

Modul: Planungstheorie und -methoden

Niveau	Bachelor	Kürzel	ag6
Modulname englisch	Theory and methods of planning		
Modulverantwortliche	Schwartzke, Frank, Prof.		
Fachbereich	Bauwesen		
Studiengang	Stadtplanung, Bachelor		
Verpflichtungsgrad	Pflicht	ECTS-Leistungspunkte	2,5
Fachsemester	4	Semesterwochenstunden	2
Dauer in Semestern	1	Arbeitsaufwand in Stunden	75
Angebotshäufigkeit	SoSe	Präsenzstunden	30
Lehrsprache	Deutsch	Selbststudiumsstunden	45

Der folgende Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es **genau eine** modulabschließende Prüfung gibt.

Prüfungsleistung	Mündliche Prüfung	Prüfungsprache	Deutsch
Dauer PL in Minuten	30	Bewertungssystem PL	Bestehen
Lernergebnisse	Die Studierenden setzen sich mit theoretischen Konzepten und Modellen des Planens und Methoden der räumlichen Planung auseinander. Ziel der Veranstaltung ist die Einordnung der Planung als Steuerungsdisziplin in den gesellschaftlichen und räumlichen Kontext sowie die Vermittlung eines planungsorientierten Vorgehens von der Analyse über die Bewertung und Abstimmung bis zur Absicherung der Planungsziele. Sie erhalten die Grundlage, um Planungskonzepte und -verfahren problem- und aufgabenbezogen anzuwenden und zu konzipieren. Ein Schwerpunkt liegt auf dem Ansatz der strategischen Planung und Entwicklung sowie damit verbundener Methoden inklusiver und kreativer Planungstechniken.		
Teilnahmevoraussetzungen			

Der vorige Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es **genau eine** modulabschließende Prüfung gibt.

Berücksichtigung von Gender- und Diversity-Aspekten	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Verwendung geschlechtergerechter Sprache (THL-Standard) ✓ Zielgruppengerechte Anpassung der didaktischen Methoden ✓ Sichtbarmachen von Vielfalt im Fach (Forscherinnen, Kulturen etc.)
Verwendbarkeit	
Bemerkungen	

Lehrveranstaltung: Planungstheorie und -methoden

(zu Modul: Planungstheorie und -methoden)

Lehrveranstaltungsart	Seminar	Lernform	Präsenz
LV-Name englisch	Theory and methods of planning		
Anwesenheitspflicht	nein	ECTS-Leistungspunkte	2,5
Teilnahmebeschränkung		Semesterwochenstunden	2
Gruppengröße		Arbeitsaufwand in Stunden	75
Lehrsprache	Deutsch	Präsenzstunden	30
Studienleistung		Selbststudiumsstunden	45
Dauer SL in Minuten		Bewertungssystem SL	

Der folgende Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es eine lehrveranstaltungsspezifische Prüfung gibt.

Prüfungsleistung		Prüfsprache	
Dauer PL in Minuten		Bewertungssystem PL	
Lernergebnisse			
Teilnahmevoraussetzungen			

Der vorige Abschnitt ist nur ausgefüllt, wenn es eine lehrveranstaltungsspezifische Prüfung gibt.

Lehrinhalte	<ul style="list-style-type: none"> • institutionelle Organisationsformen, Struktur von Planungssystemen • Wirksamkeit der Planung als Instrument des gesellschaftlichen Steuerungsprozesses • Vollzug der Planung und deren politische Umsetzung • Interaktion von Planung mit anderen Systemen des gesellschaftlichen Steuerungsprozesses • Konzepte und Prozesse strategischer und integrierter Planung • Methoden und Instrumente der Stadt- und Ortsplanung wie die Analyse/Bestandsaufnahme, Prognosen, Bewertungen (Szenario, SWOT, Kosten-Nutzen-Analyse)
Literatur	<ul style="list-style-type: none"> • Fürst, Dietrich (Hrsg.) (2008): Handbuch Theorien und Methoden der Raum- und Umweltplanung. Dortmund, Rohn. • Frick, Dieter (2006): Theorie des Städtebaus. Zur baulich-räumlichen Organisation von Stadt, 1. Aufl., Tübingen • Sanoff, H. (2000): Community Participation Methods in Design and Planning
Bemerkungen	