

Wahlpflichtmodule	Dozent	empfohlenes Semester	SWS	max. Teilnehmerzahl	Prüfungsform	Teilnahmebedingung	Studienleistung	QIS-Prüfungsnummer
Bahntechnik	Dipl.-Ing. Bey	B4, M1I, M3I	4 SWS		Klausur: 120 Minuten			50827
Verkehrstechnische Software und Verkehrsprojekt	Prof. Dr.-Ing. Trapp	B4, M1I, M3I	6 SWS	8	Seminararbeit, [ggf. Präsentation]	Vorpraktikum		39597
Vermessungskunde II	Dipl.-Ing. (FH) Schäfer	B6, M1B, M3B, M1I, M3I	4 SWS	15	Seminararbeit, Präsentation	Modul BIB-A6 [Vermessungskunde I]	35899: Anerkennung von 80% der Übungen des Moduls BIB-A-WPF [Vermessungskunde 2]	37196
Ganzheitlicher Entwurf	Prof. Dr.-Ing. Ebner, Prof. Dr.-Ing. Thewes	B6, M1B, M3B, M3K	4 SWS	20	Seminararbeit, Präsentation	Vorpraktikum		9900
Irrigation and Drainage	Prof. Dr.-Ing. Sartor	B6, M1I, M3I	2 SWS		Klausur: 60 Minuten	Vorpraktikum		50828
Brückenbau - Grundlagen	Prof. Dr.-Ing. Bender	B6, M1K, M1I, M3I	2 SWS	20	Seminararbeit, Präsentation	Vorpraktikum		39598