

Änderungsliste für den Bachelorstudiengang Verkehrswesen - Studienrichtung Planung und Betrieb (SoSe 2014)

| Studienrichtung Planung und Betrieb (60 LP) | | LP | Prüf. | beantragte Änderung | POS Nr. |
|--|---|----|-------|---------------------|---------|
| Einführung in das Verkehrswesen (6 LP, Pflicht) | | | | | |
| Einführung in das Verkehrswesen | 6 | PS | | | |
| Grundlagen der Studienrichtung (24 LP) | | | | | |
| Einführung in die Schienenfahrzeugtechnik | 6 | PS | | | |
| Flugführung und Luftverkehr - Grundlagen | 6 | PS | | | |
| Grundlagen der Verkehrssystemplanung und Verkehrsinformatik | 6 | SP | | | |
| Grundlagen des Schienenverkehrs | 6 | PS | | | |
| Grundlagen des Straßenwesens | 6 | SP | | | |
| Mobilitätsumfelder | 6 | PS | | | |
| Theorie und Praxis des Seeverkehrs | 6 | MP | | | |
| Vertiefungs- und Anwendungsbereich (30 LP) | | | | | |
| Bahnbetrieb | 6 | PS | | | |
| Binnenschiffstechnik und -schifffahrt | 6 | SP | | | |
| Datenauswertung in der Mobilitäts- und Verkehrsforschung | 6 | PS | | | |
| Datenerhebung in der Mobilitäts- und Verkehrsforschung | 6 | PS | | | |
| Entwurf von Anlagen des Schienenverkehrs | 6 | PS | | | |
| Entwurf von Straßenverkehrsanlagen innerhalb bebauter Gebiete | 6 | PS | | | |
| Grundlagen der Integrierten Verkehrsplanung | 6 | PS | | | |
| Infrastruktur- und Wettbewerbspolitik | 6 | SP | | | |
| Konstruktion von Schienenfahrwegen | 6 | PS | | | |
| Maßnahmen der Integrierten Verkehrsplanung | 6 | PS | | | |
| Modellierung und Simulation von Verkehr | 6 | PS | | | |
| Moderne Bahnsysteme I | 6 | PS | | | |
| Multiagenten-Simulationen von Verkehr | 6 | PS | | | |
| Projekt im Verkehrswesen B | 6 | PS | | | |
| Städtebau und Straßenverkehrsplanung | 6 | PS | | | |
| Verkehrsökonomik I | 6 | SP | | | |
| Zukunftsforschung - Inventionsgenerierung in der Verkehrsplanung | 6 | PS | | | |