

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter www.ausbildungskompass.at.

Universitätsstudium Molekulare Zell- und Entwicklungsbiologie (MSc)

INHALT

Kurzinformatio	1
Ausbildungsbeschreibung	1
Ausbildungsinstitute	2
Berufe nach Abschluss	2
Impressum	2

KURZINFO

Das Masterstudium *Molekulare Zell- und Entwicklungsbiologie* vermittelt moderne molekularbiologische Methoden und ihre Anwendung im Bereich der Zell- und Entwicklungsbiologie am Beispiel tierischer Modellorganismen.

Ausbildungsart	Masterstudium (UNI)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none">abgeschlossenes, facheinschlägiges Bachelorstudium
Abschluss	Master of Science (MSc)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Naturwissenschaften (Uni)
URL	https://www.studienwahl.at

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Lehrinhalte:

Das Masterstudium Molekulare Zell- und Entwicklungsbiologie vermittelt das Verständnis für biologische Zusammenhänge, fächerübergreifendes Denken und Flexibilität. Ein zentraler Teil der Ausbildung stellt das Erlernen von selbstständigem wissenschaftlichen Arbeiten sowie die Veröffentlichung wissenschaftlicher Daten dar. Die Vermittlung fundierter theoretischer Kenntnisse ist eng an eine praktische Ausbildung gekoppelt, welche eine bestmögliche Berufsvorbildung sicherstellt.

Berufsfelder:

Die vielseitigen und breitgefächerten Aufgaben- und Tätigkeitsbereiche von Absolventinnen und Absolventen erstreckt sich über Disziplinen der Medizin, Pharmazie, Biotechnologie, Toxikologie, Bioanalytik bis hin zur biomedizinischen Grundlagenforschung.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Tirol

Universität Innsbruck

Adresse: 6020 Innsbruck, Innrain 52
Telefon: +43 (0) 512 / 507 -0
Fax: +43 (0) 512 / 507 -2804
Email: studienberatung@uibk.ac.at
Webseite: <https://www.uibk.ac.at/>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Biologe/Biologin](#)
- [GenetikerIn](#)
- [Mikrobiologe/Mikrobiologin](#)
- [Molekularbiologe/-biologin](#)
- [Paläobiologe/-biologin](#)
- [UmwelttechnikerIn](#)
- [Zellbiologe/Zellbiologin](#)

IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:

Arbeitsmarktservice
Dienstleistungsunternehmen des öffentlichen Rechts
Treustraße 35-43
1200 Wien
E-Mail: ams.abi@ams.at

Stand der PDF-Generierung: 10.11.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter www.ausbildungskompass.at verfügbar!