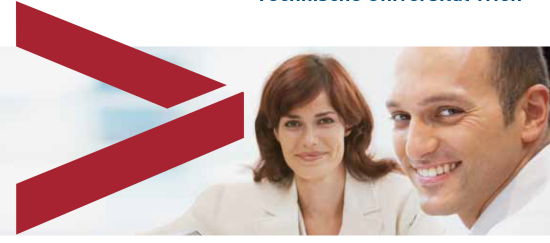


Technische Universität Wien



Postgraduale Weiterbildung Masterprogramme & Universitätslehrgänge









TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN IHR KOMPETENTER PARTNER IN DER WEITERBILDUNG

Die TU Wien zählt seit mehreren Jahrzehnten zu den profiliertesten Weiterbildungsanbietern in Österreich. Seit 2005 ist das Continuing Education Center (CEC) zentraler Ansprechpartner für sämtliche postgraduale Studien. Unter dem Dach des CEC werden sowohl MBA-, MSc- und MEng-Programme als auch Universitätslehrgänge und Spezialseminare in den Bereichen Immobilien, Bauen & Wohnen, Umwelt & Energie sowie Management angeboten.

Durch die gezielte Vernetzung der einzelnen Fakultäten werden das einzigartige Know-how der TU Wien gebündelt, Synergieeffekte genutzt und Innovation gefördert. Dadurch erschließt das international ausgerichtete CEC seinen Absolventinnen nach einschlägiger Praxis neue Berufsfelder im Wirtschaftsleben. Zudem garantieren Kooperationen mit ausgewählten Partnern eine kontinuierliche Erweiterung und Internationalisierung der Ausbildungsprogramme.

Das berufsbegleitende Lehrangebot ist optimal auf die Bedürfnisse der Unternehmen sowie postgradualer Studierender ausgerichtet und zeichnet sich durch eine modulare, praxisorientierte Struktur aus. Lehrende aus Wirtschaft und Wissenschaft sowie die Vielzahl von erfolgreichen Alumni ermöglichen einen Ein- und Aufstieg in ein branchenorientiertes Netzwerk. Ferner eröffnen sich initiativen Persönlichkeiten nach einschlägiger Praxis neue Berufsfelder und Karrieremöglichkeiten im Wirtschaftsleben.

Mit seinem breiten Angebot an Masterprogrammen und



Seminaren, Studierenden aus 87 Nationen, einer exzellenten Faculty und internationalen Akkreditierungen stellt sich das Continuing Education Center täglich dem Abenteuer Innovation und Weiterbildung.



Mag. Petra Aigner Managing Director Continuing Ecducation Center

"Die TU Wien verfügt über ein umfassendes Lehr- und Forschungsangebot, welches von acht Fakultäten getragen wird. Die postgraduale Weiterbildung dockt bei diesem Leistungsspektrum an und bietet berufsbegleitend Programmangebote, wo die Technische Universität besonders innovativ unterwegs ist. Es sind selbstverständlich auch Alumni von anderen Bildungseinrichtungen im In- und Ausland herzlich willkommen."

Univ.Prof. Dr. Bob Martens, FRICS Studiendekan für Weiterbildung & Lehrgangsleiter Continuing Education Center





General **Management MBA**

Ihr Kick-off zur Karriere im Management

INHALTE

- Accounting & Controlling
- Management Science
- Project Management
- Organizational Behavior
- Human Resource Management
- Marketing Strategy
- Competition Strategy
- Corporate Finance
- European & International Business Law
- Managerial Economics
- Management Studies
- Master's Thesis

Abschluss Master of Business Administration (MBA) In Kooperation mit der Donau-Universität Krems **Auslandsemester** am Baruch College in NYC möglich Akkreditierung FIBAA **Sprache** Deutsch, Englisch **Dauer** 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen

Programmstart jeweils im November

Website generalmba.eu

LEHRGANGSLEITUNG

Univ. Prof. Dr. Wolfgang Aussenegg

ANSPRECHPARTNERIN

Mag. Patrizia Kastenberger

Professional MBA **Automotive Industry**

Ready to speed up your career?

INHALTE

- Accounting & Controlling
- Management Science
- Organizational Behavior & Human Resource Management
- Marketing & Competition Strategy
- Corporate Finance
- European & International Business Law
- Managerial Economics
- Communication Skills & Social Competence
- Process & Quality Management
- Automotive Production & Logistics
- Master's Thesis

Abschluss Master of Business Administration (MBA) In Kooperation mit der STU Bratislava **Akkreditierung FIBAA Sprache** Englisch

Dauer 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen Programmstart jeweils im Oktober

Website automotive.tuwien.ac.at

LEHRGANGSLEITUNG

Univ.Prof. Dr.-Ing. Prof.eh. Dr.h.c. Wilfried Sihn

ANSPRECHPARTNER

Dr. Man-Wook Han, MSc.(OU)



Studierende







Professional MBA Entrepreneurship & Innovation

Mastering creative destruction

INHALTE

- Managing People & Organizations
- Managerial Economics & Decision Analysis
- Accouting & Finance
- Operations & IT
- Leadership & Ethics
- Strategy of Innovation
- Sources of Innovation
- Organization of Innovation
- Marketing of Innovation
- Financing & Controlling of Innovation
- Entrepreneurial Leadership
- · Master's Thesis

Abschluss Master of Business Administration (MBA) In Kooperation mit der WU Wien Akkreditierung FIBAA Sprache Englisch Dauer 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen Programmstart jeweils im Oktober

LEHRGANGSLEITUNG

Univ. Prof. Dr. Sabine T. Köszegi

Website www.tu-wu-innovation.at

ANSPRECHPARTNERIN

Mag. Mareike Kerschbaum

Professional MBA Facility Management

Management skills to boost your career

INHALTE

- Fundamentals of Facility Management
- Economics & General Management
- Organizational Behavior & Human Resource Management
- Legal Compliance
- Project Management
- Aspects of Architecture & Construction Technology
- Facility Management: Strategic Tactical Operative
- Facility Services & Management of Facility Services
- Information Systems within Facility Management
- Interdisciplinary Project
- Master's Thesis

Abschluss Master of Business Administration (MBA)
Akkreditierung CEPI, FIBAA
Sprache Englisch
Dauer 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen
Programmstart jeweils im März
Website fm tuwien ac.at

LEHRGANGSLEITUNG

Univ.Prof. Dr. Alexander Redlein

ANSPRECHPARTNER

Dr. Man-Wook Han, MSc.(OU)

MSc Engineering Management

Your key to the top engineering league

INHALTE

- Probability & Statistics
- Production Systems
- Systems Engineering
- Project Management & Logistics
- Technology
- Computing & IT
- Accounting & Finance
- Marketing
- Operations Management
- Management Information Systems
- International Law
- Master's Thesis

Abschluss Master of Science (MSc)
Sprache Englisch
Dauer 3 Semester, berufsbegleitend, in Modulen
Programmstart jeweils im November
Website engineering.tuwien.ac.at

LEHRGANGSLEITUNG

em.Univ.Prof. Dr. Dr.h.c.mult. Peter Kopacek

ANSPRECHPARTNERIN

Sandra Wagner

MSc Environmental Technology & International Affairs

High flying careers for a better environment

INHALTE

- Political Science
- International Relations
- International & European Law
- International Economics
- Contemporary History
- General Topics & Seminars
- Surveillance & Sustainable Development
- Air, Water & Waste
- Environment & Technology
- Basics of Environmental Mathematics & Physics
- Environmental Science & Technology
- Master's Thesis

Abschluss Master of Science (MSc)
In Kooperation mit der Diplomatischen Akademie Wien
Akkreditierung FIBAA
Sprache Englisch
Dauer 4 Semester, Vollzeit, in Modulen
Programmstart jeweils im Oktober

LEHRGANGSLEITUNG

Website etia.at

Univ.Prof.i.R. Dr. Hans Puxbaum

ANSPRECHPARTNERIN

Mag. Isabelle Starlinger

Nationalitäten

Afghanistan • Albanien • Argentinien • Armenien • Aserbaidschan Australien • Belgien • Bosnien und Herzegowina • Brasilien • Bulgarien China • Dänemark • Deutschland • Ecuador • Estland • Finnland

Frankreich • Georgien • Ghana • Griechenland • Großbritannien • Guatemala • Holland • Indien • Iran • Irak • Irland • Island • Kasachstan • Kenia • Kolumbien • Kosovo • Kroatien • Libyen • Luxemburg • Makedonien • Malaysien • Mexiko • Moldawien Mongolei • Montenegro • Myanmar • Neuseeland • Nigeria • Norwegen • Österreich • Pakistan • Peru • Philippinen • Polen • Portugal • Republik Korea • Rumänien Russland • Sambia • Saudi Arabien • Schweden • Schweiz • Serbien • Sierra Leone • Singapur • Slowakei • Slowenien • Südafrika • Spanien • Sri Lanka • Syrien Taiwan • Tansania • Thailand • Trinidad und Tobago • Tschechien • Türkei • Tunesien • Ungarn • Ukraine • Uruguay • USA • Vereinigte Arabische Emirate • Vietnam









MSc Immobilienmanagement & Bewertung

Ihr Schlüssel zur Karriere im Immobilienmanagement

INHALTE

- Liegenschaftsrecht
- Wohnrecht
- Bautechnik
- Bauplanung
- Immobilieninvestment
- Finanzierung
- Immobilienbewertung
- Immobilienbewertung
- Immobilienprojektentwicklung
- Immobilientreuhandwesen
- Angewandtes Immobilienmanagement
- Praxisprojekt
- Masterthese

Abschluss Master of Science (MSc) (mit gewerblichem Befähigungsnachweis) Akkreditierung CEPI, RICS Sprache Deutsch Dauer 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen Programmstart jeweils im Februar

LEHRGANGSLEITUNGUniv.Prof. Dr. Bob Martens

Website immobilien.tuwien.ac.at

ANSPRECHPARTNERIN

DI Filiz Siber-Schmied

ULG Immobilienwirtschaft & Liegenschaftsmanagement

Mit Profil und Know-how in die Immobilienwirtschaft

INHALTE

- Rechtsgrundlagen
- Liegenschaftsrecht
- Wohnrecht
- Wirtschaftsgrundlagen
- Bautechnik
- Haustechnik
- Bewertung
- Finanzierung
- Projektabwicklung
- Immobilientreuhandwesen
- Angewandtes Immobilienmanagement
- Praxisprojekt

Abschluss Akademische/r ImmobilienberaterIn & LiegenschaftsmanagerIn, (mit gewerblichem Befähigungsnachweis)

Akkreditierung CEPI Sprache Deutsch

Dauer 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen Programmstart jeweils im November Website immo tuwien ac at

LEHRGANGSLEITUNG

Univ. Prof. Dr. Bob Martens

ANSPRECHPARTNERIN

Dipl.-Ing. Andrea Würz

MEng & ULG Nachhaltiges Bauen

Bauen Sie auf unserem Wissen

INHALTE

- Einführung & Veränderung des Umfelds
- Ökologische, Ökonomische & Soziale Nachhaltigkeit
- Gebäude & Energie
- Projektentwicklung & Planung
- Wartung, Instandhaltung & Sanierung
- Gebäudezertifizierung
- Integrale Planung
- Wirtschaftliche Faktoren
- Facility Management
- Raumordnung & Raumplanung
- Integrale Planung
- Masterthese

Abschluss Master of Engineering (MEng) **In Kooperation mit** der TU Graz **Sprache** Deutsch

Dauer 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen Optional 2-semestriger Zertifikatslehrgang **Programmstart** jeweils im November **Website** www.nachhaltigesbauen.eu

LEHRGANGSLEITUNG

Ass.Prof. Dr. Karin Stieldorf

ANSPRECHPARTNERIN

Mag. Patrizia Kastenberger

MSc Renewable Energy Systems

Renewables make sense ... Energize your future!

INHALTE

- Introduction on Renewable Energy
- Biomass, Biofuels & Biogas
- Solar Energy Solar Heating & Photovoltaics
- Geothermal Energy, Wind & Hydro Power
- Efficient Energy Use & Thermal Building
- Optimization
- General Legal & Economical Frameworks
- Integration of Renewable Energy Sources into the Energy Systems
- Management & Soft Skills
- Perspectives on the Use of Renewable Energy
- Master's Thesis

Abschluss Master of Science (MSc)

In Kooperation mit dem Energiepark Bruck/Leitha Akkreditierung ASIIN

Sprache Englisch

Dauer 4 Semester, berufsbegleitend, in Modulen Programmstart jeweils im November

Website newenergy.tuwien.ac.at

LEHRGANGSLEITUNG

Univ.Prof. Dr. Reinhard Haas

ANSPRECHPARTNERIN

MMag. Elisabeth Haslinger



er B Jahre

Durchschnittliche
Berufserfahrung
Jahre



nternationale Akkreditierungen Berufsbegleitend & praxisnah

Einzigartiges, nternationales Netzwerk









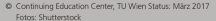












TU Wien Continuing Education Center

Operngasse 11/017 A-1040 Wien **T** +43/(0)1/58801-41701 **F** +43/(0)1/58801-41799 office@cec.tuwien.ac.at cec.tuwien.ac.at

