

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

Fachhochschulstudium Molecular Biotechnology (MSc)

INHALT

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

KURZINFO

Das Masterstudium *Molecular Biotechnology* baut auf dem gleichnamigen Bachelorstudium auf. Ziel ist es, ErfinderInnen mit unternehmerischen Kompetenzen im Bereich der molekularbiologischen und humanorientierten Biotechnologie auszubilden. Damit sind Absolvent*innen in der Lage, Grundlagenkenntnisse der modernen Molekularbiologie zur Erfindung neuer Produkte und Verfahren in der medizinischen Anwendung umzusetzen.

Ausbildungsart	Masterstudium (FH)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> abgeschlossenes facheinschlägiges Bachelorstudium oder vergleichbares Studium oder gleichwertige facheinschlägige berufliche Qualifikationen und Berufspraxis
Abschluss	Master of Science (MSc)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Naturwissenschaften (FH)
URL	https://www.fh-campuswien.ac.at/studium-weiterbildung/studien-und-lehrgangsangebot/molecular-biotechnology.html

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Lehrinhalte: Genetik, Zellkultur, Genomforschung, Pathologie, Forschung und Entwicklung sowie Entrepreneurship. Weiters werden Studierende auch zu einer praxisbezogenen Dissertation an Universitäten befähigt.

Berufsfelder: Leitende Aufgaben und Tätigkeiten in Unternehmen und Organisationen in verschiedenen Bereichen der Molekularen Biotechnologie.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Wien

Fachhochschule Campus Wien

Adresse: 1100Wien, Favoritenstraße226
Telefon: +43 (0)1 / 606 68 77
Fax: +43 (0)1 / 606 68 77 -6609
Email: office@fh-campuswien.ac.at
Webseite: <https://www.fh-campuswien.ac.at/>

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Biotechnologe/-technologin](#)
- [ChemikerIn für Organische Chemie](#)
- [GenetikerIn](#)
- [LebensmitteltechnikerIn](#)
- [WerkstofftechnikerIn für biobasierte Materialien](#)

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: 08.03.25

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