in ihrem vorgelagerten Bachelorstudium des Maschinenbaus bereits die Lehrveranstaltungen inkl. Prüfungen zu „Ingenieurmathematik III“ und/oder „Technische Mechanik III“ und/oder „Theorie der elektromagnetischen Felder“ erfolgreich absolviert haben, müssen folgende alternative Lehrveranstaltungen/Modul(teil)prüfungen absolvieren:

Anstelle der Lehrveranstaltung „Ingenieurmathematik III“ ist im Modul 1: Vertiefende Ingenieurmathematik die folgende Lehrveranstaltung zu wählen und erfolgreich zu absolvieren:

| <i>Bezeichnung der Lehrveranstaltung</i> | <i>LV-Nr.</i> | <i>LV-Art, SWS</i> | <i>ECTS</i> | <i>Typ</i> | <i>Prüfung</i> | <i>Gewichtung</i> |
|--|---------------|------------------------|-------------|------------|----------------|-------------------|
| Verbrennungstechnik | W 8503 | 2V+2Ü | 5 | PF | K/M | N = 0,5 |

Anstelle der Lehrveranstaltung „Technische Mechanik III“ ist im Modul 4: Vertiefende Mechanik die folgende Lehrveranstaltung zu wählen und erfolgreich zu absolvieren:

| <i>Bezeichnung der Lehrveranstaltung</i> | <i>LV-Nr.</i> | <i>LV-Art, SWS</i> | <i>ECTS</i> | <i>Typ</i> | <i>Prüfung</i> | <i>Gewichtung</i> |
|--|---------------|------------------------|-------------|------------|----------------|-------------------|
| Technische Thermodynamik II | S 8500 | 2V+1Ü | 4 | PF | K/M | N = 0,5 |

Anstelle der Lehrveranstaltung „Theorie der elektromagnetischen Felder“ ist im Modul 5: Theorie der elektromagnetischen Felder die folgende Lehrveranstaltung zu wählen und erfolgreich zu absolvieren:

| <i>Bezeichnung der Lehrveranstaltung</i> | <i>LV-Nr.</i> | <i>LV-Art, SWS</i> | <i>ECTS</i> | <i>Typ</i> | <i>Prüfung</i> | <i>Gewichtung</i> |
|--|---------------|------------------------|-------------|------------|----------------|-------------------|
| Energiesysteme | W 8804 | 3V | 4 | PF | K/M | N = 1 |

Anmeldungen zu den Ersatz-Lehrveranstaltungen/Modul(teil)prüfungen können ausschließlich per Formblatt („Antrag auf Zulassung zu Prüfungen“) beim Prüfungsamt eingereicht werden.“

Abschnitt II

Diese Änderung tritt am Tag nach ihrer Bekanntmachung im Verkündungsblatt der Technischen Universität Clausthal in Kraft.

Übergangsbestimmungen zur 2. Änderung vom 08.11.2016

(1) Studierende, die bei in Kraft treten dieser Änderungen nach den Ausführungsbestimmungen vom 12.01.2010 in der Fassung der ersten Änderung vom 12.07.2016 in diesem Studiengang an der TU Clausthal studieren, werden in diese Version der Ausführungsbestimmungen überführt.

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