

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

Universitätsstudium Biomedizin & Biotechnologie (MSc)

INHALT

Kurzinfo.....	1
Ausbildungsbeschreibung.....	1
Ausbildungsinstitute.....	2
Berufe nach Abschluss.....	2
Zusatzinfo.....	2
Impressum.....	2

KURZINFO

Das Masterstudium der Biomedizin & Biotechnologie an der Veterinärmedizinischen Universität vertieft wichtige Grundlagen aus naturwissenschaftlichen und veterinärmedizinischen Fächern und ermöglicht eine breitgefächerte Ausbildung an der Schnittstelle zwischen Technik, Medizin und Biologie.

Ausbildungsart	Masterstudium (UNI)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	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 Biomedizin & Biotechnologie vertieft grundlegende naturwissenschaftliche Arbeitsmethoden und Labortechnologien. Die Absolventinnen und Absolventen erwerben im Studium besondere Fähigkeiten in der Anwendung molekularer und zellbiologischer Methoden zur Bearbeitung von komplexen biomedizinischen Fragestellungen.

Berufsfelder: Den Absolventinnen und Absolventen steht ein breitgefächertes Berufsfeld offen, das sich vor allem Bereiche von Forschungs- und Untersuchungseinrichtungen der pharmazeutischen und biomedizinischen Industrie, Universitäten oder Einrichtungen des öffentlichen und privaten Gesundheitswesens umfasst.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Wien

Veterinärmedizinische Universität Wien

Adresse: 1210Wien, Veterinärplatz1
Telefon: +43 (0)1 / 250 77 -0
Fax: +43 (0)1 / 250 77 -1090
Email: studieninfo@vetmeduni.ac.at
Webseite: <https://www.vetmeduni.ac.at>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Biologe/Biologin](#)
- [BionikerIn](#)
- [BiophysikerIn](#)
- [Biotechnologe/-technologin](#)
- [GenetikerIn](#)
- [Molekularbiologe/-biologin](#)
- [Pharmakologe/Pharmakologin](#)
- [Pharmakologe/Pharmakologin - Schwerpunkt Drug Safety](#)
- [Pharmakologe/Pharmakologin - Schwerpunkt Produktmanagement](#)
- [Tissue Engineer \(m/w\)](#)

ZUSATZINFO

- Die Unterrichtssprache ist Englisch

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: 26.02.25

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