



Mathematisch-naturwissenschaftliche Fakultät

Anhang zur Studienordnung

Astronomie und Astrobiologie

Studienstufe: Bachelor oder Master

Programmformat: Minor 60, Minor 30 (Bachelorstufe oder komplementär auf Masterstufe)

Inhalt des Programms

Im Rahmen eines Bachelorstudiengangs wird das Minor-Studienprogramm Astronomie und Astrobiologie zu 30 oder 60 ECTS Credits angeboten, im Rahmen eines Masterstudiengangs im Umfang von 30 ECTS Credits. Das Minor-Studienprogramm Astronomie und Astrobiologie auf Masterstufe entspricht als komplementäres Minor-Studienprogramm dem Minor-Studienprogramm zu 30 ECTS der Bachelorstufe.

Weitere Informationen zu Zulassung, Voraussetzungen

Für das komplementäre Minor-Studienprogramme auf Masterstufe gibt es keine Zulassungsvoraussetzungen

Qualifikationsziele

Studierende des Minor-Studienprogramms Astronomie und Astrobiologie beschäftigen sich mit den Zusammenhängen zwischen dem Leben, Exoplaneten und dem Kosmos sowie der Entstehung, den Eigenschaften und der Vielfalt der Planeten. Die Absolventinnen und Absolventen erhalten einen Einblick in die Entstehung und Evolution des Lebens. Zusätzlich erhalten sie je nach gewählter Vertiefung eine grundlegende Einführung in biologische Prozesse, Geowissenschaft oder physische Geographie. Studierende anderer Fakultäten haben nach Abschluss dieses Minor-Studienprogramms einen Einblick in die Vielfalt und die Methoden der Naturwissenschaften erhalten.

Studienplan

Programmstruktur	Bestehensvoraussetzungen	
	Minor 60 ECTS Bachelorstufe	Minor 30 ECTS Bachelorstufe oder komplementär auf Masterstufe
	12-14 ECTS aus Pflicht- und Wahlpflichtmodulen	12-14 ECTS aus Pflicht- und Wahlpflichtmodulen
	Die restlichen ECTS sind aus den Wahlmodulen zu wählen. Mindestens 30 ECTS Credits müssen aus Vorlesungen ohne Kürzel des Major-Studienprogramms gewählt werden (aber z.B. BME Studierende dürfen BIO Module wählen) und bis zu 18 ECTS dürfen aus Vorlesungen mit Kürzel des Major-Studienprogramms gewählt werden.	Die restlichen ECTS sind aus den Wahlmodulen zu wählen. Mindestens 16 ECTS Credits müssen gewählt werden. Vorlesungen mit Kürzel des Major-Studienprogramms dürfen nicht besucht werden (aber z.B. BME Studierende dürfen BIO Module wählen).
Total	60 ECTS	30 ECTS

Wirksamkeit und Gültigkeit

Dieser Anhang zur Studienordnung tritt am 1. August 2021 in Kraft. Er gilt für alle Studierenden, die das oben genannte Bachelorstudienprogramm am 1. August 2021 oder später beginnen.

Erlassen durch die Fakultätsversammlung am 22. April 2021, genehmigt durch die Erweiterte Universitätsleitung am 8. Juni 2021.
