

Bachelor Landschaftsarchitektur – SB2020

Die jeweils zu erbringenden Studien- und Prüfungsleistungen sind den dazugehörigen studiengangsspezifischen Bestimmungen (SB) des BA-Studiengangs Landschaftsarchitektur sowie den einzelnen Modulbeschreibungen zu entnehmen.

Kompetenzfelder	1. Sem.	2. Sem.	3. Sem.	4. Sem.	5. Sem.	6. Sem.
Darstellungskompetenz, Gestaltungskompetenz, Vermittlungskompetenz	BLA1010 Darstellung in der Landschaftsarchitektur Königstein CAD I 3 CP Präsentationstechniken 3 CP 6 CP	BLA2010 Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens Machalett Vorlesung, Seminar, Übungen 4 CP	BLA3010 Geoinformationstechnologie Kaden Geoinformatik 2 CP Geoinformationssysteme 4 CP 6 CP	Wahlmodul (W-Modul) (frei oder studiengangsspezifisches Angebot) 5 CP	Wahlmodul (W-Modul) (frei oder studiengangsspezifisches Angebot) 6 CP	BLA6010 Praktikum Reif 13 Wochen Praktikum semesterbegleitendes Seminar 18 CP
	BLA1020 Grundlagen der Landschaftsgenese Machalett Landschaftsgenese (Geologie, Relief, Boden, Hydrologie) 2 CP Bodenansprache, Bodenklassifikation (Übungen) 2 CP Klimatologie 2 CP 6 CP	BLA2020 Planungsgrundlagen Hahn Freiraumplanung 3 CP Naturschutz und Landschaftsplanung 3 CP 6 CP	BLA3020 Stadtgeschichte/Gartengeschichte Schwarzkopf Gesellschaftliche Grundlagen/Stadtbaugeschichte 3 CP Gartenhistorische Grundlagen 3 CP 6 CP	BLA4010 Landschaftsarchitektur vor Ort Bischoff Landschaftsarchitektur vor Ort 3 CP	BLA5010 Ökonomie, Bauvertragsrecht, Baubetrieb Bischoff Grundlagen VWL/BWL 2 CP Bauvertragsrecht 2 CP Baubetrieb 2 CP 6 CP	BLA6020 Bachelorarbeit StudiengangsleiterIn 9 Wochen Bearbeitung 12 CP
	BLA1030 Botanik und Ökologie Fiebich Botanik 4 CP Grundlagen der Ökologie 2 CP 6 CP	BLA2030 Pflanzenkunde Reif Pflanzenkunde 3,5 CP Botanik 2,5 CP 6 CP	WP-Modul (je nach Vertiefungsinteresse) 6 CP	BLA4020 Kultur- und Naturlandschaft Brunzel Vegetationsökologie 3 CP Mitteleuropas Biotypen 3 CP 6 CP	BLA5020 Umweltprüfungsinstrumente Marschall Umweltprüfungsinstrumente im Überblick 2 CP Anwendungsprojekt Eingriffsregelung, LBP 4 CP 6 CP	
Technikkompetenz	BLA1040 Materialverwendung, Bautechnik Klapka Vorlesung 2 CP Seminar 4 CP 6 CP	BLA2040 Wegebau, Entwässerung, Vermessung Klapka Wegebau, Entwässerung 4 CP Vermessung 2 CP 6 CP	BLA3030 Pflanzenverwendung I und Vegetationstechnik Reif Pflanzenverwendung 3,5 CP Vegetationstechnik 2,5 CP 6 CP	BLA4030 Ausführungsplanung/Kostenermittlung Tschersich Ausführungsplanung 5 CP Kostenermittlung 1 CP 6 CP	BLA5030 Baukonstruktion, AVA Tschersich Baukonstruktion 3 CP AVA 3 CP 6 CP	
				BLA4040 Ingenieurbiologie, Gewässerkunde Klapka Ingenieurbiologie 2 CP Hydrologie 1 CP Gewässerkunde 1 CP 4 CP		
	BLA1050 Objektplanung Entwurf Königstein Vorlesung 1 CP Projekt 5 CP 6 CP	BLA2050 Entwurf Freianlage Tschersich Entwurf 8 CP 6 CP	BLA3040 Freiraumplanung Schwarzkopf Seminar und Konzeptentwicklung 6 CP 6 CP	BLA4050 Landschaftsplanung Marschall Einführung in die Landschaftsanalyse und -entwicklung 2 CP Projekt Landschaftsplanung 4 CP 6 CP	WP-Modul (je nach Vertiefungsinteresse) 6 CP	
Summe CP	30 CP	30 CP	30 CP	30 CP	30 CP	30 CP
Wahlpflichtmodule (WP-Modul) (je nach Vertiefungsinteresse)			BLA3110 Ökologie und Artenkenntnis im Naturschutz Brunzel Ökologie und Artenkenntnis 3 CP Bestimmungsübungen 3 CP 6 CP		BLA5110 Freiraumplanung Entwurfprojekt Hahn Konzeptentwicklung 6 CP	
			BLA3120 Pflanzenverwendung II Reif Vorlesung 1 CP Seminar 5 CP 6 CP		BLA5120 Landschaftsplanung in der Bauleitplanung Marschall Umweltprüfung in der Bauleitplanung 2 CP Anwendungsprojekt Umweltbericht, Grünordnungsplan, baurechtl. ER 4 CP 6 CP	
			BLA3130 Sportstättenbau und Prüfverfahren Bischoff Sportstättenbau 2 CP Prüfverfahren 4 CP 6 CP		BLA5130 Projekt Landschaftsbau Bischoff Projekt Landschaftsbau 4 CP Arbeitssicherheit 2 CP 6 CP	
Wahlmodule (W-Modul) (kompetenzvertiefend)				BLA4210 Landschaftsprojekt Standortkunde & Pflanzenökologie Machalett Vorlesung 1,5 CP Projekt Pflanzenökologie & Vegetationskunde 3,5 CP 5 CP	BLA5210 Visualisierung und digitale Gestaltung in der LA Königstein CAD II 3 CP 3D-Visualisierung 3 CP 6 CP	
				BLA4220 Pflanzenverwendung III Reif Vorlesung 1 CP Seminar 4 CP 5 CP	BLA5220 Workshop Landschaft, Landschaftsgenese Machalett Seminar Landschaft und Landschaftsökosysteme 3 CP Workshop und Exkursionen 3 CP 6 CP	
				BLA4230 Stegreifentwerfen Hahn Seminar zur Vertiefung der Entwurfsfähigkeiten 5 CP	BLA5230 Gartendenkmalpflege Schwarzkopf Seminar 6 CP	
			BLA4200 Freies Wahlmodul aus dem studiengangsspezifischen oder hochschulweiten Angebot 5 CP	BLA5200 Freies Wahlmodul aus dem studiengangsspezifischen oder hochschulweiten Angebot 6 CP		