

Prüfungsplan TWI24

Wirtschaftsingenieurwesen (MB)



Lehrveranstaltung	SWS	1	2	3	4	5	6
T4_1000 Praxisprojekt I	20 Credits						
T4_1000 Praxisprojekt I (Projektarbeit)					PA/-		
T4_1000 Praxisprojekt I (Reflexionsbogen)					ARB/-		
T4WIW1001 Mathematik	5 Credits						
T4WIW1001.1 Mathematik	5	KL/90/100%					
T4WIW1002 Volkswirtschaftslehre	5 Credits						
T4WIW1002.1 Volkswirtschaftslehre	4	KL/90/100%					
T4WIW1003 Informatik	5 Credits						
T4WIW1003.1 Informatik	6		PE/-100%				
T4WIW1004 Allg. Betriebswirtschaftslehre	5 Credits						
T4WIW1004.1 Allg. Betriebswirtschaftslehre	7		KL/120/100%				
T4WIW1005 Mathematik II	5 Credits						
T4WIW1005.1 Mathematik II	5		KL/90/100%				
T4WIW1101 Technische Mechanik	5 Credits						
T4WIW1101.1 Technische Mechanik	5		KL/120/100%				
T4WIW1103 Werkstoffkunde	5 Credits						
T4WIW1103.1 Werkstoffkunde	5		KL/90/100%				
T4WIW1401 Konstruktionslehre	5 Credits						
T4WIW1401.1 Konstruktionslehre	5		KL/90/100%				
T4WIW1402 Fertigungstechnik	5 Credits						
T4WIW1402.1 Fertigungstechnik	5		KL/90/100%				
T4WIW1403 Technische Mechanik II	5 Credits						
T4WIW1403.1 Technische Mechanik II	5		KL/120/100%				
T4_2000 Praxisprojekt II	20 Credits						
T4_2000 Praxisprojekt II (mdl. Prüfung)					MP/-/50%		
T4_2000 Praxisprojekt II (Projektarbeit)					PA/-/50%		
T4_2000 Praxisprojekt II (Reflexionsbogen)					ARB/-		
T4WIW2001 Mathematik III	5 Credits						
T4WIW2001.1 Mathematik III	5		KL/90/100%				
T4WIW2002 Projektmanagement	5 Credits						
T4WIW2002.1 Projektmanagement	4		KP/60/100%				
T4WIW2003 Finanz- und Rechnungswesen	5 Credits						
T4WIW2003.1 Finanz- und Rechnungswesen	6			KL/120/100%			
T4WIW2004 Recht	5 Credits						
T4WIW2004.1 Recht	4			KL/90/100%			
T4WIW2005 Marketing	5 Credits						
T4WIW2005.1 Marketing	5			KL/90/100%			
T4WIW2101 Einführung Elektrotechnik	5 Credits						
T4WIW2101.1 Einführung Elektrotechnik	5			KL/90/100%			
T4WIW2201 Produktion und Logistik	5 Credits						
T4WIW2201.1 Produktion und Logistik	4			KL/90/100%			
T4WIW2401 Konstruktionslehre II	5 Credits						
T4WIW2401.1 Konstruktionslehre II	5			KE/-/100%			
T4WIW2905 Informatik II	5 Credits						
T4WIW2905.1 Informatik II	6			KPI/-/100%			
T4WIW9080 Betriebliche Informationssysteme	5 Credits						
T4WIW9080.1 Betriebliche Informationssysteme	6			KL/120/100%			

Lehrveranstaltung	SWS	1	2	3	4	5	6
T4WIW9167 Englisch	0 Credits						
T4WIW9167.1 Englisch	9				PI/-		
T4_3000 Praxisprojekt III	8 Credits						
T4_3000 Praxisprojekt III (Projektarbeit)						PA/-	
T4_3000 Praxisprojekt III (Reflexionsbogen)						ARB/-	
T4_3100 Studienarbeit	5 Credits						
T4_3100 Studienarbeit							SI-/100%
T4_3300 Bachelorarbeit	12 Credits						
T4_3300 Bachelorarbeit							BI-/100%
T4WIW3001 Qualitätsmanagement	5 Credits						
T4WIW3001.1 Qualitätsmanagement	4					KL/90/100%	
T4WIW3002 Controlling	5 Credits						
T4WIW3002.1 Controlling	4				KL/90/100%		
T4WIW3003 Unternehmensführung	5 Credits						
T4WIW3003.1 Unternehmensführung	5						HA-/100%
T4WIW9025 Technischer Einkauf	5 Credits						
T4WIW9025.1 Technischer Einkauf	4					KL/90/100%	
T4WIW9048 Technischer Vertrieb	5 Credits						
T4WIW9048.1 Technischer Vertrieb	5					KL/90/100%	
T4WIW9061 Angewandtes Projektmanagement	5 Credits						
T4WIW9061.1 Angewandtes Projektmanagement	6						HA-/100%
T4WIW9095 Wahlpflichtmodul Technik	5 Credits						
T4WIW9095.1 Wahlpflichtmodul Technik	6					KL/120/100%	
T4WIW9096 Wahlpflichtmodul Wirtschaft	5 Credits						
T4WIW9096.1 Wahlpflichtmodul Wirtschaft	6					KL/120/100%	
T4WIW9160 Wahlpflichtmodul Digitalisierung	5 Credits						
T4WIW9160.1 Wahlpflichtmodul Digitalisierung	6					KL/120/100%	

Tabelleninhalt: Prüfungsleistung/Prüfungsdauer [Min]/Gewichtungsfaktor im Modul

mögliche Prüfungsformen (§5(1) StuPro Technik)

ARB: Reflexionsbericht (unbenotet) MP: Mündliche Prüfung
 HA: Hausarbeit PE: Programmwurf
 KL: Klausur PA: Projektarbeit
 KP: kombinierte Prüfung mit R: Referat
 Klausuranteil <50% S: Studienarbeit
 KE: Konstruktionsentwurf B: Bachelorarbeit

Änderungen im Prüfungsmodus werden zu Beginn des jeweiligen Semesters bekannt gegeben.