

Stundenplan Master "Technische Logistik" SoSe 2018

Montag			Dienstag				Mittwoch				Donnerstag				Freitag		Samstag
Numerische Methoden für Ingenieure (Schramm) LX 1205 08-10 Uhr ab 09.04													Rechnergestützte Modellierung (Noche) LX 1203 ab 12.04		Verkehrswesen 4 (Mielke) 08-18, V15R - V15 R01 H 76, 13.04., 25.05., ab 01.06		
		Lagerlogistik (Noche) MD 162 10-12 Uhr ab 10.04	Grundlegende Programmierungstechniken (Krüger) LB 107 10-12 Uhr ab 10.04	Automotive Economics and Management 1 (Dudenhöffer) BA 127 10-12 Uhr ab 10.04	Weltwirtschaftsgeographie (Juchelka) SM 102 10-12 Uhr ab 17.04	Entscheidungsunterstützungs- systeme (Chamoni) LB 104, ab 17.04 10-12 Uhr ab 25.04						Produktionsmanagement MB 243, 10-12, ab 07.06	Produktentwurf (Kühler) LB 104 10-12 Uhr, ab 12:04				
Umwelt I (Widmann) V155 - V15 S05 D16 11-14 Uhr ab 09.04							Operations Research (Kimmis) LA 0034 12-14 Uhr ab 18.04						Strategisches Automobilmanagement (Proff) MB 244 12:15 - 13:45 ab 20.04		Arbeitswissenschaft (Noche) LX 1203 10-14 Uhr ab 20.04.		
Verkehr und Nachhaltigkeit (Juchelka) SM 102 12-14 Uhr ab 24.04		Virtuelle Produktdarstellung (Lobbeck) SG 135 12-14 Uhr ab 10.04										Produkt und Positionierung (Dudenhöffer) BC 103 13:30 - 15:00 ab 11.04					
Produktionsmanagement BC 319 14-16 Uhr Einzeltermin 28.05							Konstruktiver Verkehrswegebau 3 V155-V15-S04 D16 - 14-18 Uhr ab 11.04			Produktionsmanagement MB 144, 14-16, ab 06.06	Produktionstechnik (Witt) LX 1205 Audimax 15-16 Uhr ab 11.04		Produktionsmanagement MB 144, 14-16, ab 07.06	Production and Operations Management BA 143 14-16 Uhr ab 12.04			
			Intermodale Transportketten (Noche) MD 162 16-18 Uhr ab 10.04.						Automobilvertrieb (Dudenhöffer) BC 319 16:30 - 18:00 ab 11.04				Informationsmanagement (Chamoni) LB 107 16-20 Uhr ab 19.04.				
			Fabrikplanung (Noche) MD 162 18-20 Uhr ab 10.04														

Pflichtbereich  
Ingenieurwissenschaftlicher Wahlpflichtbereich: Gestaltung von Logistiksystemen  
Ingenieurwissenschaftlicher Wahlpflichtbereich: Methoden der Logistik  
Interdisziplinärer Wahlpflichtbereich  
Nicht logistischer Wahlbereich: siehe z.B. <http://www.uni-due.de/ios/>