

# 1. Semester Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen, WS 2024/2025

## Prüfungsordnung 2024

Stand: 20.09.2024

Modul	Dozent	Zeit und Raum
<b>1: Mathematik I</b> <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h	Prof. Dr. Frey	Donnerstag, 11.40-13.10 Uhr, GÖC_E05 Freitag, 09.50 - 11.20 Uhr, GÖJ_201 Übung: Freitag, 11.40-13.10 Uhr, GÖJ_201
<b>2: Technische Mechanik</b> <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h	Prof. Dr. Bußmann M.Eng. Wendhausen	Donnerstag, 09.50-11.20 Uhr, GÖC_E05 Freitag, 08.00-09.30 Uhr, GÖC_E05 Übung: Donnerstag, 08.00-09.30 Uhr, GÖC_E05
<b>3: Projektmanagement</b> <u>Prüfung:</u> Berufsprakt. Übung	Prof. Dr. Brüseke Projektbetreuer	Mittwoch, 09.45-13.00 Uhr, Raum 104 gesonderte Termine mit Projektbetreuer
<b>4: Grundlagen der Betriebs- und Volkswirtschaftslehre</b> Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre Grundlagen der Volkswirtschaftslehre <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h	Prof. Dr. Wagner M.Sc. Gödecke	Gruppe A: Dienstag, 14.00-15.30 Uhr, Raum E04 Gruppe B: Dienstag, 15.45-17.15 Uhr, Raum E05 Gruppe A: Dienstag, 15.45-17.15 Uhr, Raum E04 Gruppe B: Dienstag, 14.00-15.30 Uhr, Raum E05
<b>5: Buchführung und Bilanzierung</b> <u>Prüfung:</u> Klausur 1,5 h	Prof. Dr. Horsch	Montag, 14.00-16.30 Uhr, Raum 104 Dienstag, 11.30-13.00 Uhr, Raum 104

Gebäude B+C befinden sich an der Fakultät Ingenieurwissenschaften und Gesundheit, Von-Ossietzky-Str. 99

Gebäude J befindet sich am Alva-Myrdal-Weg 2 (ca. 300 m unterhalb der Fakultät I entfernt).

### 3. Semester Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen, WS 2024/2025

#### Prüfungsordnung 2018

Stand: 20.09.2024

Modul	Dozent	Zeit und Raum
<b>11: Werkstoffkunde und Chemie</b>  <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h und Laborschein	Prof. Dr. Sternkopf Prof. Dr. Rossel  Prof. Dr. Rossel Dipl.-Ing. Bachmann Prof. Dr. Sternkopf  Prof. Dr. Sternkopf  Prof. Dr. Sternkopf	Lehrveranstaltung: Donnerstag, 08.00-09.30 Uhr, Raum GÖC_207 Lehrveranstaltung: Freitag, 09.50-11.20 Uhr, Raum GÖC_207  Übung/Labor: Freitag, 08.00-09.30 Uhr, GÖC_206, GÖC_207, GÖC_209, GÖC_211 (nach gesondertem Zeitplan)  Laborpraktikum: Donnerstag, 14.00-15.30 Uhr, Raum GÖC_209 (nach gesondertem Zeitplan) Laborpraktikum: Freitag, 11.40-13.10 Uhr, Raum GÖC_206, GÖC_209 (nach gesondertem Zeitplan)
<b>12: Konstruktion / CAD</b>  <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h und Laborschein	Prof. Dr. Frey  Dipl.-Ing. Bachmann Dipl.-Ing. Mollus	Lehrveranstaltung: Donnerstag, 09.50-11.20 Uhr, Raum GÖB_E01  Laborpraktikum nach gesondertem Zeitplan: Donnerstag, 11.40-13.10 Uhr, GÖA_E01/02 bzw. Donnerstag, 15.45-17.15 Uhr, Raum GÖA_E01
<b>13: Energie- und Verfahrenstechnik</b>  <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h	Prof. Dr. Loewen	Dienstag, 11.30-13.00 Uhr, Raum E04 Mittwoch, 09.45-13.00 Uhr, Raum E05
<b>14: Investitionsrechnung / Finanzwirtschaft und Steuerrecht</b> Investitionsrechnung / Finanzwirtschaft  Steuerrecht  <u>Prüfung:</u> Fallstudie 1,5 h	Prof. Dr. Horsch  Prof. Dr. Horsch	Montag, 10.15-13.00, Raum 241  Dienstag, 09.45-11.15, Raum 104
<b>15: Grundlagen des Qualitäts, Umwelt-, Arbeitsschutz- und Energiemanagements / Immissionsschutzrecht</b>  <u>Prüfung:</u> Fallstudie 2 h	Prof. Dr. Harms	Montag, 14.00-17.15 Uhr, Raum 241 Mittwoch, 14.00-17.15 am 27.11., 04.12., 15.01. Raum GÖJ_211 (Labor) und Raum GÖJ_215 (Seminarraum) Gebäude J befindet sich am Alva-Myrdal-Weg 2 (ca. 300 m unterhalb der Fakultät I entfernt).

## 5. Semester Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen, WS 2024/2025

### Prüfungsordnung 2018

Stand: 25.09.2024

Modul	Dozent	Zeit und Raum
<b>21: Technischer Studienschwerpunkt</b> Energienetze und Energiespeichertechniken <u>Prüfung:</u> Klausur 1 h + PA Werkstofftechnik <u>Prüfung:</u> Klausur 2 h + Lab.	Prof. Dr. Holler M.Eng. Salaymeh Prof. Dr. Rossel Dipl.-Ing. Bachmann Dipl.-Ing. Hausmann	Freitag, 09.45-13.00 Uhr, Seminarraum 104 Donnerstag, 09.50-13.10 Uhr, Raum GÖB_E02 Laborteil: Donnerstag, 14.00-15.30 Uhr, GÖD_E03 (nach gesondertem Zeitplan)
<b>22: Technischer Studienschwerpunkt</b> Produktionstechnik Energietechnik <u>Prüfung:</u> Referat	Diverse M.Eng. Pelda M.Eng. Salaymeh	Präsentation der Referate nach gesondertem Plan Präsentation der Referate nach gesondertem Plan
<b>23: Informatik</b> <u>Prüfung:</u> Fallstudie 1,5 h	Dipl. Wirtsch.-Inf. Michalak	<u>1. Semesterhälfte (07.10. - 18.11.)</u> Montag, 11.30-13.00 Uhr, PC-Pool 201 + Montag, 14.00-17.15 Uhr Raum E04 <u>2. Semesterhälfte (25.11. - 27.01.)</u> Montag, 09.45-13.00 Uhr, PC-Pool 201 + Montag, 14.00-15.30 Uhr, Raum E04
<b>24: Projektmanagement I und Personalmanagement</b> Projektmanagement Personalmanagement <u>Prüfung:</u> Fallstudie 1,5 h	Prof. Dr. Brüseke Dr. Eickemeyer	Mittwoch, 14.00-17.15 Uhr, Seminarraum 104 Freitag, 14.00-16.00 Uhr, Seminarraum 104, Start: 08.11.2024
<b>25: Wahlpflichtfach</b> Entrepreneurship Qualitätsmanagement	Prof. Dr. Brüseke Prof. Dr. Wagner Prof. Dr. Harms	Dienstag, 09.45-13.00 Uhr, Seminarraum E05 Dienstag, 14.00-17.15 Uhr, Raum GÖR_207, Daimler-Str. 2 (Gesundheitscampus)
<b>Wahlangebot Oberflächentechnik</b>	Prof. Dr. Bußmann	Donnerstag, 15.45-17.15 Uhr, GÖB_E01