

Redaktion	Akademisches Beratungs-Zentrum Studium und Beruf Allgemeine Studienberatung Andrea Podschadel, Marion Büscher in Zusammenarbeit mit den Fakultäten der Universität Duisburg-Essen Campus Duisburg: Geibelstraße 41, 47057 Duisburg Tel. 0203/379-3654 abz.studienberatung@uni-due.de
Internet	www.uni-duisburg-essen.de/abz/
Auflage	9.500 Exemplare
Stand	November 2009

Grußwort des Rektors

Liebe Schülerinnen und Schüler,

wenn Sie vor der Entscheidung stehen, ob, was und wo Sie studieren wollen, benötigen Sie Informationen und kompetente Gesprächspartner!

Sie können sich mit Hilfe des Internets und der Angebote des Akademischen Beratungs-Zentrums Studium und Beruf (ABZ) umfassend informieren und beraten lassen. Unverzichtbar ist aber auch das direkte Gespräch mit Lehrenden der jeweiligen Studiengänge über die Anforderungen eines Studiums, das besondere Profil eines Studiengangs und über spätere berufliche Einsatzmöglichkeiten.

Als eine der größten Hochschulen in Nordrhein-Westfalen öffnet die Universität Duisburg-Essen wieder ihre Türen:

**Am Donnerstag, den 28.01.2010, zeitgleich an beiden Campi,
Duisburg und Essen.**

Lehrende und Studierende präsentieren das breite Studienangebot unserer Hochschule und geben Ihnen Gelegenheit, sich direkt vor Ort umzuschauen.

Wenn Sie zusätzlich zu den am Infotag erhältlichen Informationen an einer regulären Lehrveranstaltung eines Studienfaches teilnehmen möchten, dann nutzen Sie das „Vorlesungsverzeichnis für Schülerinnen und Schüler“, das ab Anfang März erscheint und unter www.uni-due.de/abz/ erhältlich ist.

Wir freuen uns, wenn Sie uns an beiden bzw. einem der Campi besuchen und wir Sie dort bei Ihrer Entscheidung für ein Studium unterstützen können!

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Ulrich Radtke
Rektor

Inhalt

So funktioniert der Infotag für Schülerinnen und Schüler 1

Veranstaltungen am Campus Duisburg..... 2

Info-Forum	2
Fächerübergreifende Veranstaltungen	3
Veranstaltungen der Studiengänge/Fächer von A bis Z.....	5
Lageplan Campus Duisburg	12

Veranstaltungen am Campus Essen..... 13

Info-Forum	13
Fächerübergreifende Veranstaltungen	14
Veranstaltungen der Studiengänge/Fächer von A bis Z.....	15
Lageplan Campus Essen	22

Studienangebot der Universität Duisburg-Essen für StudienanfängerInnen (ohne Lehramt)..... 23

Lehramtsstudiengänge der Universität Duisburg-Essen 25

So funktioniert der Infotag für Schülerinnen und Schüler

Der Infotag der Universität Duisburg-Essen bietet Ihnen als Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, sich umfassend über die Fächer und Studienangebote zu informieren, die Sie interessieren.

Die Organisatorinnen waren bestrebt, jeweils an beiden Campi das gesamte Studienangebot der Universität Duisburg-Essen zu präsentieren. Nicht immer konnte dieses Ziel personell realisiert werden. Je nach Studienwunsch sollten Sie vorab genau überlegen, an welchem Campus Sie die meisten für Sie interessanten Veranstaltungen besuchen können. Auf dieser Basis sollten Sie sich einen individuellen Zeitplan mit der Abfolge Ihrer Besuche zusammenstellen. Die Angebote der Fakultäten können Sie den nachfolgenden Seiten entnehmen.

Zusätzlich zu den Veranstaltungen der einzelnen Fakultäten bzw. Studiengänge werden fächerübergreifende Informationsmöglichkeiten angeboten, z.B. Vorträge zum Thema „Studieren – so geht's“ und ein „Info-Forum“ mit interessanten Informationsangeboten wichtiger Beratungseinrichtungen der Hochschule.

Wichtig: Bitte informieren Sie sich auf jeden Fall kurz vor dem Infotag auf unserer Internetseite www.uni-due.de/abz/studieninteressierte/infotag über mögliche Änderungen!

Zur besseren Übersicht haben wir in der Mitte des Heftes einen Überblicksplan zu den Veranstaltungen in Duisburg und in Essen eingehetzt.

Wir hoffen, dass Sie mit Hilfe des Infotages einen Einblick in Ihr Wunschfach erhalten! Bei weiteren Fragen zum Studium können Sie sich jederzeit an uns wenden.

Ihr Team der Allgemeinen Studienberatung
des ABZ der Universität Duisburg-Essen

Veranstaltungen am Campus Duisburg

Info-Forum

Beratungseinrichtungen der Universität präsentieren ihre Angebote und beantworten Ihre Fragen!

8:30 – 13:00 Uhr, Foyer LA Audimax

Akademisches Beratungs-Zentrum Studium und Beruf (ABZ)

Die Allgemeine Studienberatung im ABZ ist die zentrale Anlaufstelle für alle Studieninteressierten und Studierenden, die Informationen und Beratung im Zusammenhang mit dem Studium suchen.

Schulbescheinigungen für den Schülerinfotag werden ebenfalls hier am Stand ausgegeben.

Achtung: Einen aktuellen Übersichtsplan des Schülerinfotages erhalten Sie am 28. Januar hier am Stand!

Agentur für Arbeit Duisburg

Die Berufsberatung der Agentur für Arbeit berät und informiert zu Fragen der Studien- u. Berufswahl, Arbeitsmarktperspektiven mit Studium, aber auch Duale Studiengänge, Alternativen zum Studium und Überbrückungsmöglichkeiten zwischen Abitur und Studienaufnahme.

Akademisches Auslandsamt/International Office

Das Akademische Auslandsamt/International Office berät Studierende, gibt Infos zum Studium und Praktikum im Ausland und ist Ansprechpartner für Austauschprogramme wie ERASMUS und internationale Kooperationen:

www.uni-due.de/international/partner.shtml

Studentenwerk Essen–Duisburg

Das Studentenwerk Essen-Duisburg berät in Fragen der Studienfinanzierung, insbesondere durch BAföG, bietet Informationen zu seinen Studentenwohnheimen sowie zur Campusgastronomie, erläutert, welche Hilfestellungen über die Sozialberatung möglich sind und bietet Informationen zu seinen Kindertagesstätten.

Evangelisches Studienwerk e.V. Villigst

Elf Begabtenförderungswerke in Deutschland vergeben Stipendien für Studierende. Das Evangelische Studienwerk informiert über das Thema Stipendien, berät Interessierte zu Voraussetzungen und Bewerbungsverfahren und stellt sein Angebot vor.

WIP – Wissenschaft in der Praxis e.V.

WIP e.V. ist eine 1989 gegründete studentische Unternehmensberatung, bei der Studierende bereits während des Studiums projektorientierte Praxiserfahrungen sammeln können. Neben großartigem Wissenstransfer kann von zahlreichen Unternehmenskontakten und Weiterbildungsmöglichkeiten profitiert werden:

www.wip-duisburg.de

9:00 Uhr – 13:00 Uhr, Foyer MC/MD

Infostand des ABZ

Auch im Foyer MC/MD finden Sie am Schülerinfotag einen Infostand mit Lageplänen, Programmheften und bei Bedarf Schulbescheinigungen.

S.U.N.I. > SommerUniversität für Frauen in Natur- und Ingenieurwissenschaften. Projektwoche vom 09. – 13.08.2010. Infos am Stand!

Fächerübergreifende Veranstaltungen

Studieren – so geht's!

Wissenswertes über Abschlüsse, Einschreibung, etc.

09:00 – 09:40 Uhr, LA Audimax und

13:00 – 13:40 Uhr, LB 134 (Wiederholung)

Lynn Zimmermann, Andrea Podschadel

Akademisches Beratungs-Zentrum

Zwischen Abi und Studium

„Nach dem Abi erst mal...?“ Praktika im In- und Ausland, Soziales Jahr, Au-Pair u.ä.

10:00 – 10:40 Uhr, LA Audimax

Lynn Zimmermann

Akademisches Beratungs-Zentrum

Geisteswissenschaften

„2-Fach-Bachelor-Studiengänge im Überblick“

Fakultät für Geisteswissenschaften

10:00 – 10:40 Uhr, LB 104

Markus Hülbusch

2-Fach-Bachelor-Studiengänge in der Fakultät:

Anglophone Studies, Christliche Studien, Französische Sprache und Kultur, Germanistik: Sprache, Literatur, Kultur und Kommunikation, Geschichte, Niederländische Sprache und Kultur, Angewandte Philosophie, Spanische Sprache und Kultur

Lehramtsstudium im Überblick, Studienbeginn 2010/2011

Fakultät für Bildungswissenschaften

Lehrerbildung im Überblick mit **Abschluss Erste Staatsprüfung**

11:00 – 11:40 Uhr, LA Audimax

Sandra Boltz (Zentrum für Lehrerbildung)

Lehramtsstudium im Überblick, Studienbeginn 2011/2012

Fakultät für Bildungswissenschaften

Lehrerbildung im Überblick mit Abschluss **Bachelor/Master of Education**

12:00 – 12:40 Uhr, LB 104

Dr. Anja Pitton (Zentrum für Lehrerbildung)

Studienfinanzierung

Für ein erfolgreiches Studium ist eine solide gesicherte Existenzgrundlage von großer Bedeutung. Infos zur Studienfinanzierung, zu Studienbeiträgen etc.

13:00 – 13:40 Uhr, LA Audimax

Beate Wargalla (Sozialberatung des Studentenwerks Essen-Duisburg)

Einführung in die Universitätsbibliothek

Eine Einführung in die Literaturrecherche

11:30 – 12:30 Uhr

Treffpunkt: Eingangsbereich der UB, Gebäude LK

Gerd Meiselbach

Zentrale Information der UB, Tel. 0203/ 379-2010

Veranstaltungen der Studiengänge/Fächer von A bis Z

Angewandte Informatik

Siehe Informatik

Angewandte Kognitions- und Medienwissenschaft

Fakultät für Ingenieurwissenschaften, Bachelor/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

10:00 – 10:40 Uhr, LB 134 und

13:00 – 13:40 Uhr, LB 131 (Wiederholung)

Stephan Winter, Sabrina Sobieraj

Angewandte Philosophie/Philosophie

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/1-Fach-Master of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.),

Staatsexamen Lehramt

10:00 – 10:40 Uhr, LE 120

N.N.

Anglophone Studies/Englisch

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/1-Fach-Master of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.),

Staatsexamen Lehramt

13:00 – 13:40 Uhr, LE 105

Torsten Caeners

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Kulturwirt

Bauingenieurwesen

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

13:00 – 13:40 Uhr, LB 107

Prof. Dr. Jochen Menkenhagen

Betriebswirtschaftslehre

Mercator School of Management - Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

Bachelor/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

10:00 – 10:40 Uhr, LB 107 und

11:00 – 11:40 Uhr, LE 104 (Wiederholung)

Prof. Dr. Volker Breithecker

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich: Kulturwirt, Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftsingenieurwesen

Biologie und Medizinische Biologie

Fakultät für Biologie und Geographie

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

12:00 – 12:40 Uhr, MD 162

Nadine Haus

Chemie/Water Science

Fakultät für Chemie

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

12:00 – 12:40 Uhr, LB 134

Prof. Dr. Torsten Schmidt, Dr. Michael Vogt

Christliche Studien/Religionslehren

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

11:00 – 11:40 Uhr, LE 120

Prof. Dr. Klaus Ebert

Elektrotechnik und Informationstechnik/NanoEngineering

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

10:00 – 10:40 Uhr, MC 122 und MD 162

Vorstellung der Studienprogramme in den Ingenieurwissenschaften und Physik

N.N.

Dr. Andreas Reichert

Ab 09:00 Uhr – 13:00 Uhr, Foyer MC/MD:

Informationsstand mit Ansprechpartnern der Studiengänge

- Elektrotechnik und Informationstechnik
- NanoEngineering
- International Studies in Engineering (Electrical and Electronic Engineering, Computer Science and Communications Engineering, Automation and Control Engineering)

Ausstellung mit Vorführungen (MD 164)

- Verstecken zwecklos: Position von Objekten mit Lichtmuster erkennen
- Implantierbarer Drucksensor, z.B. zur Blutdruckmessung
- Transpondersystem zur drahtlosen Datenübertragung aus Mensch oder Tier nach außen
- Wie die Polizei die Geschwindigkeit misst
- Mobilfunkübertragung mit Hindernissen
- Automatisches Balancieren eines Pendels

Laborführung im ZHO (Zentrum für Halbleitertechnik und Optoelektronik)
11:00 Uhr – 13:00 Uhr, Startpunkt im Foyer MC/MD:

- **Beleuchtungs-, Solar- und Kommunikationstechnik**
 - Leuchtdioden statt Glühbirne: Alternative Beleuchtungssysteme
 - Duisburgs teuerste Sonnenbank: Solarzellentest im Sonnensimulator
 - WDM-Technik: Übertragung von Audio- u. Videosignalen über optische Fasern
- **Mikroelektronik – Größte Reinheit für kleine Strukturen**
 - Chipherstellung im ZHO

Fachvortrag „Fortschritt durch Innovation: Nanotechnologie in der Elektrotechnik“
11:00 – 11:40 Uhr, MC 122
Prof. Dr. Roland Schmeichel

Die genauen Uhrzeiten der Führungen finden Sie auf dem Programm der Ingenieurwissenschaften und Physik am 28. Januar im Foyer MC/MD!

Erziehungswissenschaft

Fakultät für Bildungswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M. A.)

13:00 – 13:40 Uhr, LB 104

Dr. Stefan Naevecke

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich: Soziale Arbeit, Wirtschaftspädagogik

Germanistik/Deutsch

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

13:00 – 13:40 Uhr, LE 104

PD Dr. Hermann Cölfen

Geschichte

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

12:00 – 12:40 Uhr, LE 104

Stefanie Paufler

Informatik, Informations- und Medientechnik

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

10:00 – 10:40 Uhr, MC 122/MD 162

Vorstellung der Studienprogramme in den Ingenieurwissenschaften und Physik

Informatik, Informations- und Medientechnik (Fortsetzung)

11:00 – 11:40 Uhr, LB 107

Einführung in den Studiengang „Angewandte Informatik“

Prof. Dr. Barbara König

Im Anschluss: Laborführung „Spielelabor“ ab 11:40 Uhr

International Studies in Engineering

Siehe Elektrotechnik, Informatik und Maschinenbau

Kulturwirt

Fakultät für Geisteswissenschaften

Bachelor of Arts (B.A.)

11:00 – 11:40 Uhr, LE 105

Torsten Caeners

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich:

2-Fach-Bachelor-Studiengänge im Fachbereich Geisteswissenschaften

Maschinenbau

Fakultät für Ingenieurwissenschaften,

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

10:00 – 10:40 Uhr, MC 122 und MD 162

Vorstellung der Studienprogramme in den Ingenieurwissenschaften und Physik

N.N.

Dr. Andreas Reichert

Ab 10:00 Uhr – 13:30 Uhr, Foyer MC/MD

An folgenden Instituten wird eine Auswahl an Laborführungen angeboten:

• **Energie- und Umweltverfahrenstechnik**

- Unrat: Giftmüll oder wertvoller Rohstoff?
- Brennstoffzellen. Energiewandler für die effiziente Versorgung der Zukunft
- Strömungsmaschinen. Turbo-Power zum Abheben
- Trinkwasseraufbereitung – wie funktioniert das? –

• **Mechatronik und Systemdynamik**

- Von der Idee zur Realität mit wenigen Mausklicks
- Schreitende Roboter und denkende Autos
- Wie mache ich Roboter intelligent?
- Kran auf schwankendem Schiff

• **Verbrennung und Gasdynamik**

- Nanotechnik: Ein Tag mit Nanotechnologie
- Beschichtungsreaktoren: CVD-Oberflächenveredelung

• Produkt Engineering

- Die moderne Arbeitswelt der Produktentwicklung
- Neue Materialien in der Medizin: ein Drahtgerüst rettet Leben
- Bauteilprüfung, Lichtmikroskopie, Rasterelektronenmikroskopie und Umformtechnologie
- Virtual Prototyping - Von der Idee im Rechner direkt zum Prototypen
- Rapid Prototyping – Werkzeuglose Fertigung von Modellen aus Computerdaten
- Vom Rohstoff zum Fertigteil: Extrusion, Folienblasen, Spritzgießen
- Flughafen Logistik: Personenflüsse, Gepäck, Fracht

• Schiffstechnik und Transportsysteme

Vortrag: „Zukunftsperspektiven des Schiffbaustudiums“

13:00 – 13:40 Uhr, MC 122

Prof. Dr. Bettar Ould el Moctar, Clemens Hitzbleck

Zusätzlich im Foyer MC/MD: Wie funktioniert ein Schiffpropeller?

Die genauen Uhrzeiten und Themen der Führungen finden Sie auf dem Programm der Ingenieurwissenschaften und Physik am 28. Januar im Foyer MC/MD!

Mathematik/ Technomathematik/ Wirtschaftsmathematik

Fakultät für Mathematik

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

10:00 – 10:40 Uhr, LB 131

Einführung in den Studiengang „Mathematik“

Prof. Dr. Hans-Bernd Knoop

12:00 – 12:40 Uhr, LB 131

Probvorlesung: „Einführung in die mathematische Optimierung“

Prof. Dr. Rüdiger Schultz

11:00 – 11:40 Uhr, LB 131

Einführung in den Studiengang „Mathematik“ (Wiederholung)

Prof. Dr. Hans-Bernd Knoop

Medizin

Medizinische Fakultät und Universitätsklinikum Essen, Staatsexamen

12:00 – 12:40 Uhr, LA Audimax

Prof. Dr. med. Stefan Gesenhues

Medizinische Biologie

Siehe **Biologie**

NanoEngineering

Siehe **Elektrotechnik und Informationstechnik**

Niederländische Sprache und Kultur

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts (B.A.)

13:00 – 13:40 Uhr, LE 120

Tina Konrad

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Kulturwirt

Ostasienstudiengänge

Fakultät für Geisteswissenschaften, Institut für Ostasienwissenschaften

Master of Arts in East Asian Studies (M.A.),

Zusatztudiengang Ostasienwirtschaft (Zertifikat)

10:00 – 10:40 Uhr, LE 105

Helmut Demes

Physik

Fakultät für Physik

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

10:00 – 10:40 Uhr, MC 122 und MD 162

Vorstellung der Studienprogramme in den Ingenieurwissenschaften und Physik

Dr. Andreas Reichert

Fachvortag „Magischer Magnetismus“

„Nano“ ist das Zauberwort einer Forschung, die unser Leben im 21. Jahrhundert maßgeblich verändern wird. Im Vortrag werden Sie auf eine Reise in die Welt des „magischen Magnetismus“ entführt.

13:00 – 13:40 Uhr, MD 162

Florian Römer

Politikwissenschaft

Fakultät für Gesellschaftswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

11:00 – 11:40 Uhr, LB 134

Jürgen Bäumer

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Soziologie

Romanistik (Französisch und Spanisch – alle Studiengänge)

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

12:00 – 12:40 Uhr, LE 120

Prof. Dr. Helmut C. Jacobs

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Kulturwirt

Soziale Arbeit

Fakultät für Bildungswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

11:00 – 11:40 Uhr, LB 104

Sabine Beck

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Erziehungswissenschaft

Soziologie

Fakultät für Gesellschaftswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

10:00 – 10:40 Uhr, LE 104

Tanja Tästensen

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Politikwissenschaft

Wirtschaftsingenieurwesen

Fakultät für Betriebswirtschaftslehre und Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

11:00 – 11:40 Uhr, MD 162

Nico Berger

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich:

Betriebswirtschaftslehre, Ingenieurwissenschaften

Wirtschaftspädagogik

Mercator School of Management – Fakultät für Betriebswirtschaftslehre

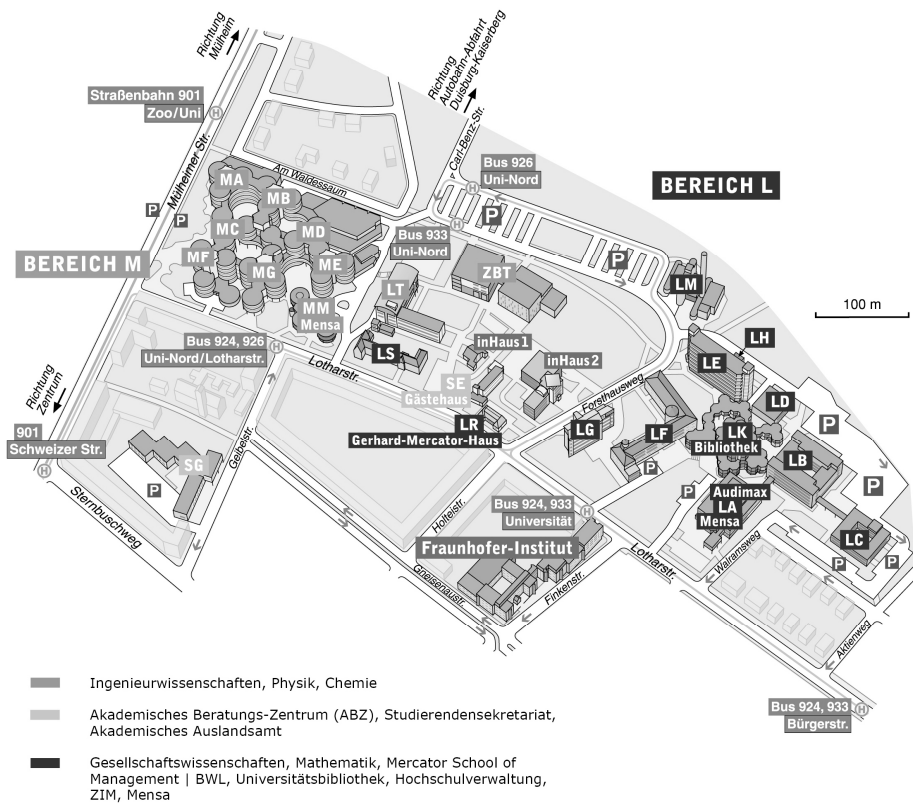
Bachelor of Science (B.Sc.)

12:00 – 12:40 Uhr, LE 105

Dr. Thomas Bienengräber

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich: Betriebswirtschaftslehre

Lageplan Campus Duisburg



Veranstaltungen am Campus Essen

Info-Forum

Beratungseinrichtungen der Universität antworten auf Ihre Fragen!

09:30 – 13:30 Uhr, R12 S00 H12 (Glaspavillon)

Akademisches Beratungs-Zentrum Studium und Beruf (ABZ)

Die Allgemeine Studienberatung im ABZ ist die zentrale Anlaufstelle für alle Studieninteressierten und Studierenden, die Informationen und Beratung im Zusammenhang mit dem Studium suchen.

Agentur für Arbeit Essen

Die Berufsberatung der Agentur für Arbeit berät und informiert zu Fragen der Studien- und Berufswahl, insbesondere auch über Alternativen zum Studium, Bildungswege vor einem Studium, Duale Studiengänge.

AIESEC – Lokalkomitee AIESEC Duisburg-Essen

AIESEC ermöglicht Studierenden Praxis- und Auslandserfahrung durch internationale Kontakte. AIESEC ist eine Plattform, auf der sich junge Leute ausprobieren und soziale & interkulturelle Kompetenz erlernen können.

Akademisches Auslandsamt/International Office

Das Akademische Auslandsamt/International Office berät Studierende, gibt Infos zum Studium im Ausland und ist Ansprechpartner für Austauschprogramme wie ERASMUS.

ASStA – Allgemeiner Studierendenausschuss

Der ASStA informiert über die politische Interessenvertretung der Studierenden an der Universität Duisburg-Essen sowie über die angebotenen Serviceleistungen für die sozialen Belange der Studierenden.

Evangelische Studierendengemeinde – ESG

Bei der ESG findet man eine Gemeinschaft mit anderen Studierenden, Austausch über interessante Themen, Gottesdienste und ein breites Angebot von Veranstaltungen. Ihre Tür steht offen für Studierende unterschiedlicher Konfession und Herkunft.

Ingenieurwissenschaftliche Fakultät des Campus Duisburg

Fachvertreter stehen für alle Fragen rund um ein Studium zur Verfügung.

Studentenwerk Essen-Duisburg

Das Studentenwerk Essen-Duisburg berät in Fragen der Studienfinanzierung, insbesondere durch BAföG, bietet Informationen zu seinen Studentenwohnheimen sowie zur Campusgastronomie, erläutert, welche Hilfestellungen über die Sozialberatung möglich sind und bietet Informationen zu seinen Kindertagesstätten.

Tagungsbüro des Infotages

Das Tagungsbüro ist die Anlaufstelle für Verirrte und Verwirrte an diesem Infotag. Es bietet Hilfe bei Fragen zur Raumorientierung und zum Programmablauf. Schulbescheinigungen sind hier ebenfalls erhältlich.

Fächerübergreifende Veranstaltungen

„Studieren – so geht's“

Wissenswertes über Studienabschlüsse, Einschreibung, etc.

09:00 – 09:40 Uhr, S04 T01 A01 (Audimax)

Sandra Dölling (Akademisches Beratungs-Zentrum)

Geisteswissenschaften „2-Fach-Bachelor-Studiengänge im Überblick“

10:00 – 10:40 Uhr, S05 T00 B08

Yvonne Wenk (Fakultät für Geisteswissenschaften)

2-Fach-Bachelor-Studiengänge der Fakultät:

Anglophone Studies, Christliche Studien, Französische Sprache und Kultur, Germanistik: Sprache, Literatur, Kultur und Kommunikation, Geschichte, Niederländische Sprache und Kultur, Angewandte Philosophie, Spanische Sprache und Kultur

Lehramtsstudium im Überblick, Studienbeginn 2010/2011

Lehrerbildung im Überblick mit **Abschluss Erste Staatsprüfung**

10:00 – 10:40 Uhr, S04 T01 A01 (Audimax)

Dr. Werner Schöneck (Fakultät für Bildungswissenschaft., Zentrum für Lehrerbildung)

Lehramtsstudium im Überblick, Studienbeginn 2011/2012

Lehrerbildung im Überblick mit **Abschluss Bachelor/Master of Education**

10:00 – 10:40 Uhr, S07 S00 D07

Dr. Sylvia Ruschin (Fakultät für Bildungswissenschaften, Zentrum für Lehrerbildung)

„Studieren – so geht's“ (Wiederholungsveranstaltung)

Wissenswertes über Studienabschlüsse, Einschreibung, etc.

12:00 – 12:40 Uhr, S04 T01 A01 (Audimax)

Marion Büscher (Akademisches Beratungs-Zentrum)

Zwischen Abi und Studium

Nach dem Abi erst mal ...? Praktika im In- und Ausland, Soziales Jahr, Au-Pair u. a.

13:00 – 13:40 Uhr, S04 T01 A01 (Audimax)

Lynn Zimmermann (Akademisches Beratungs-Zentrum)

Studienfinanzierung - Wie finanziere ich mein Studium u. die Studienbeiträge?

Ausbildungs- und Lebenshaltungskosten einerseits und Finanzierungsmöglichkeiten andererseits.

14:00 – 14:40 Uhr, S07 S00 D07

Ulrike Sand (Studentenwerk Essen-Duisburg)

Veranstaltungen der Studiengänge/Fächer von A bis Z

Angewandte Informatik

Siehe Informatik

Angewandte Kognitions- und Medienwissenschaft

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

11:00 – 11:40, S07 S00 D07

Sabrina Sobieraj

Angewandte Philosophie/Philosophie

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/1-Fach-Master of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.),

Staatsexamen Lehramt

12:00 – 12:40 Uhr, S05 T00 B42

Dr. Vanessa Albus

Anglophone Studies/Englisch

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

12:00 – 12:40 Uhr, S05 T00 B32

Prof. Dr. Frank-Erik Pointner

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich: Kulturwirt, Englisch/Lehramt

Bauingenieurwesen

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

12:00 – 12:40 Uhr, S04 T01 A02

Prof. Dr. Jochen Menkenhagen

Betriebswirtschaftslehre

siehe unter Wirtschaftswissenschaften

Biologie – Überblick Lehramtstudium

Fakultät für Biologie und Geographie

Erste Staatsprüfung Lehramt

14:00 – 14:40, S04 T01 A01 (Audimax)

Silvia Wenning

Biologie und Medizinische Biologie

Fakultät für Biologie und Geographie

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

14:00 – 14:40 Uhr, S04 T01 A02 (Kl. Audimax)

Nadine Haus

Christliche Studien/Religionslehren

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

15:00 – 15:40 Uhr, S03 V00 E33

Prof. Dr. Ralf Miegelbrink

Chemie/Water Science

Fakultät für Chemie

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

10:00 – 10:40 Uhr, S03 V00 E33

Prof. Dr. Christian Mayer, Dr. Michael Vogt

Erziehungswissenschaft

Fakultät für Bildungswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

11:00 – 11:40 Uhr, S05 T00 B08

Dr. Bardo Heger

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Soziale Arbeit

Französische Sprache und Kultur

siehe unter Romanistik

Germanistik: Sprache, Literatur, Kultur und Kommunikation/Deutsch

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

14:00 – 14:40 Uhr, S05 T00 B08

Prof. Dr. Ulrike Haß

Geschichte

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

13:00 – 13:40 Uhr, S04 T01 A02

Prof. Dr. Ute Schneider

**Informatikstudium am Campus Essen
(Angewandte Informatik – Systems Engineering)**

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

13:00 – 13:40 Uhr, R12 S00 H12 (Glaspavillon)

Prof. Dr. Bruno Müller-Clostermann

Fachvortrag zum Informatikstudium

„Ein Streifzug durch die Welt der Algorithmen“

14:00 – 14:40 Uhr, S03 V00 E33

Prof. Dr. Bruno Müller-Clostermann

Ingenieurwissenschaftliche Studiengänge und Physik im Überblick

Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

11:00 – 11:40 Uhr, S04 T01 A02 (Kl. Audimax)

Vorstellung der Studienprogramme in den Ingenieurwissenschaften und Physik

Dr. Wolfgang Brockerhoff, Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Prof. Dr. Andreas Wucher, Fakultät für Physik

10:00 – 13:30 Uhr Beratung am Infostand in R12 S00 H12 (Glaspavillon)

Kulturwirt

Fakultät für Geisteswissenschaften

Bachelor of Arts (B.A.)

15:00 – 15:40 Uhr, S05 T00 B08

Torsten Caeners

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich:

2-Fach-Bachelor-Studiengänge im Fachbereich Geisteswissenschaften

Kunstpädagogik

Fakultät für Geisteswissenschaften, Institut für Kunst

Erste Staatsprüfung Lehramt

12:00 – 12:40 Uhr, R12 R02 A87

Prof. Dr. Georg Peez

Mathematik

Fakultät für Mathematik

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

Überblick Bachelor-Studiengang u. Lehramt an Gymnasien/Gesamtschulen (Gym/Ge)

11:00 – 11:40 Uhr, S03 V00 E33

Prof. Dr. Lisa Hefendehl-Hebeker, Prof. Dr. K.-J. Witsch

Lehramt an Grund-, Haupt-, Real-, Gesamtschulen (GHR)

12:00 – 12:40 Uhr, S03 V00 E33

Dr. Uwe Albrecht

Medizin

Medizinische Fakultät

Staatsexamen

11:00 – 11:40 Uhr, S04 T01 A01 (Audimax)

Prof. Dr. med. Thomas Quellmann

Niederländische Sprache und Kultur

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts (B.A.)

15:00 – 15:40 Uhr, S05 T00 B32

Dr. Ute Boonen

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Kulturwirt

Ostasienstudiengänge

Fakultät für Geisteswissenschaften, Institut für Ostasienwissenschaften

Master of Arts in East Asian Studies (M.A.),

Zusatzstudiengang Ostasienwirtschaft (Zertifikat)

13:00 – 13:40 Uhr, S07 S00 D07

Helmut Demes

Physik

Fakultät für Physik

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.), Staatsexamen Lehramt

11:00 – 11:40 Uhr, S04 T01 A02 (Kl. Audimax)

Vorstellung der Studienprogramme in den Ingenieurwissenschaften und Physik

Dr. Wolfgang Brockerhoff, Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Prof. Dr. Andreas Wucher, Fakultät für Physik

Fachvortrag Physik

"Billard mit Atomen"

10:00 – 10:40 Uhr, S05 T00 B32

Prof. Dr. Andreas Wucher

Physik - Überblick Lehramtsstudium

13:00 – 13:40 Uhr, S03 V00 E33

Prof. Dr. Udo Backhaus

Die Lehramtsausbildung für das Fach Physik an der UDE zeichnet sich durch Lehrveranstaltungen aus, die von Beginn an – und im Unterschied zu anderen Universitäten – auf die speziellen Anforderungen an zukünftige Physiklehrer ausgerichtet sind. Es werden die Studiengänge für die verschiedenen Lehrämter kurz vorgestellt.

Politikwissenschaft und Soziologie

Fakultät für Gesellschaftswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

13:00 – 13:40 Uhr, S05 T00 B32

Jürgen Bäumer

Romanistik (Französisch und Spanisch – alle Studiengänge)

Fakultät für Geisteswissenschaften

2-Fach-Bachelor of Arts/2-Fach-Master of Arts (B.A./M.A.), Staatsexamen Lehramt

11:00 – 11:40 Uhr, S05 T00 B32

Prof. Dr. Alf Monjour

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Kulturwirt

Soziale Arbeit

Fakultät für Bildungswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

14:00 – 14:40 Uhr, S05 T00 B32

Sabine Beck

Weiterer Studiengang im vergleichbaren Bereich: Erziehungswissenschaft

Soziologie und Politikwissenschaft

Fakultät für Gesellschaftswissenschaften

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

13:00 – 13:40 Uhr, S05 T00 B32

Jürgen Bäumer

Spanisch

siehe unter **Romanistik**

Sport

Fachbereich für Bildungswissenschaften

Lehramt Grund-, Haupt-, Realschulen, Gymnasien/Gesamtschulen und Berufskollegs

15:00 – 15:40 Uhr, S04 T01 A01 (Audimax)

Dr. Jessica Süßenbach

Volkswirtschaftslehre

siehe unter **Wirtschaftswissenschaften**

Wirtschaftsinformatik

siehe unter **Wirtschaftswissenschaften**

Wirtschaftsingenieurwesen

Fakultät für Betriebswirtschaftslehre und Fakultät für Ingenieurwissenschaften

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

10:00 – 10:40 Uhr, S04 T01 A02 (Kl. Audimax)

Dr. Katharina Jörges-Süß

Weitere Studiengänge im vergleichbaren Bereich:

Bauingenieurwesen, Studienprogramm „International Studies in Engineering“ (ISE), Elektro- und Informationstechnik, Maschinenbau, Nano Engineering (alle B.Sc./M.Sc.)

Wirtschaftswissenschaftliche Studiengänge am Campus Essen

Fakultät für Wirtschaftswissenschaften

Betriebswirtschaftslehre

Bachelor of Science (B.Sc.)

10:00 – 10:40 Uhr, R12 R00 H12 (Glaspavillon)

Prof. Dr. Hendrik Schröder

Volkswirtschaftslehre

Bachelor of Arts/Master of Arts (B.A./M.A.)

11:00 – 11:40 Uhr, R12 S00 H12 (Glaspavillon)

Prof. Dr. Reinhold Schnabel

Wirtschaftsinformatik

Bachelor of Science/Master of Science (B.Sc./M.Sc.)

12:00 – 12:40 Uhr, R12 S00 H12 (Glaspavillon)

Prof. Dr. Ulrich Frank

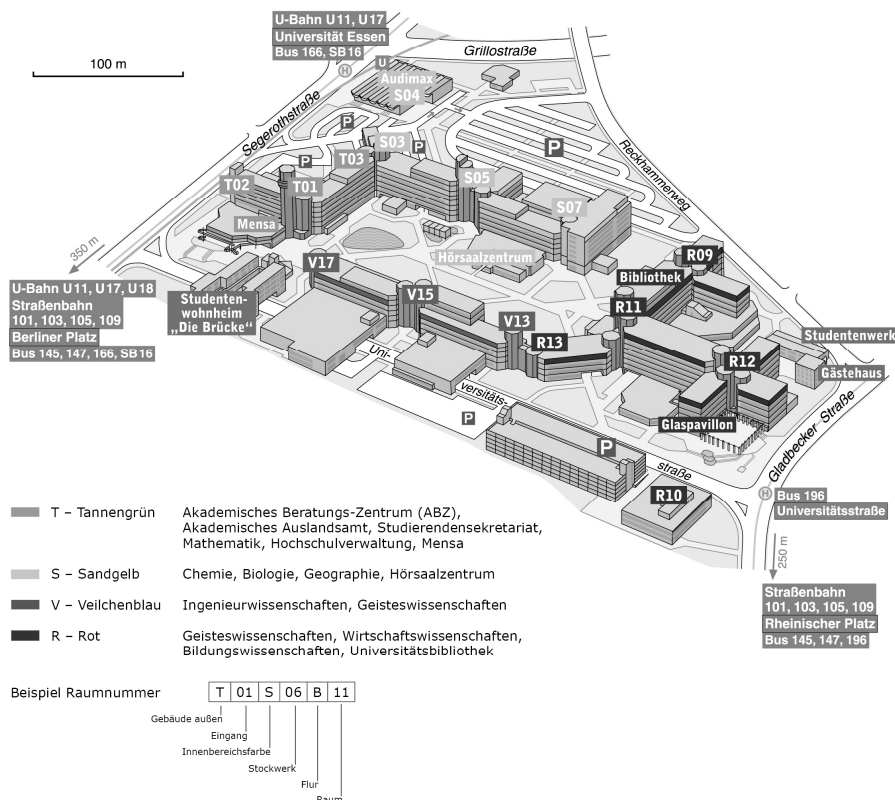
Wirtschaftswissenschaften

Lehramt an Berufskollegs

14:00 – 14:40 Uhr, R12 S00 H12 (Glaspavillon)

Prof. Dr. Thomas Retzmann

Lageplan Campus Essen



Studienangebot der Universität Duisburg-Essen für StudienanfängerInnen (ohne Lehramt)

Geisteswissenschaften

- E Anglophone Studies (2-Fach-Bachelor/1-Fach-Master/
2-Fach-Master)
- E Christliche Studien, evangelisch bzw. katholisch
2-Fach-Bachelor/2-Fach-Master)
- E Deutsch als Zweit- und Fremdsprache/Interkulturelle Pädagogik
(Zusatztudiengang für Lehrämter)
- E Französische Sprache und Kultur (2-Fach-Bachelor/2-Fach-Master)
- E Germanistik: Sprache, Literatur, Kultur und Kommunikation
(2-Fach-Bachelor)
- E Germanistik: Sprache und Kultur (1-Fach-Master/2-Fach-Master)
- E Geschichte (2-Fach-Bachelor/1-Fach-Master/2-Fach-Master)
- E Kommunikationswissenschaft (1-Fach-Master)
- DU/E Kulturwirt (Bachelor)
- E Kunst- und Designwissenschaften (Master)
- E Literatur und Medienpraxis (2-Fach-Master)
- E Niederländische Sprache und Kultur (2-Fach-Bachelor)
- E Philosophie, Angewandte (2-Fach-Bachelor)
- E Philosophie (1-Fach-Master/2-Fach-Master)
- E Spanische Sprache und Kultur (2-Fach-Bachelor/2-Fach-Master)

Gesellschaftswissenschaften

- DU Contemporary East Asian Studies (Master)
- DU Internationale Beziehungen und Entwicklungspolitik (Master)
- DU Politikmanagement, Public Policy und öffentliche Verwaltung (Master)
- DU Politikwissenschaft (Bachelor)
- DU Soziologie (Bachelor/Master)

Bildungswissenschaften

- E Erziehungswissenschaft (Bachelor)
- E Erwachsenenbildung/European Adult Education (Master)
- E Soziale Arbeit (Bachelor)
- E Soziale Arbeit: Beratung und Management (Master)

Wirtschaftswissenschaften

- E Angewandte Informatik – Systems Engineering (Bachelor/Master)
- E Betriebswirtschaftslehre (Bachelor)
- E BWL – Energiewirtschaft und Finanzwirtschaft (Master)
- E BWL – Gesundheitsökonomie und Management im Gesundheitswesen
(Master)
- E Medizin-Management (Master)
- E Volkswirtschaftslehre (Bachelor/Master)
- E Wirtschaftsinformatik (Bachelor/Master)

Betriebswirtschaft

- DU Betriebswirtschaftslehre (Bachelor/Master)
- DU Logistik-Management (Master)
- DU Ostasienwirtschaft (Zusatztudiengang)
- DU Wirtschaftspädagogik (Bachelor)

Mathematik

- DU/E Mathematik (Bachelor/Master)
- DU Technomathematik (Bachelor/Master)
- DU Wirtschaftsmathematik (Bachelor/Master)

Physik

- DU Physik (Bachelor/Master)

Chemie

- E Chemie (Bachelor/Master)
- DU/E Water Science, Wasser: Chemie, Analytik, Mikrobiologie (Bachelor)
- E Water Science (Master)

Biologie und Geographie

- E Medizinische Biologie (Bachelor/Master)

Ingenieurwissenschaften

- DU Angewandte Informatik – Ingenieur- und Medieninformatik (Bachelor/Master)
- DU Angewandte Kognitions- und Medienwissenschaft (Bachelor/Master)
- E Bauingenieurwesen (Bachelor/Master)
- DU Elektrotechnik und Informationstechnik (Bachelor/Master)
- DU International Studies in Engineering (Bachelor/Master)
- DU Maschinenbau (Bachelor/Master)
- DU NanoEngineering (Bachelor/Master)
- DU Technische Logistik (Master)
- DU Wirtschaftsingenieurwesen (Bachelor/Master)

Medizin

- E Medizin (Staatsexamen)

DU = Studium am Campus Duisburg

E = Studium am Campus Essen

Die genauen Bedingungen für die Bewerbung/Einschreibung im jeweiligen Studien-
gang erfragen Sie bitte in der Allgemeinen Studienberatung des ABZ oder im Studie-
rendensekretariat, Bereich Einschreibung.

Lehramtsstudiengänge der Universität Duisburg-Essen

Die Umstellung auf Bachelor/Master erfolgt an der UDE zum Wintersemester 2011/12.

Lehramt an Grund-, Haupt- und Realschulen und den entsprechenden Jahrgangsstufen der Gesamtschulen – GHR/GS (wählbar mit Studienschwerpunkt Grundschule oder Haupt-, Real- und entsprechende Jahrgangsstufen der Gesamtschulen, 7 Semester)

Schwerpunkt Grundschule:

Eins der zwei Fächer muss Mathematik oder Deutsch sein, es können auch Mathematik und Deutsch gewählt werden. Weitere Unterrichtsfächer: Englisch, Kunst/Ge-stalten, Lernbereich Gesellschaftswissenschaften, Lernbereich Naturwissenschaften, Musik (an der Folkwang Hochschule), ev./kath. Religionslehre, Sport.

Schwerpunkt Haupt-, Real-, Gesamtschulen:

Zugelassen sind ausschließlich Fächerkombinationen, in denen mindestens eins der folgenden Fächer vertreten ist: Chemie, Deutsch, Englisch, Kunst, Mathematik, Musik (an der Folkwang Hochschule), Physik und Technik.

Weitere Unterrichtsfächer: Biologie, Geschichte, Praktische Philosophie, ev./kath. Religionslehre, Sozialwissenschaften, Sport und Türkisch.

Lehramt an Gymnasien und Gesamtschulen (9 Semester):

Es sind ausschließlich Fächerkombinationen zugelassen, in denen mindestens eins der folgenden Fächer vertreten ist: Chemie, Deutsch, Englisch, Französisch, Informatik, Kunst, Mathematik, Musik (an der Folkwang Hochschule), Physik, Spanisch und Tech-nik. Kunst ist auch als Ein-Fach-Studium möglich.

Weitere Unterrichtsfächer: Biologie, Geschichte, ev./kath. Religionslehre, Philoso-phi/Praktische Philosophie, Sozialwissenschaften, Sport und Türkisch.

Lehramt an Berufskollegs (9 Semester):

Unterrichtsfächer/berufliche Fachrichtungen

Alle Fächer können miteinander kombiniert werden*.

Bautechnik, Biologie, Biotechnik, Chemie, Deutsch, Elektrotechnik**, Energietechnik**, Englisch, Fertigungstechnik**, Französisch, Informatik, Kunst, Maschinenbau-technik**, Mathematik, Nachrichtentechnik**, Physik, ev./kath. Religionslehre, Spanisch, spezielle berufliche Fachrichtungen (Bankbetriebslehre, Betriebswirtschaftl. Steuerlehre, Personalwirtschaft, Wirtschaftsinformatik), Sport, Technische Infor-matik*, Wirtschaftslehre/Politik, Wirtschaftswissenschaft.

- * Ausnahmen: Die speziellen beruflichen Fachrichtungen sind nur mit Wirtschafts-wissenschaft kombinierbar, Wirtschaftslehre/Politik kann nicht in Verbindung mit Wirtschaftswissenschaft studiert werden.
- ** Diese beruflichen Fachrichtungen werden am Campus Duisburg angeboten. Es gelten besondere Kombinationsvorschriften.