

Prüfungsplan TWI22

Wirtschaftsingenieurwesen (MB)



Lehrveranstaltung	SWS	1	2	3	4	5	6
T3_1000 Praxis 1	20 Credits						
T3_1000 Praxis 1 (Projektarbeit)				PA/-			
T3_1000 Praxis 1 (Reflexionsbericht)			ARB/-				
T3WIW1001 Mathematik I	5 Credits						
T3WIW1001.1 Mathematik I	5	KL/90/100%					
T3WIW1002 Volkswirtschaftslehre	5 Credits						
T3WIW1002.1 Volkswirtschaftslehre	4	KL/90/100%					
T3WIW1003 Informatik I	5 Credits						
T3WIW1003.1 Informatik I	6		PE/-100%				
T3WIW1004 Allg. Betriebswirtschaftslehre	5 Credits						
T3WIW1004.1 Allg. Betriebswirtschaftslehre	7		KL/120/100%				
T3WIW1005 Mathematik II	5 Credits						
T3WIW1005.1 Mathematik II	5		KL/90/100%				
T3WIW1101 Werkstoffkunde	5 Credits						
T3WIW1101.1 Werkstoffkunde	5	KL/90/100%					
T3WIW1102 Technische Mechanik I	5 Credits						
T3WIW1102.1 Technische Mechanik I	5	KL/120/100%					
T3WIW1103 Konstruktionslehre I	5 Credits						
T3WIW1103.1 Konstruktionslehre I	5		KL/90/100%				
T3WIW1104 Fertigungstechnik	5 Credits						
T3WIW1104.1 Fertigungstechnik	5		KL/90/100%				
T3WIW1105 Technische Mechanik II	5 Credits						
T3WIW1105.1 Technische Mechanik II	5		KL/120/100%				
T3_2000 Praxis 2	20 Credits						
T3_2000 Praxis 2 (mdl. Prüfung)				MP/-/50%			
T3_2000 Praxis 2 (Projektarbeit)				PA/-/50%			
T3_2000 Praxis 2 (Reflexionsbericht)				ARB/-			
T3WIW2001 Mathematik III	5 Credits						
T3WIW2001.1 Mathematik III	5		KL/90/100%				
T3WIW2002 Projektmanagement	5 Credits						
T3WIW2002.1 Projektmanagement	4		KP/60/100%				
T3WIW2003 Finanz- und Rechnungswesen	5 Credits						
T3WIW2003.1 Finanz- und Rechnungswesen	7			KL/120/100%			
T3WIW2004 Recht	5 Credits						
T3WIW2004.1 Recht	4			KL/90/100%			
T3WIW2005 Marketing	5 Credits						
T3WIW2005.1 Marketing	5			KL/90/100%			
T3WIW2101 Konstruktionslehre II	5 Credits						
T3WIW2101.1 Konstruktionslehre II	5			KE/-/100%			
T3WIW2102 Produktion und Logistik	5 Credits						
T3WIW2102.1 Produktion und Logistik	4			KL/90/100%			
T3WIW2103 Elektrotechnik	5 Credits						
T3WIW2103.1 Elektrotechnik	5			KL/90/100%			
T3WIW9002 Informatik II	5 Credits						
T3WIW9002.1 Informatik II	6			KL/90/100%			
T3WIW9080 Betriebliche Informationssysteme	5 Credits						
T3WIW9080.1 Betriebliche Informationssysteme	6			KL/120/100%			

Lehrveranstaltung	SWS	1	2	3	4	5	6
T3WIW9167 Englisch	0 Credits						
T3WIW9167.1 Englisch	9			PI/-			
T3_3000 Praxis 3	8 Credits						
T3_3000 Praxis 3 (Projektarbeit)						PA/-/100%	
T3_3000 Praxis 3 (Reflexionsbericht)						ARB/-	
T3_3100 Studienarbeit	5 Credits						
T3_3100 Studienarbeit	1						SI-/100%
T3_3300 Bachelorarbeit	12 Credits						
T3_3300 Bachelorarbeit	1						BI-/100%
T3WIW3001 Qualitätsmanagement	5 Credits						
T3WIW3001.1 Qualitätsmanagement	4					KL/90/100%	
T3WIW3002 Controlling	5 Credits						
T3WIW3002.1 Controlling	4					KL/90/100%	
T3WIW3003 Unternehmensführung	5 Credits						
T3WIW3003.1 Unternehmensführung	5						HA-/100%
T3WIW9025 Technischer Einkauf	5 Credits						
T3WIW9025.1 Technischer Einkauf	4						KL/90/100%
T3WIW9048 Technischer Vertrieb	5 Credits						
T3WIW9048.1 Technischer Vertrieb	5					KL/90/100%	
T3WIW9061 Angewandtes Projektmanagement	5 Credits						
T3WIW9061.1 Angewandtes Projektmanagement	6						HA-/100%
T3WIW9095 Wahlpflichtmodul Technik	5 Credits						
T3WIW9095.1 Wahlpflichtmodul Technik	6						KL/120/100%
T3WIW9096 Wahlpflichtmodul Wirtschaft	5 Credits						
T3WIW9096.1 Wahlpflichtmodul Wirtschaft	6						KL/120/100%
T3WIW9160 Wahlpflichtmodul Digitalisierung	5 Credits						
T3WIW9160.1 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.