

Studienplan Master Technische Logistik (Beispiel-Beginn Wintersemester) – PO 2019																
4. Semester		Master Thesis														
		Wirtschaftsgeographie		Verkehrssysteme		Bauingenieurwesen		Wirtschaftswissenschaft		Technische Logistik		Gestaltung von Logistiksystemen		Nicht technischer Bereich		
3. Semester WS 31 Credits	WG-Wahlpflichtfach I	6			IW-Wahlpflichtfach I	6	WW-Wahlpflichtfach III	4	TL Pflichtfach V	5			Frei wählbares Fach II	2		
									TL Pflichtfach VI	5			Frei wählbares Fach III	2		
2. Semester SS 31 Credits					IW-Wahlpflichtfach II	4			TL Pflichtfach III	6	GL Pflichtfach VII	5				
									TL Pflichtfach IV	4	GL Pflichtfach VI	4				
											GL Pflichtfach V	4				
1. Semester WS 29 Credits			VS-Wahlpflichtfach I	4					TL Pflichtfach I	5	GL Pflichtfach III	4	GL Pflichtfach I	5	Frei wählbares Fach I	2
									TL Pflichtfach II	5	GL Pflichtfach II	4				
											GL Pflichtfach I	5				

Studienplan Master Technische Logistik (Beispiel-Beginn Sommersemester) – PO 2019															
4. Semester		Master Thesis													
		Wirtschaftsgeographie		Verkehrssysteme		Ingenieurwissenschaft		Wirtschaftswissenschaft		Technische Logistik		Gestaltung von Logistiksystemen		Nicht technischer Bereich	
3. Semester SS 29 Credits			VS-Wahlpflichtfach I	4	IW-Wahlpflichtfach I	6	WW-Wahlpflichtfach III	4	TL Pflichtfach VI	5	GL Pflichtfach VII	4	Frei wählbares Fach II	2	
													Frei wählbares Fach III	2	
														Frei wählbares Fach I	2
2. Semester WS 28 Credits									TL Pflichtfach III	5	GL Pflichtfach VI	5			
									TL Pflichtfach IV	5	GL Pflichtfach V	4			
									TL Pflichtfach V	5	GL Pflichtfach IV	4			
1. Semester SS 33 Credits	WG-Wahlpflichtfach I	6			IW-Wahlpflichtfach II	4			TL Pflichtfach I	6	GL Pflichtfach III	4			
									TL Pflichtfach II	4	GL Pflichtfach II	4			
											GL Pflichtfach I	5			

