

Studienaufbau - Infrastruktur und Umwelt B.Eng.

7 Semester	Bachelorthesis mit Kolloquium		Wahlpflichtmodul 3	Wahlpflichtmodul 4	Wahlpflichtmodul 5	Kooperatives Projekt 2
6 Semester	Kreislaufwirtschaft und Ressourcenmanagement	Instandhaltungsmanagement	Wahlpflichtmodul 1	Wahlpflichtmodul 2	Wahlpflichtmodul 6	Kooperatives Projekt 1
5 Semester	Berufspraktisches Semester					International Project
4 Semester	Stadtgestaltung und öffentlicher Raum	Verkehrswesen 2	Wasserwirtschaft 2	Interdisziplinäres Studium generale	Geoinformationssysteme 1	Rechtliche Fragen der Infrastruktur
3 Semester	Grundlagen Städtebau	Verkehrswesen 1	Wasserwirtschaft 1	Energie	Digitales Planen und Infrastruktur 2	Umwelt- und Landmanagement
2 Semester	Ingenieurmathematik 1	Naturwissenschaften	Baubetriebswirtschaft	Vermessung	Digitales Planen und Infrastruktur 1	Tiefbau
1 Semester	Ingenieurmathematik 1	Grundlagen des Verkehrswesens	Grundlagen des Wasserwesens	Nachhaltigkeit	Grundlagen der Mechanik und Tragkonstruktionen	Baustoffkunde