

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 Überfakultäres Doktoratsstudium Fachdidaktik (PhD)

### INHALT

<a href="#">Kurzinformatio</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 Überfakultäre Doktoratsstudium *Fachdidaktik* dient der Heranbildung von Bildungs- und ErziehungswissenschaftlerInnen für Forschung, Entwicklung und Lehre in universitären und universitätsnahen Bereichen sowie von hochqualifiziertem Nachwuchs für gehobene berufliche Positionen in der Privatwirtschaft.

Absolvent\*innen des Doktoratsstudiums sind in der Lage, geisteswissenschaftliche Fragestellungen auf höchstem fachlichem und methodischem Niveau selbständig wissenschaftlich zu erarbeiten und darzustellen. Sie verfügen über die wissenschaftlichen und kommunikativen Kompetenzen, die zur erfolgreichen Ausübung des Wissenschaftsberufes in leitender Position im akademischen, industriellen oder öffentlichen Bereich benötigt werden.

Ausbildungsart	Doktoratsstudium/PhD
Dauer	6 Semester
NQR Level	8
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>abgeschlossenes, facheinschlägiges Master- oder Diplomstudium</li> </ul>
Abschluss	Doctor of Philosophy in Fachdidaktik (PhD)
Gruppe	Geistes- und Kulturwissenschaften (Uni)
URL	<a href="https://studien.uni-graz.at/de/ordentliche-studien/uebersicht/">https://studien.uni-graz.at/de/ordentliche-studien/uebersicht/</a>

### AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

#### Lehrinhalte:

Zentrale Lehrziele des Doktoratsstudiums Überfakultäres Doktoratsstudium Fachdidaktik sind das systematische Verständnis der Forschungsdisziplin und die Beherrschung der facheinschlägigen Methoden. AbsolventI\*innen haben durch die Vorlage einer originären wissenschaftlichen Arbeit einen eigenen Beitrag zur Forschung zu leisten, der die Grenzen des Wissens perspektivisch erweitert und einer internationalen Begutachtung standhält. Lehrziele:

- Erwerb der Fähigkeit zur Lösung komplexer wissenschaftlicher Problemstellungen auf den Gebieten der Grundlagenforschung und der angewandten Forschung
- Befähigung zur Teilnahme an Forschungsprozessen und wissenschaftlichen Diskursen auf internationalem Niveau und im Kontext eines globalen Arbeitsmarktes
- Befähigung zur Teilnahme an kooperativen Strukturen der Forschung (Teamfähigkeit, wissenschaftliches Management)
- Befähigung zur Teilnahme an diskursiven Strukturen der Forschung und kommunikative Kompetenzen

#### Berufsfelder:

Absolvent\*innen verfügen über ein systematisches Verständnis ihrer Forschungsdisziplin und beherrschen die Methoden, die in der Forschung auf diesem Gebiet angewandt werden. Durch die Qualität und die internationale Ausrichtung des Studiums wird die Mobilität der Absolvent\*innen gefördert und der Blick über die Grenzen der eigenen Fachrichtung geschärft.

## AUSBILDUNGSINSTITUTE

### Steiermark

#### Universität Graz - Karl-Franzens-Universität Graz

Adresse: 8010Graz, Universitätsplatz3  
Telefon: +43 (0)316 / 380 -1066  
Email: [4students@uni-graz.at](mailto:4students@uni-graz.at)  
Webseite: <https://studien.uni-graz.at>

## BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [BildungsmanagerIn](#)
- [ErziehungswissenschaftlerIn](#)
- [Pädagoge/Pädagogin](#)

## 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: 02.03.25

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