
Modulbezeichnung: Lab Course Molecular Synthesis (TSC-5) 10 ECTS
 (Lab Course Molecular Synthesis)

Modulverantwortliche/r: Rainer Fink
 Lehrende: Nicolai Burzlaff, Norbert Jux

Startsemester: SS 2021	Dauer: 1 semester	Turnus: jährlich (SS)
Präsenzzeit: 180 Std.	Eigenstudium: 120 Std.	Sprache: Englisch

Lehrveranstaltungen:

Lab practicals in Organic and Inorganic Synthesis

Empfohlene Voraussetzungen:

e-Course: Experimental Chemistry and Lab Safety

Inhalt:

The module consists of practical work in inorganic and organic synthesis on the advanced level, e.g., synthesis metal complexes, transition metal complexes, stopped-flow methods and kinetics, ligand synthesis for metal-organic frameworks (MOFs), chromatographic separation methods, organo and biocatalysis.

Lab practicals will include modern spectroscopic techniques and data Interpretation.

Lernziele und Kompetenzen:

The students

- have in-depth expertise in the field of molecular and complex chemistry
- are able to independently carry out complex syntheses under inert gas conditions
- are familiar with a wide range of analytical, kinetic and electrochemical methods and can use them in laboratory practice
- gain basic knowledge to elucidate the reaction mechanisms
- know advanced chemical working techniques
- are familiar with analysis of sophisticated syntheses and analysis.

Literatur:

Warren: Organic Synthesis - Strategy and Control, Wiley;
 Clayden et al: "Organic Chemistry", Oxford University Press.

Verwendbarkeit des Moduls / Einpassung in den Musterstudienplan:

Das Modul ist im Kontext der folgenden Studienfächer/Vertiefungsrichtungen verwendbar:

- [1] **Transition Studies Chemistry (keine Abschlussprüfung angestrebt bzw. möglich)**
 (Po-Vers. 2020w | Lab Course Molecular Synthesis)

Studien-/Prüfungsleistungen:

Lab Course Molecular Synthesis (Prüfungsnummer: 90641)

Studienleistung, Übungsleistung

weitere Erläuterungen:

Grading procedure: Oral colloquium 30 min (40%); Evaluation of 10 synthesized materials (30%); written laboratory protocols (30%) no grades, **pass or fail**

Prüfungssprache: Englisch

Erstablingung: SS 2021, 1. Wdh.: keine Angabe

1. Prüfer: Rainer Fink

Organisatorisches:

Integration in Curriculum: 2nd semester Transition Studies

Bemerkungen:

Module Duration: 1 semester (may include non-lecture periods)