

**Studien- und Prüfungsplan des Bachelorstudiengangs "Wirtschaftsingenieurwesen Energie und Logistik" für das WiSe 2024/25**

Modulnr.	Modulname (laut SPO bzw. SPP)	Modulname (englisch)	Sprache		Std./Semester						Cred.	Semester	Leistungsnachweise	Prüfung		Dozent	
			de	en	SU	Ü	PR	PA	E-L	Gesamt				Art	Dauer		
<b>1. Semester BBBWIEL</b>																	
WIEL150	Ingenieurmathematik I	Mathematics for Engineers I	X		X	X				X	48	6	WiSe		Klausur	90 min.	Prof. Dr. Michaela Gruber, Armin Egentenmeier
WIEL160	Grundlagen der Elektrotechnik	Principles of Electrical Engineering	X		X	X				X	40	5	WiSe		Klausur	90 min.	Walter Schneider, Prof. Dr. Armin Englmaier
WIEL170	Grundlagen der Betriebs- und Volkswirtschaftslehre	Principles of Business Administration and Economics	X		X	X				X	56	7	WiSe		Klausur	90 min.	BWL: Jürgen Kremheller; VWL: Prof. Dr. Gabriele Schäfer
WIEL180	Lerntechniken	Learning Methods	X		X	X				X	16	2	WiSe		Votr.sb (m.E./o.E.)	10-15 min.	Kerstin Dempf
<b>Summe 1. Semester</b>											<b>160</b>	<b>20</b>					

**Legende:**  
de = deutsch  
en = englisch  
SU = Seminaristischer Unterricht  
Ü = Übung  
PR = Praktikum  
PA = Projektarbeit  
E-L = E-Learning  
Cred. = ECTS-Punkte  
ZV = Zulassungsvoraussetzungen  
Prädikat m.E./o.E. = Prädikat "mit Erfolg abgelegt" / "ohne Erfolg abgelegt"  
Ausarb = Ausarbeitung  
Votr.sb= Vortrag, semesterbegleitend

\*Studien- und Prüfungsplan gilt jeweils nur für das in der Überschrift genannte Semester. Änderungen vorbehalten.