

Modulbeschreibung

Modulbezeichnung					Kurzbezeichnung
Organische Chemie für Studierende der Biologie					08-0C-Bio-102-m01
Modulverantwortung				anbietende Einrichtung	
Dozent/-in der Vorlesung "Organische Chemie für Studiorende der Medizin, Biomedizin, Zahnmedizin, Ingenieur und Naturwissenschaften"				Institut für Organische Chemie	
ECTS	CTS Bewertungsart		zuvor bestandene Module		
10	numerische Notenvergabe				
Moduldauer		Niveau	weitere Voraussetzungen		
1 Semester		grundständig			

Inhalte

Das Modul bietet einen Überblick über die theoretischen Grundlagen der Organischen Chemie. Es führt zudem in einem Laborpraktikum in die grundlegenden Arbeitstechniken der Organischen Chemie ein.

Qualifikationsziele / Kompetenzen

Der/Die Studierende verfügt über grundlegendes Wissen im Bereich der Organischen Chemie. Der/Die Studierende ist in der Lage, grundlegende chemische Fragestellungen zu identifizieren und kann diese experimentell lösen.

Lehrveranstaltungen (Art, SWS, Sprache sofern nicht Deutsch)

Dieses Modul hat 3 Teilmodule, die Lehrveranstaltungen werden für jedes Teilmodul separat angegeben.

- o8-OC-Bio-3-072: P (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)
- 08-IOC-1-102: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)
- o8-OC-Bio-2-102: V (keine Angaben zu SWS und Sprache verfügbar)

Erfolgsüberprüfung (Art, Umfang, Sprache sofern nicht Deutsch / Turnus sofern nicht semesterweise / Bonusfähigkeit sofern möglich)

Die Erfolgsüberprüfung dieses Moduls setzt sich aus den nachfolgend beschriebenen 3 Teilmodulprüfungen zusammen. Sofern nichts anderes angegeben ist, sind für den Modulabschluss alle Teilmodulprüfungen zu bestehen.

Teilmodulprüfung zu o8-OC-Bio-3-072: Organisch-chemisches Praktikum für Studierende der Biologie

- 3 ECTS, Bewertungsart: bestanden / nicht bestanden
- Vortestate (je ca. 15 Min.), Bewertung der praktischen Leistung (Protokoll ca. 5-10 S.), Nachtestate (je ca. 15 Min.)
- Prüfungsturnus: jährlich, WS
- Zuvor bestandene Teilmodule: Teilmodul o8-OC-Bio-3 setzt Bestehen von Teilmodul o8-IOC-1 voraus.

Teilmodulprüfung zu 08-IOC-1-102: Organische Chemie für Studierende der Medizin, Biomedizin, Zahnmedizin, Ingenieur- und Naturwissenschaften

- 3 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe
- Klausur (ca. 60 Min.)

Teilmodulprüfung zu 08-OC-Bio-2-102: Organische Chemie 2 für Studierende der Biologie

- 4 ECTS, Bewertungsart: numerische Notenvergabe
- a) 1-3 Klausuren (wenn 1 Klausur: ca. 90 Min, 2 Klausuren: je 60 oder 90 Min, 3 Klausuren: je 60 Min.) oder x) mündliche Einzelprüfung (ca. 20 Min.) oder x) mündliche Gruppenprüfung (ca. 30 min.)

Platzvergabe

Die Platzvergabe wird für jedes Teilmodul separat angegeben.

- 08-0C-Bio-3-072: --
- 08-IOC-1-102: Gilt nur für ASQ-Pool: 15 Plätze. Vergabe per Los.
- 08-0C-Bio-2-102: --

weitere Angaben

--



Modulbeschreibung

Arbeitsaufwand				
Lehrturnus				
Bezug zur LPO I				
Verwendung des Moduls in Studienfächern				
Bachelor (1 Hauptfach) Biologie (2011)				
Bachelor (1 Hauptfach) Biologie (2010)				

JMU Würzburg • Erzeugungsdatum 18.04.2025 • Moduldatensatz 114493