



Studienfächer auf einen Blick

Stand: Juni 2019

Grundständige Studiengänge – Bachelor

Agrarwissenschaften	Materialwissenschaft
Anglistik / Nordamerikanistik	Mathematik
Betriebswirtschaftslehre	Musikwissenschaft
Biochemie und Molekularbiologie	Niederdeutsch
Biologie	Ökotropologie
Chemie	Pädagogik
Dänisch	Philosophie
Deutsch	Physik
Deutsch als Zweitsprache / Deutsch als Fremdsprache	Physik des Erdsystems: Meteorologie – Ozeano- graphie – Geophysik
Elektrotechnik und Informationstechnik	Politikwissenschaft
Empirische Sprachwissenschaft	Portugiesische Philologie
Europäische Ethnologie / Volks- kunde	Prähistorische und Historische Archäologie
Evangelische Religionslehre	Psychologie
Französische Philologie	Skandinavistik
Frisistik	Slavische Philologie
Geographie	Sozio-Ökonomik
Geowissenschaften	Soziologie
Geschichte	Spanische Philologie
Griechische Philologie	Sportwissenschaft
Informatik	Volkswirtschaftslehre
Islamwissenschaft	Wirtschaft / Politik
Italienische Philologie	Wirtschaftsinformatik
Klassische Archäologie	Wirtschaftsingenieurwesen
Kunst (Profil Lehramt)	Elektrotechnik und Informationstechnik
Kunstgeschichte	Wirtschaftsingenieurwesen
Lateinische Philologie	Materialwissenschaft

Grundständige Studiengänge – Weitere Abschlüsse

Evangelische Theologie (Diplom, Kirchliche Abschlussprüfung)	Pharmazie (Staatsexamen)
Medizin (Staatsexamen)	Rechtswissenschaft (Staatsexamen)
	Zahnmedizin (Staatsexamen)

Weiterführende Studiengänge – Master

Agrarwissenschaften	Electrical Engineering and Information Technology
AgriGenomics	Englisch
Angewandte Geowissenschaften – Georesourcen, Geoenergien, Geotechnologien	English and American Literatures, Cultures, and Media
Anglistik / Nordamerikanistik	Environmental and Resource Economics
Applied Ecology	Environmental Management
Arzneimittelforschung	Ernährungs- und Lebensmittel- wissenschaften
Betriebswirtschaftslehre	Ernährungs- und Verbraucher- ökonomie
Berufsbegleitende Lehrerbildung (Mathematik)	Europäische Ethnologie / Volks- kunde
Biochemie und Molekularbiologie	Evangelische Religionslehre
Biological Oceanography	Finanzmathematik
Biologie	Französisch
Chemie	Frisistik
Climate Physics: Meteorology and Physical Oceanography	Geographie
Dänisch	Geophysik
Dairy Science	Geschichte
Deutsch	Griechische Philologie
Die islamische Welt in der Moderne	Hospital Management
Economics	

Informatik
Interkulturelle Studien:
Polen und Deutsche in Europa
Interkulturelle Studien:
Russland und Deutschland
transregional
International Master of Applied
Scientific Dental Education and
Research (iMasder)
International vergleichende
Soziologie
Internationale Politik und
Internationales Recht
Italienisch

Klassische Archäologie
Kunst (Profil Lehramt)
Kunstgeschichte

Lateinische Literaturen
Lateinische Philologie

Marine Geosciences
Materials Science and Business
Administration
Materials Science and Engineering
Mathematik
Medical Life Sciences
Medienwissenschaft:
Film und Fernsehen
Medizin im Krankenhaus-
management
Migration und Diversität
Molecular Biology and Evolution
Musikwissenschaft

Niederdeutsch

Pädagogik
Philosophie
Physik
Politikwissenschaft
Prähistorische und Historische
Archäologie
Praktische Philosophie der
Wirtschaft und Umwelt

Quantitative Economics
Quantitative Finance
Religion und Ethik
Romanische Philologie
Russisch

Schulmanagement und Qualitäts-
entwicklung
Skandinavistik
Spanisch
Sportwissenschaft
Sprache und Variation
Stadt- und Regionalentwicklung
Sustainability, Society and the
Environment

Umweltgeographie und
-management

Vergleichende Slavistik



Wirtschaft / Politik
Wirtschaftsinformatik
Wirtschaftsinformatik
Wirtschaftsingenieurwesen
Elektrotechnik und
Informationstechnik
Wirtschaftswissenschaft

