



Studienfächer auf einen Blick

Stand: Oktober 2017

Grundständige Studiengänge – Bachelor

Agrarwissenschaften	Mathematik
Anglistik/Nordamerikanistik	Musikwissenschaft
Betriebswirtschaftslehre	Ökotropnologie
Biochemie und Molekularbiologie	Pädagogik
Biologie	Philosophie
Chemie	Physik
Dänisch	Physik d. Erdsystems:
Deutsch	Meteorologie – Ozeanographie – Geophysik
Elektrotechnik und Informationstechnik	Politikwissenschaft
Empirische Sprachwissenschaft	Portugiesische Philologie
Europäische Ethnologie/Volkskunde	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	Wirtschaftschemie
Klassische Archäologie	Wirtschaftsinformatik
Kunst (Profil Lehramt)	Wirtschaftsingenieurwesen
Kunstgeschichte	Elektrotechnik und Informationstechnik
Lateinische Philologie	Wirtschaftsingenieurwesen
Materialwissenschaft	Materialwissenschaft
	Wirtschaftswissenschaft

Grundständige Studiengänge – Weitere Abschlüsse

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

Weiterführende Studiengänge – Master

Agrarwissenschaften	Elektrotechnik und Informations-technik
AgriGenomics	Englisch
Anglistik/Nordamerikanistik	English and American Literatures, Cultures, and Media
Applied Ecology	Environmental and Resource Economics
Arzneimittelforschung	Environmental Management
Betriebswirtschaftslehre	Ernährungs- und Lebensmittel-wissenschaften
Berufsbegleitende Lehrerbildung (Mathematik)	Ernährungs- und Verbraucher-ökonomie
Biochemie und Molekularbiologie	Europäische Ethnologie/Volkskunde
Biological Oceanography	Evangelische Religionslehre
Biologie	Finanzmathematik
Chemie	Französisch
Climate Physics: Meteorology and Physical Oceanography	Frisistik
Dänisch	Geographie
Dairy Science	Geophysik
Deutsch	Geowissenschaften
Digital Communications	Geschichte
Ecohydrology	Griechische Philologie
Economics	Hospital Management
Electrical and Information Engineering (geplant ab SoSe 2018)	

Informatik
Interkulturelle Studien:
Polen und Deutsche in Europa
Interkulturelle Studien:
Russland und Deutschland transregional (geplant ab WiSe 2018/19)
International Master of Applied Scientific Dental Education and Research (iMasder)
International vergleichende Soziologie
Internationale Politik und Internationales Recht
Islamwissenschaft
Italienisch

Klassische Archäologie
Kunst (Profil Lehramt)
Kunstgeschichte

Lateinische Literaturen
Lateinische Philologie

Marine Geosciences
Materials Science and Business Administration (geplant ab WiSe 2019/20)

Materials Science and Engineering
Mathematik
Medical Life Sciences
Medienwissenschaft: Film und Fernsehen
Medizin im Krankenhausmanagement
Migration und Diversität
Molecular Biology and Evolution
Musikwissenschaft

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 Qualitätsentwicklung
Skandinavistik
Spanisch
Sportwissenschaft
Sprache und Variation
Stadt- und Regionalentwicklung
Sustainability, Society and the Environment

Umweltgeographie und -management



Vergleichende Slavistik
Wirtschaft/Politik
Wirtschaftschemie
Wirtschaftsinformatik
Wirtschaftsingenieurwesen
Elektrotechnik und Informationstechnik
Wirtschaftswissenschaft

Zentrale Studienberatung
der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Christian-Albrechts-Platz 5, 24118 Kiel
www.zsb.uni-kiel.de

