



Fakultät für Naturwissenschaften Institut für Theoretische Chemie AG Wirtschaftschemie

Prof. Michael Hiete Stand: April 2020

# Ablaufplan und Hinweise zu Abschlussarbeiten

Sie interessieren sich für eine Abschlussarbeit in der Arbeitsgruppe Wirtschaftschemie? Dann hilft Ihnen dieser Ablaufplan sich mit den üblichen Vorgängen und Voraussetzungen vertraut zu machen. Grundsätzlich gelten die mit Prüfer und Betreuer vereinbarten Regelungen, d. h. Abweichungen sind im Einzelfall möglich, ggf. auch notwendig.

### Ablauf:

Nachfolgend ist der **übliche** Ablauf geschildert, um eine reibungslose Abwicklung zu gewährleisten:

- 1. Überprüfen Sie ob Sie die Voraussetzungen einer Abschlussarbeit in der AG WiChem (siehe Seite 2) erfüllen.
- 2. Informieren Sie sich über mögliche Themen für Ihre Abschlussarbeit:
  - a. Konkret ausgeschriebene Themen,
  - b. Forschungsthemen der Arbeitsgruppe (<u>Doktorandinnen und Doktoranden, Forschungsgebiet</u> der AG).
  - c. <u>Liste abgeschlossener Arbeiten</u> zur Orientierung.
  - d. In Absprache sind auch eigene Themenvorschläge möglich.
- 3. Sprechen Sie uns an (<u>mögliche Betreuer/in</u> oder <u>Prof. Hiete</u>, z. B. nach der Vorlesung und/oder einen Termin vereinbaren).
- 4. Entsprechend dem angehängten Ablaufplan sollten Sie in der Regel zwei bis 4 Wochen bis zur Anmeldung Ihrer Abschlussarbeit einplanen, da das Thema ja noch auszuarbeiten ist.
- 5. Den weiteren Ablauf besprechen Sie beim Gespräch mit Ihrem Betreuer/in.

# Weitere Informationen:

- Erläuterungen, weitere Dokumente und Informationen erhalten Sie in Moodle auf Abschlussarbeiten Wirtschaftschemie. Die Zugangsdaten erhalten Sie von Ihrem Betreuer/in.
- Anträge auf Zulassung zu den Abschlussarbeiten und weitere Informationen finden sie auf den Seiten des <u>Fachprüfungsausschuss Wirtschaftschemie</u>.
- Studierende der Nachhaltigen Unternehmensführung finden Informationen und Ansprechpartner auf den Seiten des <u>Prüfungsausschuss Nachhaltige Unternehmensführung</u> sowie auf der <u>Homepage des Studienganges "Nachhaltige Unternehmensführung"</u>. Prof. Hiete ist kooptiert am Fachbereich Mathematik und Wirtschaftswissenschaften und kann daher auch als Betreuer und Erstprüfer fungieren.



## Voraussetzungen:

In der Arbeitsgruppe Wirtschaftschemie sollten folgende Voraussetzungen zur Durchführung einer Abschlussarbeit erfüllt werden:

## Allgemein:

- Sie sollten die Grundlagen des wissenschaftlichen Arbeitens beherrschen (Seminar Wirtschaftschemie oder vergleichbare Veranstaltungen) oder sind bereit sich vor Beginn der Abschlussarbeit die notwendigen Fähigkeiten selbst anzueignen.
- Sie müssen die Voraussetzungen der allgemeinen und fachspezifischen <u>Prüfungsordnungen</u> erfüllen.

#### Bachelorarbeit:

Wir empfehlen dringend, den Wahlbereich 1 (Chemiewirtschaft) zu belegen, damit auch entsprechende Vorkenntnisse vorhanden sind.

#### Masterarbeit:

Auch hier gilt: Sie sollten entsprechende Veranstaltungen bei uns besucht haben. Studierende der Wirtschaftschemie sollten bereits eine Arbeit bei uns verfasst haben (Seminar-, Projekt- oder Bachelorarbeit) und mindestens zwei weitere Veranstaltungen besucht haben, Studierende der Nachhaltigen Unternehmensführung eine Veranstaltung.

## **Externe Masterarbeiten:**

Siehe "Masterarbeit". Zusätzlich gilt der Leitfaden für externe Abschlussarbeiten.