

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

## Fachhochschulstudium Medical and Pharmaceutical Biotechnology (MSc)

### INHALT

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

### KURZINFO

Das Masterstudium *Medical and Pharmaceutical Biotechnology* ist darauf ausgelegt, den Studierenden fundiertes Wissen der Biomedizin und Fertigkeiten und Kompetenzen für die Entwicklung und Produktion biotechnologischer Produkte zu vermitteln. Die Studierenden erhalten umfangreiche Kenntnisse des Qualitätsmanagements, lernen Geschäftsprozesse kennen und entwickeln Managementfähigkeiten.

Ausbildungsart	Masterstudium (FH)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>abgeschlossenes facheinschlägiges Bachelorstudium oder vergleichbares Studium oder</li> <li>gleichwertige facheinschlägige berufliche Qualifikationen und Berufspraxis</li> </ul>
Abschluss	Master of Science (MSc)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Technik und Ingenieurwissenschaften (FH)
URL	<a href="https://www.imc.ac.at/studium/master/naturwissenschaft-technik/medical-and-pharmaceutical-biotechnology/">https://www.imc.ac.at/studium/master/naturwissenschaft-technik/medical-and-pharmaceutical-biotechnology/</a>

### AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

**Lehrinhalte:** naturwissenschaftliche Grundlagen, Medizinische Grundlagen und Biologie, Analytik, Biotechnologie, Bioprozesstechnologie, Qualitätsmanagement, Wirtschaftliche Grundlagen, soziale Kompetenzen, Kommunikation, Praktisches Arbeiten in Industrie und Forschung.

**Berufsfelder:** Leitende Aufgaben und Tätigkeiten in Unternehmen und Organisationen in den Bereichen Medizinische und Pharmazeutische Biotechnologie, weiters leitende Positionen in biotechnologischen Produktentwicklungs- und Produktionsteams.

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Niederösterreich

#### IMC - Hochschule für angewandte Wissenschaften Krems

Adresse: 3500Krems, Piaristengasse1  
Telefon: +43 (0)2732 / 802-0  
Email: [information@imc-krems.ac.at](mailto:information@imc-krems.ac.at)  
Webseite: <https://www.imc.ac.at/>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Biotechnologe/-technologin](#)
- [GenetikerIn](#)
- [Pharmakologe/Pharmakologin](#)
- [Pharmakologe/Pharmakologin - Schwerpunkt Drug Safety](#)
- [Pharmakologe/Pharmakologin - Schwerpunkt Produktmanagement](#)
- [PharmazeutIn](#)
- [PharmazeutIn - Schwerpunkt Pharmakognosie](#)
- [PharmazeutIn - Schwerpunkt Pharmazeutische Chemie](#)
- [PharmazeutIn - Schwerpunkt Pharmazeutische Technologie](#)
- [Toxikologe/Toxikologin](#)

## 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: 10.03.25

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