

Modulinformationen

Elementtyp	Modul
Empfohlenes FS	2
Nummer	1906-900
Studiengänge	Food Biotechnology (Master, PO vom 01.10.2016) 4. Semester, Wahl Promotionsstudiengang Naturwissenschaften (Promotionsstudiengänge, PO vom 14.02.2015) 1. Semester, Wahl Promotionsstudiengang Naturwissenschaften (Promotionsstudiengänge, PO vom 14.02.2015) 2. Semester, Wahl Biologie (Master, PO vom 01.10.2010) 1. Semester, Wahlpflicht Biologie (Master, PO vom 01.10.2010) 2. Semester, Wahlpflicht
Zuständigkeiten	Armin Huber
Einrichtungen	Verantwortlicher: Fg. Biochemie (190f)

Zugehörige Lehrveranstaltungen

Veranstaltungsname	Belegungstyp	SWS	
Current Topics in Biochemistry		1	

Modulbeschreibung

Credits	1,5
Modulprüfung und Gewichtung	Presentation and discussion (ungraded)
Lern- und Qualifikationsziele	The aim of the module is to enable students - to gain insight into current topics in biochemistry - to read and critically review research papers in the field of biochemistry - to present and discuss current research papers - to present their own scientific experiments - to improve their communicative skills
Benotung (unbenotet/benotet)	ungraded
Arbeitsaufwand (in Stunden)	45
Prüfungsdauer (in Minuten)	30
Lehrsprache	englisch
Moduldauer	1 Semester
Präsenzstudium (in Stunden)	14
Selbststudium (in Stunden)	31
Bezug zu anderen Modulen	The module should be taken in combination with a Master's thesis or a PhD at our department.

Anmerkungen

Maximum number of participants: 12
Registration: personally with the lecturer
Registration period: at any time
Criteria according to which places are awarded: -

Module code until summer term 2022: 2303-900

Angebotshäufigkeit

jedes Semester
