



THM | start

Informationen für
Studienanfänger/innen
am Campus Gießen

Wintersemester 2013 | 2014

Impressum

Impressum

Herausgeber: Zentrale Studienberatung der
Technischen Hochschule Mittelhessen
Wiesenstr. 14, 35390 Gießen

Redaktion und Layout: Marion Schumacher

Bildnachweise: mosaiko / photocase.com (Titelbild), Till Schürmann

Auflage: 1.500

Druck: Druckkollektiv GmbH, Gießen

Erscheinungsdatum: Oktober 2013

Vorwort

HERZLICH WILLKOMMEN!

Die Technische Hochschule Mittelhessen hat einen staatlichen Auftrag. Aber sie hat auch ein Selbstverständnis. Unsere wichtigste gesetzliche Bestimmung lautet, junge Leute akademisch auszubilden. Wie die THM diese Aufgabe auffasst, haben wir in unserem Leitbild formuliert. Darin heißt es: „Im Mittelpunkt dieses Handelns steht eine exzellente Lehre“.



Man kann diese Selbstverpflichtung auch so ausdrücken: Bei allem, was an dieser Hochschule geschieht, soll es in erster Linie um unsere Studentinnen und Studenten gehen.

Weil wir das in Gießen, Friedberg und Wetzlar als gemeinsames Ziel verfolgen, ist jede Semestereröffnung ein Feiertag für unsere gesamte Hochschule.

Liebe Studienanfängerin, lieber Studienanfänger: Wir freuen uns darüber, dass Sie auf das Ausbildungsniveau der THM vertrauen und Ihr Studium hier aufnehmen. Zu Beginn des ersten Semesters muss man sich orientieren, in der neuen Umgebung zurechtfinden. Dieses Heft soll Ihnen dabei helfen. Aber wir geben Ihnen nicht nur diesen schriftlichen Führer an die Hand. Wir stehen Ihnen auch als Ansprechpartner zur Verfügung.

Sie sind die Hauptpersonen an der THM. An Ihrem Fachbereich und in den Serviceeinrichtungen ist man für Sie da. Fragen Sie, suchen Sie das Gespräch, finden Sie Ihren Weg im Dialog mit uns!

Wir wünschen Ihnen eine schöne, sinnerfüllte und erfolgreiche Zeit an unserer Hochschule.

A handwritten signature in black ink that reads "Grabat." The signature is written in a cursive, slightly stylized font.

Prof. Dr. Günther Grabatin
Präsident der Technischen Hochschule Mittelhessen



Inhaltsverzeichnis

	SEITE
Termine	6
Leitbild	7
Grundsätze für gute Lehre	8
Präsidium der THM	10
Fachbereiche in Gießen	
Fachbereich 01 BAU	12
Fachbereich 02 EI	20
Fachbereich 03 ME	26
Fachbereich 04 KMUB	32
Fachbereich 06 MNI	40
Fachbereich 07 Wirtschaft	48
Fachbereich 21 SuK	52
Fachschaften	54
Beratung + Service	
Alumni-Management	60
Auslandsreferat - International Office	61
Beratung für Studierende mit gesundheitlichen Problemen	62
Frauenbeauftragte und Gleichstellungsbüro	63
Hochschulbibliothek	64
Hochschulgemeinden	65
Hochschulsport	66
INFORMATION	67
International Career Center	68
IT-Services	69
Studentenwerk	70
Studierenden- und Prüfungsservice	71
Zentrale Studienberatung	73
Zentrum für blinde und sehbehinderte Studierende	74

Termine

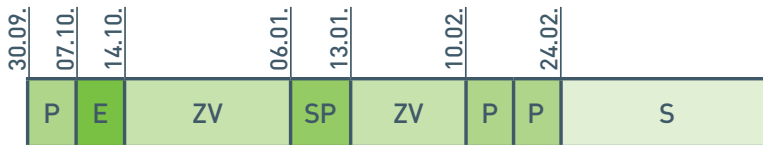
Semesterlaufzeiten

Wintersemester 01. September bis 29. Februar

Sommersemester 01. März bis 31. August

Veranstaltungszeiten im Wintersemester 2013 | 2014

30.09.2013 bis 23.02.2014



P = Prüfungswochen

E = Einführungswoche für Erstsemester

ZV = Zyklische Veranstaltungen (Vorlesungen etc.)

SP = Studien- und Projektwoche

S = Semesterferien (ggf. Blockveranstaltungen)

Unterrichtszeiten

Doppelstunde	Beginn	Ende
1. Stunde	08.00 Uhr	09.30 Uhr
2. Stunde	09.50 Uhr	11.20 Uhr
3. Stunde	11.30 Uhr	13.00 Uhr
4. Stunde	14.00 Uhr	15.30 Uhr
5. Stunde	15.45 Uhr	17.15 Uhr
6. Stunde	17.30 Uhr	19.00 Uhr

Leitbild

Die Hochschule hat ihre Wurzeln in der Mitte Hessens und handelt in einem zunehmend überregionalen und internationalen Umfeld. Im Mittelpunkt dieses Handelns steht eine exzellente Lehre – Forschung, Entwicklung und Weiterbildung bilden den Rahmen:

Hohe Motivation, Qualität und Flexibilität sind die Schlüssel für unsere Zukunft.

Motivation

„Ein Element des Erfolges ist die Lust am Handwerk“ – Irène Joliot-Curie

Alle Mitglieder der Hochschule studieren und arbeiten gerne an der Hochschule und identifizieren sich dauerhaft mit ihr. Dafür bietet sie attraktive Bedingungen in der Lehre, interessante Arbeitsinhalte in Forschung und Entwicklung sowie ein motivierendes Umfeld, das insbesondere durch offene, partnerschaftliche Kommunikation und Transparenz gekennzeichnet ist.

Qualität

„Alles, was getan wird, ist es wert, gut getan zu werden“ – Aristoteles

Unsere Angebote sind individuell, bedarfsgerecht und berufsfeldbezogen und werden fortlaufend aktualisiert durch anwendungsbezogene Forschung und Entwicklung – vor allem in Kooperation mit externen Partnern. Unsere fachlichen und organisatorischen Rahmenbedingungen sind eine solide Grundlage und werden ständig überprüft und weiterentwickelt. Vielfältige Lehr- und Lernformen bilden die Basis für lebenslanges Lernen.

Flexibilität

„Um klar zu sehen, genügt oft ein Wechsel der Blickrichtung“ – Antoine de Saint-Exupéry

Inhalte und Schwerpunkte der Arbeitswelt und Wissenschaft in einer zunehmend globalisierten Welt unterliegen einer großen Dynamik. Geleitet von ihren bewährten Erfahrungen, stellt sich die Hochschule den neuen wirtschaftlichen, gesellschaftlichen und politischen Herausforderungen und passt ihre Inhalte, Organisation und Prozesse besonnen, aber konsequent an.

Bei allem Handeln, in der Lehre, der Forschung, der Entwicklung und der Weiterbildung stehen die Menschen – Studierende, Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, Partner in Wirtschaft und Wissenschaft – immer im Mittelpunkt.

GRUNDSÄTZE FÜR GUTE LEHRE

Verabschiedet vom Senat am 16. April 2008

- 1 Alle Mitglieder der Hochschule pflegen ein offenes Lernklima, das auf gegenseitigem Respekt und Vertrauen basiert.
- 2 Alle Lehrenden fördern selbstständiges, aktives Lernen und setzen in der jeweiligen Lernsituation angemessene Lehrmethoden ein.
- 3 Die in den Studiengängen verankerten, klar formulierten Kompetenzziele basieren auf dem aktuellen Stand von Wissenschaft und Technik. Insbesondere in den Bachelor-Studiengängen werden sie den jeweiligen berufsfeldspezifischen Anforderungen gerecht und fördern selbstständiges wissenschaftliches Arbeiten.
- 4 Die Lehrenden stellen hohe und transparente Leistungsanforderungen an die Studierenden und unterstützen sie, diese zu erfüllen. Die Studierenden erhalten kontinuierlich ein Feedback über ihren Lernfortschritt.
- 5 Alle Lehrenden beteiligen sich an den regelmäßigen Evaluationen ihrer Lehrmethoden und -inhalte. Sie setzen daraus resultierende Impulse für die Weiterentwicklung der Lehre konstruktiv um.
- 6 Die Hochschule fördert und fordert die kontinuierliche didaktische und fachliche Weiterbildung aller Lehrenden. Der Prozess des lebenslangen Lernens wird den Studierenden aktiv vorgelebt. Er begleitet so authentisch ihr Studium.
- 7 Die Weiterentwicklung der didaktischen Konzeption und der hierfür notwendigen Infrastruktur ist integraler Bestandteil des Qualitätsmanagements der Hochschule. Sie wird aktiv von der Hochschulleitung gefördert und von den Lehrenden in ihren Veranstaltungen vorangetrieben.



Präsidium der THM

Präsident	Prof. Dr. Günther Grabatin Amtszeit: 01.03.2012-28.02.2018 praesident@thm.de
Vorzimmer	Ingrid Fischer ingrid.fischer@verw.thm.de
Persönliche Referentin des Präsidenten	Susanne Schmidt susanne.schmidt@verw.thm.de
Vizepräsident	Prof. Dr. Klaus Behler Amtszeit: 01.03.2012-28.02.2015 vp.behler@thm.de
Vorzimmer	Judith Langhans judith.langhans@verw.thm.de
Vizepräsident	Olaf Berger Amtszeit: 09.02.2012-08.02.2018 vp.berger@thm.de
Vorzimmer	Ingrid Fischer ingrid.fischer@verw.thm.de
Koordinationsstelle Haushalt, Personal, Recht	Ingmar Böffel ingmar.boeffel@verw.thm.de

Präsidium der THM

Vizepräsident

Prof. Dr. Frank Runkel
Amtszeit: 27.10.2010-26.10.2013
vp.runkel@thm.de

Persönliche Referentin des
Vizepräsidenten

Saskia Marschner
saskia.marschner@verw.thm.de

Vorzimmer

N.N.

Vizepräsident

Prof. Dr. Axel Schumann
Amtszeit: 01.03.2012-28.02.2015
vp.schumann@thm.de

Vorzimmer

Heidrun Losert
heidrun.losert@verw.thm.de

Zu finden ist das Präsidium in der Ostanlage im Gebäude B11, 1. Etage.



Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

BAUWESEN

Fachbereich 01 Bau

Studienort Gießen

Wiesenstraße 14 | 35390 Gießen

Telefon 0641/309-1800 | Telefax 0641/309-2909

Organisation

Dekan	Prof. Dr. J. Diaz	Telefon 0641/309-1810
Stellvertreter/Prodekan	Prof. D. Metzger	Telefon 0641/309-1826
Studiendekan	Prof. N. Zieske	Telefon 0641/309-1848
Sekretariat	Ute Stein	Telefon 0641/309-1800 Raum E13 0.01
	Murielle Volk	Telefon 0641/309-1801
	Petra Brackmann	Telefon 0641/309-1801 Raum E13 0.01
E-Mail	dekanat@bau.thm.de	
Homepage	www.thm.de/bau	

Studium und Lehre

Studiengänge	Architektur (B. Eng.)
	Bauingenieurwesen (B. Eng.)
	Architektur (M. Eng.)
	Bauingenieurwesen (M. Eng.)
	Infrastrukturmanagement (M. Eng.)

Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

Internationale Kooperationen

Dänemark

Institution: Ingeniørhøjskolen Aarhus, Aarhus
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Dr. Theilen

Institution: Via-University, Horsens
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Meurer, Prof. Metzger, Prof. Dr. Diaz

Institution: Engineering College of Copenhagen, Kopenhagen-Ballerup
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker

Finnland

Institution: Tampere Polytechnic, Tampere
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker

Frankreich

Institution: ESIC Caen
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz, Prof. Metzger

Großbritannien

Institution: City University, London
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Dr. Minnert

Italien

Institution: University of Pavia, Pavia
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Zieske

Institution: University of Bari, Bari
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz, Prof. Metzger

Kuba

Institution: University CUJAE, Havanna
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz, Prof. Jahnen

Polen

Institution: Cracow University of Technology, Krakau
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Zieske

Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

Rumänien

Institution: Technische Universität Timisoara, Timisoara
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz

Russland

Institution: Universität Nishni-Nowgorod, Nishni-Nowgorod
Ansprechpartner: Prof. Dr. Theilen

Spanien

Institution: Universidad Alcalá de Henerares, Madrid
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz

Institution: Universidad Politecnica Valencia, Valencia
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz

Institution: Universidad de Alicante, Alicante
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz, Prof. Metzger

Institution: Universidad de Cantabria, Santander
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz, Prof. Metzger

Türkei

Institution: Ege University, Izmir
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Zieske, Prof. Dr. Diaz

Institution: Izmir Institute of Technology, Izmir
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Zieske, Prof. Dr. Diaz

Institution: Sakarya University, Sakarya
Ansprechpartner: Prof. Dr. Moosecker, Prof. Zieske, Prof. Dr. Diaz

USA

Institution: University of Illinois, Urbana-Champaign
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz, Prof. Dr. Minnert

Institution: Carnegie Mellon University, Pittsburgh
Ansprechpartner: Prof. Dr. Diaz, Prof. Zieske

Institution: University of Wisconsin, Milwaukee
Ansprechpartner: Prof. Zieske, Prof. Dr. Minnert, Prof. Dr. Diaz

Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

Personal

Professoren/innen	Fachgebiete
Bark, Andreas, Dr.-Ing. andreas.bark@bau.thm.de	Straßenwesen und Vermessung
Brilmayer, Dietmar, Dipl.-Ing. dietmar.brilmayer@bau.thm.de	Innenraumgestaltung, Ausbau, Technischer Ausbau
Diaz, Joaquin, Dr.-Ing. BI, IngKH, VBI joaquin.diaz@bau.thm.de	Bauinformatik, nachhaltiges Bauen
Döbert, Christiane, Prof. Dr.-Ing. christine.doebert@bau.thm.de	Numerische Methoden im Bauwesen
Günther, Gerd, Dr.-Ing. gerd.guenther@bau.thm.de	Massivbau, Baustatik
Hauck, Jürgen, Dipl.-Ing. juergen.hauck@bau.thm.de	Konstruieren und Entwerfen
Heusch, Steffen, Dr.-Ing. steffen.heusch@bau.thm.de	Wasserwirtschaft
Jahnen, Peter, Dipl.-Ing., Dipl.-Des. peter.jahnen@bau.thm.de	Städtebau und Umweltverträglichkeitsprüfung
Kern, Rüdiger, Dr.-Ing. ruediger.kern@bau.thm.de	Baustoffkunde, Festigkeitslehre
Kühn, Bertram, Dr.-Ing. bertram.kuehn@bau.thm.de	Stahlbau, Holzbau
Kümmel, Julian, Dr.-Ing. julian.kuemmel@bau.thm.de	Bauphysik, Baukonstruktion, Brandschutz, Verkehrslärmschutz

Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

Professoren/innen	Fachgebiete
Lademann, Frank, Dr.-Ing. frank.lademann@bau.thm.de	Bahnsysteme und Verkehrstechnik
Metzger, Dirk, Dipl.-Ing., Arch. BDA dirk.metzger@bau.thm.de	Ausschreibung, Vergabe, Abrechnung, Ausbaugewerke, Projektsteuerung
Meurer, Thomas, Dipl.-Ing., Arch. BDA thomas.meurer@bau.thm.de	Entwerfen und Gebäudekunde
Meyer-Abich, Helmut, Dipl.-Ing. helmut.meyer-abich@bau.thm.de	Baubetrieb, Baumanagement
Minnert, Jens, Dr.-Ing. jens.minnert@bau.thm.de	Stahlbetonbau, Spannbetonbau Grundlagen der Tragwerksplanung
Moosecker, Wolfgang, Dr.-Ing. wolfgang.moosecker@bau.thm.de	Baustatik, Holzbau, Bauwerksanierung
Silbe, Katja, Dr.-Ing. katja.silbe@bau.thm.de	Baubetrieb und Bauverfahren
Theilen, Ulf, Dr.-Ing. ulf.theilen@bau.thm.de	Siedlungswasserwirtschaft, Verfahrenstechnik, Wasserversorgung, Abwasserableitung, Abwasserbehandlung
Unold, Florian, Dr. florian.unold@bau.thm.de	Grundbau, Bodenmechanik
Zieske, Nikolaus, Dipl.-Ing., Arch. BDA nikolaus.zieske@bau.thm.de	Entwerfen und Bauen im Bestand

Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

Ansprechpartner/Beauftragte in der Übersicht

Für viele organisatorische Erledigungen zu Beginn oder während des Studiums gibt es spezielle Zuständigkeiten innerhalb eines Fachbereichs. Hier finden Sie eine Aufstellung der Ansprechpartnerinnen und -partner im Fachbereich für folgende Aufgaben:

Studienfachberatung

Die Studienfachberatung wird von den Lehrenden des Fachbereichs wahrgenommen. Sie unterstützt die Studierenden in Fragen der Studiengestaltung, Studientechnik und Studienschwerpunkte des Studiengangs und beantwortet Fragen zu konkreten Studieninhalten der einzelnen Fächer.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Architektur (B. Eng.)	N. Zieske	E10 0.05	-1848
Bauingenieurwesen (B. Eng.)	N. Zieske	E10 0.05	-1848
Architektur (M. Eng.)	P. Jahnen	E10 0.05	-1844
Bauingenieurwesen (M. Eng.)	Dr. J. Minnert	E13 01.05	-1815
Infrastrukturmanagement (M. Eng.)	Dr. U.Theilen	E13 01.02	-1836

Anerkennung des Grundpraktikums

Für die meisten technischen Studiengänge ist ein Grundpraktikum während des Grundstudiums erforderlich. Nach Beendigung des Praktikums muss im Fachbereich eine Bescheinigung über das Praktikum sowie ein Praktikumsbericht vorgelegt werden. Näheres über Inhalte und Anerkennung regelt die Praktikumsordnung, die auf der Homepage des Prüfungsamts (www.thm.de/pa) erhältlich ist.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Architektur	H. Schomber	C 314	-1817
	K. Däumer	E10 0.08	-1845
	Dr. R. Kern	C 219	-1880
Bauingenieurwesen	H. Schomber	C 314	-1817
	K. Däumer	E10 0.08	-1845
	Dr. R. Kern	C 219	-1880

Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

Anerkennung von außerhalb des Fachbereichs erworbenen Studiennachweisen

Bestimmte Leistungen, die man bereits an einer anderen Hochschule oder in einem vorhergehenden Studiengang erworben hat, können unter gewissen Umständen für den jetzt gewählten Studiengang anerkannt werden.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Architektur Bauingenieurwesen	H. Meyer-Abich	E15 0.02	-1814

Bestätigung des Studienfortschritts für die BAföG-Stelle

Wer Leistungen nach dem Gesetz für individuelle Ausbildungsförderung (BAföG) bezieht, muss der BAföG-Stelle zu gewissen Zeitpunkten seines Studiums nachweisen, dass er oder sie im Studium Fortschritte gemacht hat. Dazu benötigt man eine Bestätigung des Fachbereichs.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Architektur Bauingenieurwesen	H. Meyer-Abich	E15 0.02	-1814

Beauftragte für die Praxisphase

Das Studium sieht eine Praxisphase vor. Zur Vorbereitung, Organisation, Begleitung und Anerkennung dieses Praktikums wendet man sich an die entsprechenden Beauftragten der Fachbereiche.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Architektur	H. Schomber	C 314	-1817
	K. Däumer	E10 0.08	-1845
	Dr. R. Kern	C 219	-1880
Bauingenieurwesen	H. Schomber	C 314	-1817
	K. Däumer	E10 0.08	-1845
	Dr. R. Kern	C 219	-1880

Fachbereiche in Gießen | 01 Bau

Auslandsbeauftragter

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, ein Auslandsstudium zu gestalten. Bei den Auslandsbeauftragten der Fachbereiche erhält man ausführliche Informationen zu den jeweiligen Partnerhochschulen.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Architektur Bauingenieurwesen	Dr. W. Moosecker	E13 0.03	-1813



Fachbereiche in Gießen | 02 EI

ELEKTRO- UND INFORMATIONSTECHNIK

Fachbereich 02 EI

Studienort Gießen

Wiesenstraße 14 | 35390 Gießen

Telefon 0641/309-1900 | Telefax 0641/309-2916

Organisation

Dekan	Prof. Dr. K. Obermann	Telefon 0641/309-1910
Stellvertreter/Prodekan	Prof. Dr. T. Kempf	Telefon 0641/309-1911
Studiendekan	Prof. Dr. J. Frey	Telefon 0641/309-1848
Sekretariat	Birgit Schepp	Telefon 0641/309-1900 Raum A21 1.06
	Manuela Juraszcyk-Hennig	Telefon 0641/309-1901 Raum A21 1.06
E-Mail	dekanat@ei.thm.de	
Homepage	www.thm.de/ei	

Studium und Lehre

Studiengänge	Automatisierungstechnik (B. Eng.)
	Elektronik (B. Eng.)
	Informations- und Kommunikationstechnik (B. Eng.)
	Information and Communications Engineering (M. Eng.)
	Elektro- und Informationstechnik (M. Eng.)

Fachbereiche in Gießen | 02 EI

Internationale Kooperationen

Australien

Institution: Griffith-University, Brisbane
Ansprechpartner: Prof. Dr. Uwe Probst

Estland

Institution: Technische Universität, Tallinn
Ansprechpartner: Prof. Dr. Marius Klytta

Frankreich

Institution: Université Jean Monnet, Saint-Etienne
Ansprechpartner: Prof. Dr. Andreas Slemeyer

Großbritannien

Institution: University of Central Lancashire, Preston
Ansprechpartner: Prof. Dr. Ulrich Birkel

Litauen

Institution: Technische Universität Vilnius
Ansprechpartner: Prof. Dr. Marius Klytta

Norwegen

Institution: University Graduate Center Kjeller, Oslo
Ansprechpartner: Prof. Dr. Alexander Klös

Polen

Institution: Uniwersytet Zielonogórski, Zielona Góra
Ansprechpartner: Prof. Dr. Marius Klytta

Institution: Akademia Morska w Gdyni, Gdingen
Ansprechpartner: Prof. Dr. Marius Klytta

Institution: Politechnika Slaska, Gliwice
Ansprechpartner: Prof. Dr. Marius Klytta

Spanien

Institution: Universitat Rovira i Virgili, Tarragona
Ansprechpartner: Prof. Dr. Alexander Klös

Fachbereiche in Gießen | 02 EI

Ukraine

Institution: Lvivska Polytechnika, Lviv

Ansprechpartner: Prof. Dr. Marius Klytta

Personal

Professoren/innen	Fachgebiete
Birkel, Ulrich, Dr.-Ing. ulrich.birkel@ei.thm.de	Kommunikationstechnik und -systeme, Mobilkommunikation
Bonath, Werner, Dr.-Ing. werner.bonath@ei.thm.de	VLSI Design/ Mixed Signal Design, Hochfrequenztechnik
Cramer, Stefan, Dr.-Ing. stefan.cramer@ei.thm.de	Kommunikations- und Digitaltechnik, Messtechnik
Endl, Bernhard, Dipl.-Ing. bernhard.endl@ei.thm.de	Grundlagen der Elektrotechnik, CAE, Informatik
Frey, Jochen, Dr.-Ing. jochen.frey@ei.thm.de	Messtechnik, Sensorik
Kempf, Tobias, Dr.-Ing. tobias.kempf@ei.thm.de	Steuerungstechnik, Robotik
Klös, Alexander, Dr.-Ing. alexander.kloes@ei.thm.de	Digitale Systeme, Signalverarbeitung, Halbleiter-Technologie und Bauele- mente, Nanoelektronik
Klytta, Marius, Dr.-Ing. marius.klytta@ei.thm.de	El. Maschinen, Frequenzumrichter- technik, Elektronische Antriebs- technik
Münke, Michael, Dr.-Ing. michael.muenke@ei.thm.de	Mikrocomputertechnik, Digitaltechnik, Elektronik
Obermann, Kristof, Dr.-Ing. kristof.obermann@ei.thm.de	Nachrichtentechnik, Signalverarbei- tung, Theoretische Elektrotechnik
Probst, Uwe, Dr.-Ing. uwe.probst@ei.thm.de	Leistungselektronik, Informatik, Softwareentwicklung, Automatisierte Antriebe

Fachbereiche in Gießen | 02 EI

Professoren/innen

Ricklefs, Ubbo, Dr.-Ing.
ubbo.ricklefs@ei.thm.de

Schmitz, Peter, Dr.-Ing.
peter.schmitz@ei.thm.de

Schröder, Cathrin, Dr.-Ing.
cathrin.schroeder@ei.thm.de

Thüringer, Rainer, Dr. rer. nat.
rainer.thueringer@ei.thm.de

Fachgebiete

Technische Mechanik, Opt. Nachrichtentechnik, Bildverarbeitung, Baugruppen- und Gerätekonstruktion

Mess- und Regelungstechnik, Grundlagen der E-Technik, Automatisierungstechnik

Elektrische Energietechnik, regenerative Energien, Leittechnik

Gerätekonstruktion/EMV, Elektronik-Technologie, Leiterplatten, CAE/CAD



Fachbereiche in Gießen | 02 EI

Ansprechpartner/Beauftragte in der Übersicht

Für viele organisatorische Erledigungen zu Beginn oder während des Studiums gibt es spezielle Zuständigkeiten innerhalb eines Fachbereichs. Hier finden Sie eine Aufstellung der Ansprechpartnerinnen und -partner im Fachbereich für folgende Aufgaben:

Studienfachberatung

Die Studienfachberatung wird von den Lehrenden des Fachbereichs wahrgenommen. Sie unterstützt die Studierenden in Fragen der Studiengestaltung, Studientechnik und Studienschwerpunkte des Studiengangs und beantwortet Fragen zu konkreten Studieninhalten der einzelnen Fächer.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Bachelorstudiengänge	Dr. J. Frey	A21 3.03	-1942
Elektro- und Informationstechnik (M. Eng.)	Dr. U. Probst	A21 2.02a	-1935

Anerkennung des Grundpraktikums

Für die meisten technischen Studiengänge ist ein Grundpraktikum während des Grundstudiums erforderlich. Nach Beendigung des Praktikums muss im Fachbereich eine Bescheinigung über das Praktikum sowie ein Praktikumsbericht vorgelegt werden. Näheres über Inhalte und Anerkennung regelt die Praktikumsordnung, die auf der Homepage des Prüfungsamts (www.thm.de/pa) erhältlich ist.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Bachelorstudiengänge	S. Fjodorow	A 226	-1928

Anerkennung von außerhalb des Fachbereichs erworbenen Studiennachweisen

Bestimmte Leistungen, die man bereits an einer anderen Hochschule oder in einem vorhergehenden Studiengang erworben hat, können unter gewissen Umständen für den jetzt gewählten Studiengang anerkannt werden.

Fachbereiche in Gießen | 02 EI

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	Dr. J. Frey	A21 3.03	-1942

Bestätigung des Studienfortschritts für die BAföG-Stelle

Wer Leistungen nach dem Gesetz für individuelle Ausbildungsförderung (BAföG) bezieht, muss der BAföG-Stelle zu gewissen Zeitpunkten seines Studiums nachweisen, dass er oder sie im Studium Fortschritte gemacht hat. Dazu benötigt man eine Bestätigung des Fachbereichs.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	Dekanat	A21 1.06	-1900

Beauftragte für die Praxisphase

Das Studium sieht eine Praxisphase vor. Zur Vorbereitung, Organisation, Begleitung und Anerkennung dieses Praktikums wendet man sich an die entsprechenden Beauftragten der Fachbereiche.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	S. Fjodorow	A 226	-1928

Auslandsbeauftragte

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, ein Auslandsstudium zu gestalten. Bei den Auslandsbeauftragten der Fachbereiche erhält man ausführliche Informationen zu den jeweiligen Partnerhochschulen.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	S. Fjodorow	A 226	-1928

MASCHINENBAU UND ENERGIETECHNIK

Fachbereich 03 ME

Studienort Gießen

Wiesenstraße 14 | 35390 Gießen

Telefon 0641/309-2200 | Telefax 0641/309-2911

Organisation

Dekan	Prof. Dr. J. Gollnick	Telefon 0641/309-2110
Stellvertreter/Prodekan	Prof. Dr. B. Kruppa	Telefon 0641/309-2143
Studiendekan	Prof. Dr. T. Beck	Telefon 0641/309-2210
Sekretariat	Rebekka Bähringer	Telefon 0641/309-2200 Raum C 203
	Sabrina Geisler	Telefon 0641/309-2111 Raum C 203
	Irmgard Schäfer	Telefon 0641/309-2101 Raum C 204
E-Mail	dekanat@me.thm.de	
Homepage	www.thm.de/me	

Studium und Lehre

Studiengänge	Energiesysteme (B. Eng.)
	Maschinenbau (B. Eng.)
	Maschinenbau und Energiesysteme (M. Sc.)

Fachbereiche in Gießen | 03 ME

Internationale Kooperationen

Großbritannien

Institution: North East Wales Institute of Higher Education, Wrexham
Ansprechpartner: Prof. Dr. Maurer

Irland

Institution: University of Limerick, Limerick
Ansprechpartner: Prof. Dr. Strelow

Polen

Institution: Maritime University of Gdynia, Gdynia (Gdingen)
Ansprechpartner: Dr. Ziegler

Institution: Koszalin University of Technology, Koszalin
Ansprechpartner: Dr. Ziegler

Personal

Professoren/innen	Fachgebiete
Beck, Thorsten, Dr.-Ing. thorsten.beck@me.thm.de	Werkzeugmaschinen, Fertigungsverfahren, Produktionssystematik
Bode, Hartmut, Dr.-Ing. hartmut.bode@me.thm.de	Konstruktionstechnik/CAD, Apparate- technik, Anlagentechnik, Anlagensicherheit
Busweiler, Ulrich, Dr.-Ing. ulrich.busweiler@me.thm.de	Klimatechnik, Mensch/Raumklima
Gollnick, Jörg, Dr.-Ing. joerg.gollnick@me.thm.de	Werkstoffkunde, Werkstoffprüfung, Bruchmechanik, Recycling, Fügetechnik
Herzog, Klaus, Dr.-Ing. klaus.herzog@me.thm.de	Fahrzeugsystemtechnik
Hoßfeld, Jens, Dr. rer. nat. jens.hossfeld@me.thm.de	Elektrotechnik, Mikrotechnik

Fachbereiche in Gießen | 03 ME

Professoren/innen	Fachgebiete
Karbach, Alfred, Dr. rer. nat. alfred.karbach@me.thm.de	Mess-, Regelungs- und Steuerungstechnik, Automationssysteme, Energieeffizienz
Kolling, Stefan, Dr.-Ing. habil. stefan.kolling@me.thm.de	Technische Mechanik, Schwingungslehre, Rotordynamik, Akustik
Kruppa, Boris, Dr.-Ing. boris.kruppa@me.thm.de	Heiztechnik, Sanitärtechnik, regenerative Energiesysteme
Manthei, Gerd, Dr. rer. nat. gerd.manthei@me.thm.de	Machinenelemente, Konstruktionsmethodik, TM-CAE, MATLAB
Maurer, Thomas, Dr.-Ing. thomas.maurer@me.thm.de	Kältetechnik, Kolbenmaschinen, Fahrzeugklimatisierung
Meyer, Dirk, Dr. dirk.meyer@me.thm.de	Karosserietechnik, KFZ-Leichtbau
Orlowski, Peter F., Dipl.-Ing. peter.orldowski@me.thm.de	Elektrische Antriebe, Regeltechnik, Angewandte Elektronik
Pesek, Jan, Dipl.-Ing. jan.pesek@me.thm.de	Optik-Technologie, Lichtleitertechnik, Optische Geräte, Ophthalmologische Optik, Fertigungstechnik
Pitzer, Martin, Dr.-Ing. martin.pitzer@me.thm.de	Techn. Mechanik, Techn. Berechnung/FEM, Numerische Methoden
Richter, Hellgard, Dr.-Ing. hellgard.richter@me.thm.de	Wärmeübertragung, Thermische Stofftrennung, Mechanische Verfahrenstechnik, Techn. Flammen/Verbrennung
Stiebler, Klemens, Dr.-Ing. klemens.stiebler@me.thm.de	Werkstofftechnik, Qualitätsmanagement
Strelow, Olaf, Dr.-Ing. olaf.strelow@me.thm.de	Thermodynamik, Wärmeübertrager
Sure, Thomas, Dr. thomas.sure@me.thm.de	Messtechnik, optische und feinwerktechnische Systeme

Fachbereiche in Gießen | 03 ME

Ansprechpartner/Beauftragte in der Übersicht

Für viele organisatorische Erledigungen zu Beginn oder während des Studiums gibt es spezielle Zuständigkeiten innerhalb eines Fachbereichs. Hier finden Sie eine Aufstellung der Ansprechpartnerinnen und -partner im Fachbereich für folgende Aufgaben:

Studienfachberatung

Die Studienfachberatung wird von den Lehrenden des Fachbereichs wahrgenommen. Sie unterstützt die Studierenden in Fragen der Studiengestaltung, Studientechnik und Studienschwerpunkte des Studiengangs und beantwortet Fragen zu konkreten Studieninhalten der einzelnen Fächer.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Energiesysteme (B. Eng.)	Dr. B. Kruppa	A15 1.19	-2143
Maschinenbau (B. Eng.)	Dr. T. Beck	C 202	-2210
Maschinenbau und Energiesysteme (M. Sc.)	Dr. T. Beck	C 202	-2210

Anerkennung des Grundpraktikums

Für die meisten technischen Studiengänge ist ein Grundpraktikum während des Grundstudiums erforderlich. Nach Beendigung des Praktikums muss im Fachbereich eine Bescheinigung über das Praktikum sowie ein Praktikumsbericht vorgelegt werden. Näheres über Inhalte und Anerkennung regelt die Praktikumsordnung, die auf der Homepage des Prüfungsamts (www.thm.de/pa) erhältlich ist.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Energiesysteme (B. Eng.)	I. Schäfer	C 204	-2101
	Dr. K. Herzog	A12 0.06	-2233
Maschinenbau (B. Eng.)	I. Schäfer	C 204	-2101
	Dr. K. Herzog	A12 0.06	-2233

Fachbereiche in Gießen | 03 ME

Anerkennung von außerhalb des Fachbereichs erworbenen Studiennachweisen

Bestimmte Leistungen, die man bereits an einer anderen Hochschule oder in einem vorhergehenden Studiengang erworben hat, können unter gewissen Umständen für den jetzt gewählten Studiengang anerkannt werden.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	jeweiliger Prüfungsausschussvorsitzender	Ansprechpartner bitte im Dekanat erfragen	

Bestätigung des Studienfortschritts für die BAföG-Stelle

Wer Leistungen nach dem Gesetz für individuelle Ausbildungsförderung (BAföG) bezieht, muss der BAföG-Stelle zu gewissen Zeitpunkten seines Studiums nachweisen, dass er oder sie im Studium Fortschritte gemacht hat. Dazu benötigt man eine Bestätigung des Fachbereichs.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Energiesysteme (B. Eng.)	I. Schäfer	C 204	-2101

Beauftragte für die Praxisphase

Das Studium sieht eine Praxisphase vor. Zur Vorbereitung, Organisation, Begleitung und Anerkennung dieses Praktikums wendet man sich an die entsprechenden Beauftragten der Fachbereiche.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Energiesysteme (B. Eng.)	Dr. B. Kruppa	A15 1.19	-2143
Maschinenbau (B. Eng.)	Dr. G. Manthei Dr. J. Gollnick	A 306 C 206	-2129 -2110

Fachbereiche in Gießen | 03 ME

Auslandsbeauftragte

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, ein Auslandsstudium zu gestalten. Bei den Auslandsbeauftragten der Fachbereiche erhält man ausführliche Informationen zu den jeweiligen Partnerhochschulen.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Energiesysteme	Dr. T. Maurer	C 503	-2144
Maschinenbau	Dr. G. Manthei	A 306	-2129



Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

KRANKENHAUS- UND MEDIZINTECHNIK, UMWELT- UND BIOTECHNOLOGIE

Fachbereich 04 KMUB

Studienort Gießen

Wiesenstraße 14 | 35390 Gießen

Telefon 0641/309-2500 | Telefax 0641/309-2914

Organisation

Dekan Prof. Dr. M. Fiebich Telefon 0641/309-2510

Stellvertreter/Prodekan Prof. Dr. J. Hemberger Telefon 0641/309-2510

Studiendekanin Prof. Dr. S. Gokorsch Telefon 0641/309-2510

Sekretariat Elvira Theis Telefon 0641/309-2500
Raum C 214

Larissa Müller Telefon 0641/309-2501
Raum C 213

Petra Steingraber Telefon 0641/309-2501
Raum C 216

Katja Wamser-Dessauer Telefon 0641/309-2501
Raum C 213

Fachbereichsmanagement Saskia Marschner Telefon 0641/309-2510
Raum C 215

E-Mail dekanat@kmub.thm.de
Homepage www.thm.de/kmub

Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

Studium und Lehre

Studiengänge	Biomedizinische Technik (B. Sc.) Biotechnologie/ Biopharmazeutische Technologie (B. Sc.) Krankenhaustechnik (B. Sc.) Krankenhaus-Technik-Management (B. Sc.) Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen (B. Sc.)
	Medizinische Physik (M. Sc.) Biomechanik-Motorik-Bewegungsanalyse (M. Sc.) Biotechnologie/ Biopharmazeutische Technologie (M. Sc.) Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen (M. Sc.)

Internationale Kooperationen

Australien

Institution:	Victoria University, Melbourne
Ansprechpartner:	Frau von Marcard

El Salvador

Institution:	Centroamericana José Simeón Cañas, San Salvador
Ansprechpartner:	Prof. Dr. Röhricht

Frankreich

Institution:	IUT Colmar, Colmar
Ansprechpartner:	Prof. Dr. Platen

Institution:	IUT Bordeaux, Bordeaux
Ansprechpartner:	Prof. Dr. Platen

Institution:	IUP Montpellier, Montpellier
Ansprechpartner:	Prof. Dr. Platen, Prof. Dr. Zink

Irland

Institution:	Institute of Technology Sligo, Sligo
Ansprechpartner:	Frau von Marcard

Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

Italien

Institution: University of Calabria, Calabria
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Kuba

Institution: University of Matanzas, Matanzas
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Schweden

Institution: Umea University, Umea
Ansprechpartner: Frau von Marcard, Prof. Dr. Zink, Prof. Dr. Runkel

Schweiz

Institution: Fachhochschule Zürich/Wädenswil, Zürich
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Südafrika

Institution: University of Technology, Tshwane
Ansprechpartner: Prof. Dr. Trampisch

United Kingdom

Institution: University of Greenwich, London/England
Ansprechpartnerin: Frau von Marcard

Institution: Heriot Watt University, Edinburgh/Schottland
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Institution: University of Ulster, Ulster/Nordirland
Ansprechpartner: N.N.

USA

Institution: Kansas State University, Manhattan, KS
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Institution: Georgia Institute of Technology, Atlanta, Georgia
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Institution: Colorado State University, Fort Collins, Colorado
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

Institution: University of Louisville, Louisville, Kentucky
Ansprechpartner: Prof. Dr. Czermak

Institution: University of Wisconsin, Madison, Wisconsin
Ansprechpartner: Prof. Dr. Zink

Personal

Professoren/innen	Fachgebiete
Czermak, Peter, Dr.-Ing. peter.czermak@kmub.thm.de	Bioverfahrenstechnik, Membrantechnologie, Bioprozesstechnik, Zellkultertechnik
Fiebich, Martin, Dr. rer. medic. martin.fiebich@kmub.thm.de	Bildgebende Verfahren
Gokorsch, Stephanie, Dr. rer. nat. stephanie.gokorsch@kmub.thm.de	Mikrobiologie, Molekularbiologie, Immunologie
Groß, Volker, Dr. rer. physiol. volker.gross@kmub.thm.de	Medizintechnik
Heimrich, Bernd, Dr. rer. nat. bernd.heimrich@kmub.thm.de	Analoge und Digitale Elektronik
Hemberger, Jürgen, Dr. rer. nat. juergen.hemberger@kmub.thm.de	Grundlagen der Biochemie, Angewandte Biochemie, Klinische Chemie, Angewandte Biotechnologie
Kleinöder, Rudolf, Dr.-Ing. rudolf.kleinoeder@kmub.thm.de	Steuerungs- und Regelungstechnik, med.-biol. Messtechnik
Platen, Harald, Dr. rer. nat. harald.platen@kmub.thm.de	Umweltanalytik, Verfahrensmesstechnik (Wasser), Ökotoxikologie, Umweltchemie
Röhricht, Markus, Dr.-Ing. markus.roehricht@kmub.thm.de	Wasseraufbereitung, Planspiel UHSI, Techn. Gewässerschutz, Verfahrenstechnik

Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

Professoren/innen	Fachgebiete
Runkel, Frank, Dr. rer. nat. (z.Zt. Vizepräsident) frank.runkel@kmub.thm.de	Pharmazeutische Technologie und Chemie, Pharmakologie/Pharmakokinetik, Qualitätssicherung
Schanze, Thomas, Dr. thomas.schanze@kmub.thm.de	Medizinische Elektronik, Digitale Systeme
Seipp, Hans Martin, Dr. med.Dipl.-Ing. hans.martin.seipp@kmub.thm.de	Technische Gebäudeausrüstung im Krankenhaus
Steffens, Thomas, Dr.-Ing. thomas.steffens@kmub.thm.de	Sicherheitstechnik und Immissionsschutz
Subke, Jörg, Dr. rer. nat. joerg.subke@kmub.thm.de	Biomechanik, Med. Messtechnik
Windisch, Ute, Dr. rer. nat. ute.windisch@kmub.thm.de	Allgemeine und Angewandte Biologie, Ökologie
Zink, Klemens, Dr. rer. nat. klemens.zink@kmub.thm.de	Medizinische Physik, Dosimetrie



Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

Ansprechpartner/Beauftragte in der Übersicht

Für viele organisatorische Erledigungen zu Beginn oder während des Studiums gibt es spezielle Zuständigkeiten innerhalb eines Fachbereichs. Hier finden Sie eine Aufstellung der Ansprechpartnerinnen und -partner im Fachbereich für folgende Aufgaben:

Studienfachberatung

Die Studienfachberatung wird von den Lehrenden des Fachbereichs wahrgenommen. Sie unterstützt die Studierenden in Fragen der Studiengestaltung, Studientechnik und Studienschwerpunkte des Studiengangs und beantwortet Fragen zu konkreten Studieninhalten der einzelnen Fächer.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Biomedizinische Technik (B. Sc.)	Dr. V. Groß	D10 0.16	-2646
Biotechnologie/Biopharmazeutische Technologie (B. Sc.)	Dr. J. Hemberger	D10 2.02	-2545
Krankenhaustechnik (B. Sc.)	Dr. H.-M. Seipp	C 830	-2571
KrankenhausTechnikManagement (B. Sc.)	L. Hofrichter	C 830	-2523
Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen (B. Sc.)	Dr. M. Röhricht	C 704	-2524
Biotechnologie/Biopharmazeutische Technologie (M. Sc.)	Dr. J. Hemberger	D10 2.02	-2545
Medizinische Physik (M. Sc.)	Dr. K. Zink	D10 0.04	-2574
Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen (M. Sc.)	Dr. H. Platen	C 704	-2533

Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

Anerkennung des Grundpraktikums

Für die meisten technischen Studiengänge ist ein Grundpraktikum während des Grundstudiums erforderlich. Nach Beendigung des Praktikums muss im Fachbereich eine Bescheinigung über das Praktikum sowie ein Praktikumsbericht vorgelegt werden. Näheres über Inhalte und Anerkennung regelt die Praktikumsordnung, die auf der Homepage des Prüfungsamts (www.thm.de/pa) erhältlich ist.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Biomedizinische Technik	Dr. V. Groß	D10 0.16	-2646
Biotechnologie/Biopharmazeutische Technologie	Dr. J. Hemberger	D10 2.02	-2545
KrankenhaustechnikManagement	Dr. H.-M. Seipp	C 830	-2571
KrankenhaustechnikManagement	L. Hofrichter	C 830	-2523
Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen	Dr. M. Röhricht	C 704	-2524

Anerkennung von außerhalb des Fachbereichs erworbenen Studiennachweisen

Bestimmte Leistungen, die man bereits an einer anderen Hochschule oder in einem vorhergehenden Studiengang erworben hat, können unter gewissen Umständen für den jetzt gewählten Studiengang anerkannt werden.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Biomedizinische Technik	Dr. V. Groß	D10 0.16	-2646
Biotechnologie/Biopharmazeutische Technologie	Dr. J. Hemberger	D10 2.02	-2545
KrankenhaustechnikManagement	Dr. H.-M. Seipp	C 830	-2571
KrankenhaustechnikManagement	L. Hofrichter	C 830	-2523
Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen	Dr. M. Röhricht	C 704	-2524

Fachbereiche in Gießen | 04 KMUB

Bestätigung des Studienfortschritts für die BAföG-Stelle

Wer Leistungen nach dem Gesetz für individuelle Ausbildungsförderung (BAföG) bezieht, muss der BAföG-Stelle zu gewissen Zeitpunkten seines Studiums nachweisen, dass er oder sie im Studium Fortschritte gemacht hat. Dazu benötigt man eine Bestätigung des Fachbereichs.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	Dekanat	C 214	-2500

Beauftragte für die Praxisphase

Das Studium sieht eine Praxisphase vor. Zur Vorbereitung, Organisation, Begleitung und Anerkennung dieses Praktikums wendet man sich an die entsprechenden Beauftragten der Fachbereiche.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Biomedizinische Technik	Dr. V. Groß	D10 0.16	-2646
Biotechnologie/Biopharmazeutische Technologie	Dr. J. Hemberger	D10 2.02	-2545
KrankenhaustechnikManagement	Dr. H.-M. Seipp L. Hofrichter	C 830 C 830	-2571 -2523
Umwelt-, Hygiene- und Sicherheitsingenieurwesen	Dr. M. Röhricht	C 704	-2524

Auslandsbeauftragte

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, ein Auslandsstudium zu gestalten. Bei den Auslandsbeauftragten der Fachbereiche erhält man ausführliche Informationen zu den jeweiligen Partnerhochschulen.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	G. von Marcard	C 702	-2521, -2537

Fachbereiche in Gießen | 06 MNI

MATHEMATIK, NATURWISSENSCHAFTEN UND INFORMATIK

Fachbereich 06 MNI

Studienort Gießen

Wiesenstraße 14 | 35390 Gießen

Telefon 0641/309-2300 | Telefax 0641/309-2908

Organisation

Dekan	Prof. Dr. K.-J. Kügler	Telefon 0641/309-2310
Stellvertreter/Prodekan	Prof. Dr. P. Kneisel	Telefon 0641/309-2311
Studiendekan	Prof. Dr. A. Dworschak	Telefon 0641/309-2394
Sekretariat	Susanne Scheiffel- Weigelt	Telefon 0641/309-2300 Raum A20 2.24
	Sarah Haßler	Telefon 0641/309-2301 Raum A20 2.24
E-Mail	dekanat@mni.thm.de	
Homepage	www.thm.de/mni	

Studium und Lehre

Studiengänge	Bioinformatik (B. Sc.) Informatik (B. Sc.) Ingenieur-Informatik (B. Sc.) Medizinische Informatik (B. Sc.)
	Informatik (M. Sc.) Technische Redaktion und Multimediale Dokumentation (M. A.)

Fachbereiche in Gießen | 06 MNI

Internationale Kooperationen

Dänemark

Institution: Vitus Bering, Horsens; University Roskilde, Roskilde

England

Institution: University of Central Lancashire, Preston

Frankreich

Institution: ISTASE (Université Jean Monnet), Saint-Etienne

Irland

Institution: Institute of Technology (Department of Mathematics and Computing), Dundalk

Polen

Institution: Universität Zielona Góra, Zielona Góra
(nach herausragendem Master-Abschluss ist eine Aufnahme zur Promotion ohne weitere Prüfungen möglich)

Türkei

Institution: Ege-University, Izmir

Institution: Izmir Institute of Technology, Urla-Izmir

Personal

Professoren/innen	Fachgebiete
Alter, Eduard, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem. eduard.alter@mni.thm.de	Chemie, Analytik
Bolsch, Andreas, Dr. rer. nat., Dipl.-Math. andreas.bolsch@mni.thm.de	Mathematik
Breckow, Joachim, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. joachim.breckow@mni.thm.de	Physik, Strahlenschutz

Fachbereiche in Gießen | 06 MNI

Professoren/innen	Fachgebiete
Cemic, Franz, Dr. franz.cemic@mni.thm.de	Physik, Informatik
Christidis, Aris, Dr. aris.christidis@mni.thm.de	Praktische Informatik
Dominik, Andreas, Dr. rer. nat. andreas.dominik@mni.thm.de	Bioinformatik
Franzen, Berthold, Dr. rer. nat. (USA), Dipl.-Math. berthold.franzen@mni.thm.de	Informatik
Geisse, Hellwig, Dr.-Ing. hellwig.geisse@mni.thm.de	Informatik
Gundlach, Matthias, Dr. matthias.gundlach@mni.thm.de	Mathematik
Henrich, Wolfgang, Dr. rer. nat., Dipl.- Math. wolfgang.henrich@mni.thm.de	Künstliche Intelligenz, Mathematik
Hobohm, Uwe, Dr. uwe.hobohm@mni.thm.de	Bioinformatik
Hohmann, Peter, Dr. peter.hohmann@mni.thm.de	Wirtschaftsinformatik
Jäger, Michael, Dr. rer. nat., Dipl.-Inform. michael.jaeger@mni.thm.de	Informatik
Jitschin, Wolfgang, Dr. rer. nat. habil., Dipl.-Phys. wolfgang.jitschin@mni.thm.de	Physik/Vakuumtechnik
Just, Bettina, Dr. bettina.just@mni.thm.de	Mathematik

Fachbereiche in Gießen | 06 MNI

Professoren/innen	Fachgebiete
Kaufmann, Achim H., Dr. rer. pol., habil., Dipl.-Wirtsch.-Inf. achim.kaufmann@mni.thm.de	Wirtschaftsinformatik, Systemanalyse
Kausen, Ernst, Dr. rer. nat., Dipl.-Math. ernst.kausen@mni.thm.de	Mathematik, Theoret. Informatik
Kneisel, Peter, Dr. rer. nat., Dipl.-Inform. peter.kneisel@mni.thm.de	Informatik
Koch, Jürgen, Dr. rer. nat. juergen.koch@mni.thm.de	Chemie
Kügler, Klaus-Jürgen, Dr. rer. nat., Dipl.- Phys. klaus.juergen.kuegler@mni.thm.de	Physik, Vakuumtechnik
Lauwerth, Werner, Dr. rer. pol., Dipl.-Wirtschaftsing. werner.lauwerth@mni.thm.de	Operations Research, Marktforschung, Informatik
Letschert, Thomas., Dr.- Ing. thomas.letschert@mni.thm.de	Allgemeine Informatik
Metz, Hans-Rudolf, Dr. rer. nat., Dipl.- Math. hans-rudolf.metz@mni.thm.de	Mathematik
Meyer zu Bexten, Erdmuthe, Dr. rer. nat. erdmuthe.meyer-zu-bexten@mni.thm.de	Informatik
Müller, Bernd, Dr.-Ing. bernd.mueller@mni.thm.de	Informatik
Quibeldey-Cirkel, Klaus, Dr.-Ing. klaus.quibeldey-cirkel@mni.thm.de	Praktische Informatik
Renz, Burkhardt, Dr. phil. nat. burkhardt.renz@mni.thm.de	Informatik

Fachbereiche in Gießen | 06 MNI

Professoren/innen	Fachgebiete
Recker, Frank, Dr. frank.recker@mni.thm.de	Mathematik
Rinn, Klaus, Dr. rer. nat., Dipl. Physik. klaus.rinn@mni.thm.de	Informatik, Physik
Ritz, Harald, Dr. rer.pol., Dipl.-Wirtsch.- Inform. harald.ritz@mni.thm.de	Wirtschaftsinformatik
Scheer, Manfred, Dr. rer. nat. manfred.scheer@mni.thm.de	Wirtschaftsinformatik
Schmitt, Wolfgang, Dr.- Ing., Dipl.-Ing. wolfgang.schmitt@mni.thm.de	Informatik, Kommunikations-netze, IT- Sicherheit
Schneider, Albert, Dr. albert.schneider@mni.thm.de	Mathematik
Schneider, Henning, Dr. med. henning.schneider@mni.thm.de	Medizinische Informatik
Schumann, Axel, Dr.-Ing. (z. Zt. Vizepräsident) vp.schumann@thm.de	Ingenieur-Informatik, Informatik für Technik und Wirtschaft CAE/CAD/FEM
Schummer, Dietmar, Dr. rer. nat., Dipl.-Chem. dietmar.schummer@mni.thm.de	Chemie
Sohrabi, Keywan, Dr. keywan.sohrabi@mni.thm.de	Medizinische Informatik
Voges, Rainer B. rainer.b.voges@mni.thm.de	Fachjournalistik und Multimediale Dokumentation, TRMD
Welzel, Thomas, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. thomas.welzel@mni.thm.de	Physik
Wüst, Klaus, Dr. rer. nat., Dipl.-Phys. klaus.wuest@mni.thm.de	Informatik

Fachbereiche in Gießen | 06 MNI

Ansprechpartner/Beauftragte in der Übersicht

Für viele organisatorische Erledigungen zu Beginn oder während des Studiums gibt es spezielle Zuständigkeiten innerhalb eines Fachbereichs. Hier finden Sie eine Aufstellung der Ansprechpartnerinnen und -partner im Fachbereich für folgende Aufgaben:

Studienfachberatung

Die Studienfachberatung wird von den Lehrenden des Fachbereichs wahrgenommen. Sie unterstützt die Studierenden in Fragen der Studiengestaltung, Studientechnik und Studienschwerpunkte des Studiengangs und beantwortet Fragen zu konkreten Studieninhalten der einzelnen Fächer.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Bioinformatik (B. Sc.)	Dr. A. Dominik	A12 2.13b	-2452
Ingenieur-Informatik (B. Sc.)	Dr. B. Franzen	A12 3.08	-2362
	Dr. K. Wüst	A12 1.18	-2323
Informatik (B. Sc.)	Dr. A. Dworschak	A20 2.23	-2394
Medizinische Informatik (B. Sc.)	Dr. H. Schneider	B14 3.11	-2418
Informatik (M. Sc.)	Dr. A. Dworschak	A20 2.23	-2394
Technische Redaktion und Multimediale Dokumentation (M. Sc.)	R. Voges	A20 3.18	-2392
	Dr. A. Kaufmann	A20 2.23	-2332

Anerkennung von außerhalb des Fachbereichs erworbenen Studiennachweisen

Bestimmte Leistungen, die man bereits an einer anderen Hochschule oder in einem vorhergehenden Studiengang erworben hat, können unter gewissen Umständen für den jetzt gewählten Studiengang anerkannt werden.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	Dr. A. Dworschak	A20 2.23	-2394

Fachbereiche in Gießen | 06 MNI

Bestätigung des Studienfortschritts für die BAföG-Stelle

Wer Leistungen nach dem Gesetz für individuelle Ausbildungsförderung (BAföG) bezieht, muss der BAföG-Stelle zu gewissen Zeitpunkten seines Studiums nachweisen, dass er oder sie im Studium Fortschritte gemacht hat. Dazu benötigt man eine Bestätigung des Fachbereichs.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	Dekanat	A20 2.24	-2300

Beauftragte für die Praxisphase

Das Studium sieht eine Praxisphase vor. Zur Vorbereitung, Organisation, Begleitung und Anerkennung dieses Praktikums wendet man sich an die entsprechenden Beauftragten der Fachbereiche.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	K. Alt	A20 1.23	-2439
	V. Schmidt	A20 1.23	-2361

Auslandsbeauftragte

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, ein Auslandsstudium zu gestalten. Bei den Auslandsbeauftragten der Fachbereiche erhält man ausführliche Informationen zu den jeweiligen Partnerhochschulen.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Alle Studiengänge	Dr. B. Just	A12 2.17	-2454



Fachbereiche in Gießen | 07 Wirtschaft

WIRTSCHAFT - THM BUSINESS SCHOOL

Fachbereich 07 Wirtschaft

Studienort Gießen

Wiesenstraße 14 | 35390 Gießen

Telefon 0641/309-2700 | Telefax 0641/309-2906

Organisation

Dekan	Prof. Dr. R. Luig	Telefon 0641/309-2710
Stellvertreter/Prodekan	Prof. Dr. S. Keller	Telefon 0641/309-2752
Studiendekan	Prof. Dr. W. Pelz	Telefon 0641/309-2732
Sekretariat	Susanne Weber	Telefon 0641/309-2700 Raum C14 1.11
	Carolin Körber	Telefon 0641/309-2702 Raum C14 1.12
	Elfriede Barth	Telefon 0641/309-2703 Raum C14 1.08
	Jasmin Vogel	Telefon 0641/309-2701 Raum C14 1.11

E-Mail	dekanat@w.thm.de
Homepage	www.thm.de/w

Studium und Lehre

Studiengänge	Betriebswirtschaft (B. A.) International Marketing (M. A.) Unternehmensführung (M. A.) Betriebswirtschaft (MBA) - in Kooperation mit HZW
--------------	---

Internationale Kooperationen

Australien

Institution: Victoria University Melbourne, Melbourne
Ansprechpartner: Prof. Dr. Stefanie Wannow

Dänemark

Institution: Vitus Bering, Horsens; University Roskilde, Roskilde
Ansprechpartner: Prof. Dr. Susanne Müller

Estland

Institution: TU Tallinn, Tallinn
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Martina Höber

Finnland

Institution: Kajaani Polytechnic, Kajaani
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Susanne Müller

Institution: Kymenlaasko Polytechnic, Kouvola/Kotka
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Susanne Müller

Frankreich

Institution: Université de Montpellier, Montpellier
Ansprechpartner: Prof. Dr. Hayo Reimers

Institution: IUT de Limoges, Limoges
Ansprechpartner: Prof. Dr. Hayo Reimers

Irland

Institution: Institute of Technology, Dundalk
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Susanne Müller

Institution: Institute of Technology, Sligo
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Susanne Müller

Italien

Institution: Università degli Studi di Pavia, L'Aquila
Ansprechpartner: Prof. Dr. Martina Höber

Fachbereiche in Gießen | 07 Wirtschaft

Schottland

Institution: Edinburgh Napier University, Edinburgh
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Susanne Müller

Spanien

Institution: Universidad de Huelva, Huelva
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Martina Höber

Türkei

Institution: Ege Universität, Izmir
Ansprechpartnerin: Prof. Dr. Martina Höber

Personal

Professoren/innen	Fachgebiete
Althoff, Frank, Dr. rer. pol. frank.althoff@w.thm.de	Steuerberatung und Wirtschaftsprüfung, Externes Rechnungswesen
Freidank, Jan, Dr. rer. pol. jan.freidank@w.thm.de	Betriebswirtschaftslehre, Marketing, Internationales Management
Hanrath, Stephanie, Dr. stephanie.hanrath@w.thm.de	Betriebswirtschaftslehre, Controlling, Internes Rechnungswesen
Höber, Martina, Dr. rer. pol. martina.hoeber@w.thm.de	Betriebswirtschaftslehre, Sozialkompetenz, Interkulturelle Kommunikation
Hoeren, Marion, Dr. rer. pol. marion.hoeren@w.thm.de	Betriebswirtschaftslehre, Personalwesen
Jung, Hubert, Dr. rer. pol. hubert.jung@w.thm.de	Wirtschaftsprüfung, Steuerlehre, Unternehmensplanspiele
Kehr, Hans Helmut, Dr. rer. pol. helmut.kehr@w.thm.de	Betriebswirtschaftslehre, Wirtschaftliches Gesundheitswesen
Keil, Tilo, Dr. jur. tilo.keil@w.thm.de	Privat- und Wirtschaftsrecht

Fachbereiche in Gießen | 07 Wirtschaft

Keller, Sven, Dr.-Ing.
sven.keller@w.thm.de

Wirtschaftsinformatik,
Betriebswirtschaftslehre

Luig, Rainer, Dr. rer. pol.
rainer.luig@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre,
Wirtschaftliches Gesundheitswesen

Mandler, Udo, Dr. rer. pol.
udo.mandler@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre, Internationa-
les Management, Rechnungswesen

Müller, Susanne, Dr. rer. pol.
susanne.mueller@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre,
Wirtschaftsinformatik

Pelz, Waldemar, Dr. rer. pol.
waldemar.pelz@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre, Internationa-
les Management, Marketing

Reimers, Derk-Hayo, Dr. rer. pol.
hayo.reimers@w.thm.de

Volkswirtschaftslehre

Robinson, Pia, Dr. rer. pol.
pia.robinson@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre, Steuerbera-
tung und Wirtschaftsprüfung

Schmidt, Martin, Dr. rer. pol.
martin.schmidt@w.thm.de

Statistik, Volkswirtschaftslehre

Staubach, Juliane, Dr. rer. oec.
juliane.staubach@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre, Marketing,
Internat. Marketing, Konsumentenver-
halten, Vertriebsmanagement

Wannow, Stefanie, Dr. rer. pol.
stefanie.wannow@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre, Marketing,

Weller, Manuela, Dr. rer.soc.oec.
manuela.weller@w.thm.de

Betriebswirtschaftslehre, Mittel-
standsmanagement, Existenzgründung

Wolf, Birgit, Dr. rer. pol.
birgit.wolf@w.thm.de

Finanzwirtschaft, Finanzdienstlei-
stungen, Volkswirtschaft

Zack, Carsten, Dr. jur.
carsten.zack@w.thm.de

Wirtschaftsrecht, Gesellschaftsrecht

Fachbereiche in Gießen | 07 Wirtschaft

Ansprechpartner/Beauftragte in der Übersicht

Für viele organisatorische Erledigungen zu Beginn oder während des Studiums gibt es spezielle Zuständigkeiten innerhalb eines Fachbereichs. Hier finden Sie eine Aufstellung der Ansprechpartnerinnen und -partner im Fachbereich für folgende Aufgaben:

Studienfachberatung

Die Studienfachberatung wird von den Lehrenden des Fachbereichs wahrgenommen. Sie unterstützt die Studierenden in Fragen der Studiengestaltung, Studientechnik und Studienschwerpunkte des Studiengangs und beantwortet Fragen zu konkreten Studieninhalten der einzelnen Fächer.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Betriebswirtschaft (B. A.)	Dr. U. Mandler	C14 3.07	-2733
International Marketing (M. A.)	R. Feierabend	C13 1.25	-2707
Unternehmensführung (M.A.)	A. Valentin	C14 2.15	-2746

Anerkennung von außerhalb des Fachbereichs erworbenen Studiennachweisen

Bestimmte Leistungen, die man bereits an einer anderen Hochschule oder in einem vorhergehenden Studiengang erworben hat, können unter gewissen Umständen für den jetzt gewählten Studiengang anerkannt werden.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Betriebswirtschaft (B. A.)	Dr. U. Mandler	C14 3.07	-2733

Fachbereiche in Gießen | 07 Wirtschaft

Bestätigung des Studienfortschritts für die BAföG-Stelle

Wer Leistungen nach dem Gesetz für individuelle Ausbildungsförderung (BAföG) bezieht, muss der BAföG-Stelle zu gewissen Zeitpunkten seines Studiums nachweisen, dass er oder sie im Studium Fortschritte gemacht hat. Dazu benötigt man eine Bestätigung des Fachbereichs.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Betriebswirtschaft (B. A.)	Dekanat	C14 1.11	-2700

Beauftragte für die Praxisphase

Das Studium sieht eine Praxisphase vor. Zur Vorbereitung, Organisation, Begleitung und Anerkennung dieses Praktikums wendet man sich an die entsprechenden Beauftragten der Fachbereiche.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Betriebswirtschaft (B. A.)	E. Barth	C14 1.08	-2703

Auslandsbeauftragte

Es gibt verschiedene Möglichkeiten, ein Auslandsstudium zu gestalten. Bei den Auslandsbeauftragten der Fachbereiche erhält man ausführliche Informationen zu den jeweiligen Partnerhochschulen.

Studiengang	Ansprechperson	Raum	0641/309-
Betriebswirtschaft (B. A.)	Dr. M. Höber	C13 0.15	-2722
	A. Valentin	C14 2.15	-2746

SOZIAL- UND KULTURWISSENSCHAFTEN

Fachbereich 21 SuK

Studienort Gießen
Wiesenstraße 14 | 35390 Gießen
Telefon 0641/-2800 | Telefax 0641/309-2919

Organisation

Dekan	Prof. Dr. D. Lorenz	Telefon 0641/309-2810
Stellvertreter/Prodekan	Prof. Dr. U. Hein	Telefon 06031/604-595
Studiendekan	Prof. Dr. F. Tjon	Telefon 06031/604-593
Sekretariat	Laura Dickson Angelika Kaiser	Telefon 0641/309-2821 Telefon 0641/309-2800 Raum C 211

E-Mail sekretariat-gi@suk.thm.de
Homepage www.thm.de/suk/giessen

Studium und Lehre

Studiengänge
Logistik (B. Sc.) am Studienort Friedberg
Supply Chain Management (M. Sc.) am Studienort Friedberg

Der Fachbereich SuK ist Dienstleister für alle Fachbereiche der THM (Angebot an studiengangsspezifischen und übergreifenden Modulen im Pflicht- und Wahlpflichtbereich zu Themen aus den Bereichen Wirtschaft, Recht, Sprachen und Soziale Kompetenzen).

Fachbereiche in Gießen | 21 SuK

Personal

Professoren/innen	Fachgebiete
Hardt, Detlef, Dr. rer. pol, Dipl.-Hdl. detlef.hardt@suk.thm.de	Betriebssoziologie, Betriebspsychologie, Soziologie
Lorenz, Dieter, Dr. Ing, Dipl.-Wirt.-Ing. dieter.lorenz@suk.thm.de	Arbeitswissenschaft, Betriebswirtschaftslehre
Röhm, Anita, Dr. anita.roehm@suk.thm.de	Marketing, Vertrieb, Projektmanagement
Zielke, Christian, Dr. christian.zielke@suk.thm.de	Kommunikation in der Wirtschaft, Personalmanagement, Personalentwicklung



Fachschaften

Fachschaft Bau

Was machen wir?

- Verkauf von Skripten
- Organisation von fachlichen Veranstaltungen
- Helfer für die Einführung der Erstsemester (STEP-Woche)
- Sprachrohr der Studenten, aber auch Professoren
- Helfer bei Fragen rund ums Studium
- Helfer bei allgemeinen Fragen (Wohnungssuche etc.)
- Organisation von Semesterpartys
- Zuhörer wenn es um Probleme geht
- Bietet Möglichkeiten zum Lernen und Arbeiten (Computer, Räumlichkeiten etc.)
- Verkauf von Textilien aller Art im Style des Fachbereichs

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Fachschaftsraum: Gebäude E10 / Eingang Tiefhof / Campus Gießen

Offene Sprechzeiten: Mo-Fr, 13.00 - 13.30 Uhr

Ausführliche Gespräche sind nach Vereinbarung möglich.

Telefon: 0641/309-1832

info@meine-fachschaft.de

www.meine-fachschaft.de

Ansprechpartner/innen: Philipp Ellsäßer, Kristopher Lange, Demet Tunc

Fachschaft Elektro- und Informationstechnik

Was machen wir?

Wir sind Ansprechpartner der Studierenden unseres Fachbereichs und setzen uns für deren Interessen in verschiedenen Gremien ein.

Jedes Jahr organisieren wir das Sommerfest und die Diplomfeier. Zum besseren Kennenlernen veranstalten wir am Anfang des Semesters eine Tour durch das Nachtleben Gießens. Die Termine werden auf Facebook und der Fachbereichs Homepage bekannt gegeben.

Der aktive Kern unserer Fachschaft trifft sich regelmäßig in unserem Fachschaftsraum.

Wir freuen uns immer über engagierten Nachwuchs in unserer Fachschaft.

Fachschaften

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Unser Fachschaftsraum befindet sich in ersten Etage des Gebäudes A21.

www.facebook.com/THM.FachschaftEI

fachschaft-ei@ei.thm.de

Ansprechpartner/innen:

Christian Winter, Benjamin Röschegg, Igor Korikov, Tobias Klingel, Christoph Jahnke, Hinnerk Rübenich, Henning Schmidt, Björn Ziegler, Andreas Traiße

Fachschaft Maschinenbau und Energietechnik

Was machen wir?

Als studentische Vertretung haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, unseren Kommilitonen in allen Fragen des Studium beratend zur Seite zu stehen. Auf unserer Website mit angeschlossenen Forum findet Ihr jede Menge Wissenswertes zu den einzelnen Fächern, einen Downloadbereich mit Skripten, Übungsaufgaben und Altklausuren sowie Hilfe von Studenten für Studenten.

Wir verkaufen in unserem Raum verschiedene Skripte - die Auswahl schwankt von Semester zu Semester. Bei uns liegen sämtliche Prüfungsordnungen zur Einsicht bereit, außerdem bieten wir eine Auswahl von Snacks und Getränken zum Verkauf an. Einmal wöchentlich tagt der Fachschaftsrat. In Sitzungen werden aktuelle Themen aus dem Studium angesprochen und neue Projekte geplant. Diese Sitzungen sind öffentlich und Gäste sind jederzeit willkommen!

Eher im Hintergrund läuft die Gremienarbeit ab: Im Fachbereichsrat und anderen Kommissionen stellen wir studentische Vertreter, die auch ein Stimmrecht haben. In den Gremien werden etwa neue Studienordnungen erarbeitet und über die Besetzung von Dozentenstellen entschieden.

Das Ganze lebt vom Mitmachen: Da jedes Jahr aktive Fachschaftler ihr Studium abschließen und in die Arbeitswelt verschwinden, sind wir ständig auf Nachwuchssuche. Auch wir sind ganz normale Studenten und haben neben den Fachschaftsaktivitäten auch unsere Vorlesungen und Klausuren.

Man kann also durchaus beides miteinander vereinbaren, entstehende Synergieeffekte nutzen, sowohl in Studium als auch Gremientätigkeit.

Fachschaften

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Fachschaftsraum: C 412

Telefonnummer: 0641/309-2220

fachschaft@me.thm.de

<http://websites.thm.de/fachschaft/me/>

Sprechzeiten: Da sich die Sprechzeiten in jedem Semester ändern, achtet bitte auf entsprechende Aushänge oder Informationen auf der Website.

Fachschaft KMUB

Was machen wir?

- Beratung studentischer Interessen
- Hilfestellung im Studium
- Vertretung hochschulpolitischer Interessen der Studierenden im Fachbereich
- Bereitstellung von Altklausuren

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Fachschaftsraum: C 802

Telefon: 0641/309-2522

fachschaft@kmub.thm.de

Sprechstunden: Di und Do 13.00-14.00 Uhr (wobei die Sprechzeiten jedes Semester neu festgelegt werden). Gespräche sind auch nach Vereinbarung möglich; in der vorlesungsfreien Zeit nur nach Vereinbarung oder per email.

Fachschaft MNI

Was machen wir?

- Gremienarbeit
- CD/DVD - Brennen
- Bereitstellung von Klausuren
- Verteilung von Informationen
- Organisation von Veranstaltungen und Fahrten
- Skripte sammeln, kaufen und verleihen

Fachschaften

- Bereitstellung von Arbeitsplätzen
- Bereitstellung von SVN & Datenbanken

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Fachschaftsraum: A12 1.14

Öffnungszeiten variabel (wenn jemand da ist...)

Sitzung: Jeden Mittwoch von 13.00 bis 14.00 Uhr

Telefon: 0641/309-2353

fachschaft-informatik@mni.thm.de

<http://fsmni.thm.de>

Fachschaft Wirtschaft

Was machen wir?

Wir sind für Euch da! Zu unseren Tätigkeiten zählt u.a.:

- Interessen der Studierenden des Fachbereiches Wirtschaft vertreten
- Sprachrohr der Studenten zu sein
- Ansprechpartner für Studenten, Dozenten und dem Dekanat
- Organisatoren verschiedenster Veranstaltungen (z.B. BWLer-Party, Ersti-Party...)
- Vertretung des Fachbereichs in verschiedenen Gremien (z.B. Fachbereichsrat, Prüfungsausschuss, QM-Ausschuss, Vergabekommission)
- Den Kontakt unter den Studierenden fördern und einfach eine Menge Spaß neben dem Studium zu ermöglichen.

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Fachschaftsraum: Gebäude C 14, Raum U19. Dort haben wir eine Pinnwand mit den wichtigsten Informationen für Euch. Gerne könnt Ihr ebenfalls außerhalb der Sprechzeiten versuchen, ob jemand von uns da ist. Wir kümmern uns gerne auch außerhalb unserer Sprechzeiten um Eure Probleme.

Außerdem könnt ihr uns per E-Mail erreichen unter: fachschaft@w.thm.de

Alle unsere Fachschaftsmitglieder sind Ansprechpartner für Euch!

Falls Ihr uns auf dem Campus seht, könnt Ihr uns gerne ansprechen. Außerdem haben wir eine feste Sprechstunde. Die Personen hierfür werden von uns jedoch erst in den ersten Semesterwochen bestimmt.

Die festen Sprechzeiten findet ihr anschließend auf der Pinnwand vor dem Raum C14 U19.

ALUMNI-MANAGEMENT

Was machen wir?

Pflege und Erweiterung des THM-Alumni*-Netzwerkes

Förderung des informellen und wissenschaftlichen Austausches zwischen:

- unseren Studierenden und Absolventen/innen der THM
- unseren Angehörigen der THM und Absolventen/innen der THM
- unseren Studiengängen/Fachbereichen und Förderern der THM

Durchführung und Organisation von Veranstaltungen und Weiterbildungsangeboten für unsere Alumni*:

- studiengangs-, fachbereichs- und standortübergreifende Veranstaltungen
- Exkursionen
- Absolventen/innen- und Alumni-Treffen, Jubiläen
- Fachvorträge von unseren Absolventen/innen für unsere Studierenden

* Alum|nus, der; -, ...ni <lat.-engl.> „Zögling“. Heute werden so auch Absolventen einer Hochschule bezeichnet. Wir fassen den Begriff weiter: Studierende, Mitglieder und Angehörige der Hochschule sowie der Hochschule verbundene Personen und Unternehmen zählen zu unseren Alumni.

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude B10, Raum 1.11, Campus Gießen

Telefon: 0641/309-1019

alumni@thm.de

<https://alumni.thm.de>

Termine nach Vereinbarung

Ansprechpartnerin: Anke Roos, Koordinatorin Alumni-Management

AUSLANDSREFERAT - INTERNATIONAL OFFICE

Was machen wir?

Sie möchten während Ihres Studiums einen studienbezogenen Auslandsaufenthalt absolvieren? Z. B. ein Auslandssemester, ein Auslandspraktikum oder eine internationale Summer School? Das Auslandsreferat berät Sie zu

- Austauschprogrammen mit internationalen Partnerhochschulen
- Stipendienprogrammen für studienbezogene Auslandsaufenthalte

Immer unter dem Aspekt, dass Ihr Auslandsaufenthalt Teil des Studiums ist und auf Ihre Studienleistungen angerechnet wird.

Sie kommen aus dem Ausland an die THM und suchen Unterstützung z.B. beim Thema Unterbringung, Deutschkurs oder Aufenthaltsrecht? Im Auslandsreferat bieten wir Ihnen Informationen und Beratung zu diesen und weiteren Themen.

Das „Internationale Buddy Programm“ fördert die Verknüpfung von neu ankommenden internationalen und erfahrenen THM-Studierenden. Sie suchen einen Buddy, möchten neue Kontakte knüpfen? Melden Sie sich an: www.thm.de/international/buddy

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Auslandssemester: Raum A 13 1.04, Sprechzeit Di u. Do 12.30 - 14.30 Uhr

Auslandspraktikum: Raum A13 0.01, Sprechzeit Do 12.30 - 14.30 Uhr

Beratung internationaler Studierender: Raum A13 0.02, Sprechzeit Mo 13.00 -14.00 Uhr, Mi 12.00 -14.00 Uhr

Telefon: 0641/309-1326 (Auslandsaufenthalte im Studium),

0641/309-1329 (Beratung internationaler Studierender)

auslandsreferat@thm.de

Ansprechpartnerinnen:

Auslandssemester | Fr. Fonseca

Auslandspraktikum | Fr. Dreßler

Beratung internationaler Studierender | Fr. Monasterios, Fr. Bahr

Beratung + Service

BERATUNG FÜR STUDIERENDE MIT GESUNDHEITLICHEN PROBLEMEN

Was machen wir?

Gesundheitliche Probleme können das Studium erschweren.

Die THM bietet besondere Unterstützungsangebote, über die ich Sie gerne informiere.

- Beratung vor Studienbeginn (Studienfach, Zulassung, Finanzierung, spez. Stipendien)
- alternative Leistungsnachweise angepasst an gesundheitliche Probleme
- technische Hilfsmittel (Kostenträgerberatung), Assistenz im Studium
- Begleitung über den Studienverlauf (Mentoring)
- Fehlzeiten im Studium
- Kontakte (Ämter, Selbsthilfegruppen, Rechts-/Sozialberatung)
- Betreuung in der Abschlussphase
- Absolventenmarketing

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude A, Raum A108, Campus Gießen

Telefon: 0641/309-1451

Sprechzeiten: Mo, Di, Do und Fr von 9.00 - 11.00 Uhr und nach Vereinbarung an allen Standorten der THM

martin.jung@verw.thm.de

Ansprechpartner: Martin Jung | Beauftragter für behinderte und chronisch kranke Studierende (SmB/K)

FRAUENBEAUFTRAGTE UND GLEICHSTELLUNGSBÜRO

Was machen wir?

- Unterstützung, Beratung und Begleitung von Studentinnen in Diskriminierungs- und Konfliktsituationen
- Beratung und Unterstützung in der weiblichen Nachwuchsförderung (Seminare, Exkursionen, Vernetzungstreffen, Mentoring/Coaching)
- Beratung und Unterstützung bei der Vereinbarkeit von Studium und Familienpflichten (Kinderbetreuungsmöglichkeiten, Zuschüsse, Seminare zur Work-Life-Balance, Vernetzungstreffen)
- Sensibilisierung der THM-Studierende für Chancengleichheit an der THM (Vielfalt/Diversität)

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude C13, Raum 2.28-2.33, Campus Gießen

Telefon: 0641/309-1460, -1461

frauenbeauftragte@thm.de (Gießen & Wetzlar)

www.thm.de/frb-gleichstellung

Ansprechpartnerinnen:

Catharine Meckel-Oschmann, Frauenbeauftragte Gießen und Wetzlar

Petra Brandt, Frauenbeauftragte Gießen und Wetzlar

Susanne Kammer, Sekretariat

Christina Bräutigam, Familiengerechte Hochschule

Irma Bergknecht, Frauen in MINT / Gender & Diversity

HOCHSCHULBIBLIOTHEK

Was bieten wir?

Bücher und mehr ...

- überwiegend frei zugänglicher Literaturbestand mit 160.000 Büchern und sonstiger Medien, darunter ca. 500 laufende Fachzeitschriften sowie Tages- und Wochenpresse,
- Datenbanken, z.B. Business Source Premier (EBSCO), IEEE, WTI-Frankfurt Datenbanken sowie über 8.500 eBooks und 7.000 eJournals.
- DIN-Normen-Auslegestelle.

Katalog, Ausleihe und Fernleihe

Den gesamten elektronischen und gedruckten Literaturbestand der Hochschulbibliothek finden Sie im Katalog, auf den Sie über die Website der Hochschulbibliothek zugreifen können. Sie benötigen Literatur, die nicht vor Ort vorhanden ist? Über Fernleihe oder Dokumentlieferdienste beschaffen wir die gewünschte Literatur für Sie.

Information und Beratung

- Beantwortung von Fragen zum Literatur- und Serviceangebot der Hochschulbibliothek
- Hilfe bei der Suche nach Literatur für ein Referat oder Ihre Abschlussarbeit?

Schulungsprogramm

- Angebot von verschiedenen Bibliotheksführungen und Schulungen
- fachspezifische Schulungen für die Recherche in Katalogen und Datenbanken
- spezielle Schulungen für das Literaturverwaltungsprogramm Citavi

Lernort Bibliothek

Die Hochschulbibliothek stellt Arbeitsplätze für unterschiedliche Bedürfnisse zur Verfügung. Sie können in der Hochschulbibliothek konzentriert an einem Thema arbeiten, sich in Lern- oder Arbeitsgruppen treffen und in entspannter Atmosphäre lernen.

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude C, Erdgeschoss
Telefon: 0641/309-1230
bibliothek@bib.thm.de
www.thm.de/bibliothek

Beratung + Service

HOCHSCHULGEMEINDEN

Evangelische Studierendengemeinde (ESG)

Henselstraße 7
35390 Gießen

Telefon 0641/76757
info@esg-giessen.de
www.esg-giessen.de

Sekretariat
Evelyn Fischer

Sprechzeiten:
Mo – Fr 10.00 – 15.00 Uhr

Hochschulpfarrer
Dr. Holger Böckel

Sprechzeiten:
Mi 13.00 – 14.00 Uhr nach Vereinbarung

Referentin
Doris Kreuzkamp

Sprechzeiten:
Mo 11.00 - 13.00 Uhr
Mi 15.00 - 17.00 Uhr und nach Vereinbarung

Katholische Hochschulgemeinde (KHG)

Wilhelmstraße 28
35392 Gießen

Telefon 0641/78031
Telefax 0641/78033
www.khg-giessen.de

Sekretariat / Buchhaltung
Zana Halupa

Bürozeiten:
Mo bis Mi 10.00 – 16.00 Uhr
Do 13.00 - 18.00 Uhr
Fr 8.00 - 13.00 Uhr
info@khg-giessen.de

Hochschulpfarrer
Siegfried Karl

Sprechstunde:
Mo 16.00-18.00 Uhr und nach Vereinbarung
pfr.karl@khg-giessen.de

Sozialberatung
Dipl.-Agr. ing. oec. Jean-Marcel
Dossou

Sprechstunde:
Mo 16.00-18.00 Uhr und Mi 15.00-18.00 Uhr
sozialberatung@khg-giessen.de

HOCHSCHULSPORT

Was machen wir?

Der THM Hochschulsport bietet ein Sport- und Freizeitangebot an, das allen Hochschulangehörigen der THM offen steht.

Der Schwerpunkt liegt im breiten- und gesundheitssportlichen Bereich:

- Sportkurse für Anfänger und Fortgeschrittene
- Freies Spiel als organisierter Spieletreff mit breitensportlichen Aspekten
- Kurse mit intensivem Übungsbetrieb und Lehrprogramm
- Gesundheitskurse
- Angebote im Ausdauer-, Ball-, Kampf-, Kraft- und Tanzsport
- Fitnessstudio
- Training für Wettkampfmannschaften
- Regionale und überregionale Turniere
- Teilnahme an Deutschen und Internationalen Hochschulmeisterschaften

Nicht zuletzt macht Hochschulsport fit, bringt Spaß und fördert soziale Kontakte, die gerade innerhalb einer neuen Stadt für Studienanfängerinnen und -anfänger wichtig sind.

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude A13, Raum 3.09

Telefon: 0641/309-1365

Mo, Mi und Do 9.30 - 11.30 Uhr, Di 12.30 - 14.30 Uhr

hochschulsport@verw.thm.de

www.thm.de/sport

Ansprechpartner/in:

Dagmar Hofmann | Leitung Hochschulsport

Matthias Rohowski | Mitarbeiter Gießen

INFORMATION

Was machen wir?

Die INFORMATION ist der zentrale Empfangs- und Informationsservice der Technischen Hochschule Mittelhessen. Studierende und Studieninteressierte bekommen hier Antworten auf Fragen rund um's Studium an unserer Hochschule.

Sie

- suchen den/die richtige/n Ansprechpartner/in,
- möchten Erstinformationen zu Ihrem Studium,
- haben Fragen zu den Online-Diensten (Passwort, TAN-Liste)
- brauchen Informationsmaterialien oder Anträge,
- haben Fragen zum Semesterticket,
- möchten einen Termin zur Studien- oder zur Psychologischen Beratung,
- haben etwas verloren oder gefunden.....

Bei uns erhalten Sie alle Infos von A wie Architekturstudium bis Z wie Zimmerinfo.
Wir freuen uns auf Sie!

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude A, Foyer

Telefon: 0641/309-7777

Öffnungszeiten: Montag bis Freitag von 7.30 - 18.00 Uhr, in der vorlesungsfreien

Zeit: Montag bis Freitag von 08.00 - 18.00 Uhr

info@thm.de

www.thm.de/information

Ansprechpartnerinnen:

Gabriele Mathes

Nicole Müll

Bianca Straube

INTERNATIONAL CAREER CENTER

Was machen wir?

Das International Career Center

- führt Seminare, Infoveranstaltungen und Einzelberatungen durch,
- informiert über ergänzende Angebote innerhalb und außerhalb der THM,
- fördert Auslandspraktika z.B. durch regionenspezifische Bewerbungstrainings, wie z.B. „How to find a job - Bewerben im angloamerikanischen Raum“,
- unterstützt internationale Studierende und Studierende mit Migrationshintergrund beim Zugang zum hiesigen Arbeitsmarkt.

So lässt sich in deutschlandspezifischen Bewerbungstrainings z.B. üben, wie Sie Ihre interkulturellen und sprachlichen Kompetenzen zur Geltung bringen können, wie man mit diskriminierendem Verhalten in Vorstellungsgesprächen umgehen kann.

Außerdem organisiert das ICC Vorträge mit berufserfahrenen AbsolventInnen und sensibilisiert Unternehmen für unsere internationalen AbsolventInnen.

Das International Career Center ist integriert in das Auslandsreferat der THM. Es profitiert damit von der jahrelangen Erfahrung des Teams im Bereich Auslandspraktika und Beratung ausländischer Studierender.

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude A 13, Raum 0.01

Telefon: 0641/309-1327

Sprechzeit: Di 12.30 - 14.30 Uhr

maique.dos.santos@admin.thm.de

Ansprechpartner:

Maique Dos Santos

IT-SERVICES

Was machen wir?

Zentrale Bereitstellung der IT-Infrastruktur für die gesamte Hochschule.

Hierzu zählen z. B.:

- Außenanbindung der Hochschule
- Kabel gebundenes LAN
- W-LAN
- Betrieb einer zentralen virtuellen Serverplattform
- Infrastrukturdienste wie E-Mail und Homepages

Betrieb und Betreuung zentraler Anwendungssysteme wie z. B.

- Bewerbungs- und Einschreibeverfahren
- Studierendenverwaltung
- Prüfungsverwaltung
- SAP
- Lehrevaluation
- Chipkarten und elektronisches Schließsystem
- IT-Arbeitsplatzinstallationen im gesamten Verwaltungsbereich
- E-Learningplattform

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

An den Standorten Gießen und Friedberg bieten wir speziell für Studierende einen Informationsservice für IT-Fragen rund um die THM an.

Am Standort Gießen finden Sie den Studierendenservice im Raum A12 2.11c.

Telefon: 0641/309-1313

its@thm.de

www.its.thm.de

Beratung + Service

STUDENTENWERK

Was machen wir?

Dem Studentenwerk obliegt die wirtschaftliche, soziale und gesundheitliche Betreuung der Studierenden der Technischen Hochschule Mittelhessen, der Justus-Liebig-Universität Gießen und der Hochschule Fulda. Das Studentenwerk betreibt fünf Mensen und zehn Cafeterien, bietet preiswerten Wohnraum in 13 Wohnheimen, berät Studierende zu allen Fragen rund um das Thema „Studienfinanzierung“ (BAföG, Darlehen etc.) und bietet Rat und Hilfe bei Problemen im Studienalltag an. Außerdem unterstützt das Studentenwerk Studierende mit Kind(ern), internationale Studierende sowie Studierende mit Behinderung oder einer chronischen Krankheit.

Studentenwerk Gießen

Otto-Behaghel-Straße 23-27, 35394 Gießen

studentenwerk@studwerk.uni-giessen.de

www.studentenwerk-giessen.de

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Geschäftsleitung und allgemeine Verwaltung Otto-Behaghel-Straße 23, Gießen	Mo - Do 9.00 - 15.00 Uhr Fr 9.00 - 14.30 Uhr Telefon: 0641/40008-0
Amt für Ausbildungsförderung (BAföG, AFBG, Darlehen) Otto-Behaghel-Straße 23, Gießen	Mo - Do 9.00 - 15.00 Uhr Fr 9.00 - 14.30 Uhr Telefon: 0641/40008-400
Beratung und Service Otto-Behaghel-Straße 25, Gießen	Mo - Do 9.00 - 15.00 Uhr Fr 9.00 - 14.30 Uhr Telefon: 0641/40008-160
Offene Sprechstunde der allgemeinen Sozialberatung in Gießen	Mo - Fr 12.00 - 14.30 Uhr und n.V.
Studentisches Wohnen Otto-Behaghel-Straße 23, Gießen	Mo - Do 9.00 - 15.00 Uhr Fr 9.00 - 14.30 Uhr Telefon: 0641/40008-300
Mensen und Cafeterien Otto-Behaghel-Straße 27, Gießen	Telefon: 0641/40008-200

STUDIERENDEN- UND PRÜFUNGSERVICE

Der zentrale Studierenden- und Prüfungsservice der THM ist in den Studienorten Gießen und Friedberg Kontaktstelle für viele organisatorische und prüfungsrelevante Themen von Studierenden und anderen Hochschulmitgliedern. Zur Abteilung gehören das Studiensekretariat und das Prüfungsamt.

Studiensekretariat

Was machen wir?

Das Studiensekretariat als Sachgebiet der Abteilung Studierenden- und Prüfungsservice der Technischen Hochschule Mittelhessen nimmt vielfältige Aufgaben in der organisatorischen Abwicklung für die Studierenden und Studieninteressierten wahr.

- Zulassungs- und Auswahlverfahren in Studiengängen mit Zulassungsbeschränkung (NC-Studiengänge)
- Zulassungsverfahren für höhere Fachsemester
- Zulassungsverfahren für konsekutive Masterstudiengänge
- Immatrikulationen und Exmatrikulationen
- Rückmeldung der Studierenden
- Genehmigung von Urlaubssemestern
- Genehmigung eines Teilzeitstudiums
- Genehmigung einer Gasthörerschaft
- Chipkartenservice
- Entscheidung über Widersprüche

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude A 13 / 2. Etage / Campus Gießen

Sprechzeiten: Mo – Fr 9.30 – 11.30 Uhr | Mo – Do 13.30 – 15.00 Uhr

studiensekretariat@thm.de

www.thm.de/studiensekretariat

Ansprechpartner/innen:

Stefan Habermann (Sachgebietsleitung), Heidrun Aff, Kerstin Dietz, Sonja Gersch, Anne. V. Hahn, Corina Lederer, Dennis Möller, Larissa Müller, Anja Rau, Anna Schäfer

Beratung + Service

Prüfungsamt

Was machen wir?

Das Prüfungsamt als Sachgebiet der Abteilung Studierenden- und Prüfungsservice der Technischen Hochschule Mittelhessen ist Service- und Koordinierungsstelle für Prüfungsangelegenheiten der gesamten Hochschule.

Was machen wir?

- Beratung der Fachbereiche und Mitwirkung bei der Erstellung/Änderung und Genehmigung von Prüfungsordnungen sowie den Akkreditierungsverfahren
- Beratung bei Fragen und Beschwerden in Prüfungsangelegenheiten sowie bei der Anwendung und Auslegung der Prüfungsordnung
- Entscheidung über Widersprüche
- Verwaltung und Überwachung der Bescheide bei Nichtbestehen von Prüfungen
- Beglaubigung von Zeugnissen und Urkunden
- Besiegelung sämtlicher Zeugnisse und Urkunden
- Vorbeglaubigungen für Auslandslegalisierungen
- Bescheinigungen für Absolventinnen und Absolventen (auch in englisch)
- Organisation der Hochschulzugangsprüfung für Beruflich Qualifizierte
- Zweitschriften für verlorengegangene Zeugnisse und Urkunden

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude A 13 / 1. Etage / Campus Gießen

pruefungsamt@verw.thm.de

www.thm.de/pa

Ansprechpartnerinnen:

Ute Bringezu (Sachgebietsleitung), Alexandra Kunert (Sachgebietsleitung),
Heidrun Aff, Birgit Kuhl

ZENTRALE STUDIENBERATUNG

Was machen wir?

Für Studierende aller Semester bietet die Zentrale Studienberatung

- Beratung in Orientierungsphasen
- Beratung bei Lern- und Arbeitsschwierigkeiten
- Beratung bei Prüfungsproblemen
- Beratung bei Störungen im Studienverlauf
- Beratung bei Fragen zum Studienabbruch oder zur Studienunterbrechung
- Beratung bei Studiengangwechsel und Hochschulwechsel
- Beratung bei der Bewerbung für Stipendien
- Informationen über Möglichkeiten der wissenschaftlichen Weiterbildung
- Informationen, an wen Sie sich für weitere Angebote zu Themen wie z. B. Studienfinanzierung, Barrierefreies Studium und Studieren mit Kind sowie zur psychologischen Beratung wenden können.

Die Beratung ist kostenlos, vertraulich, ergebnisoffen, freiwillig und lösungsorientiert. Neben der Beratung von Studierenden berät die Zentrale Studienberatung auch Studieninteressierte, organisiert Veranstaltungen zur Studienorientierung sowie das Studieneinführungsprogramm und die Stipendienmesse.

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Gebäude A | Raum 110 und 111 | Campus Gießen

Telefon: 0641/309-6310 oder - 6311

Ausführliche Termine sind nach Vereinbarung möglich.

Offene Sprechstunde: Montag, 9.30 - 11.30 Uhr

studienberatung@thm.de

www.thm.de/zs

Ansprechpartner/in:

Kristin Reineke | Studienberaterin

Malte Hübner | Studienberater

ZENTRUM FÜR BLINDE UND SEHBEHINDERTE STUDIERENDE (Bliz)

Was machen wir?

Bliz - Barrieren im Studium mit uns minimieren

Das Bliz wurde im Dezember 1998 an der Technischen Hochschule Mittelhessen (THM) eröffnet. Seit 2007 bietet es auch anderweitig behinderten und chronisch kranken Studierenden optimale Unterstützung, um ihre Benachteiligung gegenüber nichtbehinderten Kommilitoninnen und Kommilitonen in ihrem Bachelor- bzw. Masterstudiengang so weit wie möglich auszugleichen. Die Einrichtung ist die einzige ihrer Art an einer deutschen Fachhochschule. Sie ermöglicht den Zugang für Studiengänge, die für behinderte Menschen (besonders für sehgeschädigte) bislang nur mit erheblichen Schwierigkeiten verbunden waren.

Das Bliz bietet spezielle Angebote vom Studieneinstieg bis zum Abschluss:

- Spezielle, behinderungsgerechte Studienberatung (vor und während des Studiums)
- Individuelle Assistenz (Mobilität, Vorlesekräfte,...)
- Vermittlung von Wohnungen oder Zimmern
- Individuelle Betreuung (Coaching),
- Arbeitsräume mit Hilfsmitteln wie PCs, Bildschirmlesegeräten, Braillezeilen, Vergrößerungssoftware, Sprachausgaben, Druckern, Scannern etc.
- Erstellung von barrierefreien Unterrichtsmaterialien
- Bibliotheksarbeitsplätze mit Hilfsmitteln
- Digitaler Literaturbestand in Brailleschrift, Mentorenprogramm, Ruhe- bzw. Sozialraum
- Durchführung behinderungsgerechter Klausuren/Leistungsnachweise,
- ergänzende Lehrveranstaltungen für Sehgeschädigte (LaTeX-Kurse, ...),
- Hilfsmittelpool zur Ausleihe von Notebooks, Braillezeilen und weiteren Hilfsmitteln
- Kontaktvermittlung (Industrie-Praktika, Bachelorarbeiten, Selbsthilfegruppen...)
- Absolventenbetreuung in der Bewerbungsphase

Beratung + Service

Wie, wann und wo sind wir erreichbar?

Wir sind täglich von 8.00 bis 16.00 Uhr erreichbar. Nach telefonischer Vorankündigung ist jederzeit ein Besuch bei uns möglich. Durch ein persönliches Gespräch lassen sich individuelle Probleme effektiv lösen.

Gebäude C / 3. Stock / Raum C 305

www.thm.de/bliz

Ansprechpartner:

Dipl.-Bw. (FH) Zeki Öztürk

Telefon: 0641/309-2422

zeki.oeztuerk@bliz.thm.de

Dipl. Inform. Med. (FH) David Smida

Telefon: 0641/309-2422

david.smida@bliz.thm.de

