

## Pflicht und Wahlpflicht

1. Semester	1: Planerisch denken und handeln 6 CP	2: Landschaft lesen 6 CP	3: Freiräume gestalten und darstellen 12 CP	4: Böden, Erden und Substrate nachhaltig nützen 3 CP	Pflicht 30 CP
	5: Pflanzen erkennen 3 CP				
2. Semester	6: Stauden und Gehölze bestimmen 3 CP	7: Biodiversität und Ökosystemfunktionen verstehen 6 CP	8: Projekt: Freiräume analysieren und entwerfen 6 CP	9: Geodaten erfassen und analysieren 6 CP	Pflicht 30 CP
	10: Städtische Räume gestalten 6 CP	11: Gelände vermessen 3 CP			
3. Semester	12: Projekt: Freiräume klimagerecht entwerfen 9 CP	13: Wege und Bauwerke konstruieren 6 CP	14: Mit Stauden und Gehölzen gestalten 3 CP	15: Rechtsnormen und Planungsinstrumente anwenden 6 CP	Pflicht 30 CP
	16: Projekte beschreiben, Leistungsverträge vergeben 6 CP				
4. Semester	17: Projektkosten ermitteln, Honorare berechnen 3 CP	Projekt nach Wahl 9 CP	26: Landschaften nachhaltig nutzen und managen 6 CP		Pflicht 3 CP Vertiefung 15 CP
5. Semester	Projekt nach Wahl 9 CP	39: Geschichte der Landschaft (Architektur) verstehen 6 CP	40: Projekte managen 3 CP		Vertiefung 18 CP
6. Semester	53: Berufsbezogene Praxiszeit 30 CP				Pflicht 30 oder 15 CP
	54: Thesis mit Begleitseminar 15 CP				
7. Semester (optional)	54: Thesis mit Begleitseminar 15 CP				Pflicht 15 CP
Summe:					141 oder 171 CP

## Wahlangebot

						Angebot Wahlmodule 0 CP	
						Angebot Wahlmodule 0 CP	
						Angebot Wahlmodule 0 CP	
22: Bauprojekte kalkulieren 3 CP	23: Unternehmen organisieren und führen 3 CP	24: Standorte begrünen, Erdbau planen 6 CP	25: Wegebau und Bauwerke konstruieren und instandhalten 6 CP	27: Vegetation und ihre Standortansprüche identifizieren 6 CP			Angebot Wahlmodule 42 CP
28: Exkursion 3 CP	29: Baustoffe einsetzen 6 CP	31: Planungsrelevante Tierarten bestimmen 6 CP	32: Naturschutzpraxis im Gelände kennenlernen 3 CP				
37: Sonderbauwerke konstruieren und instand halten 6 CP	38: Bauvorhaben vorbereiten und abwickeln 6 CP	41: Freiräume ökologisch denken 6 CP	42: Freiräume gesellschaftlich denken 6 CP	43: Freiräume global denken 6 CP	55: Pflanzplanungen erstellen 6 CP	Angebot Wahlmodule 69 CP	
44: Eingriffsfolgen prüfen und kompensieren 6 CP	45: Schutzgebiete managen 6 CP	47: Spezielle Themen der Pflanzenverwendung vertiefen 6 CP	49: Bau- und Pflegemaschinen einsetzen 6 CP	50: Ingenieurbiologische Bauweisen anwenden 6 CP	52: Gartendenkmäler erhalten 3 CP		
						Angebot Wahlmodule 15 CP, weitere aus 4. Semester	
46: Stadtökosysteme klimagerecht entwickeln 6 CP	48: Bodenmechanik anwenden, Sportanlagen planen 6 CP	51: Partizipationsprozesse konzipieren 3 CP					
siehe Wahlangebot 5. Semester						Wahlmodule siehe 5. Semester	
Pflichtmodule	Wahlmodule	Wahlangebot aus Vertiefung „Bauprojekte umsetzen“	Wahlangebot aus Vertiefung „Freiräume gestalten“	Wahlangebot aus Vertiefung „Landschaft entwickeln“	Wahlpflichtmodul „Mit eigenem Profil“		