

Studien an öffentlichen Universitäten

Übersicht (Studienrichtung, Studiendauer, akademische Grade und Universitäten)

BACHELOR-, MASTER- UND DIPLOMSTUDIEN

Ingenieurwissenschaftliche Studienrichtungen

Studienrichtung/Studium	Sem.	Akad. Grad	Universitäten
Angewandte Geowissenschaften			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Angewandte Geowissenschaften	7	BSc	
Masterstudium Angewandte Geowissenschaften	3	Dipl.-Ing.	
Architektur			Universität Innsbruck Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz Akad. d. bild. Künste Wien Univ. f. angew. Kunst Wien Univ. f. künstl. u. industr. Gest. Linz
Bachelorstudium Architektur	6	BArch	Akad. d. bild. Künste Wien Univ. f. künstl. u. industr. Gest. Linz
Bachelorstudium Architektur	6	BSc	Universität Innsbruck Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Masterstudium Architektur	4	MArch	Akad. d. bild. Künste Wien Univ. f. angew. Kunst Wien Univ. f. künstl. u. industr. Gest. Linz
Masterstudium Architektur	4	Dipl.-Ing.	Universität Innsbruck Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Masterstudium Building Science and Technology	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Bauingenieurwesen			Universität Innsbruck Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	6	BSc	Universität Innsbruck
Bachelorstudium Bauingenieurwesen und Infrastrukturmanagement	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Bauingenieurwissenschaften, Umwelt und Wirtschaft	6	BSc	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Bauingenieurwesen – Bauwirtschaft und Geotechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Bauingenieurwesen – Infrastrukturplanung und -management	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Bauingenieurwesen – Konstruktiver Ingenieurbau	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Bau- und Umweltingenieurwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Universität Innsbruck
Masterstudium Bauingenieurwissenschaften – Geotechnik und Wasserbau	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Bauingenieurwissenschaften – Konstruktiver Ingenieurbau	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Bauingenieurwissenschaften – Umwelt und Verkehr	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Domotronik	4	MSc	Universität Innsbruck
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Bauingenieurwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz

Bergwesen			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Rohstoffingenieurwesen	7	BSc	
Masterstudium Industrielle Energietechnik	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Rohstoffgewinnung und Tunnelbau	3	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Rohstoffverarbeitung	3	Dipl.-Ing.	
Biotechnologie und Bioprozesstechnik			Techn. Univ. Graz gem. mit Universität Graz
Masterstudium Biotechnologie	4	Dipl.-Ing.	
Elektrotechnik			Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Elektrotechnik	6	BSc	Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Elektrotechnik und Informationstechnik	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Automatisierungstechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Computertechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Elektrotechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Elektrotechnik – Wirtschaft	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Energietechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Mikroelektronik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Telekommunikation	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Elektrotechnik – Toningenieur			Techn. Univ. Graz gem. mit Univ. f. Musik u. darst. Kunst Graz
Bachelorstudium Elektrotechnik – Toningenieur	6	BSc	
Masterstudium Elektrotechnik – Wirtschaft	4	Dipl.-Ing.	
Forst- und Holzwirtschaft			Univ. f. Bodenkultur Wien
Bachelorstudium Forstwirtschaft	6	BSc	
Bachelorstudium Holz- und Naturfasertechnologie	6	BSc	
Bachelorstudium Umwelt- und Bio-Ressourcenmanagement	6	BSc	
Masterstudium Alpine Naturgefahren / Wildbach- und Lawinenverbauung	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Forstwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Holztechnologie und Management	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Mountain Forestry	4	MScMF	
Masterstudium Umwelt- und Bio-Ressourcenmanagement	4	Dipl.-Ing.	
Doppeldiplom-Programm European Forestry	4	MSc	
Doppeldiplom-Programm NAWARO: Stoffliche und energetische Nutzung nachwachsender Rohstoffe	4	Dipl.-Ing.	
Geospatial Technologies			Techn. Univ. Graz gem. mit Universität Graz
Masterstudium Geospatial Technologies	4	MSc	
Horticultural Sciences			Univ. f. Bodenkultur Wien
Masterstudium Horticultural Sciences	4	Dipl.-Ing.	
Industrial Design			Univ. f. angew. Kunst Wien Univ. f. künstl. u. industr. Gest. Linz

Bachelorstudium Industrial Design	6	BSc	Univ. f. künstl. u. industr. Gest. Linz
Masterstudium Industrial Design	4	Dipl.-Ing.	Univ. f. künstl. u. industr. Gest. Linz
Diplomstudium Industrial Design	10	Mag. des. ind.	Univ. f. angew. Kunst Wien
Industrieller Umweltschutz, Entsorgungstechnik und Recycling			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Industrieller Umweltschutz, Entsorgungstechnik und Recycling	7	BSc	
Masterstudium Industrieller Umweltschutz, Entsorgungstechnik und Recycling	3	Dipl.-Ing.	
Industrielogistik			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Industrielogistik	7	BSc	
Masterstudium Industrielogistik	3	Dipl.-Ing.	
Informatik			Universität Wien Universität Innsbruck Universität Salzburg Med. Univ. Wien Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz Universität Linz Universität Klagenfurt
Bachelorstudium Angewandte Informatik	6	B. Eng.	Universität Salzburg
Bachelorstudium Data Engineering and Statistics	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Informatik	6	BSc	Universität Wien Universität Innsbruck Techn. Univ. Graz Universität Linz Universität Klagenfurt
Bachelorstudium Medieninformatik und Visual Computing	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Medizinische Informatik	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Software and Information Engineering	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Technische Informatik	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Angewandte Informatik	4	Dipl.-Ing.	Universität Salzburg
Masterstudium Computational Intelligence	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Computergrafik/Digitale Bildverarbeitung	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Informatik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz Universität Linz Universität Klagenfurt
Masterstudium Informatik	4	MSc	Universität Innsbruck
Masterstudium Informatikdidaktik	4	MSc	Universität Wien gem. mit Techn. Univ. Wien
Masterstudium Medizinische Informatik	4	Dipl.-Ing.	Med. Univ. Wien Techn. Univ. Wien
Masterstudium Netzwerke und Sicherheit	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Pervasive Computing	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Scientific Computing	4	Dipl.-Ing.	Universität Wien
Masterstudium Software Engineering	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Software Engineering/Internet Computing	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Technische Informatik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Visual Com	4	Dipl.-Ing.	Universität Wien Techn. Univ. Wien
Informationstechnik			Universität Linz Universität Klagenfurt

Bachelorstudium Informationselektronik	6	BSc	Universität Linz
Bachelorstudium Informationstechnik	6	B.Sc.	Universität Klagenfurt
Masterstudium Informationstechnik	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Information Technology	4	Dipl.-Ing.	Universität Klagenfurt
Ingenieurwissenschaften			Universität Salzburg
Doppeldiplom-Programm Ingenieurwissenschaften	7	B. Eng.	
Kulturtechnik und Wasserwirtschaft			Univ. f. Bodenkultur Wien
Bachelorstudium Kulturtechnik und Wasserwirtschaft	6	BSc	
Masterstudium Applied Limnology	4	MSc	
Masterstudium Kulturtechnik und Wasserwirtschaft	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Water Management/Environmental Engineering	4	Dipl.-Ing.	
Doppeldiplom-Programm Environmental Sciences – Soil, Water and Biodiversity (ENVEURO)	4	MSc	
Kunststofftechnik			Montanuniv. Leoben Universität Linz
Bachelorstudium Kunststofftechnik	7	BSc	Montanuniv. Leoben Universität Linz
Masterstudium Kunststofftechnik	3	Dipl.-Ing.	Montanuniv. Leoben
Masterstudium Management in Polymer Technologies	4	MSc	Universität Linz
Landschaftsplanung und Landschaftspflege			Univ. f. Bodenkultur Wien
Bachelorstudium Landschaftsplanung und Landschaftsarchitektur	6	BSc	
Masterstudium Landschaftsplanung und Landschaftsarchitektur	4	Dipl.-Ing.	
Landwirtschaft			Univ. f. Bodenkultur Wien
Bachelorstudium Agrarwissenschaften	6	BSc	
Masterstudium Angewandte Pflanzenwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Agrar- und Ernährungswirtschaft	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Agrarbiologie	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Nutztierwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Ökologische Landwirtschaft	4	MSc	
Doppeldiplom-Programm European Master in Animal Breeding and Genetics (EM-ABG)	4	MSc	
Lebensmittel- und Biotechnologie			Univ. f. Bodenkultur Wien
Bachelorstudium Lebensmittel- und Biotechnologie	6	BSc	
Masterstudium Biotechnologie	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Lebensmittelwissenschaft und -technologie	4	Dipl.-Ing.	
Masterstudium Safety in the Food Chain	4	Dipl.-Ing.	
Maschinenbau			Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Maschinenbau	6	BSc	
Masterstudium Maschinenbau	4	Dipl.-Ing.	
Materialwissenschaften			Universität Innsbruck Universität Salzburg Techn. Univ. Wien

			Techn. Univ. Graz
Masterstudium Advanced Materials Science	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Material- und Nanowissenschaften	4	MSc	Universität Innsbruck
Masterstudium Materialwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Doppeldiplom-Programm Materialwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Universität Salzburg
Mechatronik			Universität Innsbruck Universität Linz
Bachelorstudium Mechatronik	6	BSc	Universität Innsbruck Universität Linz
Masterstudium Mechatronik	3	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Metallurgie			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Metallurgie	7	BSc	
Masterstudium Metallurgie	3	Dipl.-Ing.	
Montanmaschinenbau			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Montanmaschinenbau	7	BSc	
Masterstudium Montanmaschinenbau	4	Dipl.-Ing.	
Natural Resources Management and Ecological Engineering			Univ. f. Bodenkultur Wien
Masterstudium Natural Resources Management and Ecological Engineering	4	Dipl.-Ing.	
Petroleum Engineering			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Petroleum Engineering	7	BSc	
Masterstudium Industrial Management and Business Administration	3	Dipl.-Ing.	
Masterstudium International Study Program in Petroleum Engineering	3	Dipl.-Ing.	
Phytomedizin			Univ. f. Bodenkultur Wien
Masterstudium Phytomedizin	4	Dipl.-Ing.	
Raumplanung und Raumordnung			Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Raumplanung und Raumordnung	6	B.techn.	
Masterstudium Raumplanung und Raumordnung	4	Dipl.-Ing.	
Technische Chemie			Universität Wien Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz gem. mit Universität Graz Universität Linz
Bachelorstudium Technische Chemie	6	BSc	Techn. Univ. Wien Universität Linz
Masterstudium Chemical and Pharmaceutical Engineering	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz gem. mit Universität Graz
Masterstudium Chemie und Technologie der Materialien	4	Dipl.-Ing.	Universität Wien Techn. Univ. Wien
Masterstudium Polymerchemie	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Technische Chemie	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz gem. mit Universität Graz Universität Linz
Masterstudium Technische Chemie – Biotechnologie und Bioanalytik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien

Masterstudium Technische Chemie – Chemische Prozesstechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Technische Chemie – Materialchemie	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Technische Chemie – Synthese	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Technische Chemie – Werkstofftechnologie und -analytik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Technische Mathematik			Universität Innsbruck Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz teilw. gem. mit Universität Graz Universität Linz Universität Klagenfurt
Bachelorstudium Finanz- und Versicherungsmathematik	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Statistik und Wirtschaftsmathematik	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Technische Mathematik	6	BSc	Universität Innsbruck Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Technische Mathematik	6	Bakk. techn.	Universität Linz
Bachelorstudium Technische Mathematik und Datenanalyse	6	Bakk. techn.	Universität Klagenfurt
Masterstudium Computermathematik	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Finanz- und Versicherungsmathematik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Masterstudium Industriemathematik	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Mathematik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Mathematik in den Computerwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Mathematik in den Naturwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Mathematik in Technik und Naturwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Mathematische Computerwissenschaften	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz gem. mit Universität Graz
Masterstudium Statistik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Technische Mathematik	4	Dipl.-Ing.	Universität Innsbruck Universität Klagenfurt
Masterstudium Technische Mathematik: Operations Research und Statistik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Technomathematik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Wirtschaftsmathematik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Technische Physik			Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz Universität Linz
Bachelorstudium Technische Physik	6	BSc	Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz Universität Linz
Masterstudium Biophysik	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Nanoscience and -Technology	4	Dipl.-Ing.	Universität Linz
Masterstudium Physikalische Energie- und Messtechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Technische Physik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz Universität Linz
Telematik			Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Telematik	6	BSc	
Masterstudium Telematik	4	Dipl.-Ing.	
Verfahrenstechnik			Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz

Bachelorstudium Verfahrenstechnik	6	BSc	Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Masterstudium Papier- und Zellstofftechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Verfahrenstechnik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Vermessung und Geoinformation			Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Geodäsie und Geoinformatik	6	BSc	Techn. Univ. Wien
Bachelorstudium Geomatics Engineering	6	BSc	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Cartography	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Geodäsie und Geophysik	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Geoinformation und Kartographie	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Masterstudium Geomatics Science	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Vermessung und Katasterwesen	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien
Weinbau, Oenologie und Weinwirtschaft			Univ. f. Bodenkultur Wien
Bachelorstudium Weinbau, Oenologie und Weinwirtschaft	6	BSc	
Weltraumwissenschaften			Universität Graz gemeinsam mit Techn. Univ. Graz
Masterstudium Space Sciences and Earth from Space	4	MSc	
Werkstoffwissenschaft			Montanuniv. Leoben
Bachelorstudium Werkstoffwissenschaft	7	BSc	
Masterstudium Werkstoffwissenschaft	4	Dipl.-Ing.	
Wildtierökologie und Wildtiermanagement			Univ. f. Bodenkultur Wien
Masterstudium Wildtierökologie und Wildtiermanagement	4	MSc	
Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau			Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Bachelorstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau	6	BSc	Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Masterstudium Production Science and Management	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Graz
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Maschinenbau	4	Dipl.-Ing.	Techn. Univ. Wien Techn. Univ. Graz
Wirtschaftsingenieurwesen – Technische Chemie			Universität Linz
Masterstudium Wirtschaftsingenieurwesen – Technische Chemie	4	Dipl.-Ing.	