



**Universität Stuttgart**  
Fakultät Chemie

# **Die Masterarbeit im Studiengang Chemie**

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Masterarbeit:

- 30 Leistungspunkte, ein Semester, 900 Zeitstunden
- Abgabefrist: 6 Monate
- strenge Zeiteinhaltung!
- Für Deckblatt und Erklärung zur Eigenständigkeit sind die vom Prüfungsausschuss zur Verfügung gestellten Templates zu verwenden (s. [Vorlagen für die Masterarbeit](#)).

Details: §22 [Prüfungsordnung](#)

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Prüfungsausschuss:

- Prof. Dr. Andreas Köhn, Vorsitzender des Prüfungsausschusses Chemie
- Sekretariat: Monika Carey, Dekanat: 7.OG, Nordteil („blauer Aufzug“), Raum 7.106
- [pa.chemie.bsccmsc@f03.uni-stuttgart.de](mailto:pa.chemie.bsccmsc@f03.uni-stuttgart.de)

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Was müssen die Studierenden tun:

1. Sie suchen sich eine/n Betreuer/in und ein Thema.
2. Das Anmeldeformular erhalten Sie in C@MPUS, wo auch die erforderlichen Leistungspunkte bestätigt sind.
3. Sie beantragen danach bei der/dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses die Vergabe des Themas. Sie/er vermerkt den Zeitpunkt des Beginns der Arbeit auf dem Formblatt und sendet dieses unverzüglich an das Prüfungsamt.
4. Sie bearbeiten das Thema
5. und geben die Arbeit FRISTGERECHT bis 12:00 Uhr im Dekanat ab.
6. Über die Einhaltung der Fristen wacht der Prüfungsausschuss, nicht das Prüfungsamt.

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Thema und Betreuer(in)

1. Das Thema ist dem Gebiet der Chemie und ihrer Anwendung zu entnehmen und muss wesentlich chemischer Natur sein.

2. Betreuer(in) kann jede(r) Hochschullehrer(in), Hochschul- oder Privatdozent(in) sein

(oder jede(r) wissenschaftliche Mitarbeiter(in), der bzw. dem die Prüfungsbefugnis nach den gesetzlichen Bestimmungen übertragen wurde).

Für nicht der Fakultät Chemie angehörende Personen (z. B. in Industriekooperation o. ä.) ist die vorherige Zustimmung der/des Vorsitzenden des Prüfungsausschusses notwendig.

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Antrag auf Vergabe des Themas einer Masterarbeit:

1. Das Anmeldeformular erhalten Sie in C@MPUS unter „meine Anträge“.
2. Thema der Arbeit, Betreuer(in) und gewünschter Beginn der Arbeit sind auf dem Formular einzutragen.
3. Die/Der Betreuer(in) muss per Unterschrift auf dem Formular ihr/sein Einverständnis erklären. Sie müssen den Antrag unterschreiben und diesen im Sekretariat des Prüfungsausschusses (Dekanat: 7.OG, Raum 7.106) abgeben.
4. Die/der Vorsitzende des Prüfungsausschusses veranlasst die Weitergabe an das Prüfungsamt.

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Fristenregelungen bei der Themenvergabe:

- Das Thema kann frühestens nach Erreichen von 78 LP ausgegeben werden.
- Falls bei der Zulassung zum Masterstudiengang Auflagen erteilt wurden, so müssen diese VOR Beginn der Masterarbeit erfüllt sein (Nachweis).
- Der Antrag ist so einzureichen, dass spätestens 1 Monat nach Erreichen von 90 LP mit der Arbeit begonnen werden kann.
- Ist dies nicht möglich (z. B. weil zu dem Zeitpunkt kein(e) Betreuer(in) gefunden wurde), ist spätestens 1 Monat nach Erreichen von 90 LP ein Antrag auf Vergabe eines Themas bei der/dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses zu stellen.
- **Wird diese Frist versäumt, ist die Masterarbeit erstmalig mit der Note 5,0 zu beurteilen**

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Arbeit beendet?

Sie geben im Dekanat (Zimmer 7.106) spätestens am Abgabetag bis 12:00 Uhr zwei Exemplare der Arbeit **UND** eine elektronische Kopie ab

#### Bei der Abgabe müssen Sie schriftlich versichern

- dass Sie Ihre Arbeit selbständig verfasst haben,
- dass Sie keine anderen als die angegebenen Quellen benutzt und alle wörtlich oder sinngemäß aus anderen Werken übernommenen Aussagen als solche gekennzeichnet haben,
- dass die eingereichte Arbeit weder vollständig noch in wesentlichen Teilen Gegenstand eines anderen Prüfungsverfahrens gewesen ist,
- dass Sie die Arbeit weder vollständig noch in Teilen bereits veröffentlicht haben, es sei denn, der/die Prüfer(in) hat dies zuvor genehmigt
- dass das elektronische Exemplar mit den anderen übereinstimmt.

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Das weitere Verfahren

### Die/der Vorsitzende des Prüfungsausschusses

- bestimmt einen Zweitgutachter/eine Zweitgutachterin für die Masterarbeit
- Erstgutachter ist der Betreuer
- sorgt für die fristgerechte Einholung der Bewertungen
- trägt die Note in C@MPUS ein.

# Fakultät Chemie

## Masterarbeit im Studiengang Chemie

### Das weitere Verfahren

Bestandteil der Masterarbeit ist ein Vortrag von 20 - 30 Minuten Dauer innerhalb der Bearbeitungsfrist.

Der Erstgutachter bestätigt auf dem Gutachter-Formular, dass der Vortrag über den Inhalt der Masterarbeit gehalten wurde.

### Note:

wird bestimmt aus dem Durchschnitt der beiden Einzelbewertungen

### Abschluss des Bewertungsverfahrens

soll spätestens nach 2 Monaten endgültig erfolgt sein

Die Masterarbeit kann bei Beurteilung mit der Note „nicht ausreichend“ einmal wiederholt werden.



Universität Stuttgart

**Vielen Dank!**



**Prof. Dr. Rainer Niewa**

E-Mail [studiendekan.chemie@f03.uni-stuttgart.de](mailto:studiendekan.chemie@f03.uni-stuttgart.de)

Telefon +49 (0) 711 685-64217

Fax +49 (0) 711 685-64241

Universität Stuttgart

Institut für Anorganische Chemie

Pfaffenwaldring 55