

Prüfungstermine für die
Bachelor-Prüfung Wirtschaftsingenieur II / 2021
nach der PO vom 04.07.2017

Klausurzeitraum: Mo., 26.07. – 09.10.2021

Pflichtmodule:

<u>Modul:</u>	<u>Datum:</u>	<u>Uhrzeit:</u>
Volkswirtschaftslehre II*)	Di., 27.07.2021	08.30 – 09.30 Uhr
Betriebswirtschaftslehre IV*)	Do., 29.07.2021	08.30 – 10.00 Uhr
Volkswirtschaftslehre V*)	Mo., 02.08.2021	08.30 – 09.30 Uhr
Betriebswirtschaftslehre II*)	Mo., 02.08.2021	11.00 – 12.00 Uhr
Betriebswirtschaftslehre V*)	Fr., 06.08.2021	11.30 – 12.30 Uhr
Physik**)	Mo., 09.08.2021	Siehe Aushang am Institut
Technische Mechanik 2**)	Do., 26.08.2021	Siehe Aushang am Institut
Grundlagen der Elektrotechnik: Felder**)	Mo., 06.09.2021 Do., 30.09.2021	Siehe Aushang am Institut
Mathematik für Ingenieure 2**)	Di., 05.10.2021	Siehe Aushang am Institut

*) Modul

**) Teilmodul

Modulverantwortliche:

VWL II:	Frau Prof. Hoppe-Wewetzer
VWL V:	Prof. Puhani
BWL II:	Prof. Wiedmann
BWL IV:	Prof. Blaufus
BWL V:	Prof. Breitner
Technische Mechanik 2 (Teilmodul):	Prof. Jacob
Mathematik für Ingenieure 2 (Teilmodul):	Dr. Krug
Grundlagen der Elektrotechnik 2 (Teilmodul):	Prof. Garbe, Prof. Zimmermann
Physik:	Frau Prof. Weide-Zaage

Die Anmeldung zu den einzelnen Prüfungsleistungen erfolgt im Zeitraum 16.06.-23.06.2021 über das Online-Portal unter <https://www.uni-hannover.de/de/studium/im-studium/pruefungsinfos-fachberatung/pruefungsanmeldung/>. Es wird empfohlen, die Prüfungen in dem durch Anlage 1 der Prüfungsordnung angegebenen Semester zu absolvieren. Jede Prüfungsleistung kann zweimal wiederholt werden, bei Nichtbestehen der zweiten Wiederholung erfolgt noch eine Ergänzungsprüfung. Im Wiederholungsfall ist eine erneute Anmeldung erforderlich.

Raumpläne kommen erst kurz vor den Klausurterminen heraus.

Die **Notenbekanntgabe** der wirtschaftswissenschaftlichen Prüfungen erfolgt online über das Online-Portal bis spätestens Donnerstag, den **09.09.2021**. Die **Notenbekanntgabe** der technischen Prüfungen erfolgt ebenfalls online über das Online-Portal.

**Fach Digitalisierung und
Automatisierung:**

Sensorik und Nanosensoren
Automatisierung: Steuerungstechnik

Regelungstechnik I (ET)

Regelungstechnik I (MB)
Digitale Signalverarbeitung

Datum:

Mo., 26.07.2021

~~Mi., 28.07.2021~~

Fr., 30.07.2021

Di., 03.08.2021

Mo., 16.08.2021

Di., 24.08.2021

Uhrzeit:

14.00 – 16.00 Uhr

~~13.15 – 15.15 Uhr~~

16.00 – 18.00 Uhr

~~08.00 – 11.00 Uhr~~

16.30 – 19.30 Uhr

08.00 – 10.00 Uhr

15.00 – 17.30 Uhr

Fach Energietechnik:

Wärmeübertragung I
Grundlagen der elektromagnetischen
Energiewandlung

Strömungsmechanik I
Grundlagen der Elektrischen
Energieversorgung

Datum:

Do., 19.08.2021

Fr., 20.08.2021

Di., 24.08.2021

Mi., 01.09.2021

Uhrzeit:

15.30 – 18.00 Uhr

08.00 – 11.00 Uhr

16.00 – 19.00 Uhr

08.00 – 10.30 Uhr

Fach Produktionstechnik:

Entwurf diskreter Steuerungen
Einführung in die Fertigungstechnik
Automatisierung: Komponenten und
Anlagen
Handhabungs- und Montagetechnik

Datum:

Mi., 04.08.2021

Do., 12.08.2021

Fr., 20.08.2021

Do., 26.08.2021

Uhrzeit:

08.00 – 10.30 Uhr

08.00 – 10.00 Uhr

~~14.00 – 16.00 Uhr~~

16.00 – 18.00 Uhr

10.30 - 12.30 Uhr