

Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie und Seminar zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie: Richtlinien und Anmeldeformular

1. Zulassungsvoraussetzungen

Für Studierende des Bachelorstudiengangs Chemie, [BPO 2010/11](#): Voraussetzung zur Teilnahme am Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie und am Seminar zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie als Veranstaltungen des Moduls B 14 (Fortgeschrittene Experimentelle Anorganische und Organische Chemie) ist der erfolgreiche Abschluss der Module B 08 (Organische Chemie, Vorlesungen "Grundlagen der Organischen Chemie" und Vorlesung und Übung "Struktur und Reaktivität") und B 09 (Experimentelle Organische Chemie, Vorlesung "Spektroskopische Methoden in der Chemie", Praktikum "Organische Chemie", Seminar "Organische Chemie").

Für Studierende des Bachelorstudiengangs Chemie, [BPO 2018](#): Voraussetzung zur Teilnahme am Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie und am Seminar zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie als Veranstaltungen des Moduls ChemBSc-16 (Fortgeschrittene Experimentelle Organische Chemie) ist der erfolgreiche Abschluss der Module ChemBSc-6 (Organische Chemie, Vorlesung "Grundlagen der Organischen Chemie" und Vorlesung und Übung "Struktur und Reaktivität"), ChemBSc-9 (Experimentelle Organische Chemie, Praktikum "Organische Chemie", Seminar zum Praktikum) und ChemBSc-10 (Spektroskopie und Synthese, Vorlesung und Übung "Spektroskopische Methoden in der Chemie", Seminar "Organische Chemie").

Für Studierende der Lebensmittelchemie: Voraussetzung zur Teilnahme am Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie ist der erfolgreiche Abschluss des Grundpraktikums Organische Chemie.

2. Anmeldung

Das Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie kann jederzeit begonnen werden, nachdem die Anmeldung beim Organisationsassistenten unter Verwendung des Anmeldeformulars stattgefunden hat. Zur Anmeldung zum Seminar zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie ist ebenfalls das Anmeldeformular zu nutzen.

3. Ablauf

Die Studierenden werden den forschenden Doktorandinnen und Doktoranden der Arbeitskreise des Instituts für Organische Chemie durch den Organisationsassistenten zugeordnet, wo sieben (Bachelorstudiengang Chemie) bzw. vier (Studiengang Lebensmittelchemie) Synthesestufen anzufertigen sind. Es ist ein Forschungsbericht anzufertigen, der in die Bewertung der praktischen Leistung durch die Doktoranden einfließt.

Das Seminar findet während der Vorlesungszeit (WS und SS; Do, 16.45-18.15 Uhr) statt und umfasst von den Studierenden zu haltende Fachvorträge zu Themen der Organischen Chemie, für die eine schriftliche Kurzfassung anzufertigen ist. Es besteht Anwesenheitspflicht.

Nach Bewertung des Forschungsberichts und Abschluss des Seminars zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie findet ein Abschlusskolloquium bei einem Dozenten der Organischen Chemie statt.

4. Bewertung

Die Bewertung der Leistung erfolgt nach folgendem Schlüssel: 40% Praktische Leistung, 20% Seminar zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie, 40% Abschlusskolloquium.

Anmeldeformular

Das Anmeldeformular ist im WS 19/20 zu richten an Steffen Mende (s.mende@tu-bs.de, Labor 202).

Name, Vorname: _____

Matrikelnummer: _____

Email: _____

Studienfach: _____ BPO: _____

Anmeldung zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie

Gewünschter Beginn: _____

und/oder

Anmeldung zum Seminar zum Fortgeschrittenenpraktikum Organische Chemie

Semester: _____

Es wird empfohlen, sich für das Seminar zusätzlich über Stud.IP (studip.tu-bs.de) anzumelden.

Für Studierende des **Bachelorstudiengangs Chemie**:

Ich versichere, dass ich die Voraussetzungen zur Zulassung (abgeschlossene Module B 08 und B 09 bzw. ChemBSc-6, -9, -10) erfülle.

Datum:

Unterschrift:

Für Studierende der **Lebensmittelchemie**:

Ich versichere, dass ich die Voraussetzung zur Zulassung (Grundpraktikum Organische Chemie) erfülle.

Datum:

Unterschrift: