

# ASTRONOMIE UND ASTROBIOLOGIE

Der Minor Astronomie und Astrobiologie ist ausgesprochen interdisziplinär. Die Studierenden gewinnen Einblick in die Entstehung von Planeten und Sternen, die Entwicklung des Universums, den Ursprung des Lebens und die Möglichkeit ausserirdischen Lebens.

Je nach gewählten Vertiefungsmodulen erhalten sie eine grundlegende Einführung in biologische Prozesse, Physik oder physische Geographie.

## ZIELGRUPPE UND VORAUSSETZUNG

Dieses Minor-Studienprogramm ist für Studierende der Mathematisch-naturwissenschaftlichen Fakultät der UZH konzipiert, steht aber auch Studierenden anderer Fakultäten offen. Diese haben nach Abschluss des Minors einen Einblick in die Vielfalt und Methoden der Naturwissenschaften erhalten.

## PERSPEKTIVEN

Der interdisziplinäre Charakter dieses Minors ermöglicht es Studierenden, sich Kenntnisse in Gebieten ausserhalb ihres Fachgebiets anzueignen und vermittelt ein fachübergreifendes wissenschaftliches Denken.

## EMPFOHLENE KOMBINATIONEN

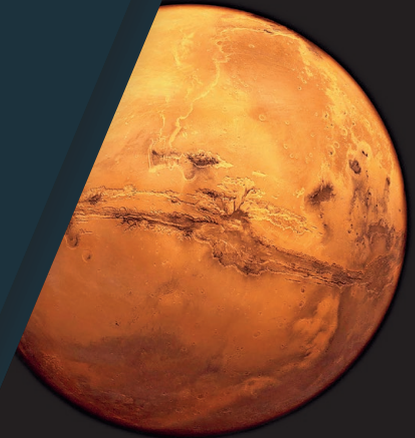
- Sämtliche Naturwissenschaften
- Majors anderer Fakultäten

MASTER

30 ECTS

BACHELOR

30 60 ECTS



© NASA/JPL/CALTECH



## STUDIENKOORDINATION

Institute for Computational Science  
Dr. Nadine Afram  
nadine.afram@uzh.ch