



## Antrag auf Zulassung zur Masterarbeit

- in Anorganischer Chemie
- in Organischer Chemie
- in Physikalischer Chemie
- in Biochemie
- in Makromolekularer Chemie

Name: \_\_\_\_\_ Vorname: \_\_\_\_\_

Matrikelnummer: \_\_\_\_\_ Derzeitiges Semester: \_\_\_\_\_

Emailadresse: \_\_\_\_\_

Zur Master-Arbeit kann nur zugelassen werden, wer **mindestens 80 ECTS-Punkte** erworben und die **studienbegleitenden Prüfungen zu den Vorlesungen im Vertiefungsmodul** erfolgreich abgelegt, sowie mindestens zwei Grundlagenmodule erfolgreich absolviert hat. Ausnahmen können nach Einverständnis des Master-Arbeit-Betreuenden zugelassen werden. Der Betreuer der Master-Arbeit ist immer ein/e Professor/in der Chemie.

Auf Antrag und nach Einverständnis des Master-Arbeit-Betreuenden, kann auch das **extern durchgeführte Vertiefungs- (10 ECTS) bzw. das Forschungspraktikum (15 ECTS)** als Teil in die Master-Arbeit aufgenommen und daher ggf. mit bereits 55 ECTS Punkten und abgeschlossenem Grundlagenmodul / abgeschlossenen Grundpraktika mit der Master-Arbeit begonnen werden.

Bis zu diesem Zeitpunkt erworbene ECTS-Punkte (bitte Leistungsübersicht beilegen): \_\_\_\_\_

(Kürzel Betreuer)

Die fehlenden ECTS-Punkte werden im Laufe des Semesters in folgenden Lehrveranstaltungen erworben (Angabe der ECTS-Punktzahl):

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ **120 ECTS**

Fach der Master-Arbeit: \_\_\_\_\_

Thema: \_\_\_\_\_

Datum und Unterschrift Professor/in: \_\_\_\_\_

Datum und Unterschrift Student/in: \_\_\_\_\_

Der / Die Student/in ist hiermit zur Master-Arbeit zugelassen.

Beginn der Master-Arbeit (Eintrag Professor/in): \_\_\_\_\_

Bitte geben Sie dieses Formular umgehend (nach Unterschrift des betreuenden Dozenten) im Prüfungsamt ab.