

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

# PhD-Doktoratsstudium Angewandte Medizinische Wissenschaft (PhD)

## 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 Doktoratsstudium *Angewandte Medizinische Wissenschaften* dient der Heranbildung von Mediziner\*innen für die Forschung und Lehre im universitären und universitätsnahen Bereich sowie von hochqualifiziertem Nachwuchs für andere gehobene berufliche Positionen.

Ausbildungsart	Doktoratsstudium/PhD
Dauer	6 Semester
NQR Level	8
Form	Berufsbegleitend und Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"><li>abgeschlossenes Diplomstudium der Humanmedizin oder der Zahnmedizin oder</li><li>facheinschlägiges naturwissenschaftliches oder technisches Master- oder Diplomstudium</li></ul>
Abschluss	Doktorin / Doktor der angewandten medizinischen Wissenschaften (Dr. scient. med., PhD)
Gruppe	Medizin/Gesundheit (Uni)
URL	<a href="https://www.studienwahl.at">https://www.studienwahl.at</a>

## AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

### Lehrinhalte:

Zentrale Lehrziele des Doktoratsstudiums *Angewandte Medizinische Wissenschaft* sind das systematische Verständnis der Forschungsdisziplin und die Beherrschung der dazu einschlägigen Methoden. Absolvent\*innen dieses Studiums haben durch die Vorlage einer originären wissenschaftlichen Arbeit einen eigenen Beitrag zur Forschung zu leisten, der die Grenzen des Wissens perspektivisch erweitert und internationaler Begutachtung durch Fachwissenschaftlerinnen und Fachwissenschaftler standhält.

### Berufsfelder:

Als qualifizierte Nachwuchswissenschaftler\*innen sind Absolvent\*innen des Doktoratsstudiums der Angewandten Medizinischen Wissenschaften befähigt, wissenschaftliche Foren zu organisieren, Erkenntnisse aus ihren Spezialgebieten mit KollegInnen sowie ExpertInnen zu diskutieren und diese Erkenntnisse vor einem akademischen wie auch einem nicht-akademischen Publikum vorzutragen und diesem Publikum zu vermitteln.

Absolvent\*innen beherrschen die Methoden, die in der Forschung auf medizinischem Gebiet angewandt werden und sind in der Lage, diese kritisch zu diskutieren, zu analysieren und weiterzuentwickeln. Sie verfügen über die Kompetenz, Forschungsvorhaben selbständig zu konzipieren und durchzuführen und Prozesse wissenschaftstheoretisch zu reflektieren.

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Wien

#### Medizinische Universität Wien

Adresse: 1090 Wien, Spitalgasse 23  
Telefon: +43 (0)1 / 40 160 -0  
Fax: +43 (0)1 / 40 160 -910 000  
Email: [studienabteilung@meduniwien.ac.at](mailto:studienabteilung@meduniwien.ac.at)  
Webseite: <https://www.meduniwien.ac.at/>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [Arzt/Ärztin für Allgemeinmedizin](#)
- [HochschullehrerIn](#)
- [HumangenetikerIn](#)
- [Toxikologe/Toxikologin](#)
- [Zahnarzt/-ärztin](#)

## 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: 19.12.25

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