

Änderungsliste für den Masterstudiengang Planung und Betrieb im Verkehrswesen (WiSe 2014/15)				
	LP	Prüf.	beantragte Änderung	POS 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		
Schiengüterverkehr	6	PS		
Städtebau und Straßenverkehrsplanung	6	PS		
Zukunftsforschung - Strategische Verkehrsplanung	6	PS		
2. Profilmodule (24 - 48 LP, zusammen mit Kernmodulen 72 LP)				
Luftverkehr für Master	6	MP	neues Modul (entspricht dem früher angebotenen "Airline Management")	
Aktuelle Themen im Straßenwesen	6	PS		
Datenauswertung in der Mobilitäts- und Verkehrsforschung	6	PS		
DV-gestützter Betrieb von Straßenverkehrsanlagen	6	PS		
DV-gestützter Entwurf von Straßenverkehrsanlagen	6	PS	neues Modul	
DV-gestützter Entwurf von Straßenverkehrsanlagen (mit der Software Card/1)	6	PS	entfällt	2560
DV-gestützter Entwurf von Straßenverkehrsanlagen (mit der Software VESTRA)	6	PS	entfällt	2940
Dynamische Modellierung und Steuerung von Verkehrssystemen	6	PS	neues Modul	
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		
Mobilitätsforschung - Projektdurchführung	6	PS		
Moderne Bahnsysteme II	6	PS		
Multiagenten-Simulationen von Verkehr	6	PS		
Planung und Betrieb des ÖPNV	6	PS		
Praxisprojekt Bahntechnik	6	PS		
Projekt im Verkehrswesen M	12	PS		
Public Management	6	PS		
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		
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			