

Studiengang Logistik, Infrastruktur und Mobilität (Kohorte w20)

Musterverlauf C Master Logistik, Infrastruktur und Mobilität (LIMMS)

Kernqualifikation Pflicht	Vertiefung Pflicht	Schwerpunkt Pflicht	Abschlussarbeit Pflicht
Kernqualifikation Wahlpflicht	Vertiefung Wahlpflicht	Schwerpunkt Wahlpflicht	Überfachliche Ergänzung

Vertiefung Infrastruktur und Mobilität

1	Systemtheorie und Planungsanalyse Systemtheorie und -analyse VL 2 Systemtheorie und -analyse HÜ 1 Planungsanalyse PS 1	Verkehrswirtschaft Verkehrswirtschaft VL 2 Verkehrswirtschaft HÜ 2	Forschung und Zukunftsprojekte (Teil 2) Zukunftslabor PR 4	Flugführung und Flugregelung (Teil 2) Flugführung II VL 2 Flugführung II GÜ 1
2				
3				
4				
5				
6				
7	Betrieb von öffentlichen Verkehrssystemen Betrieb von öffentlichen Verkehrssystemen PBL 4	Forschung und Zukunftsprojekte (Teil 1) Einführung in die Forschung VL 2	Studienarbeit Logistik, Infrastruktur und Mobilität	Masterarbeit
8				
9				
10				
11				
12				
13	Produktions- und Logistikmanagement Strategisches Produktions- und Logistikmanagement PBL 3 Operatives Produktions- und Logistikmanagement VL 2	Organisation internationaler Unternehmen und IT Logistik und Informationstechnologie VL 2 Personalmanagement und Organisationsentwicklung VL 2 Organisation und Prozessmanagement PBL 2	Integrierte Verkehrsplanung Integrierte Verkehrsplanung PBL 4	Masterarbeit
14				
15				
16				
17				
18				
19	Quantitative Methoden in der Logistik Simulationsmethoden IV 2 Optimierung in der Logistik VL 2 Übung: Optimierung in der Logistik GÜ 1	Baulogistik und Projektmanagement Projektentwicklung und -steuerung VL 1 Projektentwicklung und -steuerung PBL 1 Baulogistik VL 1 Baulogistik GÜ 1	Integrierte Verkehrsplanung Integrierte Verkehrsplanung PBL 4	Masterarbeit
20				
21				
22				
23				
24				
25	Gütermobilität und Logistiksysteme Gütermobilität, Logistik, Verkehr VL 2 Internationale Logistik und Verkehrssysteme PBL 3	Baulogistik und Projektmanagement Projektentwicklung und -steuerung VL 1 Projektentwicklung und -steuerung PBL 1 Baulogistik VL 1 Baulogistik GÜ 1	Integrierte Verkehrsplanung Integrierte Verkehrsplanung PBL 4	Masterarbeit
26				
27				
28				
29				
30				
31	Verkehrsmodellierung Verkehrsmodellierung PBL 4	Gütermobilität und Logistiksysteme Gütermobilität, Logistik, Verkehr VL 2 Internationale Logistik und Verkehrssysteme PBL 3	Integrierte Verkehrsplanung Integrierte Verkehrsplanung PBL 4	Masterarbeit
32				
33				
Nichttechnische Angebote im Master (siehe Katalog) - 6LP				

Die Veranstaltungen aus dem Katalog sind im Studienverlauf je nach Semesterarbeitsbelastung in Höhe der geforderten Anzahl an Leistungspunkten flexibel zu belegen.

