

Studienaufbau - Stadtplanung B.Eng.

6 Semester	Bachelor-Thesis		Vertiefung Theorie, Geschichte, Stadtraum, Stadtstruktur, Stadtforschung		
5 Semester	Studienprojekt 4 Stadt und Region	Sondergebiete der Stadtplanung 2	Nachhaltigkeit, Ökologie und Stadtklima	Raumordnung und Regionalentwicklung	Interdisziplinäres Studium Generale
4 Semester	Studienprojekt 3 International Project	Sondergebiete der Stadtplanung 1	Vernetzte Verkehrsplanung	Urban Economics	Planungsmethoden, Partizipation und Moderation
3 Semester	Studienprojekt 2 Städtebaulicher Entwurf	Grundlagen Gebäudekunde	Energie	Bauleitplanung	Theorie der Stadt
2 Semester	Studienprojekt 1 Quartier, Freiraum, Verkehr	Wohnungsbau	Stadtgestaltung und öffentlicher Raum	Einführung Planungsrecht und Planungsinstrumente	Darstellungs- werkzeuge
1 Semester	Grundlagen Städtebau, Freiraum, Stadtbaugeschichte, Verkehrswesen, Sozialwissenschaften, Geodatenmanagement				