

**Modul: Klimawandel und Freiraumgestaltung**

<b>Niveau</b>	Master	<b>Kürzel</b>	sp4
<b>Modulname englisch</b>	Climate change and Landscape design		
<b>Modulverantwortliche</b>	Rintz, Lydia, Prof.		
<b>Fachbereich</b>	Bauwesen		
<b>Studiengang</b>	Stadtplanung, Master		
<b>Verpflichtungsgrad</b>	Pflicht	<b>ECTS-Leistungspunkte</b>	6
<b>Fachsemester</b>	2	<b>Semesterwochenstunden</b>	4
<b>Dauer in Semestern</b>	1	<b>Arbeitsaufwand in Stunden</b>	180
<b>Angebotshäufigkeit</b>	SoSe	<b>Präsenzstunden</b>	60
<b>Lehrsprache</b>	Deutsch	<b>Selbststudiumsstunden</b>	120

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

<b>Prüfungsleistung</b>	Portfolio-Prüfung	<b>Prüfungsprache</b>	Deutsch
<b>Dauer PL in Minuten</b>		<b>Bewertungssystem PL</b>	Drittelnoten
<b>Lernergebnisse</b>	<p>Die Studierenden sind in der Lage,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>komplexe Zusammenhänge der durch den regionalen und globalen Klimawandel bedingten Phänomene und Transformationsprozesse und ihrer Auswirkungen auf Landschaft und gebaute Umwelt nachvollziehen und bewerten zu können</li> <li>Strategien und Lösungsansätze aus dem freiraum- und landschaftsplanerischen Repertoire auf unterschiedlichen Maßstabsebenen hinsichtlich ihrer Vor- und Nachteile einschätzen und auf konkrete räumliche Situationen beziehen zu können</li> <li>spezifische fachbezogene Themen verständlich aufzubereiten und in Fachdiskussionen einzubringen.</li> </ul>		
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>			

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

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

## Lehrveranstaltung: Klimawandel und Freiraumgestaltung

(zu Modul: Klimawandel und Freiraumgestaltung)

<b>Lehrveranstaltungsart</b>	Seminar	<b>Lernform</b>	Präsenz
<b>LV-Name englisch</b>	Climate change and Landscape design		
<b>Anwesenheitspflicht</b>	nein	<b>ECTS-Leistungspunkte</b>	6
<b>Teilnahmebeschränkung</b>		<b>Semesterwochenstunden</b>	4
<b>Gruppengröße</b>		<b>Arbeitsaufwand in Stunden</b>	180
<b>Lehrsprache</b>	Deutsch	<b>Präsenzstunden</b>	60
<b>Studienleistung</b>		<b>Selbststudiumsstunden</b>	120
<b>Dauer SL in Minuten</b>		<b>Bewertungssystem SL</b>	

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

<b>Prüfungsleistung</b>		<b>Prüfungsprache</b>	
<b>Dauer PL in Minuten</b>		<b>Bewertungssystem PL</b>	
<b>Lernergebnisse</b>			
<b>Teilnahmevoraussetzungen</b>			

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

<b>Lehrinhalte</b>	In seminaristischer Form werden regionale und globale klimatische Phänomene und ortsbezogene, spezifische Lösungsansätze der Freiraumplanung vermittelt und von den Studierenden in eigenständigen Bearbeitungsformaten nachvollzogen und dargestellt.
<b>Literatur</b>	Literaturhinweise werden den Studierenden kursbezogen zur Verfügung gestellt.
<b>Bemerkungen</b>	