

Anmeldung zum Forschungspraktikum im Studiengang Biotechnische Chemie - BACHELOR

Matr.-Nr.	Nachname	Vorname	Telefon-Nr. für Rückfragen
-----------	----------	---------	----------------------------

Angaben zum Praktikumszeitraum:

Dauer des Praktikums: von bis

Angaben zum Praktikumsbetrieb

Firmenname:

Adresse (Straße, Ort) :

Tätigkeit im Unternehmen (Aufgabenstellung):

Betrieblicher Betreuer:

Angaben zum betreuenden Fachgebiet:

Betreuender HSL:

Fachgebiet:

Datum, Unterschrift des Studierenden

Datum, Unterschrift des betreuenden HSL

Datum, Unterschrift Vors. Prüfungsausschuss

Hinweise zum Ablauf:

- Das Forschungspraktikum (FP) soll aufgrund der angestrebten qualifizierten Tätigkeiten zusammenhängend im vorlesungsfreien Fachsemester durchgeführt werden (mind. 12 Wochen bzw. 60 Praktikumstage). Eine Praktikumswoche umfasst generell fünf Praktikumstage mit der für diese Dauer geltenden regulären Wochenarbeitszeit des jeweiligen Unternehmens. Entstandene Ausfallzeiten sind grundsätzlich nachzuholen.
- Die Betreuung des Praktikanten erfolgt durch einen Hochschullehrer des Instituts für Chemie und Biotechnik und einem betrieblichen Betreuer (mind. MA).
- Vor Aufnahme des FP ist der Praktikant verpflichtet, die Wahl des Praktikumsbetriebes sowie die Praktikums­tätigkeit mit dem betreuenden Hochschullehrer abzustimmen. Dies betrifft sowohl die im Praktikum zu lösenden Aufgaben, als auch die Form und den Inhalt des Berichtes.
- Der Studierende weist das FP mit einem **Praktikantenzugnis** im Original und Unterschrift sowie den **Bewertungsbogen** und einen **Praktikumsbericht** nach.
- Die Anerkennung des FP wird durch den betreuenden Hochschullehrer bestätigt. Der Studierende reicht die genannten Unterlagen über den betreuenden Hochschullehrer beim Vorsitzenden des Prüfungsausschusses ein.
- Die Anerkennung des FP wird durch den Prüfungsausschuss bestätigt und dem Prüfungsamt mitgeteilt.