

Zulassungsverfahren zum Studiengang Master Chemie

Universität Stuttgart

Zulassungsverfahren zum Studiengang Master Chemie

Bedingte Zulassung zum Masterstudium

Ist bereits vor Abschluss des Bachelorstudiums möglich

- für Studierende, die bei Bewerbung in einem Bachelorstudiengang eingeschrieben sind
- und die bei Bewerbungsschluss mindestens 110 LP erreicht haben.

Für die Bewerbung benötigen Sie einen Leistungsnachweis mit der Durchschnittsnote und der Gesamtpunktzahl (in C@MPUS abrufbar).

Bewerbung zum SoSe bis 15. Januar und zum WiSe bis 15. Juli über das Online-Portal C@MPUS der Universität Stuttgart.

Werden die Voraussetzungen erfüllt, erfolgt die bedingte Zulassung, die drei Semester gültig ist. Innerhalb dieser Zeit muss der Nachweis, dass das Bachelorstudium abgeschlossen ist, erbracht werden.

Zulassungsverfahren zum Studiengang Master Chemie

Zulassungsverfahren

Die Feststellung der fachlichen Eignung für eine Zulassung für Bachelorstudierende der Universität Stuttgart erfolgt nach einem zweistufigen Verfahren (siehe Zulassungsordnung):

- Zulassung, wenn die Durchschnittsnote 2,9 oder besser ist
- Ist die Durchschnittsnote **3,0 oder schlechter**, erfolgt eine Einladung zum **Eignungsfeststellungsgespräch**

Das Masterstudium im Studiengang Chemie

Belegen von Modulen des Masterstudiums und Ablegen von Prüfungen vor Zulassung

- Wurden mindestens 110 LP erworben, können auch Module aus dem Masterstudiengang Chemie im Umfang von 24 LP belegt werden.
- Ein Anspruch auf Zulassung zum Masterstudium entsteht dadurch nicht
- Fehlversuche werden auf den Masterstudiengang angerechnet

Das Masterstudium im Studiengang Chemie

Fließender Übergang vom Bachelor- zum Masterstudium

Falls das **BSc-Studium** zum 6. FS **abgeschlossen** ist, aber noch nicht alle Leistungen verbucht sind:

- Einschreibung in das 7. FS des BSc-Studiums
- Nachträgliche Umschreibung, falls die Leistungen bis zum Stichtag 15.05. / 15.11.
 erbracht wurden. Nach der Umschreibung zählt das gesamte Semester als 1. FS des MSc-Studiengangs.

Wurden die Leistungen bis zum Stichtag nicht erbracht, dann können trotzdem Module im Umfang von 24 LP aus dem MSc-Studium belegt werden.



Vielen Dank!



Prof. Dr. Rainer Niewa

E-Mail 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