

## Übersicht benötigte Credits für den Abschluss Bachelor of Science (210 ECTS)

## Studiengang Landschaftsarchitektur – PO 2015 Schwerpunkt Freiraumplanung

Pflichtmodule für alle Studierende des Studiengangs unabhängig	ECTS
vom Schwerpunkt  1. Semester	
11010 - Bodenkunde, Gewässerkunde, Klimatologie	7
11020 - Angewandte Informatik	6
11030 - Böden, Erden, und Substrate für die Landschaftsarchitektur	4
11040 - Gestaltlehre und Darstellungstechniken	6
11050 - Einführung Landschaftskunde und Naturschutz / Botanik	5
2. Semester	
12010 - Gehölzkunde und Standortkunde – (Teil 1 WS + Teil 2 SS)	7
12020 - Stadtgrün und Entwurf wohnungsnaher Freiflächen	8
12030 - Grundlagen der Vermessung und Geoinformation	5
3. Semester	
13010 - Rechtsgrundlagen	5
13020 - Pflanzenverwendung	5
13030 - Öffentliche Freiräume und Spielraumplanung	5
13040 - Ausschreibung und Vergabe / Bauvertragswesen – Teil 1+ 2	5
6. Semester	
16010 - Berufsbezogene Praxiszeit	30
7.Semester	
9050 - Thesis	12
Gesamtanzahl Pflichtcredits	= 110 ECTS

## Wahlpflichtfächer Freiraumplanung

Wahlpflichtmodule	ECTS
12040 - Wegebau	7
13050 - Hochbaukonstruktion und Kleinarchitektur	6
14010 - Projekt I - Freiraumplanung	9
14040 - Staudenkunde Teil 1 + 2	7
14050 - Grundlagen der Stadtplanung	6
14060 - Projektorganisation und Normen beim Entwurf in der Freiraumplanung	5
14070 - Kostenermittlung	3
15010 - Projekt II - Freiraumplanung	9
15040 - Projekte der Freiraumplanung - Stegreifentwurf	5
15050 - Sonderkonstruktionen	7
Gesamtcredits für den Schwerpunkt	= 64 ECTS
1. An Pflichtmodulen werden erbracht:     2. Wahlpflichtmodule für den Schwerpunkt müssen erbracht werden     3. Ergänzen mit Wahl- oder Wahlpflichtmodulen	110 ECTS 64 ECTS 36 ECTS
Mindestcreditanzahl für den Abschluss Bachelor of Engineering	210 ECTS