

## Master Nachhaltige Mobilität

### Pflichtkatalog

1. SEMESTER = Wintersemester	2. SEMESTER = Sommersemester	3. SEMESTER = Wintersemester
P1 Strategien, Konzepte und Maßnahmen für nachhaltige Mobilität HSRM / SU / 4 SWS / 5 CP	P5 Beteiligungs- und Change-Management UAS / SU / 4 SWS / 5 CP	P9 International Project on Mobility and Transport Alle / Proj. / 3 SWS / 5 CP
P2 Einflussfaktoren des Mobilitätsverhaltens HSRM / SU / 4 SWS / 5 CP	P6 Planungs- und Forschungsmethoden UAS / SU / 4 SWS / 5 CP	P10 Master-Arbeit + Kolloquium Alle / MA / 25 CP
P3 Verkehrspolitik und Verkehrsökonomie UAS / SU / 4 SWS / 5 CP	P8 Erhebung und Verarbeitung von Verkehrs- und Mobilitätsdaten HSRM / V+Ü / 4 SWS / 5 CP	
P4 Projekt A – Strategien, Konzepte und Leitbilder für nachhaltige Mobilität Alle / Proj. / 3 SWS / 5 CP	P7 Projekt B – Maßnahmen für nachhaltige Mobilität Alle / Proj. / 3 SWS / 5 CP	
Wahlpflichtmodul 1 (Auswahl aus dem Wahlpflichtkatalog) Alle / variable SWS / 5 CP	Wahlpflichtmodul 3 (Auswahl aus dem Wahlpflichtkatalog) Alle / variable SWS / 5 CP	
Wahlpflichtmodul 2 (Auswahl aus dem Wahlpflichtkatalog) Alle / variable SWS / 5 CP	Wahlpflichtmodul 4 (Auswahl aus dem Wahlpflichtkatalog) Alle / variable SWS / 5 CP	
Σ 30 CP	Σ 30 CP	Σ 30 CP

### Wahlpflichtkatalog

1. SEMESTER = Wintersemester	2. SEMESTER = Sommersemester
WP-A-1 Entwurf von Radverkehrs- und Fußverkehrsanlagen HSRM / V+Ü / 4 SWS / 5 CP	WP-A-4 Radverkehrsmanagement HSRM / SU / 4 SWS / 5 CP
WP-A-2 Intermodale Verknüpfung des Radverkehrs UAS / V+Ü / 4 SWS / 5 CP	WP-A-3 Radverkehrslogistik UAS / SU / 4 SWS / 5 CP
WP-B-2 Ausrüstung und Instandhaltung von Schienenverkehrsanlagen THM / 4 SWS / 5 CP	WP-B-1 Betrieb von Schienenverkehrsanlagen THM / V+Ü / 4 SWS / 5 CP
WP-B-4 Wirtschaftsverkehr h_da / V+Ü / 4 SWS / 5 CP	WP-B-3 Öffentliche Mobilitätsangebote in der Praxis h_da / V+Ü / 4 SWS / 5 CP
WP-B-5 ÖPNV-Infrastruktur UAS / V+Ü / 4 SWS / 5 CP	WP-B-6 Umweltverträglichkeit von Infrastruktur-anlagen UAS / SU / 4 SWS / 5 CP
	WP-B-7 Methoden des Mobilitätsmanagements HSRM / SU / 4 SWS / 5 CP
	WP-B-8 Verkehrsnachfragemodellierung HSRM / V+Ü / 4 SWS / 5 CP

Schwerpunkt Radverkehr