

Wichtige Information

Übergang vom Bachelor zum Master

Ernst-Abbe-Hochschule Jena – Master Service – www.master.eah-jena.de - master@eah-jena.de

Themen:

- ✓ **Angaben über Semesterzeiten und -termine**
- ✓ **Bewerbung für Masterstudiengänge**
- ✓ **Bewerbungsverfahren (Ablauf)**
- ✓ **Einschreibung/Immatrikulation**
- ✓ **Zugangsvoraussetzungen und Auswahlverfahren**
- ✓ **Kontaktinformation**

Semesterzeiten und -termine

- **Wintersemester** dauert vom **01. 10.** bis zum **31. 03.**
- **Sommersemester** dauert vom **01. 04.** bis zum **30. 09.**
- **Rückmeldung** zum Sommersemester dauert i.d.R. bis **Mitte Februar** und zum Wintersemester bis **Mitte Juli**

WICHTIG: Bitte melden Sie sich zurück für das nächste Semester, wenn Sie bei uns im Masterstudium studieren möchten. Anderenfalls können Sie auch einen Antrag auf Zahlungsaufschub des Semesterbeitrages stellen, falls Sie die Ergebnisse des Auswahlverfahrens in Ihrem gewünschten Masterstudiengang abwarten möchten.

Immatrikulationsfrist für Masterstudiengänge im Sommersemester 24.04.2017

(3 Wochen nach dem Vorlesungsbeginn)

Bis zum 24.04.2017 muss das Bachelorstudium ggf. inkl. Verteidigung abgeschlossen sein.

Immatrikulationsfrist für Masterstudiengänge im Wintersemester 30.10.2017

(2 Wochen nach dem Vorlesungsbeginn)

Bis zum 30.10.2017 muss das Bachelorstudium ggf. inkl. Verteidigung abgeschlossen sein.

- ✓ **Zunächst online:** <http://onlinebewerbung.eah-jena.de/master>
Nachdem Sie alle Daten auf dem Online-Bewerbungsportal eingetragen haben, wird ein PDF Zulassungsantrag generiert.
- ✓ **Anschließend postalisch:** den PDF Zulassungsantrag unterschreiben Sie bitte und senden ihn postalisch zusammen mit den restlichen in der Bewerbungscheckliste genannten Unterlagen an den Master Service.
- ✓ Link: <http://onlinebewerbung.eah-jena.de/master>



Vorteile

- ✓ Sie geben Ihre Daten selbst in die Bewerberdatenbank ein; dadurch ist die Fehlerquote gering.

- ✓ Sie können sich während der Bewerbungsfrist über den Bearbeitungsstatus informieren
 - Link: <http://onlinebewerbung.eah-jena.de>
 - Eingabe Bewerbernummer (Login)
 - Eingabe Geburtsdatum (Passwort: tt.mm.jjjj)

Bewerbungsunterlagen

- ✓ Antrag auf Zulassung zum Masterstudium (unterschrieben)
- ✓ Passbild*
- ✓ Tabellarischer Lebenslauf
- ✓ Kopie der Hochschulzugangsberechtigung*
- ✓ Bachelor- bzw. Diplomzeugnis(se), oder wenn nicht vorhanden, ein Notenausdruck mit der vorläufigen Abschlussnote
- ✓ Kopie der Anmeldung der Abschlussarbeit
- ✓ Studienbescheinigung oder Exmatrikulationsbescheinigung
- ✓ Ggf. Motivationsschreiben
- ✓ Ggf. Nachweis über weiterführende Aus- und Fortbildung
- ✓ Ggf. Nachweis über berufliche Tätigkeiten und Praktika
- ✓ Ggf. Nachweis über Publikationen
- ✓ Ggf. Empfehlungen der akademischen Gutachter



* entfällt für EAH Jena Studierende

Bewerbungsende WS/SS

Bewerbungsende zum WiSe

- ✓ **15. Juli** - Maschinenbau, Pharma-Biotechnologie, Medizintechnik, Scientific Instrumentation (2. Runde) und Wirtschaftsingenieurwesen.
- ✓ **15. August** - Miniaturisierte Biotechnologie, Laser- und Optotechnologien, Werkstofftechnik/Materials Engineering, Mechatronik, Systemdesign und RaumfahrtElektronik, Soziale Arbeit (180 ECTS-Punkte)
- ✓ **31. August** - Health Care Management
- ✓ **15. September** - Patentingenieurwesen

Bewerbungsende WiSe/SoSe

Bewerbungsende zum SoSe

- ✓ **28. Februar** - Wirtschaftsingenieurwesen (Vollzeit), Spiel- und Medienpädagogik
- ✓ **15. Februar** - General Management, Soziale Arbeit, Maschinenbau, Mechatronik, Systemdesign, Raumfahrtelctronik, Optometrie/Vision Science und Pflegewissenschaft/Pflegemanagement
- ✓ **15. März** - General Management (MBA), Fertigungstechnik & Produktionsmanagement, Wirtschaftsingenieurwesen (berufsbegleitend)

Bewerbungshinweise

- ✓ Bewerbungsadresse
Ernst-Abbe-Hochschule Jena
Master Service
Carl-Zeiss-Promenade 2
D- 07745 Jena
Raum: 05.00.29/2

- ✓ Benutzen Sie für die Bewerbungsunterlagen nur **eine Klarsichtfolie.**
- ✓ Achten Sie auf die Vollständigkeit der Bewerbungsunterlagen.



Das Nachreichen der fehlenden Unterlagen ist bis zum Ende der jeweiligen Bewerbungsfrist möglich.

✓ **Empfangsbestätigung**

Bekommen Sie als Email gleich im Anschluss an Ihre Online-Bewerbung. Bitte informieren Sie sich über den Status Ihrer Bewerbung unter: <http://onlinebewerbung.eah-jena.de>

✓ **Das Auswahlverfahren**

Das Auswahlverfahren findet unmittelbar nach der Bewerbungsfrist statt, sodass spätestens 2-4 Wochen danach die Ergebnisse des Auswahlverfahrens bekannt sind.

✓ **Emailbenachrichtigung**

Bei einer Zulassung werden Sie von dem Master Service vorerst per Email darüber informiert.

✓ Direkte Zulassung zum Masterstudium



kann nur dann erfolgen, wenn der/die Bewerber/in das Erststudium zum Zeitpunkt des Bewerbens erfolgreich abgeschlossen hat, entsprechende Nachweise hierfür hat und die Kriterien für den Zugang zum Masterstudium nach Maßgabe der Prüfungskommission erfüllt.

✓ Zulassung unter Vorbehalt

Eine Zulassung zum Masterstudiengang auf Grundlage eines Notenausdruckes mit der **vorläufigen Abschlussnote** erfolgt unter dem Vorbehalt, dass der Notenausdruck mit der endgültigen Abschlussnote innerhalb einer von der EAH Jena gesetzten Frist – **2 (WiSe), bzw. 3 (SoSe) Wochen nach Vorlesungsbeginn**– nachgereicht wird.

Ablehnung

✓ **Ablehnungsbescheid**

Sollte es zu einer Ablehnung kommen, bekommen Sie postalisch einen Ablehnungsbescheid. Sie können sich jedoch schon unmittelbar nach der Bewerbungsfrist bei dem Master Service auch telefonisch über den Status Ihrer Bewerbung erkundigen.

✓ **Widerspruch**

Sollten Sie den Ablehnungsgrund nicht nachvollziehen können, haben Sie die Möglichkeit gegen die Ablehnung einen Widerspruch einzulegen, in dem Sie ihn schriftlich direkt an die Rektorin senden.

✓ **Frist zur Studienplatzannahme**



Nach dem Erhalt des Zulassungsbescheides haben Sie in meisten Fällen ca. 3 Wochen Zeit, den Studienplatz anzunehmen, in dem Sie ein ausgefülltes Formular an das Studierendensekretariat postalisch senden.

✓ **Studienplatzablehnung**



Auch wenn Sie den Studienplatz nicht mehr annehmen möchten, bitten wir Sie uns entweder telefonisch, per Email oder auch postalisch darüber zu informieren.

- ✓ **Immatrikulation in den Master** (bis zum 24.04.2017 bzw. 30.10.2017 möglich) ist erst dann möglich, wenn Sie das Bachelorstudium vollständig beendet haben.



Nachweis über die Beendigung des Bachelorstudiums:

Bachelorabschluss an der EAH Jena: Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf - telefonisch, persönlich, oder per Email - gleich nach dem Sie über die Benotung Ihrer Bachelorarbeit erfahren haben, bzw. Ihre Verteidigung erfolgreich abgeschlossen haben.

Bachelorabschluss außerhalb EAH Jena:

- Bachelorzeugnis *oder* Notenausdruck mit Gesamtnote
- Exmatrikulationsbescheinigung

Bei nicht fristgerechter Nachreichung der erforderlichen Unterlagen erfolgt die Zurücknahme der Zulassung zum Masterstudiengang.

✓ Exmatrikulation (aus dem Bachelor)

Exmatrikulationsantrag kann **im Studierendensekretariat** sofort nach der Bekanntgabe des Ergebnisses der Abschlussarbeit bzw. des Kolloquiums gestellt werden. Der/die Studierende wird auf Antrag aus dem Bachelorstudiengang nach erfolgreicher Bachelorprüfung exmatrikuliert und anschließend in den gewünschten Masterstudiengang immatrikuliert. Dabei wird der/dem Studierenden **eine Exmatrikulationsbescheinigung** ausgestellt. Frühester Exmatrikulationstermin aus dem Bachelorstudium ist der Tag nach Bekanntgabe der Bachelorabschlussnote, der späteste Termin ist das Ende des jeweiligen Semesters.

✓ **THOSKA** wird neu ausgestellt, wenn Sie erstmalig an der EAH Jena studierende; EAH Jena Studierende behalten ihre THOSKA und erneuern nach der Immatrikulation in den Masterstudiengang an den Validierungsterminals den Studiengang sowie die Abschlussart.

Zugangsvoraussetzungen

M. A. General Management

- ✓ Abschluss in einem wirtschaftswissenschaftlichen Bachelorstudiengang mit mindestens 210 ECTS-Punkten
- ✓ Die Gesamtnote des Abschlusses soll mindestens „gut“ betragen.

General Management (MBA)

- ✓ ein Abschluss in einem Diplom- bzw. Bachelorstudiengang an einer Hochschule oder ein als mindestens gleichwertig anerkannter akademischer Grad mit mindestens 210 ECTS-Punkten
- ✓ eine mindestens zweijährige berufliche Praxis in Unternehmen oder Organisationen nach Abschluss der Hochschulerstausbildung

Health Care Management (MBA)

- ✓ ein Abschluss in einem gesundheitsökonomischen, insbesondere medizinischen Studiengang an einer Hochschule oder ein als mindestens gleichwertig anerkannter akademischer Grad mit mindestens 210 ECTS-Punkten
- ✓ eine mindestens zweijährige berufliche Praxis in Unternehmen oder Organisationen nach Abschluss der Hochschulerstausbildung

Für alle drei Studiengänge: Nachweis der Kenntnisse der englischen Sprache durch einen TOEFL-Test mit 550 Punkten oder durch einen mit diesem vergleichbaren Test.

Zugangsvoraussetzungen

M. Eng. Mechatronik

- ✓ Abschluss im Bachelorstudiengang „Mechatronik“ an der Ernst-Abbe-Hochschule Jena oder ein als gleichwertig anerkannter akademischer Grad in einer gleichen oder fachlich verwandten Studienrichtung mit 210 CP.

M. Eng. Raumfahrtelektronik und M. Eng. Systemdesign

- ✓ Abschluss in einem der Bachelorstudiengänge „Elektrotechnik / Automatisierungstechnik“, „Technische Informatik“ oder „Kommunikations- und Medientechnik“ an der Ernst-Abbe-Hochschule Jena oder ein als gleichwertig anerkannter akademischer Grad in einer gleichen oder fachlich verwandten Studienrichtung mit 210 CP.

Weitere Voraussetzungen:

- ✓ Gesamtnote der Bachelorprüfung (bzw. der Diplomprüfung) von mindestens „Gut“
- ✓ Wurde ein Bachelorabschluss mit weniger als 210 CP erworben, kann von der Möglichkeit eines Sonderstudienplanes zum Erwerb noch fehlender Leistungspunkte Gebrauch gemacht werden. Über den Inhalt des Sonderstudienplanes entscheidet der zuständige Prüfungsausschuss.

Zugangsvoraussetzungen

M. Eng. Maschinenbau

- ✓ Ein Hochschulabschluss im Bachelorstudiengang „Maschinenbau“ an der Ernst-Abbe-Hochschule Jena oder ein als gleichwertig anerkannter akademischer Grad in einer gleichen oder fachlich verwandten Studienrichtung mit 210 ECTS-Punkten

M. Eng. Patentingenieurwesen

- ✓ Ein erfolgreich absolviertes ingenieur- oder naturwissenschaftliches Studium (z.B. Maschinenbau, Feinwerktechnik, Elektrotechnik, Fahrzeugtechnik, Wirtschaftsingenieurwesen, Mathematik, Physik o.ä.) mit einem Master, Diplom oder Bachelor (mindestens 7 Semester und 210 ECTS-Punkte) als akademischem Abschlussgrad.

M. Eng. Fertigungstechnik & Produktionsmanagement

- ✓ ein erfolgreich absolviertes Ingenieurstudium (z. B. Maschinenbau, Feinwerktechnik, Fahrzeugtechnik o. ä.) mit einem Master, Diplom oder Bachelor (mindestens 7 Semester und 210 ECTS-Punkten).

Bewerber mit einer Gesamtnote von 2.0 und besser werden ohne weitere Eignungsprüfung aufgenommen. Bewerber mit 180 ECTS Punkte können mittels eines Sonderstudienplanes fehlende Leistungspunkte erwerben. Über den Inhalt des Sonderstudienplanes entscheidet der zuständige Prüfungsausschuss.

M. Eng. Pharma-Biotechnologie

- ✓ Die Gesamtnote des Bachelor- bzw. Diplomabschlusses (max. 65 Punkte):
 - ✓ 1,0 – 1,5 65 Punkte
 - ✓ 1,6 – 2,0 55 Punkte
 - ✓ 2,1 – 2,5 45 Punkte
 - ✓ 2,6 – 3,0 35 Punkte
- ✓ Publikationen, Poster oder wissenschaftliche Vorträge (bis zu 10 Punkte)
- ✓ Substanz und Überzeugungskraft des Motivationsschreibens (bis zu 5 Punkte)
- ✓ Berufsausbildung und Berufserfahrung auf biotechnologischem sowie chemisch-pharmazeutischem Gebiet (bis zu 10 Punkte)
- ✓ Fachspezifische Zusatzqualifikationen auf biotechnologischem sowie chemisch-pharmazeutischem Gebiet (bis zu 10 Punkte)
- ✓ Beurteilung von akademischen Gutachtern (bis zu 10 Punkte)

Um eine Zulassung zu erhalten, muss der Bewerber mindestens 60 von maximalen 110 Punkten erzielen.

M. Eng. Medizintechnik

- ✓ Die Gesamtnote des Bachelor- bzw. Diplomabschlusses (max. 75 Punkte):
 - ✓ 1,0 – 1,5 75 Punkte
 - ✓ 1,6 – 2,0 65 Punkte
 - ✓ 2,1 – 2,5 55 Punkte
 - ✓ 2,6 – 3,0 45 Punkte
- ✓ Publikationen, Poster oder wissenschaftliche Vorträge (bis zu 10 Punkte)
- ✓ Substanz und Überzeugungskraft des Motivationsschreibens (bis zu 5 Punkte)
- ✓ Berufsausbildung und Berufserfahrung auf biomedizintechnischem Gebiet (bis zu 10 Punkte)
- ✓ Fachspezifische Zusatzqualifikationen auf biomedizintechnischem Gebiet (bis zu 10 Punkte)
- ✓ Beurteilung von akademischen Gutachtern (bis zu 10 Punkte)

Um eine Zulassung zu erhalten, muss der Bewerber mindestens 60 von maximalen 120 Punkten erzielen.

M. Sc. Miniaturisierte Biotechnologie

✓ Abschluss in:

- ✓ Biotechnologie, Bioverfahrenstechnik, Chemie, Biologie, Biochemie, Molekularbiologie, Technische Physik, 20 Punkte
- ✓ Biophysik, Technischer oder Physikalischer Chemie sowie eng verwandten Studiengängen bzw. Fachgebieten: Elektrotechnik, Physik, Maschinenbau, Photonik, Mechatronik und Optronik: 15 Punkte
- ✓ fachfremden Studiengängen bzw. Fachgebieten, deren Abschluss naturwissenschaftlich-technische Fächer im Umfang von mindestens 60 Leistungspunkten (LP) enthalten: 10 Punkte

✓ Die Gesamtnote des Bachelor- bzw. Diplomabschlusses:

- ✓ sehr gut 25 Punkte
- ✓ gut 20 Punkte
- ✓ befriedigend 15 Punkte
- ✓ ausreichend 10 Punkte

- ✓ Berufsbezogene Praktika (bis zu 20 Punkte)
- ✓ Berufserfahrung von mindestens einem Jahr 10 Punkte
- ✓ Besondere Eignung für den Masterstudiengang 10 Punkte

M. Sc. Laser- und Optotechnologie

- ✓ Hochschulabschluss in Laser und Optotechnologie, Augenoptik, Feinwerktechnik, Physikalischer Technik, Mechatronik, Werkstofftechnik oder in einem fachlich verwandten Studiengang.
- ✓ eine Mindestgesamtnote „2,0“
- ✓ Beständenes Auswahlverfahren

M. Sc. Scientific Instrumentation (in Englisch)

- ✓ Hochschulabschluss in Physikalischer Technik, Feinwerktechnik, Physik, Elektrotechnik, Mechatronik, Medizintechnik, Maschinenbau oder in einem fachlich verwandten Studiengang.
- ✓ gute Englischkenntnisse, nachweisbar mit einem TOEFL von mind. 550 Punkten (pb), 79 Punkten (ib) oder mit IELTS 6.0 „overall band score“
- ✓ Die Gesamtnote des Abschlusses muss mindestens „gut“ betragen.

M. Eng. Werkstofftechnik/Materials Engineering

- ✓ Hochschulabschluss in Werkstofftechnik, Werkstoffwissenschaften, und den Fachrichtungen Physikalische Technik, Chemie, Physik, Mineralogie, Maschinenbau und vergleichbaren Studiengängen.
- ✓ eine Mindestgesamtnote von 2,0,
- ✓ gute Englischkenntnisse, nachweisbar mit einem TOEFL oder mit der Ableistung englischsprachiger Module im Bachelor- bzw. Diplomstudium.

M. Sc. Optometrie/Vision Science

- ✓ Abschluss in Augenoptik / Optometrie und anderen angrenzenden naturwissenschaftlichen Disziplinen, wie Laser- und Optotechnologie, Biologie, Pharmakologie, Medizin, Physik.
- ✓ Die Gesamtnote des Abschlusses muss mindestens „gut“ betragen.

M. A. Soziale Arbeit

- ✓ Hochschulabschluss im Bereich Sozialer Arbeit oder in einem sonstigen sozial-, verhaltens-, geistes- oder erziehungswissenschaftlichem Fach und mindestens zwei Jahre berufliche Praxis in einem Arbeitsfeld Sozialer Arbeit.

M. Sc. Pflegemanagement/Pflegewissenschaft

- ✓ Hochschulabschluss im Bereich Pflege.

Weitere Zugangsvoraussetzungen:

- ✓ Abschlussnote des ersten akademischen Abschlusses:
 - ✓ bis 1,2 60 Punkte
 - ✓ 1,2- 1,5 50 Punkte
 - ✓ 1,6- 1,8 40 Punkte
 - ✓ 1,9- 2,0 30 Punkte
- ✓ Darstellung der Motivation für das Masterstudium in schriftlicher Form (Umfang bis maximal 1000 Zeichen) bis zu 40 Punkten.

Die Bewerber erfüllen die fachspezifischen Anforderungen, wenn sie eine Gesamtpunktzahl von mindestens 70 der 100 zu vergebenen Punkte in diesem Verfahren erreichen.

Zugangsvoraussetzungen

M. A. Coaching und Führung

Voraussetzungen für die Zulassung zum Masterstudiengang an der EAH Jena sind:

- ✓ ein Bachelor-, Master-, Magister- oder Diplomabschluss,
- ✓ die Gesamtnote des ersten akademischen Abschlusses muss mindestens „gut“ (2,3) betragen,
- ✓ Vorlage eines Schreibens, welches Ihre Motivation für das Masterstudium zum Ausdruck bringt und
- ✓ ein Nachweis über eine mindestens zweijährige berufliche Tätigkeit.

Bewertungsschlüssel :

- ✓ Abschlussnote des ersten akademischen Abschlusses:
 - ✓ 1,0 – 1,3 50 Punkte
 - ✓ 1,4 – 1,7 40 Punkte
 - ✓ 1,8 – 2,0 30 Punkte
 - ✓ 2,1 – 2,3 25 Punkte
- ✓ Der Nachweis der qualifizierten, berufspraktischen Erfahrung bis zu 30 Punkten gemäß der nachfolgenden Staffelung:
 - ✓ mindestens zweijährige berufspraktischen Erfahrung 20 Punkte
 - ✓ berufspraktische Erfahrung mit Führungserfahrung zusätzlich 10 Punkte
- ✓ Darstellung der Motivation für das Masterstudium in schriftlicher Form (Umfang bis maximal 1000 Zeichen) bis zu 50 Punkte.

Die Bewerber erfüllen die fachspezifischen Anforderungen, wenn sie in der Gewichtung der Abschlussnote und des Motivationsschreibens eine Gesamtpunktzahl von mindestens 75 der 100 zu vergebenden Punkte in diesem Verfahren erreichen.

Zugangsvoraussetzungen

M. A. Spiel- und Medienpädagogik

Ein Bachelor-, Master, Magister- oder Diplomabschluss sowie Vorlage eines Schreibens, das die Motivation für das Masterstudium ausdrückt. (max 3.000 Zeichen) Für die Zulassungsentscheidung sind vorhandene berufliche Erfahrungen nicht zwingend, aber ebenfalls von Bedeutung. Die Gesamtnote des Zeugnisses muss mit mindestens 2,3 ausgewiesen sein.

Weitere Zugangsvoraussetzungen:

- ✓ Gewichtung der Abschlussnote des ersten akademischen Abschlusses zu insgesamt bis zu 50 Punkten gemäß der nachfolgenden Staffelung:
 - ✓ 1,0 – 1,4 50 Punkte
 - ✓ 1,5 – 1,9 40 Punkte
 - ✓ 2,0 – 2,3 30 Punkte
- ✓ Darstellung der Motivation für das Masterstudium in schriftlicher Form (Umfang bis maximal 1000 Zeichen) bis zu 20 Punkten.
- ✓ Durch ein Zeugnis (Arbeitszeugnis, Zwischenzeugnis o.ä.) nachgewiesene berufspraktischer Erfahrungen mit bis zu 30 Punkten, die gemäß der nachfolgenden Staffelung gewichtet werden:
 - ✓ mindestens einjährige berufspraktischen Erfahrung: 20 Punkte
 - ✓ mindestens zweijährige berufspraktische Erfahrung: 30 Punkte

Die Bewerber erfüllen die fachspezifischen Anforderungen, wenn sie in der Gewichtung der Abschlussnote und des Motivationsschreibens eine Gesamtpunktzahl 70 der 100 zu vergebenden Punkte in diesem Verfahren erreichen.

Zugangsvoraussetzungen

M. Sc. Wirtschaftsingenieurwesen

- ✓ Hochschulabschluss im Bereich des Wirtschaftsingenieurwesens oder des Ingenieurwesens, z.B. Maschinenbau, Feinwerktechnik, Fahrzeugtechnik, usw. (mit Vorleistungen in den Gebieten Controlling, Wirtschaftsrecht, Produktionsplanung und -steuerung, angewandter Wirtschaftspolitik und Wirtschafts- und Finanzpolitik).
- ✓ eine Mindestgesamtnote von 2,5 → Eignungstest

Punkteverteilung Eignungstest:

- ✓ Note bis zu 30 Punkte
- ✓ Passgenauigkeit Erststudium bis zu 20 Punkte
- ✓ Motivationsschreiben bis zu 20 Punkte
- ✓ Auslandserfahrung bis zu 10 Punkte
- ✓ Praxiserfahrung bis zu 10 Punkte
- ✓ Englischkenntnisse bis zu 10 Punkte

Die Bewerber erfüllen die fachspezifischen Anforderungen, wenn sie mindestens 50 der 100 zu vergebenden Punkte in diesem Verfahren erreichen.

M. Sc. Wirtschaftsingenieurwesen (berufsbegleitend)

- ✓ Voraussetzung für die Aufnahme des Studiums ist ein erfolgreich absolviertes Wirtschaftsingenieur- oder Ingenieurstudium mit einem Abschluss als Bachelor oder Diplom.
- ✓ Ingenieure müssen darüber hinaus wirtschaftswissenschaftliche Zusatzkenntnisse in Form von Lehrgängen, berufliche Praxis etc. nachweisen. Diese können gegebenenfalls in Form eines Sonderstudienplans nachgeholt werden.
- ✓ Bei einem ersten berufsqualifizierenden Abschluss mit 180 ECTS sind zusätzlich zwei Jahre einschlägige Berufspraxis nach Beendigung des Erststudiums nachzuweisen.
- ✓ Bewerber mit einer Abschlussnote von 2,5 oder besser werden direkt zugelassen. Andernfalls erfolgt eine Eignungsprüfung durch eine Kommission.

Kontakt – Master Service

Elvira Babić, Masterkoordinatorin
Carl-Zeiss-Promenade 2
07745 Jena

Telefon: 03641 205 148

Fax.: 03641 205 231

Raum-Nr.: 01.00.10

Webseite: www.master.eah-jena.de

Email: master@eah-jena.de

Sprechzeiten:

Di.: 09:00 – 12:00

Do.: 13:00 – 15:30 Uhr