

JLU

NEUE WEGE. SEIT 1607.

JUSTUS-LIEBIG-
UNIVERSITÄT
GIESSEN



JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITÄT GIESSEN

MASTERSTUDIENGÄNGE

Studienangebot 2024/25

STUDIERTENDEN-HOTLINE CALL JUSTUS

Erstauskünfte zu den Themen Bewerbung und Studium

🕒 Mo bis Fr 8:30-12 Uhr und 13-17 Uhr

☎ 0641 99-16400

➔ www.uni-giessen.de/studium/calljustus

ZENTRALE STUDIENBERATUNG (ZSB)

Goethestraße 58, 35390 Gießen

✉ ZSB@uni-giessen.de

Die ZSB steht Studieninteressierten und Studierenden in allen Phasen der Studienwahl und des Studiums beratend zur Seite. Das Team der ZSB ist in Beratungsgesprächen mit und ohne Terminvereinbarung, in Präsenz, per Telefon und per Videochat für Sie da. Weitere Informationen über das Beratungsangebot sowie Kontaktmöglichkeiten und die aktuellen Sprechzeiten finden Sie jederzeit unter:

➔ www.uni-giessen.de/studium/zsb

BERATUNG FÜR STUDIERENDE MIT BEHINDERUNG ODER CHRONISCHER ERKRANKUNG

☎ 0641 99-16216

✉ studium-barrierefrei@uni-giessen.de

➔ www.uni-giessen.de/studium/barrierefrei

BERATUNG FÜR STUDIERENDE MIT KIND ODER FAMILIÄREN BETREUUNGSAUFGABEN

➔ www.uni-giessen.de/studium/mitkind



Herausgabe: Zentrale Studienberatung der Justus-Liebig-Universität Gießen
Goethestraße 58, 35390 Gießen
Titelbild: Katrina Friese
Stand: Juni 2024
Auflage: 150

INHALT

1	Zulassungsvoraussetzungen.....	6
2	Zulassungsverfahren.....	8
3	Masterstudiengänge an der Justus-Liebig-Universität Gießen	9

GESELLSCHAFTS- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN

Berufliche und Betriebliche Bildung.....	10
Bildungswissenschaft.....	12
Demokratie und Governance.....	13
Erziehungswissenschaft, Schwerpunkt Außerschulische Bildung.....	13
Gesellschaft und Kulturen der Moderne.....	14
Inklusive Pädagogik und Elementarbildung	15

LEBENSWISSENSCHAFTEN

Agrar- und Ressourcenökonomie	16
Agrobiotechnology (engl.).....	17
Bioinformatik und Systembiologie.....	17
Biologie.....	18
Ernährungswissenschaften	18
Getränketechnologie.....	19
Global Change: Ecosystem Science and Policy (engl.).....	20
Human Movement Analytics (engl.).....	21
Informationstechnologie in den Agrar- und Umweltwissenschaften	21
Insect Biotechnology and Bioresources (engl.).....	22
Klinische Sporttherapie und Sportphysiologie.....	23
Lebensmittelchemie	23
Mind, Brain and Behavior (engl.)	25
Nachhaltige Ernährungswirtschaft	25
Nutzpflanzenwissenschaften	26
Nutztierwissenschaften.....	27
Ökotropologie.....	28

Psychologie	29
Psychologie, Schwerpunkt Klinische Psychologie und Psychotherapie .	30
Sustainable Transition (engl.)	31
Transition Management (engl.)	31
Umweltwissenschaften	32
Weinwirtschaft	33

MATHEMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN

Chemie	34
Data Analytics	35
Data Science	35
Materialwissenschaft	36
Mathematik	37
Mensch-Klima-Umwelt	37
Physik	39
Physik und Technologie für Raumfahrtanwendungen	39
Sustainable Chemistry (engl.)	40
Wirtschaftsgeographie, Mobilität und Raumentwicklungspolitik	41

RECHTS- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Accounting, Finance & Sustainability	42
Betriebswirtschaftslehre	43
Economics of Global Risk	43
Volkswirtschaftslehre	44

SPRACH- UND KULTURWISSENSCHAFTEN

Angewandte Musikwissenschaft	45
Angewandte Theaterwissenschaft	45
Anglophone Studies (engl.)	46
Choreographie und Performance (engl. möglich)	47
Germanistik	48
Geschichte	49
Geschichts- und Kulturwissenschaften	49

Intercultural Communication and Business (ICB)	51
Interdisziplinäre Studien zum östlichen Europa (dt./engl. Option)	52
Justicia y desigualdades: Estudios comparativos culturales (span.)	53
Komparatistik: Vergleichende Literatur- und Kulturwissenschaft	54
Kunstpädagogik	54
Philosophie	55
Romanistik	55
Slavistik	57

4	Der Weg zum Studienplatz an der JLU	58
	Bewerbungsverfahren, Zulassung und Immatrikulation	58
	Fristen und Termine	58
	Semesterbeitrag, Semesterticket, Semesterzeiten	60
	Studieneinführungstage	60
5	Studienort Gießen und die Justus-Liebig-Universität	62
6	Informations- und Beratungsangebot der JLU	63



Eröffnung der Studieneinführungstage für Masterstudierende im Wintersemester (Foto: Ben Kahl)

1 | ZULASSUNGSVORAUSSETZUNGEN

BACHELORABSCHLUSS

Für die Masterstudiengänge in dieser Broschüre ist ein fachlich einschlägiger Bachelorabschluss eine Zulassungsvoraussetzung. Das bedeutet, dass der Abschluss bereits thematisch auf den Masterstudiengang vorbereitet. Das ist in der Regel dann der Fall, wenn Sie einen gleichnamigen Bachelorstudiengang an der Justus-Liebig-Universität Gießen abgeschlossen haben bzw. Ihr Studiengang bei den Zulassungsvoraussetzungen des Masterstudiengangs explizit genannt ist. Falls Sie einen Bachelor oder äquivalenten Abschluss in einem anderen Studiengang oder an einer anderen Hochschule erworben haben, wird im Rahmen Ihrer Bewerbung die Einschlägigkeit vom Prüfungsausschuss des Fachbereichs geprüft. Dieser stellt fest, ob Sie die Voraussetzungen erfüllen oder ob die Möglichkeit zum Nachholen von Teilleistungen besteht. Zusätzlich können noch bestimmte Mindestnoten gefordert werden, mit denen Sie den Bachelorabschluss erworben haben müssen,

um einen Studienplatz erhalten zu können. Bei den einzelnen Studiengängen hier in der Broschüre finden Sie entsprechende Hinweise auf derartige Bedingungen.

WEITERE VORAUSSETZUNGEN

SP Sprachvoraussetzungen

Für einige Studienangebote sind Fremdsprachenkenntnisse nachzuweisen. Diese können Sie durch bestimmte schulische Leistungen oder festgelegte Zertifikats- oder Universitätsprüfungen nachweisen.

 *Teilweise müssen Sprachnachweise schon deutlich vor Studienbeginn erbracht werden!*

Ob Sie eine Sprachvoraussetzung nachweisen müssen, erfahren Sie in der Beschreibung des Studiengangs (Kapitel 03). In welcher Form der Nachweis erfolgen muss, finden Sie im Internet auf den Informationsseiten zu den Studiengängen.

EI Eignungsprüfungen

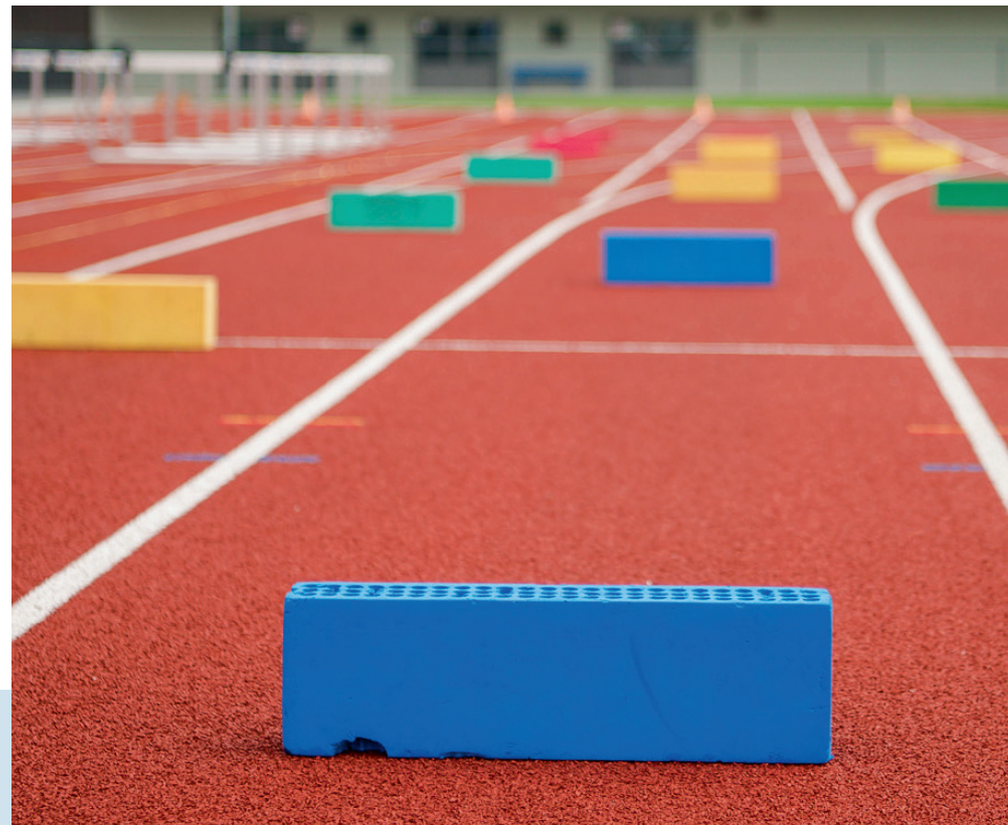
Vor allem in Studiengängen/-fächern mit künstlerischer, musischer oder sportwissenschaftlicher Ausrichtung können Eignungsprüfungen erforderlich sein.

 *Die Anmeldefrist zur Eignungsprüfung liegt (zum Teil deutlich) vor der Bewerbungsfrist. Eine erfolgreiche Eignungs-*

prüfung ersetzt nicht die Bewerbung für den Studiengang, die immer erforderlich ist.

Weitere Informationen zu Eignungsprüfungen und Terminen:

➔ www.uni-giessen.de/studium/eignungspruefung



Außensportanlagen Kugelberg (Foto: Katrina Friese)

Es gibt unterschiedliche Voraussetzungen, die Sie erfüllen müssen, um zu einem Studiengang zugelassen werden zu können. Für nahezu alle Masterstudiengänge der Justus-Liebig-Universität Gießen ist ein einschlägiger Bachelorabschluss Voraussetzung (konsequente Masterstudiengänge).

2 | ZULASSUNGSVERFAHREN

Studiengänge mit Zulassungsbeschränkung

In Studiengängen mit begrenzter Anzahl an Studienplätzen und einer i.d.R. größeren Anzahl von Bewerber/innen (Studiengänge mit Numerus Clausus oder NC) muss eine Auswahl getroffen werden. Maßgeblich dafür ist die Note des Bachelorabschlusses.

Ob es in dem von Ihnen favorisierten Studiengang eine Zulassungsbeschränkung gibt, erfahren Sie in der Beschreibung des Studiengangs in dieser Broschüre und ganz aktuell hier:

➔ www.uni-giessen.de/studium/nc

Nach Ihrer Bewerbung (vgl. Kapitel 04) und dem Ende der Bewerbungsfrist werden alle Studienbewerberinnen und Studienbewerber nach den Abschlussnoten des einschlägigen Bachelorabschlusses und ggf. weiteren Kriterien in eine Rangreihe gebracht. Im Anschluss daran werden so viele Bewerberinnen und Bewerber zugelassen, wie Studienplätze zur Verfügung stehen. Die Noten der Bewerberinnen und Bewerber, die als letztes noch einen der Studienplätze bekommen haben, bestimmen den Grenzwert des jeweiligen Zulassungssemesters.



Wichtig zu wissen ist also, dass in jedem Zulassungssemester die erforderliche Note zur Zulassung neu ermittelt wird. Eine feste Note gibt es nicht.

Zweiterkriterien dienen bei Notengleichheit in der Rangliste dazu, eine Entscheidung zu fällen. Das können Wartezeiten auf den Studienplatz oder die Teilnahme an einem Dienst (Wehrdienst, Ersatzdienst, freiwilliges soziales Jahr u.ä.) sein. Kann anhand dieser Kriterien immer noch keine Entscheidung gefällt werden, wird ein Losverfahren durchgeführt. Bei der Zulassung zu Masterstudiengängen gibt es an der JLU keine Wartezeitquote.

Studiengänge ohne Zulassungsbeschränkung

In Studiengängen, in denen es keine begrenzte Anzahl von Studienplätzen und somit keine Zulassungsbeschränkung gibt (Studiengänge ohne Numerus Clausus, NC), erhalten alle Bewerber/innen, die die Zulassungsvoraussetzungen erfüllen und sich rechtzeitig mit vollständigen Unterlagen bewerben und einschreiben, einen Studienplatz.

3 | MASTERSTUDIENGÄNGE DER JLU



Studierende im Campusbereich Philosophikum I (Foto: Katrina Friese)



GESELLSCHAFTS- UND ERZIEHUNGSWISSENSCHAFTEN

Die Gesellschafts- oder Sozialwissenschaften untersuchen Phänomene des gesellschaftlichen Zusammenlebens der Menschen. Sie analysieren Strukturen gesellschaftlicher Institutionen und Systeme und deren Wechselwirkung mit Handlungs- und Verhaltensprozessen der einzelnen Individuen. Die Erziehungswissenschaft setzt sich mit der Theorie und Praxis von Bildung und Erziehung auseinander, indem sie Bildungs- und Erziehungszusammenhänge erforscht, aber auch Vorschläge macht, wie die Bildungs- und Erziehungspraxis gestaltet und verbessert werden kann.

3

BERUFLICHE UND BETRIEBLICHE BILDUNG

MASTER OF EDUCATION (M.ED.)

MIT MÖGLICHEM BERUFSZIEL LEHRAMT AN BERUFLICHEN SCHULEN NACH DEM ABSCHLUSS

Die Studiengänge Berufliche und Betriebliche Bildung (BBB) vermitteln vielfältige Kenntnisse der beruflichen und betrieblichen Bildung und ihrer Handlungsfelder in Theorie und Praxis. Dazu gehören fachliche und systematische Inhalte, pädagogische, methodisch-didaktische und berufsfeldspezifische Handlungskompetenzen sowie fachübergreifende und kommunikative Qualifikationen. Eine der folgenden beruflichen Fachrichtungen muss bereits im Bachelorstudiengang abschließend studiert worden sein:

- Agrarwirtschaft / Ernährung und Hauswirtschaft
- Elektrotechnik / Metalltechnik

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS ODER ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADEMISCHER ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	GGF. SONSTIGE VORAUSSETZUNG: GESUNDHEITSCHEIN BEI WAHL VON SPORT ALS UNTERRICHTSFACH (→ S. 7)
	GGF. EIGNUNGSPRÜFUNG IM GEWÄHLTEN UNTERRICHTSFACH (→ S. 7)
	GGF. SPRACHVORAUSSETZUNGEN IM GEWÄHLTEN UNTERRICHTSFACH (→ S. 6)

ALLGEMEINBILDENDE UNTERRICHTSFÄCHER:
BIOLOGIE, CHEMIE, DEUTSCH, ENGLISCH, EVANGELISCHE RELIGION, FRANZÖSISCH, GESCHICHTE, INFORMATIK, KATHOLISCHE RELIGION, MATHEMATIK, PHYSIK, POLITIK, WIRTSCHAFT, SPANISCH UND SPORT.

Wenn Sie Berufliche und Betriebliche Bildung auf Basis eines anderen Bachelorstudiengangs studieren möchten, steigen Sie zunächst in den Bachelorstudiengang ein. In diesem Fall ist zu beachten, dass ein Berufsfeldpraktikum im Umfang von 52 Wochen spätestens für die Anmeldung der Bachelor-Thesis vollständig nachgewiesen werden muss.

Das Studium umfasst

- die Erziehungs- und Gesellschaftswissenschaften: Soziologie, Politikwissenschaft, Psychologie (die erziehungswissenschaftlichen Inhalte werden in der Arbeits-, Berufs- und Wirtschaftspädagogik erarbeitet),
 - ein Allgemeinbildendes Unterrichtsfach (aus den für das Lehramt an Beruflichen Schulen nach Hess. Lehrerbildungsgesetz vorgesehenen Fächer) für das Lehramt an Gymnasien,
 - Arbeits- Berufs- und Wirtschaftspädagogik (Berufspädagogik) (nicht als berufliche Fachrichtung).
- ➔ www.uni-giessen.de/studium/master/bbb

3

BILDUNGSWISSENSCHAFT

MASTER OF ARTS (M.A.)

Das konsekutive und auf drei Semester ausgelegte erziehungswissenschaftliche Masterstudium ermöglicht insbesondere Absolvent/innen der Lehramtsstudiengänge L1 „Lehramt an Grundschulen“ und L2 „Lehramt an Haupt- und Realschulen“, ggf. auch anderer Lehramtsabschlüsse, eine bildungswissenschaftliche Qualifizierung auf Master-Niveau, u.a. mit der Perspektive, auch eine weitere wissenschaftliche Laufbahn einschlagen zu können und die Promotionsberechtigung zu erwerben. Im Studiengang werden vertiefte Fachkenntnisse im Bereich Erziehungswissenschaft (in der allgemeinen Erziehungswissenschaft und einer speziellen Erziehungswissenschaft) sowie fundierte Kenntnisse im Bereich Forschungsmethodik (durch einführende Methodenvorlesungen und vertiefende Forschungsseminare in Form eines forschungsorientierten Praktikums) vermittelt.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/bildungswissenschaft

ABSCHLUSS EINES STUDIUMS DES LEHRAMTS FÜR GRUNDSCHULEN ODER DES LEHRAMTS FÜR HAUPT- UND REALSCHULEN ODER EINES VERGLEICHBAREN ABSCHLUSSES MIT EINEM GESAMTUMFANG VON 210 CP.

3	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

DEMOKRATIE UND GOVERNANCE

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Masterstudiengang Demokratie und Governance stammt aus dem Fachgebiet der Politikwissenschaft und beschäftigt sich mit Demokratisierungsprozessen und demokratischen Prinzipien auf der einen Seite und Lenkungsformen von Staaten und NGOs auf der anderen Seite. Dabei bedient der Masterstudiengang mit der Verknüpfung aus Governance- und Demokratieforschung eine der zentralen politischen Herausforderungen unserer Zeit.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/politik

EINSCHLÄGIGER SOZIALWISSENSCHAFTLICHER BACHELORABSCHLUSS ODER ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADEMISCHER ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT MIT DEM SCHWERPUNKT AUSSERSCHULISCHE BILDUNG

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Masterstudiengang vertieft und festigt das Problembewusstsein der aktuellen Entwicklungsaufgaben in den Arbeitsbereichen der Außerschulischen Jugendbildung bzw. der Weiterbildung. Die Außerschulische Jugendbildung umfasst den pädagogischen Handlungsbereich der Lebenswelten von Jugendlichen in Familie, Freizeit und Bildung. In der Weiterbildung stehen die Gestaltung und Unterstützung von Lern- und Bildungsprozessen

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS MIT MIND. 24 CP AUS DEN ARBEITSBEREICHEN AUSSERSCHULISCHE JUGEND- ODER ERWACHSENENBILDUNG UND MIND. 10CP FORSCHUNGSMETHODEN.

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	GGF. EIGNUNGSPRÜFUNG FÜR DAS NEBENFACH (→ S. 7)
	GGF. SPRACHVORAUSSETZUNGEN FÜR DAS NEBENFACH (→ S. 6)

sen Erwachsener im Mittelpunkt.

Zudem wählen Sie eines dieser Nebenfächer auf und Nebenfächer auf Master- oder ggf.

Bachelor-Niveau: Anglophone Literary, Cultural and Media Studies; Computerlinguistik und Texttechnologie; Deutsch als Fremdsprache; English Linguistics; Galloromanistik; Geragogik; Germanistische Linguistik; Germanistische Literaturwissenschaft; Geschichte; Graecistik; Hispanistik; Klassische Archäologie; Kunstgeschichte; Kunstpädagogik; Latinistik; Musikwissenschaft; Philosophie; Politikwissenschaft; Psychologie; Slavische Sprachen und Kulturen (Russistik, Polonistik, Boheimistik oder Kroatistik/Serbistik); Slavistische Sprachwissenschaft; Soziologie; Theologie (Katholische oder Evangelische); Turkologie; Wirtschaftswissenschaften

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/ab

GESELLSCHAFT UND KULTUREN DER MODERNE

MASTER OF ARTS (M.A.)

Im Kernbereich des Masterstudiums geht es um die Vermittlung unterschiedlicher Konzepte des Verhältnisses zwischen Kultur und Gesellschaft sowie den unterschiedlichen Perspektiven auf den Kulturbegriff. Dabei wird insbesondere auf die soziologischen Kultur-

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER SOZIALWISSENSCHAFTLICHER BACHELORABSCHLUSS ODER ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADEMISCHER ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

konzepte der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts Bezug genommen. Neben den Pflichtmodulen werden auch Wahlpflichtmodule, teils aus anderen Fachdisziplinen, gewählt. Zudem ist ein Berufsfeldpraktikum vorgesehen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/soziologie

INKLUSIVE PÄDAGOGIK UND ELEMENTARBILDUNG

MASTER OF ARTS (M.A.)

Das Masterstudium nimmt vor- und außerschulische sowie schulische Handlungsfelder in den Bereichen frühe Kindheit, inklusive Pädagogik, außerschulische Lernförderung sowie Pädagogik bei geistiger Behinderung und Sprachbeeinträchtigungen in den Fokus. Ziel ist die Vorbereitung auf eine Tätigkeit in einschlägigen pädagogischen Einrichtungen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/ipe

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS MIT MIND. 50 CP IM BEREICH BILDUNG UND FÖRDERUNG IN DER KINDHEIT SOWIE 14 CP IN QUALITATIVEN UND QUANTITATIVEN FORSCHUNGSMETHODEN

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG



LEBENSWISSENSCHAFTEN

Die Lebenswissenschaften untersuchen mit naturwissenschaftlichem Geräte- und Analyseninventar Prozesse und Strukturen von Lebewesen oder solche, an denen Lebewesen beteiligt sind. Sie umfassen neben der Biologie unter anderem auch ernährungswissenschaftliche und medizinische Studiengänge.

3

AGRAR- UND RESSOURCEN-ÖKONOMIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Wie können Rohstoffe und Lebensmittel gleichzeitig umweltverträglich und kosteneffizient produziert werden? Welche Rolle spielen dabei nachwachsende Rohstoffe und wie können diese bereitgestellt werden? Welche neuen Technologien sind lohnenswert, welche (noch) nicht? Wie entwickelt sich der landwirtschaftliche Sektor weiter? Wo sind politische/rechtliche Eingriffe nötig und sinnvoll? Wie können wir die Welternährung sicherstellen? Das alles sind Grundfragen, die der Masterstudiengang Agrar- und Ressourcenökonomie behandelt.

Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können die Studierenden sehr variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/agroek

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN DEN BEREICHEN AGRARWISSENSCHAFTEN, NACHWACHSENDE ROHSTOFFE UND BIORESSOURCEN, UMWELT UND GLOBALER WANDEL.

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

AGROBIOTECHNOLOGY

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

This programme is taught in English!

The Master's programme in Agrobiotechnology deals with the combination of scientific and business knowledge to master tasks in agriculture and nutrition. Of particular importance in teaching and research are the areas of solving problems in current farming practice, the acquisition of international expertise and technological advances in agriculture.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/agrobiotechnology

BIOINFORMATIK UND SYSTEM-BIOLOGIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Masterstudiengang richtet sich an Personen mit Interesse an der Kombination aus Naturwissenschaft und Informatik. Die forschungs- und anwendungsorientierte Ausbildung fokussiert auf die Schwerpunktbereiche Entwicklung innovativer Algorithmen der Bioinformatik, molekulare Systembiologie, Modellierung von komplexen biologischen Prozessen und Systemen sowie Hochdurchsatz-Datenanalyse.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/bioinformatik

ADMISSION REQUIREMENTS:
SUBJECT-RELATED BACHELOR'S DEGREE. FOR EXAMPLE: AGRICULTURAL SCIENCE, AGRICULTURAL BIOLOGY, BIOLOGY, BIOTECHNOLOGY; IN CASE OF DOUBT, THE FACULTY BOARD OF EXAMINERS WILL DECIDE.

4	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER)
	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN BIOLOGIE, INFORMATIK, BIOINFORMATIK; WEITERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALLPRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

3

BIOLOGIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Die Biologie ist die Wissenschaft der Lebewesen und befasst sich mit allgemeinen Gesetzmäßigkeiten des Lebendigen, speziellen Besonderheiten der Lebewesen, ihrem Aufbau, ihrer Organisation und Entwicklung sowie ihren vielfältigen Strukturen und Prozessen. Im Masterstudiengang haben Sie die Möglichkeit, forschungsorientiert und kompetenzbildend zu studieren und Sie werden für die Forschung und die Berufswelt ausgebildet. Es besteht die Möglichkeit der individuellen Profilbildung im Rahmen der Spezialisierungsrichtungen „Molekulare Biologie“, „Ökologie, Evolution und Naturschutz“ und „Biomedizin“. Sie erhalten zudem Einblick in laufende Forschungsvorhaben bzw. arbeiten in aktuellen Projekten mit.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/biologie

ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFTEN

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Die Ernährungswissenschaften beschäftigen sich u.a. mit folgenden Fragen:

Woraus bestehen einzelne Lebensmittel und welche biochemischen Wirkungen entfalten sie in unserem Körper? Welchen Einfluss hat die Ernährung auf Krankheiten? Wie kön-

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN BIOLOGIE,
NACH EINZELFALLPRÜFUNG AUCH IN BIO-
CHEMIE, BIOINFORMATIK, BIOMEDIZIN,
BIOTECHNOLOGIE, HUMANBIOLOGIE, MOLE-
KULARBIOLOGIE

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG; PRÄDIKATSNOTE (GUT ODER BESSER) FÜR DIE ZULASSUNG ERFORDERLICH
	NACHWEIS VON GUTEN ENGLISCH-KENNTNISSEN ERFORDERLICH

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN ERNÄHRUNGS-
WISSENSCHAFTEN; WEITERE STUDIENGÄNGE BEI
NACHWEIS BESTIMMTER MODULE IN EINZEL-
FALLPRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

nen veränderte Essgewohnheiten Krankheiten vorbeugen? Wie kann die Qualität von Lebensmitteln beurteilt werden? Wie wirken Lebensmittelinhaltsstoffe auf zellulärer und molekularer Ebene?

Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können Sie variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/ewiss

GETRÄNKETECHNOLOGIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Masterstudiengang Getränketechnologie wird in Kooperation mit der Hochschule Geisenheim angeboten. Die Studieninhalte beschäftigen sich mit den getränketechnologischen Problemen der industriellen Praxis. Dabei geht es insbesondere um die Entwicklung neuer Anlagen und Maschinen der Getränkewirtschaft. Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können Sie Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/getraenketechnologie

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN GETRÄNKETECH-
NOLOGIE, BRAUEREIWESEN ODER WEINBAU
UND OENOLOGIE; WEITERE STUDIENGÄNGE
BEI NACHWEIS BESTIMMTER MODULE IN EIN-
ZELFALLPRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT (SEMESTER 1/2: JLU GIESSEN, SEMESTER 3/4: HOCHSCHULE GEISENHEIM)
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

GLOBAL CHANGE: ECOSYSTEM SCIENCE AND POLICY

MASTER OF SCIENCE (M.SC.), JOINTLY AWARDED BY JLU AND UNIVERSITY COLLEGE DUBLIN

This programme is taught in English!

The international Master's course is jointly offered by Justus Liebig University Giessen (JLU) and University College Dublin, Ireland (UCI). Global change refers to planetary-scale changes occurring in complex socio-ecological systems. Understanding the intricate changes in our land, air and water requires advanced scientific knowledge in measurement, modelling and prediction. This joint international MSc course is a response to these global change challenges.

- The course starts in September at UCD in Ireland. This semester is followed by a work placement
- The second semester continues in March at JLU in Giessen, Germany.
- The third semester comprises the individual research project which can be undertaken in working groups, at UCD or JLU.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/globalchange

ADMISSION REQUIREMENTS: SUBJECT-RELATED BACHELOR'S DEGREE. FOR EXAMPLE: AGRICULTURAL SCIENCE, NATURAL OR ENVIRONMENTAL SCIENCE, BIOLOGY. IN CASE OF DOUBT, THE FACULTY BOARD OF EXAMINERS WILL DECIDE.

3	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (SEPTEMBER)
	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED / THE BACHELOR'S DEGREE MUST AT LEAST BE PASSED WITH GOOD.
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

HUMAN MOVEMENT ANALYTICS - BIOMECHANICS, MOTOR CONTROL, AND LEARNING

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

This programme is taught in English!

This Master's study programme imparts knowledge and competencies based on basic research in movement science, biomechanics, and neuroscience; it develops methodological competencies; and it opens up advanced research opportunities in the fields of movement analytics, biomechanics, behavioural science, and neurophysiologically oriented motor research.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/hma

INFORMATIONSTECHNOLOGIE IN DEN AGRAR- UND UMWELTWISSENSCHAFTEN

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Landwirtschaft und auch Umweltschutz werden immer digitaler. Mit Hilfe angewandter Informatik werden die landwirtschaftliche Primärproduktion sowie deren Auswirkungen auf die Umwelt analysiert, bewertet und optimiert. Es geht um große ökologische und ökonomische Herausforderungen: Effiziente Ressourcennutzung, Vereinbarkeit von Wertschöpfung und Umweltschutz, Qualitätsstei-

APPLICANTS MUST HOLD A BACHELOR'S DEGREE WITH AT LEAST 180 ECTS POINTS, OBTAINED IN ONE OF THE FOLLOWING SCIENTIFIC FIELDS: PHYSICAL ACTIVITY AND HEALTH (BEWEGUNG UND GESUNDHEIT, JLU GIESSEN), BIOMEDICAL ENGINEERING, SPORTS AND TECHNOLOGY OR RELATED PROGRAMMES PLUS TEACHER TRAINING PROGRAMMES IN SPORTS COMBINED WITH MATHEMATICS, PHYSICS OR COMPUTER SCIENCE.

4	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER
	INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN DEN BEREICHEN: AGRARWISSENSCHAFTEN, GARTENBAU, GEOÖKOLOGIE, NACHWACHSENDE ROHSTOFFE UND BIORESSOURCEN, UMWELTWISSENSCHAFTEN, UMWELT UND GLOBALER WANDEL.

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

gerungen durch Einsatz präziser Technologien. Studierende lernen, mit Hilfe neuer Technologien Daten zu analysieren, Vorhersagemodelle zu erstellen, Prozesse zu simulieren und große Datenmengen zur Optimierung zu nutzen. Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können Sie variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/itau

INSECT BIOTECHNOLOGY AND BIORESOURCES

MASTER OF SCIENCE (M.SC.) OFFERED IN COOPERATION WITH TECHNISCHE HOCHSCHULE MITTELHESSEN

This programme is taught in English!

With more than a million scientifically described species, insects form the largest group of organisms on earth. As an interdisciplinary research area, insect biotechnology explores insects as well as insect-associated micro- and macroorganisms as newly emerging bioresources for medicine, plant protection, pharmacy, industrial food and biotechnology. ssen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/ibb

ADMISSION REQUIREMENTS: SUBJECT-RELATED BACHELOR'S DEGREE. FOR EXAMPLE: AGRICULTURAL SCIENCE, BIOLOGY, BIOTECHNOLOGY, CHEMISTRY OR FOOD CHEMISTRY; IN CASE OF DOUBT, THE FACULTY BOARD OF EXAMINERS WILL DECIDE.

6	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER)
	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

KLINISCHE SPORTTHERAPIE UND SPORTPHYSIOLOGIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Masterstudiengang vermittelt Zusammenhänge zwischen sportphysiologischen Prozessen, der Entwicklung von Leistungsfähigkeit und der Wirkung von Bewegung in der differenzierten Therapie von internistischen, orthopädischen und neurologischen Erkrankungen. Vermittelt werden evidenzbasierte Strategien zur Gestaltung der Rehabilitations- und Therapieprozessen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/kss

LEBENSMITTELCHEMIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Masterstudiengang vermittelt Kenntnisse aus den Bereichen Analytik, Lebensmitteltoxikologie, Lebensmitteltechnologie, Qualitätsmanagement, Lebensmittelrecht und Lebensmittelsicherheit. Wichtige Elemente sind auch die Umweltanalytik, Bedarfsgegenstände und Kosmetika sowie Futtermittel.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/lchemie

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS IN BEWEGUNG-, SPORT-, TRAININGSWISSENSCHAFTEN, PHYSIOTHERAPIE, SPORT- UND BEWEGUNGSTHERAPIE ODER ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFT

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN LEBENSMITTEL-CHEMIE; WEITERE STUDIENGÄNGE NACH EINZELFALLPRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG PRÄDIKATSNOTE (GUT ODER BESSER) ZUR ZULASSUNG ERFORDERLICH



Institut für Allgemeine Psychologie, JLU: „Virtual Reality“- und „Motion Capture“-Labor. (Foto: Till Schürmann)

MIND, BRAIN AND BEHAVIOR

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

This programme is taught in English!

Understanding human perception and behavior is an increasing need in numerous fields of application, fuelled by recent technological advances in AI. The program provides core competencies for a career in academia or industrial research in the fields of Psychology, Cognitive Neuroscience or the Behavioural Sciences and combines theoretical and hands-on methods courses. Courses on selected topics are taught by renowned experts. Hands-on courses cover a range of key empirical methods for measuring and modelling perception, neural processes, and behaviour.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/mbb

NACHHALTIGE ERNÄHRUNGS- WIRTSCHAFT

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Nachhaltiges Wirtschaften gewinnt immer mehr an Bedeutung. Ökonomie, Ökologie und Soziales in Einklang zu bringen ist eine der großen aktuellen Herausforderungen. Ein bedeutender Sektor ist dabei die Ernährungswirtschaft. Wie können gesunde Lebensmittel umweltverträglich und ressourcenschonend hergestellt werden? Wie können politische

APPLICANTS MUST HOLD A BACHELOR'S DEGREE WITH AT LEAST 180 ECTS POINTS, OBTAINED IN ONE OF THE FOLLOWING SCIENTIFIC FIELDS: BEHAVIORAL SCIENCES, BIOLOGY, COGNITIVE SCIENCES, COMPUTER SCIENCE, DATA SCIENCE, LINGUISTICS, MOVEMENT SCIENCES, NEUROSCIENCE, PHYSICS, PSYCHOLOGY

4	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER)
MC	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED
SP	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN DEN BEREICHEN AGRAR- UND ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFTEN, UMWELTWISSENSCHAFTEN, WIRTSCHAFTS- UND SOZIALWISSENSCHAFTEN SOWIE POLITIK- UND RECHTSWISSENSCHAFTEN

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
MC	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

und unternehmerische Entscheidungen auf den Lebensmittelmärkten wirtschaftliche Entwicklung, Umweltschutz und soziale Gerechtigkeit gleichermaßen berücksichtigen und Lebensqualität nicht nur für heutige, sondern auch für zukünftige Generationen sichern? Der Master-Studiengang vermittelt Kenntnisse und Fähigkeiten zur Gestaltung einer nachhaltigen Nahrungsmittelproduktion.

Praxisorientiert und wissenschaftlich fundiert werden Konzepten und Methoden des ökologischen und nachhaltigen Wirtschaftens in der Ernährungswirtschaft vermittelt.

Abgesehen von verpflichtenden Veranstaltungen können Sie variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/newi

NUTZPFLANZENWISSENSCHAFTEN

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Studiengang beschäftigt sich mit Grundlagen und Zusammenhängen der Erzeugung hochwertiger pflanzlicher Nahrungs- und Futtermittel sowie nachwachsender Rohstoffe auf nationaler und internationaler Ebene. Dazu gehören u.a. Fragen der Pflanzenernährung, der Züchtung, der Produktionstechnik, des vorbeugenden Schutzes vor Krankheiten, der

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN DEN BEREICHEN:
AGRARWISSENSCHAFTEN, GARTENBAU,
NACHWACHSENDE ROHSTOFFE UND BIORES-
SOURCEN, UMWELT UND GLOBALER WANDEL.

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND- SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

Erhaltung und Verbesserung der Qualität der erzeugten Produkte sowie der Anpassung der Landwirtschaft an die sich ständig verändernden klimatischen Bedingungen. Die Lehr- und Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Pflanzenbau und -züchtung, Pflanzenernährung, Phytopathologie und Pflanzenschutz, Nachhaltige Landwirtschaft, Statistik und Versuchsplanung, Agrarbioinformatik.

Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können Sie variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/np

NUTZTIERWISSENSCHAFTEN

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Die Nutztierwissenschaften behandeln die Grundlagen und Zusammenhänge der Erzeugung hochwertiger tierischer Lebensmittel auf nationaler und internationaler Ebene. Dazu gehören unter anderem Fragen der Ernährung, der Züchtung, der Produktionstechnik, des vorbeugenden Schutzes vor Krankheiten sowie der Qualität der erzeugten Produkte. Während des Studiums lernen die Studierenden z. B. Techniken in der Tierhaltung wie Melk-, Fütterungs- und Entmistungstechnik kennen, erlangen die Fähigkeit, Futtermittel

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN AGRARBIOLOGIE,
AGRARWIRTSCHAFT, AGRARWISSENSCHAFTEN,
LANDWIRTSCHAFT

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND- SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

anhand ihrer Nährstoffe zu analysieren und zu bewerten und beschäftigen sich mit verschiedenen Zuchtverfahren. Dabei spielen wichtige aktuelle Themen wie Tierwohl und Umweltschutz eine große Rolle.

Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können Sie variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/nt

ÖKOTROPHOLOGIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Langfristige gesellschaftliche Trends wie die fortschreitende Globalisierung, Digitalisierung, der Klimawandel oder der demographische Wandel und deren Einfluss auf Ernährung und Konsum werden betrachtet. Ernährungswissenschaftliche Themen wie menschliche Ernährung oder die Analyse und Bewertung biochemischer Prozesse im menschlichen Organismus stehen ebenso auf dem Lehrplan wie psychologische, wirtschaftliche und soziologische Ansätze rund um das Thema Ernährung. Die Lehr- und Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Ernährungskommunikation und -beratung, Verbraucher/innenverhalten, Nachhaltige Ernährung, Soziologie der Ernährung sowie Versorgungs- und Qualitätsmanagement.

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN ÖKOTROPHOLOGIE, ERNÄHRUNGSWISSENSCHAFTEN, ERNÄHRUNGS- UND VERSORGUNGSMANAGEMENT, CATERING UND HOSPITALITY SERVICES ODER ERNÄHRUNGSMANAGEMENT UND DIÄTETIK

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können Sie variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/oeko

PSYCHOLOGIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der M.Sc. Psychologie qualifiziert die Absolventinnen/Absolventen für eine selbstständige Tätigkeit als Psychologin/Psychologe in einer Vielzahl von Berufsfeldern. Dazu vermittelt der Studiengang vertiefte methodologische und wissenschaftliche Kenntnisse sowie vertiefte berufs- und forschungspraktische Qualifikationen. Er bereitet auf eine selbstständige Tätigkeit in ausgewählten Berufsfeldern (Gesundheits- und Sozialwesen, Bildung, Wissenschaft, Verwaltung, Wirtschaft, Rechtswesen) vor. Innerhalb des Studiengangs ist eine Schwerpunktbildung in einem von zwei Schwerpunkten, Mensch in Arbeitswelten und Wahrnehmung, Kognition und Entwicklung möglich. Der Studiengang kann auch ohne Schwerpunkt studiert werden. Zusätzlich wird an der JLU dazu ein strukturiertes, studienbegleitendes Vorpromotionsprogramm „PrePro-Psych“ angeboten.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/psychologie

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS IN PSYCHOLOGIE ODER EINEM ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTEN ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

PSYCHOLOGIE MIT DEM SCHWERPUNKT KLINISCHE PSYCHOLOGIE UND PSYCHOTHERAPIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Neben vertieften methodologischen und wissenschaftlichen Kenntnissen vermittelt der Masterstudiengang auch das theoretische Wissen und insbesondere psychotherapeutische und berufspraktische Kompetenzen, unter Beachtung von Patientensicherheit und Patientenrechten. Der Studiengang bereitet auf eine selbständige Tätigkeit in ausgewählten Berufsfeldern mit klinisch-psychologischem und psychotherapeutischem Arbeitsschwerpunkt, insbesondere im Gesundheits- und Sozialwesen, aber auch in der Wissenschaft vor. Die Studieninhalte entsprechen den Inhalten der Approbationsordnung, sodass Absolventinnen und Absolventen mit dem Masterabschluss die Voraussetzungen für die Staatsprüfung erfüllen und die Zulassung beim Landesprüfungsamt beantragen können. Mit der Staatsprüfung wird die Approbation erlangt. Die Staatsprüfung erfolgt (wie bisher) unabhängig von den Universitäten.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/kpp

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS IN PSYCHOLOGIE, DER DIE BERUFSRECHTLICHE ANERKENNUNG ENTSPRECHEND DES PSYCHOTHERAPEUTENGESETZES AUFWEIST UND DER DER APPROBATIONSORDNUNG FÜR PSYCHOTHERAPEUTINNEN UND PSYCHOTHERAPEUTEN ENTSPRICHT.

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

SUSTAINABLE TRANSITION

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

This programme is taught in English!

The digital Master's degree programme Sustainable Transition takes social, economic, political and natural scientific interdependencies into account. The topic of sustainability is discussed from different angles, with a specific emphasis on sustainable agricultural and nutritional sciences. Apart from ten obligatory modules, students chose five individual modules from a wide variety of options.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/st

ADMISSION REQUIREMENTS: APPLICANTS MUST HOLD A BACHELOR'S DEGREE WITH AT LEAST 180 ECTS-POINTS AND THE GRADE GOOD OR VERY GOOD (MINIMUM GRADE OF 2.6 GERMAN GRADING SYSTEM) IN ONE OF THE FOLLOWING SCIENTIFIC FIELDS: AGRICULTURE, NUTRITION, NATURAL OR ENVIRONMENTAL SCIENCES, ECONOMICS, POLITICAL SCIENCE

4	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER)
	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

TRANSITION MANAGEMENT

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

This programme is taught in English!

Transition Management addresses the enormous economic and political transformations we observe in many transition and emerging economies worldwide. Their societies are moving from state management to a market economy, from autocracy to democracy, often at a rapid pace and at higher income and technology levels than in a typical developing country. The goal of the programme is to provide graduates with an intensive understanding of development processes in emerging countries.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/transition

ADMISSION REQUIREMENTS: SUBJECT-RELATED BACHELOR'S DEGREE IN ONE OF THE FOLLOWING STUDY FIELDS: AGRICULTURAL SCIENCE, NUTRITION SCIENCE, NATURAL SCIENCES, ECONOMICS, LAW OR POLITICAL SCIENCE

4	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER)
	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

UMWELTWISSENSCHAFTEN

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Die Umweltwissenschaften setzen sich mit den Folgen des Landnutzung- und Klimawandels durch den Menschen auseinander. Boden, Wasser, Biodiversität – die Studierenden erwerben differenzierte Kenntnisse über ökologische Funktionen, Nähr- und Schadstoffe sowie die Nutzung natürlicher Ressourcen. Sie beschäftigen sich mit Lösungsansätzen im Spannungsfeld Mensch und Natur und erarbeiten naturwissenschaftlich basierte Konzepte zur nachhaltigen Lebensmittelproduktion und Ressourcennutzung unter den Bedingungen des globalen Wandels.

Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können die Studierenden sehr variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/umwelt

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN AGRARWISSENSCHAFTEN, BIOGEOWISSENSCHAFTEN, GEOÖKOLOGIE, NACHWACHSENDE ROHSTOFFE UND BIORESSOURCEN, ÖKOSYSTEM-MANAGEMENT, UMWELT UND GLOBALER WANDEL, UMWELTGEOWISSENSCHAFTEN, UMWELTMANAGEMENT, UMWELTNATURWISSENSCHAFTEN ODER UMWELTWISSENSCHAFTEN

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT:
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

WEINWIRTSCHAFT

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Masterstudiengang Weinwirtschaft wird in Kooperation mit der Hochschule Geisenheim angeboten. Die Studieninhalte beschäftigen sich mit wirtschaftlichen Leitungsaufgaben in Unternehmen und Institutionen der Weinwirtschaft.

Abgesehen von den verpflichtenden Veranstaltungen können Sie variabel Profilmodule aus dem Lehrangebot (auch verwandter Fachrichtungen) wählen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/weinwirtschaft

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN INTERNATIONALER WEINWIRTSCHAFT, WEINBAUBETRIEBSWIRTSCHAFT, WEINBAU UND OENOLOGIE; WEITERE BEI NACHWEIS BESTIMMTER MODULE IN EINZELFALLPRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT: (SEMESTER 1/2: JLU GIESSEN, 3/4: HOCHSCHULE GEISENHEIM)
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG



Gewächshäuser am Interdisziplinären Forschungszentrum (IFZ) (Foto: Franz E. Möller)



MATHEMATIK UND NATURWISSENSCHAFTEN

Naturwissenschaftler/innen erforschen mit empirischen Methoden die Natur, d.h. sie beobachten, messen und analysieren, um Naturphänomene beschreiben und erklären zu können. Mathematische Modelle und Erkenntnisse sind dafür eine wesentliche Voraussetzung. Mathematik und Naturwissenschaften sind damit eine Grundlage für Anwendungsfelder in Technik, Medizin und Umweltschutz.

3

CHEMIE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Die Studieninhalte des Masterstudiengangs spiegeln die Forschungsschwerpunkte im Fachbereich Chemie der JLU Gießen wider. Dazu gehören Themen aus den Bereichen der Materialchemie, Nanochemie, Oberflächenchemie/Katalyse, Bioorganik, Bio- und Umweltanalytik, Computational Chemistry, Angewandten Elektrochemie sowie Bereiche der anorganischen und organischen Synthesechemie. Es besteht die Möglichkeit, einen Double Degree zu erwerben, Partnerhochschulen sind die Padua University (Italien) sowie die Kansai University (Japan).

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/chemie

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN CHEMIE, ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALLPRÜFUNG	
4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	NACHWEIS VON ENGLISCHKENNTNISSEN

DATA ANALYTICS

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Studiengang richtet sich an Studierende, die ihr Fachwissen außerhalb der Data Science und Informatik (z.B. aus den Gesellschafts-, Wirtschafts- oder Naturwissenschaften) um Kompetenzen im Bereich Data Science, d.h. Informatik und Mathematik, erweitern möchten. Sie beschäftigen sich mit Methoden der modernen Datenanalyse und lernen diese bezogen auf das in Ihrem Bachelorstudien- gang erworbene Wissen anzuwenden.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/data-analytics

DATA SCIENCE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Masterstudiengang baut auf dem im Bachelorstudien- gang erworbenen Wissen auf und vermittelt Ihnen vertiefende Kenntnisse in den Bereichen Mathematik, Programmierung und Datenanalyse. Im zweiten Studienjahr befassen Sie sich forschungs- und projekto- rientiert mit Themen der Data Science und Künstlichen Intelligenz. Die Studienverlaufs- pläne werden individuell mit den Studienan- fänger/innen abgestimmt.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/data-science

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS, IN DEM MINDESTENS
MODULE IM UMFANG VON 6 CP IN STATISTIK
SOWIE 90 CP IN EINEM WISSENSCHAFTS-
GEBIET AUSSERHALB DER INFORMATIK UND
MATHEMATIK ERWORBEN WURDEN

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN DATA SCIENCE,
ANGEWANDTE INFORMATIK ODER INFOR-
MATIK, ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZEL-
FALLPRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

3

MATERIALWISSENSCHAFT

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Im Studiengang Materialwissenschaft werden alle notwendigen theoretischen und angewandten naturwissenschaftlichen Kenntnisse für die Herstellung und den Einsatz neuartiger Materialien vermittelt. Da sich die Materialeigenschaften vor allem aus den chemischen und physikalischen Eigenschaften der Einzelkomponenten und dem spezifischen Herstellungsprozess ergeben, sind Chemie und Physik die zentralen Basiswissenschaften des Studiengangs.

Im forschungsorientierten Masterstudiengang an der JLU gibt es Vertiefungs- bzw. Schwerpunktbereiche in Festkörper- und Materialchemie, der physikalischen Chemie von Festkörpern, Halbleiterphysik, elektronischen Bauelementen und Schaltungstechnik sowie theoretischen Grundlagen der Materialwissenschaft. Neben den materialwissenschaftlichen Studieneinheiten können in zwei Wahlmodulen auch Inhalte aus anderen Studienbereichen gewählt werden.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/mawi

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN MATERIALWISSENSCHAFT, ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALLPRÜFUNG	
4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

MATHEMATIK

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Die Mathematik untersucht abstrakte Strukturen mittels Logik auf ihre Eigenschaften und Muster und schafft damit unverzichtbare Grundlagen für Natur-, Ingenieur- und Wirtschaftswissenschaften.

Im Masterstudiengang liegen die Schwerpunkte in den Bereichen Algebra, Geometrie, Analysis, Finanzmathematik, Numerische Mathematik, Stochastik und Informatik. Neben mathematischen Studieninhalten wird ein Nebenfach studiert. Es stehen Biologie, Geographie, Chemie, Informatik, Philosophie, Experimentelle Physik, Theoretische Physik und Wirtschaftswissenschaften zur Verfügung.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/mathe

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN MATHEMATIK, ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALLPRÜFUNG	
4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

MENSCH-KLIMA-UMWELT

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Mensch-Klima-Umwelt ist ein Studiengang des Instituts für Geographie. Studieninhalte sind einerseits vertiefte Inhalte der Geographie; andererseits können Studierende von Beginn des Masterstudien-gangs an individuelle Vertiefungen aus den Bereichen Paläoumweltkonstruktion, Paläoklimatologie oder geographische Entwicklungs-, Friedens- und

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN GEOGRAPHIE, ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALLPRÜFUNG	
4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

Konfliktforschung wählen. Es wird zudem großer Wert auf die internationale Ausrichtung gelegt, beispielsweise durch englischsprachige Lehrveranstaltungen. Neben den geographischen Studieninhalten wird ein Referenzfach studiert. Zur Verfügung stehen: Politikwissenschaft, Soziologie, Mathematik, Informatik, Physik und Umweltwissenschaft.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/mku



Einblick in die Forschung (Foto: Jan Michael Hosan / Hessen schafft Wissen)

PHYSIK

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Studiengang ist forschungsorientiert. Die bereits im Bachelorstudium erworbene Fähigkeit, mittels innovativer Ideen Problemlösungen erarbeiten zu können, wird durch eigenständige Bearbeitung kleinerer Forschungsprojekte, insbesondere im Rahmen der Master-Thesis, weiter vertieft. Ab dem ersten Semester stehen drei Schwerpunkte im Masterstudium zur Verfügung: Festkörperphysik, Subatomare Physik und Atom-, Plasma-, und Raumfahrtphysik.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/physik

PHYSIK UND TECHNOLOGIE FÜR RAUMFAHRTANWENDUNGEN

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

KOOPERATIONSTUDIENGANG MIT DER TECHNISCHEN HOCHSCHULE MITTELHESSEN

Der Anspruch des viersemestrigen Masterstudienganges Physik und Technologie für Raumfahrtanwendungen (PTRA) ist es, ein modernes forschungsorientiertes Studienprogramm im Bereich Raumfahrt anzubieten, das aktuelle sowie grundlegende als auch anwendungsorientierte Fragestellungen adressiert, um so insbesondere den Bedarfen

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS IN PHYSIK, ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALLPRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS IN PHYSIK UND TECHNOLOGIE FÜR RAUMFAHRTANWENDUNGEN DER JLU GIESSEN; ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALL-PRÜFUNG

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

der Forschungsinstitute, Raumfahrtagenturen und der Raumfahrtindustrie nach gut ausgebildetem Nachwuchs im MINT-Bereich nachzukommen. Raumfahrttechnologie ist heute geprägt von hoher Interdisziplinarität und immer schnelleren Entwicklungszyklen. Unser Studienangebot - positioniert zwischen Elektrotechnik und Physik - trägt dem Rechenschaft und bietet zusätzlich Raum für weitere Entfaltungsmöglichkeiten im Wahlbereich. Ab dem ersten Semester stehen drei Schwerpunkte zur Verfügung: Festkörperphysik, Subatomare Physik und Atom-, Plasma-, und Raumfahrtphysik.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/physik

SUSTAINABLE CHEMISTRY

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

This programme is taught in English!

Chemistry research is essential for global, sustainable development, and there is a high need for experts with the necessary chemical expertise, but who also are familiar with the criteria and specifications of sustainability. You will learn to design chemical processes, products, and methods in a way such that they meet the requirements of sustainability. Thus, environmental and social aspects inclu-

ADMISSION REQUIREMENTS: BACHELOR'S DEGREE IN CHEMISTRY, OTHER DEGREES ON A CASE-BY-CASE BASIS	
4	SEMESTERS
WISE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER)
	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

ding resource consumption, energy efficiency, climate protection, health, and safety are considered regarding development and use of chemical products and processes.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/sustainable-chemistry

WIRTSCHAFTSGEOGRAPHIE, MOBILITÄT UND RAUM-ENTWICKLUNGSPOLITIK

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Studieninhalte sind einerseits Inhalte der Wirtschaftsgeographie (zum Beispiel Regionalentwicklung und Innovationsforschung) und andererseits die für die Regionalentwicklung relevanten Politikfelder. Theoretische Inhalte im Studium sind insbesondere Regionale Disparitäten, Innovationsforschung, Clusterforschung, Politikfeldforschung und Planungstheorie. Es wird zudem großer Wert auf die internationale Ausrichtung gelegt, ein Auslandssemester ist daher verpflichtend. Neben den geographischen Studieninhalten wird ein Referenzfach gewählt. Zur Verfügung stehen: Politikwissenschaft, Soziologie, Öffentliches Recht und Wirtschaftswissenschaften.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/wimore

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: BACHELORABSCHLUSS IN GEOGRAPHIE, ANDERE ABSCHLÜSSE NACH EINZELFALL-PRÜFUNG	
4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG



RECHTS- UND WIRTSCHAFTSWISSENSCHAFTEN

Rechts- und wirtschaftswissenschaftliche Forschung und Lehre haben in Gießen jahrhundertelange Tradition. Heute sind beide Fachbereiche durch seine vielfältigen internationalen Kontakte sowie durch die Verbindung von Grundlagenorientierung und Praxisbezug bekannt – und ermöglichen so ein Studium der kurzen Wege mit exzellenter Betreuung.

3

ACCOUNTING, FINANCE & SUSTAINABILITY

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Der Masterstudiengang Accounting, Finance & Sustainability vermittelt spezialisiertes Wissen in Accounting (Rechnungslegung), Finance (Finanzierung) und Sustainability (Nachhaltigkeit), um Studierende in die Lage zu versetzen, dazu beizutragen, Wirtschaft nachhaltig zu gestalten. Neben wissenschaftlichen und forschungsorientierten Ansätzen liegt der Fokus auf einer engen Verzahnung mit der Praxis.

Neben dem Schwerpunkt Accounting, Finance & Sustainability können Sie auch weitere betriebs- oder volkswirtschaftliche Module oder solche aus relevanten Querschnittsbereichen einbringen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/afs

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS MIT MIN. 180 CP,
DAVON MIN 40 CP IN BWL UND 15 CP IN
MATHEMATIK/STATISTIK/ÖKONOMETRIE

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

BETRIEBSWIRTSCHAFTSLEHRE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Die Betriebswirtschaftslehre befasst sich mit der Planung und Organisation konkreter Entscheidungen und Handlungen in Betrieben. Ziel ist das erfolgreiche unternehmerische Handeln des einzelnen Betriebes.

Sie wählen immer einen betriebswirtschaftlichen Schwerpunkt, aktuell stehen zur Verfügung: Business Administration, Management, Finance and Accounting sowie Datenökonomie. Daneben können Sie auch volkswirtschaftliche Module, Module nicht wirtschaftswissenschaftlicher Master-Studiengängen der JLU sowie wirtschaftswissenschaftliche Module ausländischer Hochschulen einbringen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/bwl

ECONOMICS OF GLOBAL RISK

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

This programme is taught in English!

Globalized economies are exposed to globalized risks. To deal with global risk, we need thinkers and managers with a skill set that combines economics with a strong quantitative focus and knowledge from neighboring disciplines such as international politics, development studies, and international law.

This program prepares students to understand

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS MIT MIN. 180 CP,
DAVON MIN. 42 CP IN BWL UND MIN. 18 CP
IN MATHEMATIK/STATISTIK/INFORMATIK

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG ABSCHLUSSNOTE DES EINSCHLÄGIGEN BACHELORABSCHLUSSES 2,6 ODER BESSER.

ADMISSION REQUIREMENTS: APPLICANTS MUST HOLD A PROFESSIONALLY QUALIFYING GERMAN OR EQUIVALENT FOREIGN UNIVERSITY BACHELOR'S DEGREE IN ECONOMICS OR BUSINESS STUDIES OR OTHER BACHELOR'S DEGREE WITH AT LEAST 180 CREDIT POINTS (ECTS) AND A SHARE OF AT LEAST 40 CREDIT POINTS (ECTS) IN ECONOMICS AND 15 CREDIT POINTS (ECTS) IN MATHEMATICS, STATISTICS, OR ECONOMETRICS.

4	SEMESTERS
WISE SOSE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER) AND SUMMER SEMESTER (APRIL)

3

a risky world economy. With a Master's degree in Economics of Global Risk, students are well prepared for a career in government, non-governmental organizations, multinational corporations, and research institutions.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/egr

	THE INTAKE CAPACITY IS NOT LIMITED
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

VOLKSWIRTSCHAFTSLEHRE

MASTER OF SCIENCE (M.SC.)

Gegenstand der Volkswirtschaftslehre ist die ökonomische Erklärung menschlichen Handelns. Dabei ist ihre Perspektive eher gesamtwirtschaftlich ausgerichtet und berücksichtigt Faktoren wie Konjunktur, Währungsentwicklungen oder politische Entscheidungen. Sie sucht nach Gesetzmäßigkeiten, aus denen sie Handlungsempfehlungen für wirtschaftliche und politische Akteure ableitet.

Sie wählen einen volkswirtschaftlichen Schwerpunkt, aktuell stehen als Schwerpunkte Economics, Economics of Global Risk sowie Datenökonomie zur Auswahl. Daneben können Sie auch betriebswirtschaftliche Module, Module nicht wirtschaftswissenschaftlicher Master-Studiengängen der JLU sowie wirtschaftswissenschaftliche Module ausländischer Hochschulen einbringen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/vwl

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
BACHELORABSCHLUSS MIT MIN. 180 CP,
DAVON MIN 42 CP IN VWL UND 18 CP IN
MATHE/STATISTIK/INFORMATIK

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

SPRACH- UND KULTURWISSENSCHAFTEN

Gegenstand der Sprach- und Kulturwissenschaften ist die Erforschung sämtlicher Phänomene, die Menschen selbst gestaltend hervorbringen im Unterschied zur von ihnen nicht geschaffenen und nicht veränderten Natur. Dazu gehören u.a. Sprache, Kunst, Geschichte, Philosophie und Religion.

ANGEWANDTE MUSIKWISSENSCHAFT

MASTER OF ARTS (M.A.)

Gegenstand der Musikwissenschaft ist die Musik der Vergangenheit und Gegenwart in ihrer strukturellen Beschaffenheit, ihrer Praxis und Rezeption und ihrer gesellschaftlichen Funktion. Das Institut für Musikwissenschaft in Gießen legt einen klaren Fokus auf die systematische Musikwissenschaft. Die Schwerpunkte im Masterstudium sind Empirische Musikforschung, Populäre Musik und Medien sowie Musikvermittlung.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/musikwiss

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS MIT
SCHWERPUNKT IN MUSIKWISSENSCHAFT
BZW. MUSIKPÄDAGOGIK

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)
	EIGNUNGSPRÜFUNG ERFORDERLICH, BITTE TERMINE BEACHTEN (→ S. 7)

ANGEWANDTE THEATERWISSENSCHAFT

MASTER OF ARTS (M.A.)

Ziel des Studiengangs ist es, die Studierenden mit Theorie und Praxis des Theaters vertraut

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS MIT
THEATERRELEVANTEM SCHWERPUNKT

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER



zu machen und sie zu befähigen, theatrale Künste und Prozesse und ihren kulturellen, geistesgeschichtlichen und gesellschaftlichen Kontext sowohl theoretisch als auch praktisch zu reflektieren. Grundlagen, Funktionen, Ästhetiken und historische Formen des Theaters und der angrenzenden Künste werden sowohl theoretisch als auch künstlerisch-praktisch erforscht und erprobt. Die Studierenden sollen dabei befähigt werden, sich selbstständig mit sowohl vorgegebenen als auch selbst gewählten Aufgabenstellungen in Praxis und Theorie auseinander zu setzen und im Laufe ihres Studiums eigene Schwerpunkte zu setzen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/atw

ANGLOPHONE STUDIES

MASTER OF ARTS (M.A.)

This programme is taught in English!

The aim of the study programme Anglophone Studies is to impart advanced linguistic, literary and cultural knowledge and specific didactic knowledge and skills as well as comprehensive skills in the field of academic methodology in the subjects studied. The intention is to equip students with the skills needed for the independent acquisition, implementation

	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)
	EIGNUNGSPRÜFUNG ERFORDERLICH, BITTE TERMINE BEACHTEN (→ S. 7)

ADMISSION REQUIREMENTS: BACHELOR'S DEGREE IN (EITHER) ENGLISH LITERATURE, ENGLISH LINGUISTICS OR TEACHING ENGLISH AS A FOREIGN LANGUAGE	
4	SEMESTERS
WISE SOSE	COMMENCEMENT OF STUDIES: WINTER SEMESTER (OCTOBER) AND SUMMER SEMESTER (APRIL)
	THE INTAKE-CAPACITY IS NOT LIMITED
	PROOF OF EXCELLENT SKILLS IN ENGLISH

and critical appraisal of linguistic, literary, cultural and specialist didactic models and theories. Students are to be equipped to conduct independent and creative analyses of complex issues and to plan, carry out and assess their own academic projects.

subjects of study	HF	NF
Anglophone Literary, Cultural and Media Studies (ALCMS)	✓	✓
English Linguistics (ELI)	✓	✓
Teaching English as a Foreign Language (TEFL)	✓	

(HF=major, NF=minor)

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/as

CHOREOGRAPHIE UND PERFORMANCE

MASTER OF ARTS (M.A.)

The programme can be studied in English!

Ziel des Masterstudiengangs ist die Ausbildung von Künstler/innen-Persönlichkeiten, die auf die Komplexität der Produktionsbedingungen zeitgenössischer darstellender Kunst im Bereich von Tanz und Performance vorbereitet sind. Der Studiengang soll die Studierenden befähigen, inner- und außerhalb etablierter Produktionsverhältnisse eigene tanz- und bewegungsorientierte Inszenierungen kreativ umzusetzen, sie inhaltlich, theoretisch und praktisch anhand relevanter

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS MIT THEATERRELEVANTEM SCHWERPUNKT	
4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)
	EIGNUNGSPRÜFUNG ERFORDERLICH, BITTE TERMINE BEACHTEN (→ S. 7)

wissenschaftlicher und künstlerischer Forschungsansätze, auch unter Bezugnahme auf Strategien des Medialen und Performativen, zu reflektieren, zu verbessern und zu behaupten, sowie das erworbene Wissen auf andere Arbeitsfelder übertragen zu können oder neue zu eröffnen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/choreographie-performance

GERMANISTIK

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Masterstudiengang Germanistik ist verankert in den sprach- und literaturwissenschaftlichen sowie medien- und kulturwissenschaftlichen Schwerpunkten des Instituts für Germanistik. Er setzt sich zusammen aus zwei Wahlpflichtbereichen, die aus folgendem Angebot frei kombiniert werden können:

- Mediävistik,
- Neuere Deutsche Literatur in medialen und kulturellen Kontexten,
- Holocaustliteratur,
- Komparatistik,
- Text- und Medienlinguistik,
- Deutsch als Fremdsprache.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/germanistik

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS ODER ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADEMISCHER ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

GESCHICHTE

MASTER OF ARTS (M.A.)

Im Masterstudiengang Geschichte wird die Möglichkeit gegeben, sich weiter intensiv mit Politik, Gesellschaft, Medien, Kultur, Verfassung und Wirtschaft aller historischen Epochen auseinanderzusetzen. Regionale Schwerpunkte setzt Gießen insbesondere auf Landesgeschichte, west- und osteuropäische Geschichte, Nordamerika und den Mittelmeerraum. Ein systematischer Schwerpunkt liegt auf der Mediengeschichte.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/geschichte

GESCHICHTS- UND KULTURWISSENSCHAFTEN

MASTER OF ARTS (M.A.)

Im Masterstudiengang Geschichts- und Kulturwissenschaften kombinieren Sie zwei Fächer aus dem Fächerkatalog der Geschichts-, Kultur, Gesellschafts-, Erziehungs- oder Rechtswissenschaften. Der Schwerpunkt liegt dabei auf dem gewählten Hauptfach. Das Nebenfach kann nach Wahl auf Bachelor- oder auf Masterniveau studiert werden. Die Studieninhalte und Vertiefungsmöglichkeiten variieren je nach den gewählten Fächern.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/guk

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS MIT MINDESTENS 55 CP AUS GESCHICHTSWISSENSCHAFTLICHEN VERANSTALTUNGEN

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS JE STUDIENFACH!

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	GGF. EIGNUNGSPRÜFUNG IM GEWÄHLTEN STUDIENFACH (→ S. 7)
	GGF. SPRACHVORAUSSETZUNGEN IM GEWÄHLTEN STUDIENFACH (→ S. 6)

3

Haupt- und Nebenfächer		
	HF	NF
Evangelische Theologie	✓	✓
Fachjournalistik Geschichte	✓	✓
Geschichte	✓	✓
Griechische Philologie	✓	✓
Katholische Theologie	✓	✓
Kunstgeschichte	✓	✓
Kunstpädagogik	✓	✓
Klassische Archäologie	✓	✓
Lateinische Philologie	✓	✓
Musikwissenschaft	✓	✓
Osteuropäische Geschichte	✓	✓
Philosophie	✓	✓
Erziehungswissenschaft		✓
Soziologie		✓
Politikwissenschaft		✓

(HF=Hauptfach, NF=Nebenfach)

weitere Nebenfächer: Anglistik
Anglophone Literary, Culture and Medial Studies
English Linguistics

weitere Nebenfächer: Germanistik
Computerlinguistik und Texttechnologie
Deutsch als Fremdsprache
Germanistische Linguistik: Texte-Medien-Sprachkompetenz
Germanistische Literaturwissenschaft: Deutsche Literatur - deutsche Literaturen

weitere Nebenfächer: Romanistik
Galloromanistik / Französisch
Hispanistik / Spanisch

weitere Nebenfächer: Slavistik
Bohemistik / Tschechisch
Polonistik / Polnisch
Kroatisch / Serbisch
Russistik / Russisch
Slavistische Sprachwissenschaft
Slavische Sprachen und Kulturen

INTERCULTURAL COMMUNICATION AND BUSINESS

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Studiengang besteht aus einem gemeinsamen Einführungsmodul „Intercultural Communication“ (10 CP), einem fremdsprachlichen Hauptfach (40 CP), einem wirtschaftswissenschaftlichen Nebenfach (20 CP), einer zweiten Wirtschaftsfachsprache (20 CP), sowie der Master-Thesis (30 CP)

Folgende fremdsprachliche Hauptfächer werden angeboten:

Anglophone Literary, Cultural and Media Studies, English Linguistics, Französisch, Spanisch, Portugiesisch, Russisch.

Als Zweite Wirtschaftsfachsprache werden angeboten:

Englisch, Französisch, Kroatisch/Serbisch/Bosnisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Spanisch, Tschechisch, Ukrainisch.

Für das Hauptfach und die zweite Wirtschaftsfachsprache müssen zwei verschiedene Philologien gewählt werden. Die zweite Wirtschaftsfachsprache (20 CP) kann durch ein praxisorientiertes Projekt und/oder ein Praktikum ersetzt werden. Hinzu kommt das Master-Nebenfach Wirtschaftswissenschaften.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/icb

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS ODER ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADEMISCHER ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	GGF. SPRACHVORAUSSETZUNGEN IM GEWÄHLTEN STUDIENFACH (→ S. 6)

3

INTERDISZIPLINÄRE STUDIEN ZUM ÖSTLICHEN EUROPA

MASTER OF ARTS (M.A.) MIT DEUTSCH- UND ENGLISCHSPRACHIGER OPTION

Der Masterstudiengang ist an das Gießener Zentrum Östliches Europa angegliedert und nimmt die Region des östlichen Europas (d.h. Ostmittel-, Südost- und Osteuropa sowie die Türkei und die türkischsprachigen Gebiete der ehemaligen Sowjetunion) in den Blick. Ziel ist die Vermittlung interdisziplinärer, osteuropabezogener Kulturkompetenzen. Organisatorisch werden ein Hauptfach sowie zwei Studienelemente ausgewählt, wobei der Fokus auf dem Hauptfach liegt.

Studienfächer	HF	SE
Osteuropäische Geschichte	✓	✓
Slavistik	✓	✓
Turkologie		✓
Politikwissenschaft		✓
Rechtswissenschaft		✓
Wirtschaftswissenschaft		✓

(HF=Hauptfach, SE=Studienelement)

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/oestliches-europa

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS, NACHWEIS VON MIND. 20 CP FÜR DAS HAUPTFACH UND 10 CP FÜR DAS STUDIENELEMENT

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- (BEIDE SPRACHOPTIONEN) UND SOMMERSEMESTER (DEUTSCHE SPRACHOPTION)
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)

JUSTICIA Y DESIGUALDADES: ESTUDIOS COMPARATIVOS CULTURALES

MASTER OF ARTS (M.A.) – SPANISCHSPRACHIG

Gerechtigkeit bzw. die Überwindung von Ungerechtigkeiten sowie die Reduzierung von historisch persistenten intersektionalen Ungleichheiten sind globale Zukunftsthemen. Der internationale, interdisziplinäre und pluralistische Masterstudiengang widmet sich mit seinem Fokus auf „Gerechtigkeit und Ungleichheiten“ einem hochgradig gesellschaftsrelevanten Thema, das, an der Schnittstelle zwischen Geistes-, Sozial- und Rechtswissenschaften liegend, aus unterschiedlichen Fächerperspektiven analysiert wird; er behandelt zudem Nord-Süd-Asymmetrien und diskutiert postkoloniale Perspektiven. Er bietet damit eine Qualifikation, die Absolventinnen und Absolventen in einem der größten Sprachräume der Welt in den Handlungsfeldern gesellschaftlicher Transformationsprozesse leitende Beschäftigungsperspektiven eröffnet. In dieser Ausrichtung besitzt der Studiengang ein Alleinstellungsmerkmal, da andere Studiengänge zur Gerechtigkeit in der Regel Einzelperspektiven fokussieren.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/justicia

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG: FACHLICH EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADEMISCHER ABSCHLUSS; NACHWEIS VON MIND. 40 CP FÜR DAS HAUPTFACH

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)

KOMPARATISTIK: VERGLEICHENDE LITERATUR- UND KULTURWISSENSCHAFT

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Studiengang beschäftigt sich mit interdisziplinären kulturwissenschaftlichen und medienorientierten Fragestellungen in einem internationalen Kontext (z.B. Lateinamerika, Afrika, USA etc.). Literatur und ihre kulturellen Kontexte werden insbesondere auf Phänomene der Intermedialität, Transmedialität und des Kulturaustauschs hin untersucht. Für Studierende ist im dritten Semester entweder ein Auslandssemester oder ein Praktikum als verpflichtender Studieninhalt vorgesehen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/komparatistik

KUNSTPÄDAGOGIK

MASTER OF ARTS (M.A.)

Im Masterstudiengang Kunstpädagogik beschäftigen Sie sich mit verschiedenen Aspekten von Theorie und Praxis in den Gebieten Kunst und Bildung. Nach dem Studium der Grundlagen wählen Sie einen von drei Schwerpunktbereichen aus: Außerschulische künstlerische Bildung und Kulturarbeit, Vermittlung von Kunst und visuellen Medien sowie Künstlerische Kommunikation. Neben

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS AUS DEM BEREICH DER LITERATUR- UND/ODER KULTURWISSENSCHAFTEN

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS MIT SCHWERPUNKT IN KUNSTPÄDAGOGIK, KUNST, FREIER KUNST ODER KUNSTWISSENSCHAFT

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
	EIGNUNGSPRÜFUNG ERFORDERLICH, BITTE TERMINE BEACHTEN (→ S. 7)

den theoretischen und praktischen Arbeiten ist zudem ein Berufsfeldpraktikum vorgesehen.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/kunstpaed

PHILOSOPHIE

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Masterstudiengang Philosophie ist in seinen Themen und Problemstellungen auf die inhaltliche Leitfrage nach den Aspekten und Dimensionen, die die menschliche(n) Lebensform(en) im Spannungsfeld zwischen Kultur und Natur bestimmen, ausgerichtet. Der Studiengang enthält drei Projektmodule, in denen Studierende lernen sollen, philosophische Projekte eigenständig zu planen, durchzuführen und auszuwerten.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/philosophie

ROMANISTIK

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Masterstudiengang setzt sich zusammen aus einem romanischen Hauptfach sowie einem Nebenfach. Sie beschäftigen sich im Hauptfach mit literatur- und kulturwissenschaftlichen sowie mit sprachwissenschaftlichen Themen.

	SPRACHVORAUSSETZUNG BEACHTEN (→ S. 6)
---	---------------------------------------

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS IM BEREICH PHILOSOPHIE

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE SOSE	STUDIENBEGINN IM WINTER- UND SOMMERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS ODER ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADEMISCHER ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG

Als Hauptfächer werden angeboten:

- Hispanistik/Spanisch
- Galloromanistik/Französisch
- Lusitanistik/Portugiesisch

Als Nebenfächer werden angeboten:

- Anglophone Studies
- Geschichte
- Kunstgeschichte
- Soziologie
- Politikwissenschaft

Ein Praxismodul ist fest im Studienverlaufsplan integriert. Dieses kann sowohl im Inland als auch im Ausland absolviert werden.

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/romanistik

SP	GGF. SPRACHVORAUSSETZUNGEN IM GEWÄHLTEN STUDIENFACH (→ S. 6)
----	--



Campusbereich Philosophikum I (Foto: Sebastian Ringleb)

SLAVISTIK

MASTER OF ARTS (M.A.)

Der Masterstudiengang besteht aus einem Hauptfach Slavistik (80 CP) sowie einem Praktikum oder einem AfK-Modul (10 CP), in dem Sie Veranstaltungen aus dem Fächerspektrum der Universität frei wählen können. Im Hauptfach Slavistik beschäftigen Sie sich vertiefend mit der slavistischen Literaturwissenschaft und slavistischen Sprachwissenschaft. Der Aspekt der sprachpraktischen Ausbildung hat hierbei eine besondere Bedeutung.

Als erste slavische Sprache werden folgende Sprachen angeboten:

- Russistik/Russisch
- Polonistik/Polnisch
- Bohemistik/Tschechisch

Als zweite slavische Sprache werden folgende Sprachen angeboten:

- Russistik/Russisch
- Polonistik/Polnisch
- Bohemistik/Tschechisch
- Ukrainistik/Ukrainisch
- Bosnisch/Kroatisch/Serbisch

➔ www.uni-giessen.de/studium/master/slavistik

ZULASSUNGSVORAUSSETZUNG:
EINSCHLÄGIGER BACHELORABSCHLUSS ODER
ALS GLEICHWERTIG ANERKANNTER AKADE-
MISCHER ABSCHLUSS

4	SEMESTER REGELSTUDIENZEIT
WISE	STUDIENBEGINN IM WINTERSEMESTER
MK	KEINE ZULASSUNGSBESCHRÄNKUNG
SP	GGF. SPRACHVORAUSSETZUNGEN IM GEWÄHLTEN STUDIENFACH (→ S. 6)

4 | DER WEG ZUM STUDIENPLATZ AN DER JLU

BEWERBUNGSVERFAHREN



Die konkreten Einzelschritte für Ihre Bewerbung entnehmen Sie bitte dem Bewerbungsportal der JLU, da diese je nach Studiengang/-fach und Bewerbergruppe unterschiedlich sind. Auch die für Sie verbindliche Bewerbungsfrist ist von diesen Faktoren abhängig.

Bewerbung und Einschreibung (Immatrikulation) werden online durchgeführt. Erforderliche Unterlagen wie Zeugnisse und Nachweise über Qualifikationen oder sonstige Voraussetzungen müssen Sie im Bewerbungsportal hochladen.

Sollten Sie kurz vor dem Bachelorabschluss stehen, können Sie sich evt. auch mit einem vorläufigen Zeugnis bzw. einem Transcript of Records bewerben.

Weitere Informationen dazu:

➔ www.uni-giessen.de/studium/bewerbung/master

Anmeldetermine für die eventuell erforderlichen Eignungsprüfungen können deutlich früher liegen. Informationen zum Status Ihrer Bewerbung können Sie im Bewerbungsportal einsehen - bei Statusänderungen werden Sie zusätzlich per E-Mail informiert.

In der Bewerbungsphase finden sie alle aktuellen Bewerbungsfristen hier:

➔ www.uni-giessen.de/studium/bewerbung/fristen

ZULASSUNG UND IMMATRIKULATION

Während der Online-Bewerbung für zulassungsfreie Studiengänge („ohne NC“) werden Sie direkt zur Online-Immatrikulation/-Einschreibung (= Annahme des Studienplatzes) weitergeleitet. Anschließend wird geprüft, ob Sie durch Ihr bisheriges Studium die fachlichen Voraussetzungen für Ihren gewünschten Masterstudiengang erfüllen. Ist dies der Fall, müssen Sie noch weitere Unterlagen bis zu

einer bestimmten Frist hochladen, damit die Einschreibung gültig ist. Welche Unterlagen bis wann hochzuladen sind, wird Ihnen im Bewerbungsportal mitgeteilt.

Für zulassungsbeschränkte Studiengänge beginnt nach der Bewerbungsfrist das Zulassungsverfahren. Ihre Bewerbung wird zusammen mit allen anderen Bewerbungen bearbeitet. Es wird geprüft, ob die Bewerbung vollständig ist, alle Voraussetzungen erfüllt sind und sie fristgerecht eingegangen ist. Im Anschluss daran wird bei den zulassungsbeschränkten Studiengängen das Auswahlverfahren durchgeführt und damit nach festgelegten Kriterien festgestellt, welche Bewerbungen erfolgreich waren. Diese Verfahren nehmen i.d.R. einige Zeit in Anspruch. Ob Sie einen Studienplatz erhalten haben, wird Ihnen im Bewerbungsportal mitgeteilt. Anschließend müssen Sie innerhalb der Frist, die im Zulassungsbescheid genannt ist, der JLU mitteilen, dass Sie den Studienplatz annehmen (durch Einschreibung bzw. Immatrikulation). Erst dadurch „gehört“ Ihnen der Studienplatz endgültig. Lassen Sie diese Frist verstreichen, wird die Zulassung zurückgenommen und der Studienplatz ggf. anderweitig vergeben.

➔ www.uni-giessen.de/studium/bewerbung

RÜCKFRAGEN

Für die Abwicklung des Bewerbungs- und Zulassungsverfahrens ist das Studierendensekretariat zuständig.

■ Studierendensekretariat

Goethestr. 58, 35390 Gießen

✉ stud-sekretariat@admin.uni-giessen.de

FRISTEN UND TERMINE

Informieren | Bewerbung vorbereiten

SoSe **November - Dezember**
WiSe **Mai - Juni**

Bewerbungsschluss

SoSe **i.d.R. 15. Januar**
WiSe **i.d.R. 15. Juli**

➔ www.uni-giessen.de/bewerbung/fristen

Zulassung / Ablehnung

SoSe **~ Februar bis März**
(im Nachrückverfahren z.T. auch April)
WiSe **~ Juli bis September**
(im Nachrückverfahren z.T. auch Oktober)

Einschreibung | evtl. Vorkurse

SoSe **Februar / März**
Bitte Termin im Zulassungsbescheid beachten!
WiSe **August / September**
Bitte Termin im Zulassungsbescheid beachten!

Studieneinführungstage

SoSe **vor Vorlesungsbeginn**
WiSe **vor Vorlesungsbeginn**

Vorlesungsbeginn

SoSe **Mitte April**
WiSe **Mitte Oktober**

Einen Studienplatz an der JLU können Sie nur erhalten, wenn Sie sich dafür frist- und formgerecht bewerben haben. Dabei geht es nicht um eine Begründung Ihrer Studienwahl oder Beschreibung Ihrer Motivation, sondern lediglich um Angaben zu Ihrer Person und Ihrer schulischen und ggf. beruflichen Laufbahn sowie dem vorangegangenen Studium, sofern die Angaben für das Zulassungsverfahren relevant sind.

SEMESTERBEITRAG

In Hessen gibt es keine Studiengebühren. Jede/r Studierende muss jedoch vor jedem Semester einen Semesterbeitrag entrichten, sonst ist die Einschreibung zum ersten bzw. die Rückmeldung zu den folgenden Semestern nicht möglich.

Der Semesterbeitrag gilt für jeweils ein Semester und enthält:

- das Semesterticket,
- einen Beitrag für die studentische Selbstverwaltung,
- den Beitrag für das Studierendenwerk (Mensen, Cafeterien, Wohnheime, Sozialberatung),
- einen Beitrag zur Gruppenrechtsschutzversicherung
- einen Verwaltungskostenbeitrag,
- den Zugang zum Leihradsystem der JLU mit 45 Freiminuten pro Fahrt,
- das Theaterticket für freien Eintritt zu vielen Vorführungen im Stadttheater,
- den Eintritt für die Freibäder der Stadtwerke Gießen im Sommersemester.

Alle weiteren Informationen zur Überweisung des Semesterbeitrags erhalten Sie mit dem Zulassungsbescheid. Weitere Infos:

➔ www.uni-giessen.de/semesterbeitrag.

SEMESTERTICKET

Nach der Einschreibung sind Sie ab dem 1. Oktober bzw. 1. April Student/in der JLU. Mit dem digitalen Deutschland-Semesterticket können Sie während des gesamten Semesters alle Verkehrsmittel der Deutschen Bahn AG in Deutschland (nicht ICE, EC, IC) benutzen, ohne eine Fahrkarte zu kaufen. Infos dazu erhalten Sie beim Allgemeinen Studierenden-ausschuss (AStA) der JLU:

➔ www.asta-giessen.de/service/semesterticket

SEMESTERZEITEN

Das Wintersemester dauert immer vom 1. Oktober bis 31. März, das Sommersemester entsprechend vom 1. April bis 30. September. Lehrveranstaltungen werden im Wintersemester etwa von Mitte Oktober bis Mitte Februar, im Sommer von Mitte April bis Mitte Juli angeboten. Die Semesterzeiten finden Sie hier:

➔ www.uni-giessen.de/studium/semesterzeiten

STUDIENEINFÜHRUNGSTAGE

Vor Vorlesungsbeginn finden die Studieneinführungstage (StET) statt. Sie erleichtern Ihnen den Einstieg ins Studium. Nach einer Begrüßung an der Justus-Liebig-Universität

Gießen werden Sie studentischen Mentorinnen und Mentoren zugeteilt, die Sie beim Einstieg unterstützen. Sie erhalten Informationen zum Studienaufbau, den Prüfungsregelungen, zu den Studien- und Prüfungsverwaltungssystemen FlexNow und Stud.IP und der Modulanwendung. Die wichtigsten organisatorischen Dinge wie z.B. die Bibliotheksnutzung werden erläutert, fachspezifische Campusführungen und die Beantwortung individueller Fragen sind ebenso vorgesehen. Ausländische Studierende werden zudem auf

das besondere Angebot der Abteilung Internationale Studierende hingewiesen.

Neben den fachlichen und organisatorischen Inhalten werden von den Mentor/innen, die Sie in Gruppen betreuen, oft auch Stadtführungen und Abendprogramme organisiert.

Informationen und die Termine der Eröffnungsveranstaltung der Studieneinführungswoche finden Sie hier:

➔ www.uni-giessen.de/studium/studienbeginn



Vorbereitung der Studieneinführungswoche für Mentor/innen im Wintersemester (Foto: Sebastian Ringleb)

5 | STUDIENORT GIESSEN UND DIE JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITÄT GIESSEN

DIE STADT GIESSEN

Gießen, die "Kulturstadt an der Lahn", liegt in Mittelhessen, rund 70 km nördlich von Frankfurt am Main. Die Region zeichnet sich durch eine landschaftlich ansprechende Lage im Lahntal, zwischen Vogelsberg, Taunus und Westerwald aus und bietet ein reiches kulturelles Angebot sowie vielfältige Freizeitaktivitäten. Die Verkehrsanbindungen in alle Richtungen durch öffentliche Verkehrsmittel, Autobahnen und die Nähe zum Frankfurter Flughafen sind sehr gut.

Gießen ist eine junge Stadt und in Deutschland diejenige Stadt mit der höchsten Studierendendichte: von rund 93.000 Bürgerinnen und Bürger sind ca. 25.700 Studierende der Justus-Liebig-Universität und ca. 10.600 Studierende der Technischen Hochschule Mittelhessen. Das Leben, das Kulturangebot, das Stadtbild und auch die Gastronomie in Gießen sind so durch die Studierenden maßgeblich geprägt. Durch die hohe Studierendendichte kommen Menschen, die sich für ein Studium an der Justus-Liebig-Universität entscheiden, schnell in Kontakt mit anderen. Für Studienanfängerinnen und -anfänger aller Fächer wird zudem in jedem Semester eine systema-

tische Einführung angeboten: Die Zentrale Studienberatung führt in Zusammenarbeit mit den einzelnen Fachbereichen jeweils kurz vor Vorlesungsbeginn die Studieneinführungswochen bzw. -tage durch.

DIE JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITÄT GIESSEN

Die Justus-Liebig-Universität Gießen ist eine Volluniversität mit elf Fachbereichen und mehreren wissenschaftlichen Zentren. Im Bereich der Kultur- und Geisteswissenschaften können die Rechts- und Wirtschaftswissenschaften, Psychologie sowie verschiedene sprach-, literatur-, geschichts- und kulturwissenschaftliche, aber auch künstlerische Fächer im Rahmen von Staatsexamens-, Bachelor-, Master- und Lehramtsstudiengängen für alle Schulstufen studiert werden. Mit der Medizin, der Zahn- und Veterinärmedizin, den Agrarwissenschaften, der Ökotoxikologie und der Biologie sowie dem kompletten Spektrum der klassischen Naturwissenschaften bietet die Universität Gießen eine einmalige Fächerkombination, die interdisziplinäres Studieren und Forschen im Bereich der Lebenswissenschaften fördert.

6 | INFORMATIONS- UND BERATUNGSANGEBOTE

An der JLU gibt es eine Vielzahl von Beratungs- und Informationsangeboten. Sie finden eine Übersicht im Netz unter:

➔ [www.uni-giessen.de/
studium/beratung](http://www.uni-giessen.de/studium/beratung)



Wenn Sie sich nicht sicher sind, an welche Beratungsstelle Sie sich mit Ihrem Anliegen wenden sollen, können Sie den Beratungskompass unter dem folgenden Link zu Rate ziehen:

➔ [www.uni-giessen.de/
beratungskompass](http://www.uni-giessen.de/beratungskompass)



Hier sind einige wichtige Einrichtungen, die auch für Studienanfänger/innen relevant sind:

- Allgemeiner Studierendenausschuss AStA
- Call Justus – Studierenden-Hotline
- Zentrale Studienberatung
- Studienfachberatung
- Studentische Studienberatung der Fachschaften
- Beratung für behinderte und chronisch kranke Studieninteressierte und Studierende
- Beratung zu sozialen Belangen im Studium
- Beratung durch Studierende im Autonomem Referat für Studierende mit Behinderung und chronischer Erkrankung (ABeR)
- Beratung zum Studium mit Kind /mit familiären Verpflichtungen
- Sozialberatung des Studierendenwerks
- Beratung internationaler Studierender bzw. zum Studium im Ausland
- Psychologische Beratungsstelle

Justus-Liebig-Universität Gießen

Ludwigstraße 23

35390 Gießen

www.uni-giessen.de

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an die
Zentrale Studienberatung der JLU:



**ZENTRALE
STUDIENBERATUNG**

Tel.: 0641 99-16223

E-Mail: ZSB@uni-giessen.de

www.uni-giessen.de/zsb