



Regelungen zur *Labrotation*, M.Sc. Molecular Life Sciences

Während des Masterstudiums müssen zwei *Labrotations* im Umfang von jeweils 12 LP absolviert werden. Um eine gewisse Vielfalt im Studium zu gewährleisten, darf nur eine *Labrotation* an die Masterarbeit gekoppelt sein und die zweite muss in einem anderen Fachbereich/Fakultät (Biologie/Chemie/Medizin/externe Forschungseinrichtung) durchgeführt werden. Eine Ausnahme gibt es, wenn die *Labrotations* im Rahmen eines Auslandsaufenthalts absolviert werden. Hier können beide *Labrotations* zusammengelegt werden.

Anmeldung

Die *Labrotation* muss über das [Anmeldeformular](#) im Studienbüro Chemie angemeldet werden. Die Anmeldung ist unabhängig von den STiNE-Anmeldephasen und kann jederzeit im Semester erfolgen.

Externe *Labrotation*

Wird die *Labrotation* extern durchgeführt, benötigen Sie neben der/m externen Prüfer*in eine/n weitere/n Prüfer*in aus dem Studiengang Molecular Life Sciences, der zusätzlich das schriftliche Protokoll bewertet. Die/Der interne Prüfer*in muss das Anmeldeformular ebenfalls unterschreiben.

Labrotation im Ausland

Wird die *Labrotation* im Ausland durchgeführt, benötigen Sie neben der/m externen Prüfer*in eine/n weitere/n Prüfer*in aus dem Studiengang Molecular Life Sciences, der zusätzlich das schriftliche Protokoll bewertet. Die/Der interne Prüfer*in muss das Anmeldeformular ebenfalls unterschreiben.

Prüfer*innen

Zulässige Prüfer*innen für die *Labrotation* sind alle Personen, die als Gutachter für Abschlussarbeiten im Studiengang Molecular Life Sciences tätig sein dürfen. Eine Übersicht der möglichen Gutachter ist in Anlage 1 des Merkblatts für Masterarbeiten gelistet.

Weitere Prüfer*innen können auf Antrag an den Prüfungsausschuss zugelassen werden.

Dauer

Eine *Labrotation* umfasst 12 LP. Dies entspricht einer Gesamtarbeitszeit von 8 Wochen (Vollzeit).

Bewertung

Bewertet werden das schriftliche Protokoll (2/3) und der mündliche Vortrag (1/3) der Arbeit. Für die Benotung bitte folgende Testatbögen verwenden:

- [Testatbogen *Labrotation*](#)
- [Testatbogen *Labrotation* extern](#)
- [Testatbogen *Labrotation* Ausland 12 ECTS](#)
- [Testatbogen *Labrotation* Ausland 24 ECTS](#)