

Prüfungen, die nur oder anteilig aus Prüfungsformen bestehen, die keine Klausur sind, müssen aus prüfungsrechtlichen Gründen zu Beginn des Semesters angemeldet werden.

Für alle Studiengänge gelten für die aufgeführten Module die folgenden Termine:

Anmeldung vom 08.10. - 22.10.2018

Abmeldung bis 05.11.2018

Modul	Prüfer
BA11 03.2 Kommunikationstechniken, Präsentationstechniken	Kimmel/Eigenstetter
BA11 03.3 Wissenschaftliches Arbeiten	Kimmel/Eigenstetter
BA11 10.3 CAD	Deutges/Striefler
BA11 16a. Anwendung der Reinigungs- u. Hygienetechnologie	Ohme/Kimmel
BA11 16e.3 Fertigungsmesstechnik	Deutges/Striefler
BA11 18c. Automatisierung und Robotik	Buxbaum/Kleutges
BA11 18d. Erneuerbare Energien	Meyer/Schettel
BA11 18e. Produktionstechnik	Winkler/Deutges
BA11 19a. Vertiefung Produktion und Logistik	Pernice/Beckmann
BA11 19d. eBusiness/eCommerce	Zaharia/Schleusener
BA11 19e. Angewandtes Hygienemanagement	Ohme/Kimmel
BA11 20e Produktion von Glas, Keramik & Kunststoff	Deutges/Speuser
BA11 20e.3 Exkursion	Deutges/Speuser
BA11 21b. Reinigungs- und Hygienemanagement	Kimmel/Ohme
BA11 21c. Marketing-Management	Schleusener/Zaharia
BA11 22.1 Betriebswirtschaftliches Planspiel	Krause (FB08)/N.N.
BA11 23a. Hygiene- und Reinigungstechnologie II	Kimmel/Ohme
BA11 23f. Digitalisierte Fabrik & Qualitätsmanagement	Deutges/Speuser
BA11 23f.2 NC Programmierung und CAM	Deutges/Striefler
BA11 24a. Internationales Marketingmanagement	Zaharia/Schleusener
BA11 24c. Personal	Langhoff/Eigenstetter
BA11 24d. Kostenmanagement Dienstleistung	Ohme/Kimmel
BA11 24e. Aktuelle Themen aus Energiemanagement und -Technik	Meyer/Schettel
BA11 25. Interdisziplinäres Projekt	diverse/diverse
BA17 10. Praktische Grundlagen Maschinenbau (CAD,ME+Zeichnen)	Deutges/Striefler
BA17 17e. Mensch-Maschinen-Funktionsteilung	Eigenstetter/Langhoff

Prüfungen, die nur oder anteilig aus Prüfungsformen bestehen, die keine Klausur sind, müssen aus prüfungsrechtlichen Gründen zu Beginn des Semesters angemeldet werden.

Für alle Studiengänge gelten für die aufgeführten Module die folgenden Termine:

Anmeldung vom 08.10. - 22.10.2018

Abmeldung bis 05.11.2018

Modul	Prüfer
BA17 18b. Praktikum der Reinigungs- und Hygienetechnologie	Kimmel/Ohme
BA17 18e. Gebrauchstauglichkeit	Eigenstetter/Langhoff
BA17 23b. Hygienemanagement in Gemeinschaftseinrichtungen	Ohme/Kimmel
BA17 23e. eBusiness/eCommerce	Zaharia/Schleusener
BA17 29a. Aktuelle Themen aus Energiemanagement und -technik	Meyer/Schettel
BA17 29e. Internationales Marketing	Zaharia/Schleusener
BA17 30b. Reinigungs- u. Dienstleistungskalk., Management von Reinigungs- u. Hygienetechnik	Ohme/Kimmel
BA17 30d. Vertiefung Produktion und Logistik	Pernice/Beckmann
BA17 30e. Marketingmanagement	Schleusener/Zaharia
EB13 02. E-Shop und Kundenmanagement	Jäger/Zaharia
EB13 03.1 Testat Methoden der Sozialforschung	Zimmermann/Schleusener
EB13 04. Multi-Channel-Management	Heinemann/Zaharia
EB13 05. Handelsbetriebslehre	Zaharia/Heinemann
EB13 06. Rechtliche und technische Grundlagen	Wilde/Zaharia
EB13 09. Käuferverhalten und Web-Analytics	Zaharia/Jäger
EB13 10. Internationale Aspekte	Zaharia/Heinemann
EB13 11. Technology und Controlling	Schwarzl/Schleusener
EB13 12. Strategie und Entrepreneurship	Schlick/Schleusener
EB13 13.1 Communication Skills	Zaharia/Heinemann
EB13 13.2 Spezielle Managementmethoden	Zaharia/Heinemann
EB13 14.1 Online Kommunikation	Korth/Schleusener
EB13 14.2 Social Media	Thomas/Schleusener
EB13 15. Forschungsprojekt	Zaharia/Schleusener
EW14 01. Energieumwandlung	Wang/Schettel
EW14 01.3 Energietechnisches Praktikum	Meyer/Schettel
EW14 04. Energiepolitik	Seeliger/Meyer
EW14 06. Simulation	Alsmeyer/Schettel
EW14 08. Technischer Umweltschutz	Bonkhofer/Schettel
EW14 10. Vertiefungsprojekt	diverse/diverse
EW14 11. Interdisziplinäres Projekt	diverse/diverse
HFE14 01. Qualifizierung	Weber/Eigenstetter

Prüfungen, die nur oder anteilig aus Prüfungsformen bestehen, die keine Klausur sind, müssen aus prüfungsrechtlichen Gründen zu Beginn des Semesters angemeldet werden.

Für alle Studiengänge gelten für die aufgeführten Module die folgenden Termine:

Anmeldung vom 08.10. - 22.10.2018

Abmeldung bis 05.11.2018

Modul	Prüfer
HFE14 03. Projekt- und Qualitätsmanagement	Speuser/Langhoff
HFE14 04. Fachsprache Englisch	Passmore/Eigenstetter
HFE14 05.1 Methoden der Sozialforschung	Eigenstetter/Schleusener
HFE14 05.2 Übung Methoden der Sozialforschung	Eigenstetter/Schleusener
HFE14 06.1 Methoden der Arbeitsforschung	Eigenstetter/Schleusener
HFE14 06.2 Übung Methoden der Arbeitsforschung	Eigenstetter/Schleusener
HFE14 07. Innovation	Müller-Kirschbaum/Langhoff
HFE14 09. Ausbildung zur Fachkraft für Arbeitssicherheit 2	Eigenstetter/Langhoff
HFE14 10. Usability Engineering	Eigenstetter/Langhoff
HFE14 11. Arbeits-, Organisations- und Ingenieurpsychologie	Eigenstetter/Langhoff
HFE14 12. Arbeitssystemgestaltung	Toemmler/Eigenstetter
HFW14 13. Aktuelle Forschung	Eigenstetter/
HFE14 14a.1 Probabilistische Sicherheitsanalysen	Deutges/Speuser
HFE14 14b.1 Wirtschafts- und Unternehmensethik	Eigenstetter/Langhoff
PL13 01. Führungsprozesse	Speuser/Deutges
PL13 05. Qualitätsmanagement	Speuser/Deutges
PL13 07. Planungsmethoden II	Buxbaum/Kleutges
PL13 08. Logistiktechnologie	Lücke/Beckmann
PL13 09.1 Operational Legal Compliance	Speuser/Deutges
PL13 09.2 Maschinensicherheit	Deutges/Speuser
PL13 11.1.1 SCM-Methoden und Systeme 1	Beckmann/Pernice
PL13 11.1.2 SCM-Methoden und System 2	Beckmann/Pernice
PL13 11.1.3 SCM-Methoden und System 3	Beckmann/Pernice
PL13 11.2.1 Produktionsoptimierung / Robotersysteme 1	Kleutges/Buxbaum
PL13 11.2.2 Produktionsoptimierung / Robotersysteme 2	Kleutges/Buxbaum
PL13 11.2.3 Produktionsoptimierung / Robotersysteme 3	Kleutges/Buxbaum

Prüfungen, die nur oder anteilig aus Prüfungsformen bestehen, die keine Klausur sind, müssen aus prüfungsrechtlichen Gründen zu Beginn des Semesters angemeldet werden.

Für alle Studiengänge gelten für die aufgeführten Module die folgenden Termine:

Anmeldung vom 08.10. - 22.10.2018

Abmeldung bis 05.11.2018

Modul	Prüfer
PL13 11. Externes Studienbegleitendes Projekt	Buxbaum/Beckmann
PL13 12.2 Moderation von Workshops	Thierau-Brunner/Toemmler
PL13 13.1 Englisch 1	Sparks/Eigenstetter
PL13 13.2 Englisch 2	Sparks/Eigenstetter
PL13 13.3 Englisch 3	Sparks/Eigenstetter