

Prüfungsplan Sommersemester 2026 // Examination Schedule summer semester 2026

B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen ET/IT

Änderungen vorbehalten. // Subject to change.

Stand // As of: 02.04.2026

Module // Modules	VAK	Prüfer/In // Examiner	Prüfungsdatum / Examination Date	Art // Type	An-/Abmeldefrist // deadline for registration/deregistration
Einführung i.d. BWL	07-B35-2-27-01	Dr. Bottke	siehe OnCourse. eGeeral Studies	eKlausur (e-exam)	
Elektrische Messtechnik (BPO 2020)	01-ET-BA-EM-V	Prof. Lüssem	06.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 30.07.2026
Elektrische und magnetische Felder (BPO 2020)	01-ET-BA-EmF-V	Prof. Krieger	24.04.2026	eKlausur (e-exam)	01.04. - 17.04.2026
Elektromagnetische Energiewandlung (BPO 2020)	01-ET-BA-EmE-V	Prof. Ebrahimi	20.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 13.08.2026
GEAT-Grundlagen der elektrischen Energietechnik	01-ET-BA-GEE-V	Prof. Myrzik Dr. Groke	24.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 17.08.2026
GEAT-Grundlagen der Regelungstechnik	01-ET-BA-GRT-V	Prof. Michels	08.09.2026	Klausur (written)	01.06. - 01.09.2026
GIKT-Grundlagen der Informationstechnik	01-ET-BA-GIT-V	Prof. Förster Dr. Könsgen	01.09.2026	eKlausur (e-exam)	01.06. - 25.08.2026
GIKT-Grundlagen der Nachrichtentechnik	01-ET-BA-GNT-V	Prof. Dekorsy	03.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 27.07.2026
Gleich- und Wechselstromnetzwerke (BPO 2020)	01-ET-BA-GWN-1-V	Prof. Krieger	24.04.2026	eKlausur (e-exam)	01.04. - 17.04.2026
GMMW-Grundlagen der Mikrosystemtechnik und Mikroelektronik für Wirtschaftsingenieurwesen	01-17-04-GMMW	Prof. Paul Prof. Vellekoop	25.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 18.08.2026
Grundlagen der Digitaltechnik	01-ET-BA-GDT-V	Prof. Garcia-Ortiz	31.08.2026	eKlausur (e-exam)	01.06. - 24.08.2026
Grundlagen der Informatik 1 (BPO 2020)	01-ET-BA-Gdl(a)1-V	Prof. Förster	01.09.2026	eKlausur (e-exam)	01.06. - 25.08.2026
Grundlagen der Informatik 2 (BPO 2020)	01-ET-BA-Gdl(a)2-V	Prof. Förster	01.09.2026	eKlausur (e-exam)	01.06. - 25.08.2026
Grundlagen der Modellbildung technischer Systeme	01-ET-BA-GDM-V	Dr. Groke	10.09.2026	Klausur (written)	01.06. - 03.09.2026
Grundlagenlabor ET f. Wiing	01-04-GLabW-P	Dr. Peters- Drolshagen	ab 15.05.2026	Portfolio	24.04. - 08.05.2026
Grundlagenlabor Regelungstechnik	01-ET-BA-GRT-P	Prof. Michels		Labor	01.06. - 30.06.2026
Grundlagenpraktikum Elektrische Energietechnik	01-ET-BA-GEE-P	Dr. Groke		Protokoll	01.06. - 30.06.2026
Grundlagenpraktikum Nachrichtentechnik	01-ET-BA-GNT-P	Prof. Dekorsy		Labor / Protokoll	01.06. - 30.06.2026
Halbleiterbauelemente u. Schaltungen (BPO 2020)	01-ET-BA-HauS-V	Prof. Kaminski	24.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 17.08.2026
Höhere Mathematik I	03-MAT-BA-HM1-V	Dr. Narimanyan	01.04.2026	Klausur (written)	11.03. - 25.03.2026
Höhere Mathematik II	03-MAT-BA-HM2-V	Dr. Narimanyan	11.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 04.08.2026
Patente, Schutzrechte und Geistiges Eigentum	01-ET-MA-Pat(a)-V	Dr. Veenhuis	04.09.2026	Klausur (written)	01.06. - 28.08.2026
Praktikum Grundlagen der Digitaltechnik	01-ET-BA-GDT-P	Prof. Garcia-Ortiz		Praktikum (Lab)	01.06. - 30.06.2026
Systemtheorie (BPO 2020)	01-ET-BAysTh(a)	Prof. Paul	07.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 31.07.2026
Werkstoffe der Elektrotechnik	01-ET-BA-WdE-V	Prof. Kaminski	18.08.2026	Klausur (written)	01.06. - 11.08.2026