

Der Ausbildungskompass bietet detaillierte Informationen über die Bildungsmöglichkeiten und Ausbildungseinrichtungen in Österreich. Informieren Sie sich unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at).

## Universitätsstudium Molekulare Zell- und Entwicklungsbiologie (MSc)

### INHALT

<a href="#">Kurzinfo</a> .....	1
<a href="#">Ausbildungsbeschreibung</a> .....	1
<a href="#">Ausbildungsinstitute</a> .....	2
<a href="#">Berufe nach Abschluss</a> .....	2
<a href="#">Impressum</a> .....	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"> <li>abgeschlossenes facheinschlägiges Bachelorstudium</li> </ul>
Abschluss	Master of Science (MSc)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Naturwissenschaften (Uni)
URL	<a href="https://www.studienwahl.at">https://www.studienwahl.at</a>

### 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:

Der breitgefächerte Aufgaben- und Tätigkeitsbereich von Absolventinnen und Absolventen erstreckt sich über Disziplinen der Medizin, Pharmazie, Biotechnologie, Toxikologie, Bioanalytik als auch der 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](mailto: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](mailto:ams.abi@ams.at)

Stand der PDF-Generierung: 09.01.25

Die aktuelle Fassung der Ausbildungsinformationen ist im Internet unter [www.ausbildungskompass.at](http://www.ausbildungskompass.at) verfügbar!