



## **Leitfaden zum Vorgehen bei Studien- & Abschlussarbeiten, inkl. Themenspeicher**

Institut für Controlling & Unternehmensrechnung, TU Braunschweig

# Prozessablauf

- 1 Wahl der Aufgabenstellung
- 2 Konkretisierung der Aufgabenstellung
- 3 Anmeldung der Arbeit
- 4 Abgabe & Präsentation
- 5 Bewertung der Leistung

# 1. Wahl der Aufgabenstellung

Es gibt prinzipiell zwei Möglichkeiten, ein Thema für eine Studien- oder Abschlussarbeit am Lehrstuhl zu erhalten:

- a) Die Institutsmitarbeiter\*innen veröffentlichen Themen (siehe Themenspeicher auf den folgenden Folien). Interessierte Studierende setzen sich mit Frau Sara Kamali ([sara.kamali@tu-bs.de](mailto:sara.kamali@tu-bs.de)) in Kontakt und werden dann an den jeweiligen Betreuer bzw. die jeweiligen Betreuerin weitergeleitet, mit dem bzw. der sie sich zusammen setzen und Details der Aufgabenstellung klären.
  
- a) Studierende entwickeln eigenständig ein Thema. Dieses stellen sie Frau Sara Kamali ([sara.kamali@tu-bs.de](mailto:sara.kamali@tu-bs.de)) anhand eines Exposés (siehe hierzu die entsprechende Vorlage auf der Homepage) vor. Am Institut wird dann besprochen, ob und ggf. durch wen dieses Thema betreut werden kann. Schließlich genehmigt Herr Prof. Ahn das Thema.

# 1. Wahl der Aufgabenstellung

## Themenspeicher 1/3

Zu vergebendes Thema	Anmerkungen
Review of benchmarking approaches to regulate the costs of electric energy generation companies	Masterarbeit (in English)
Review of benchmarking approaches to regulate the costs of electric energy transmission companies	Masterarbeit (in English)
Literature Review on Incentive Regulation in the Water and Sewage Sector	Bachelor-/Masterarbeit (in English)
Case Study of Incentive Regulation in the Water and Sewage Sector: Real-World Examples from Europe and Latin America	Bachelor-/Masterarbeit (in English)
Frontier-based Incentive Regulation: Fundamentals, Challenges, and Solutions with an Application to Electricity Distribution in Germany	Bachelor-/Masterarbeit (in English)
A Review of Methods and Applications of Data Envelopment Analysis in Incentive Regulation	Bachelor-/Masterarbeit (in English)
A Technical Review of Multi-Stage Methods to Incorporate Environmental Variables into DEA-based Benchmarking	Masterarbeit (in English)
DEA in incentive regulation: A literature review of publications that incorporate quality into the analysis	Bachelor-/Masterarbeit (in English)

# 1. Wahl der Aufgabenstellung

## Themenspeicher 2/3

Zu vergebendes Thema	Anmerkungen
Location Analytics in Retailing: An Overview of Objectives, Challenges, and Solutions	Bachelor-/Masterarbeit (in English)
Challenges and Solutions in the Context of Location Analysis of Healthcare Facilities in Germany	Masterarbeit (in English)
Effizienzanalyse von Forschung an Universitäten mittels Stochastic Non-Smooth Envelopment of Data	Masterarbeit
Konsistenz von Benchmarks aus DEA-Effizienzanalysen universitärer Forschung über die Zeit	Bachelor-/Masterarbeit
Einfluss der Berücksichtigung von Ko-Autorenschaften auf die Ergebnisse einer Effizienzmessung im Kontext der Universitätsforschung	Masterarbeit
Systematischer Überblick und Vergleich von Methoden zur Ausreißer-Identifikation im Rahmen der Data Envelopment Analysis	Bachelor-/Masterarbeit
Systematischer Literaturüberblick zum Einsatz bibliometrischer Maßgrößen in der universitären Effizienzmessung	Bachelorarbeit
Data Envelopment Analysis as a Tool in Accounting/Auditing	Masterarbeit (in English)
Entwicklung eines Tools zur Unterstützung des Auswahlprozesses von wissenschaftlichen Zeitschriften bei Publikationsvorhaben	Masterarbeit

# 1. Wahl der Aufgabenstellung

Themenspeicher 3/3

Zu vergebendes Thema	Anmerkungen
Steuerungsprobleme im Energiesektor – ein europäischer Vergleich	Bachelor-/Masterarbeit
Investigating the Relation between Efficiency and Competition in the Vietnamese Banking Industry	Masterarbeit (in English)
Verhaltensanalyse im Controlling – Ein systematischer Literaturüberblick	Masterarbeit
Entwicklung eines Controlling-Konzeptes „Gebäudemanagement“ für die TU Braunschweig	Masterarbeit

## 2. Konkretisierung der Aufgabenstellung

Das Exposé ist nach Absprache mit dem jeweiligen Betreuer bzw. mit der jeweiligen Betreuerin in eine Aufgabenstellung zu überführen, welche dann prägnant Auskunft über die Problemstellung, die Zielsetzung der Arbeit und die zu beantwortenden Leitfragen gibt. Die Aufgabenstellung dient dann bei Anmeldung der Arbeit als Themenbeschreibung und wird damit verbindlich.

### 3. Anmeldung der Arbeit

Das Vorgehen richtet sich nach den Vorgaben des Prüfungsamts des jeweiligen Studiengangs.

## 4. Abgabe und Präsentation

Die Abgabe hat online über das TUconnect-Portal zu erfolgen. Das Vorgehen bei der Einreichung gedruckter Exemplare richtet sich nach dem jeweiligen Studiengang. Sofern prüfungsamtsseitig keine anderen Vorgaben bestehen, ist dem/der Betreuer/Betreuerin innerhalb von fünf Werktagen ein gedrucktes Exemplar auszuhändigen.

Falls es die Prüfungsordnung vorsieht, sind die zentralen Inhalte der Arbeit im Rahmen einer PowerPoint-Präsentation am Institut oder – falls thematisch und zeitlich passend – in einer der Vorlesungen vorzustellen.

## 5. Bewertung der Leistung

Innerhalb der vorgesehenen Fristen wird die Arbeit nach inhaltlichen und formalen Gesichtspunkten bewertet. Nähere Erläuterungen zur Bewertung gibt der/die jeweilige Betreuer/Betreuerin.