

Modulnummer	Modulname	Verantwortliche Dozentin bzw. verantwortlicher Dozent
A - LM 230	Forschendes Entwerfen – aktuelle Fragestellungen in der Landschaftsarchitektur	Frau Prof. A. Viader Soler ana.viader_soler@tu-dresden.de
Qualifikationsziele	<p>Die Studierenden besitzen grundlegende Fähigkeiten im Umgang mit wissenschaftlichen Texten. Sie sind befähigt, Ergebnisse in Wort und Schrift angemessen darzustellen und zu diskutieren. Sie vermögen spezifische Inhalte zu recherchieren, auszuwerten und zusammenzufassen. Sie können sich theoretische Sachverhalte aneignen, die daraus gewonnenen Erkenntnisse weitergeben und anwenden. Darüber hinaus können sie Positionen der zeitgenössischen Landschaftsarchitektur aufzeigen und über die dahinterstehenden theoretischen Auffassungen und konzeptionellen Ansätze kritisch reflektieren. Die Studierenden sind in der Lage, forschendes Entwerfen anzuwenden, verstehen die Verantwortung, Komplexität und Mehrdimensionalität der eigenen Planungsdisziplin und können Verweise aus anderen Disziplinen einbeziehen. Sie sind in der Lage, relevante Problemlagen des Faches zu erfassen, zu bewerten und in weitergehende Wirkungszusammenhänge einzuordnen. Des Weiteren können die Studierenden über die Diskussion zur lokalen Einordnung von Projekten Verbindungen zu globalen Themen herstellen, komplexe Sachverhalte zeichnerisch untersuchen und über grafische Abstraktion anderen verständlich machen. Ihre sozialen und kommunikativen Kompetenzen haben sie durch Diskussionen erweitert. Die Studierenden sind für nachhaltige und damit verbundene gesellschaftliche Themen sensibilisiert.</p>	
Inhalte	<p>Es werden</p> <ul style="list-style-type: none"> - gesellschaftlich relevante Themen und aktuelle Fragestellungen der Landschaftsarchitektur und urbaner Phänomene, - theoretische Grundlagen und Hintergründe der Planungsdisziplin sowie - internationale Projekte unterschiedlicher klimatischer, sozialer und politischer Räume und Referenzen aus der Landschaftsarchitektur und anderen Fachdisziplinen in verschiedenen Maßstabsebenen <p>behandelt.</p>	
Lehr - und Lernformen	3 SWS Übung, 3 SWS Seminar, Selbststudium.	
Voraussetzungen für die Teilnahme	Es werden keine besonderen Kenntnisse vorausgesetzt.	
Verwendbarkeit	Das Modul ist ein Pflichtmodul im Masterstudiengang Landschaftsarchitektur.	

Voraussetzungen für die Vergabe von Leistungspunkten	Die Leistungspunkte werden erworben, wenn die Modulprüfung bestanden ist. Die Modulprüfung besteht aus einem Konvolut im Umfang von 140 Stunden.
Leistungspunkte und Noten	Durch das Modul können 10 Leistungspunkte erworben werden. Die Modulnote entspricht der Note der Prüfungsleistung.
Häufigkeit des Moduls	Das Modul wird jedes Semester angeboten.
Arbeitsaufwand	Der Arbeitsaufwand beträgt insgesamt 300 Stunden.
Dauer des Moduls	Das Modul umfasst zwei Semester.