



### **Praktikumsbestimmungen für den Master-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der Technischen Universität Clausthal, Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften vom 24. Juni 2014**

Die Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften hat am 24. Juni 2014 (Mitt. TUC 2014, Seite 110) die folgenden Praktikumsbestimmungen beschlossen.

#### **Zu § 1 Allgemeines**

Diese Praktikumsbestimmung gilt nur im Zusammenhang mit der Allgemeinen Praktikantenrichtlinie (APr) der TU Clausthal vom 17. Juni 2008 und enthält alle studiengangsspezifischen Ergänzungen und Regelungen.

#### **Zu § 3 Dauer und fachliche Gliederung des Praktikums**

Die Dauer des Industriepraktikums beträgt acht Wochen. Es kann als kaufmännisches und/oder technisches Praktikum absolviert werden. Das Industriepraktikum soll den Studierenden einen Einblick in die praktischen Grundlagen des Ingenieurwesens, der betriebswirtschaftlichen Praxis und der Datenverarbeitung sowie in die sozialen Verhältnisse der Arbeitnehmer vermitteln.

Für das Praktikum im Wirtschaftsingenieurwesen bieten sich Tätigkeiten an, die an den Schnittstellen zwischen den kaufmännischen und technischen Bereichen eines Unternehmens liegen.

- Das kaufmännische Praktikum dient dem Kennenlernen betriebswirtschaftlicher Funktionsbereiche wie Rechnungswesen, Controlling, Finanzen, Marketing und Vertrieb oder Personal und Organisation. Dieser Teil des Praktikums kann auch in der Kreditabteilung einer Bank, der öffentlichen Verwaltung, einer Unternehmensberatungsgesellschaft oder in betriebswirtschaftlichen Abteilungen anderer Dienstleistungsunternehmen erbracht werden.
- In der Studienrichtung Produktion und Prozesse bietet sich ein technisches Praktikum an in einem Industriebetrieb
  - mit fertigungsbezogenen dispositiven Tätigkeiten (z.B. Produktionsplanung, Logistik, Qualitätsmanagement und Instandhaltung)
  - oder
  - mit ingenieurnahen Tätigkeiten (z.B. Inbetriebnahme oder Betrieb von Apparaten, Maschinen und Anlagen, Labortätigkeiten, Konstruktion)

In der Studienrichtung Energie- und Rohstoffmanagement bietet sich ein technisches Praktikum an in einem Unternehmen mit Tätigkeiten an der Nahtstelle von Energietechnik und Betriebswirtschaft (z.B. Entwurf und Einsatzplanung von Anlagen, Versorgungs- und Verteilungsnetzen, Vertrags- und Tarifdesign, Last- und Preisprognose).

- In der Studienrichtung Werkstofftechnologien bietet sich ein technisches Praktikum im produktionstechnischen Bereich eines Unternehmens an mit Schwerpunkt auf Prozess-/Materialeinsatzoptimierung, Materialanalytik, Prozessstabilitäten sowie Tätigkeiten im analytischen Bereich oder der werkstofftechnologischen Verarbeitung, z.B. Projektierung, Produktionsplanung/-steuerung, Konstruktion, Qualitätskontrolle.

#### **Zu § 4 Durchführung des Praktikums**

Das Industriepraktikum ist als Vorpraktikum bis zum Ende des dritten Fachsemesters zu leisten und für die Anmeldung zur Masterarbeit zwingend nachzuweisen (Ausnahmen gemäß § 11 Abs. 4 der Ausführungsbestimmungen des Masterstudiengangs Wirtschaftsingenieurwesen sind nicht möglich). Der Nachweis des Praktikums ist durch eine Bescheinigung des Praktikantenamtes zu führen. Näheres regeln §§ 4, 5 und 6 der Allgemeinen Praktikantenrichtlinie (APr) der TU Clausthal.

#### **Zu § 8 Die Praktikantin/der Praktikant im Betrieb**

##### **Zu Abs. a) Betriebe für das Praktikum**

Für die praktische Tätigkeit kommen Industriebetriebe in Frage, bei denen Einsicht in moderne Fertigungsverfahren, in kaufmännische, wirtschaftliche Arbeitsweisen und in die sozialen Auswirkungen heutiger Arbeitsverhältnisse geboten wird. Ferner kommen Betriebe mit größeren technischen und energiewirtschaftlichen Abteilungen wie z.B. Kraftwerke und Energieversorger sowie für die betriebswirtschaftlich oder informationstechnisch ausgerichteten Praktikumstätigkeiten auch Unternehmen aus Bankwirtschaft, Handel oder Öffentlicher Verwaltung in Frage.

Das Praktikantenamt berät und informiert, vermittelt jedoch keine Praktikantenstellen. Praktikanten bewerben sich direkt bei geeigneten Firmen um eine Praktikantenstelle. Das zuständige Arbeitsamt, die Industrie- und Handelskammer und einige Fachverbände sind bei der Vermittlung von Adressen behilflich.

#### **Zu § 9 Außer-Kraft-Treten, Übergangsbestimmungen**

Zu Abs. (1)

Das In-Kraft-Treten dieser Praktikumsbestimmungen setzt die bisher gültige Praktikumsbestimmung für den Master-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der Technischen Universität Clausthal, Fakultät für Energie- und Wirtschaftswissenschaften vom 08. Juli 2008 (Mitt. TUC 2008, Seite 266) außer Kraft.

## **Zu § 10 In-Kraft-Treten**

Diese Praktikumsbestimmungen treten am Tag nach ihrer Bekanntmachung im Amtlichen Verkündungsblatt der Technischen Universität Clausthal in Kraft.