

Modulkatalog

Modulcode	Modulbezeichnung	Zuordnung
BGA7.06	Bachelorarbeit Fakultät: Landschaftsarchitektur, Gartenbau und Forst	BA

Modulverantwortlich	G. Timm
Modulart	Pflicht
Angebotshäufigkeit	Winter
Regelbelegung / Empf. Semester	7. Semester
Credits (ECTS)	12
Leistungsnachweis	Prüfungsleistung
Angeboten in der Sprache	Deutsch
Voraussetzungen für dieses Modul	
Dieses Modul ist Voraussetzung für	
Moduldauer	1 Semester
Notwendige Anmeldung	nein
Verwendbarkeit des Moduls	

Lehrveranstaltung	Dozent	Art	Teilnehmer (maximal)	Anz. Kurse	SWS	ECTS	Workload
1 Bachelor - Arbeit	Lehrkörper	Sonstiges				12,00	360
2		- Auswählen -					
3		- Auswählen -					
4		- Auswählen -					
5		- Auswählen -					
Summe					0,0	12	360

Lehrleistung pro Semester in SWS	0
---	----------

Qualifikationsziele	<ul style="list-style-type: none"> - die Studierenden sind in der Lage, ein gestelltes Thema innerhalb einer vorgegebenen Zeit unter Anleitung selbständig zu bearbeiten - Sie sind fähig, Fachliteratur zu recherchieren, auszuwerten und zu diskutieren sowie ggf. in begrenztem Umfang eigene Erhebungen/Untersuchungen durchzuführen - Sie erlernen den Umgang mit den wesentlichen Methoden und Begriffen des Fachgebietes und die Fähigkeit zur selbständigen Materialerarbeitung und Problemdarstellung besitzen - Sie sind in der Lage die Untersuchungsergebnisse zu strukturieren, in einem Bericht zusammenzufassen und zu verteidigen
----------------------------	---

Prüfungsmodalitäten

Vorleistung(en)	
Modulprüfung	Bachelor-Arbeit
Teilprüfung(en)	Verteidigung (Kolloquium) der Bachelor-Arbeit Die Modulnote setzt sich zu 1/3 aus der Benotung der Verteidigung und zu 2/3 aus der Benotung der schriftlichen Arbeit zusammen
Benotungsart	Deutsche Bewertung von 1 bis 5

Beschreibung der Lehrveranstaltung 1 des Moduls

Modulcode	Modulbezeichnung	Zuordnung
BGA7.06	Bachelorarbeit Fakultät: Landschaftsarchitektur, Gartenbau und Forst	BA

Einzelveranstaltung	Bachelor - Arbeit
Dozent	Lehrkörper

Workload der LV	360 Stunden (Gesamt)
▪ Präsenzzeit	30 Stunden
▪ Belegbearbeitung	240 Stunden
▪ Vor-/ Nachbearbeitung	0 Stunden
▪ Prüfungsvorbereitung	20 Stunden
▪ Selbststudienzeit	70 Stunden

Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> - selbständige Bearbeitung eines vorgegeben Themas - Gliederung und Strukturierung der Aufgabenstellung - Abfassung der schriftlichen Ausarbeitung nach formalen und inhaltlichen Kriterien wissenschaftlicher Arbeiten - je nach Themenstellung ggf. auch Analyse/Auswertung experimenteller/empirischer Daten - individuelle Betreuung durch Hochschullehrer
Literaturempfehlung	ggf. Empfehlungen zur "Einstiegliteratur" durch betreuenden Hochschullehrer