

Änderungsliste für den Masterstudiengang Planung und Betrieb im Verkehrswesen (SoSe 2015)						
	LP	Prüf.	beantragte Änderung	POS Nr.	MTS Nr.	
1. Kernmodule (24 - 48 LP, zusammen mit Profilmodulen 72 LP)						
Analyse und Bewertung von Verkehrssystemen	6	PS				
Betrieb von Straßenverkehrsanlagen	6	PS				
Binnenschiffstechnik und -schifffahrt	6	SP				
Entwurf von Straßenverkehrsanlagen außerhalb bebauter Gebiete	6	PS				
Entwurf von Straßenverkehrsanlagen innerhalb bebauter Gebiete	6	PS				
Methoden der Verkehrstelematik	6	PS				
Mobilitätsforschung - Projektentwicklung	6	PS				
Planung spurgeführter Verkehrssysteme	6	PS				
Produktionsplanung Schienenpersonenfernverkehr	6	PS				
Schienengüterverkehr	6	PS				
Städtebau und Straßenverkehrsplanung	6	PS				
Zukunftsforschung - Strategische Verkehrsplanung	6	PS				
2. Profilmodule (24 - 48 LP, zusammen mit Kernmodulen 72 LP)						
Aktuelle Themen im Straßenwesen	6	PS				
Ausgewählte Kapitel des spurgebundenen Verkehrs	6	MP	hier neu	3774	233	
Datenauswertung in der Mobilitäts- und Verkehrsforschung	6	PS				
DV-gestützter Betrieb von Straßenverkehrsanlagen	6	PS				
DV-gestützter Entwurf von Straßenverkehrsanlagen	6	PS				
Dynamische Modellierung und Steuerung von Verkehrssystemen	6	PS				
Fahrzeuge im System Eisenbahn	6	PS				
Flughafenplanung	6	PS				
Informationssysteme im öffentlichen Verkehr	6	PS				
Infrastrukturpolitik und -management	6	PS				
oder Network and Infrastructure Regulation	6	SP				
Klimawandel und geographische Ökonomie	6	PS				
Leit- und Sicherungstechnik der Eisenbahn	6	PS				
Luftverkehr für Master	6	MP				
Messungen an Fahrzeugen und Fahrwegen im Schienenverkehr - Theorie und Praxis	6	PS	hier neu	3830	463	
Mobilitätsforschung - Projektdurchführung	6	PS				
Moderne Bahnsysteme II	6	PS	wird nicht mehr angeboten	62060	132	
Multiagenten-Simulationen von Verkehr	6	PS				
Nahmobilität	6	PS	hier neu		50049	
Neuorganisation des Öffentlichen Personenverkehrs und des Schienengüterverkehrs in Deutschland	6	MP	hier neu	17960	498	
Planung und Betrieb des ÖPNV	6	PS				
Praxisprojekt Bahntechnik	6	PS	wird nicht mehr angeboten	3850	327	
Projekt im Verkehrswesen M	12	PS				
Public Management	6	PS	Nicht im MTS vorhanden; andere LV anfragen? Website des FG: http://www.fg-transport.de			
Simulation sozialer Systeme	6	PS				
Spezielle Themen der Verkehrstelematik	6	PS				
Systembetrachtung des Schienenfahrwegs	6	MP				
Theorie und Praxis des Seeverkehrs	6	MP				
Umweltprüfung	6	MP				60324
Verkehrslogistik	6	PS				
Verkehrsplanung im internationalen Kontext	6	PS				
3. Freie Wahl (24 LP)						
4. Masterarbeit (18 LP)						
Masterarbeit - Planung und Betrieb im Verkehrswesen	18					
5. Praktikum (6 LP)						
Berufspraktikum Master Planung und Betrieb im Verkehrswesen	6					