

Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen (Prüfungsordnung 2024)
Prüfungsan-/abmeldung für regulären Versuch und erste Wiederholungsprüfung

Name:	Mtknr:	Sem.
--------------	---------------	-------------

Antrag auf ZULASSUNG zu den Prüfungsleistungen gem. § 7 PO 23 -Allg. Teil-

Antrag auf ABMELDUNG zu den Prüfungsleistungen gem. § 10 (2)PO 23 -Allg. Teil-

Hinweis

Eine Prüfungsleistung ohne vorherige Anmeldung kann nicht gewertet werden.

Sie können im Studieninformationssystem LSF unter Ihrem **persönlichem Account** prüfen,

ob es sich bei einer Prüfungsleistung für Sie um einen regulären Versuch oder um die 1. Wiederholung handelt

Hiermit melde ich mich für die nachfolgenden Prüfungen verbindlich an /ab:

PFNR		Modulbezeichnung	x	PFNR		Modulbezeichnung	x
Prüfungen des ersten Semesters				Prüfungen des fünften Semesters			
5011	M1	K2 Mathematik I				Techn. Studienschwerpunkt	
5021	M2	K2 Technische Mechanik				Energietechnik	
5031	M3	BÜ Projektmanagement		5531	M21	K1+PA Energienetze und Energiespeichertechnik	
5041	M4	K2 Grundlagen der BWL und VWL					
5051	M5	K1,5 Buchführung und Bilanzierung				Techn.Studienschwerpunkt	
						Produktionstechnik	
Prüfungen des zweiten Semesters				5631	M21	K2 + LB Werkstofftechnik	
5061	M6	K2 Mathematik II / Statistik					
5081	M8	LS+K2 Produktionswirtschaft und Lean Managem.		5221	M22	BÜ Sustainable Engineering	
5091	M9	K1,5 Kosten- und Erlösrechnung		5231	M23	F1,5 Informatik- informations- u . Prozessman.	
5101	M10	K2 Wirtschafts- und Umweltrecht		5241	M24	R Logistik	
Prüfungen des dritten Semesters				Prüfungen des sechsten Semesters			
5111	M11	LS+K2 Werkstoffkunde und Chemie		5261	M26	K2 International Challenges, Markets & Strateg.	
5121	M12	LS+K2 Konstruktion/CAD		5271	M27	K1,5+R Agile Softwareentwicklung	
5131	M13	K2 Energie- und Verfahrenstechnik					
5141	M14	K1,5 Investitionsrechnung/ Finanzwirt/ Steuerrecht					
5151	M15	F2 Grundl. des Qualitäts- und Umweltmanagements					
Prüfungen des vierten Semesters							
		Techn.Studienschwerpunkt					
		Energietechnik					
5511	M16	K2 Erneuerbare Energien					
5521	M17	K2 Energiemanagement und Energierecht					
		Techn.Studienschwerpunkt					
		Produktionstechnik					
5611	M16	K2 Laserwerkstoffbearbeitung					
5621	M17	K2 Fertigungstechnik					
5181	M18	LS+K2 Elektrotechnik					
5191	M19	K1,5+H Marketing					

Datum

Unterschrift