

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

Universitätsstudium Technical Chemistry - Technische Chemie (MSc)

INHALT

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

KURZINFO

Ingenieurwissenschaftliche Kenntnisse und Fertigkeiten sind Gegenstand des Masterstudiums *Technical Chemistry / Technische Chemie*, das als Bindeglied zwischen den Naturwissenschaften Chemie und Pharmazie und der Ingenieurwissenschaft Verfahrenstechnik fungiert. Im Rahmen dieser soliden praktischen Ausbildung ist technologisches Verständnis von zentraler Bedeutung.

Ausbildungsart	Masterstudium (UNI)
Dauer	4 Semester
NQR Level	7
Form	Vollzeit
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none"> abgeschlossenes, facheinschlägiges Bachelorstudium Aufnahmeprüfung
Abschluss	Master of Science (MSc, Dipl.-Ing. oder DI)
Berechtigung	Zugangsberechtigung zu facheinschlägigen PhD-Studien
Gruppe	Naturwissenschaften (Uni)

AUSBILDUNGSBESCHREIBUNG

Lehrinhalte: Ziel des englischsprachigen Masterstudiums Technical Chemistry / Technische Chemie ist die Vermittlung der Fähigkeit zu qualitativ hochwertiger und innovativer Forschungs- und Entwicklungsarbeit auf angewandten Gebieten der Chemie. Dazu gehören erneuerbare Ressourcen, Materialien sowie Prüf- und Analysemethoden.

Berufsfelder: Absolventinnen und Absolventen arbeiten in verschiedenen Bereichen wie z. B. in Forschungs-, Entwicklungs-, Planungs- und Produktionsabläufen der chemischen Industrie, pharmazeutischen Industrie, aber auch in Wirtschaft und Verwaltung.

AUSBILDUNGSINSTITUTE

Steiermark

NAWI Graz - Strategische Kooperation der Universität Graz und der TU Graz in den Naturwissenschaften

Adresse: 8010Graz, Mozartgasse12/2
Telefon: +43 (0)664 / 963 2204
Email: info@nawigraz.at
Webseite: <http://www.nawigraz.at/>

Technische Universität Graz

Adresse: 8010Graz, Rechbauerstraße12
Telefon: +43 (0)316 / 873 -0
Fax: +43 (0)316 / 873 -6125
Email: info@TUGraz.at
Webseite: <https://www.tugraz.at/>

Universität Graz - Karl-Franzens-Universität Graz

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

BERUFE NACH ABSCHLUSS

- [ChemikerIn](#)
- [ChemikerIn für Analytische Chemie](#)
- [ChemikerIn für Anorganische Chemie](#)

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!