

Garten- & Landschaftsbau 1

Kurzzeichen:	M_GaLaBau1
Durchführungszeitraum:	WS 2006 - HS 2011
ECTS-Punkte:	8
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none"> Vermittlung von Kenntnissen in Ausführung, CAD und Pflanzen, die für die Tätigkeit in der Landschaftsarchitektur notwendig sind
Verantwortliche Person:	Peter Petschek
Empfohlene Module:	-
Zusätzlich vorausgesetzte Kenntnisse:	keine
Modultyp:	Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) <small>(Empfohlenes Semester: 1)</small> Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (FH Diplom 02) <small>(Empfohlenes Semester: 1)</small> Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (FH Übergang 01) <small>(Empfohlenes Semester: 1)</small> Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Standard 12) <small>(Empfohlenes Semester: 1)</small> Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) <small>(Empfohlenes Semester: 1)</small> Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) <small>(Empfohlenes Semester: 1)</small>

ECTS-Punkte pro Kategorie

Kategorie:	Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) Grundlagenmodule Landschaftsarchitektur / 8 Punkte Landschaftsarchitektur (FH Diplom 02) Grundlagenmodule Landschaftsarchitektur / 8 Punkte Landschaftsarchitektur (Standard 12) Grundlagenmodule Landschaftsarchitektur / 8 Punkte Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) Grundlagenmodule Landschaftsarchitektur / 8 Punkte Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) Grundlagenmodule Landschaftsarchitektur / 8 Punkte
------------	--

Modulbewertung

Bewertungsart:	Note von 1 - 6
----------------	----------------

Leistungsbewertung

Während der Prüfungssession:	Schriftliche Prüfung, 180 Minuten
Zulassungsbedingungen zur Prüfung:	Drei bestandene Testate im Kurs Pflanzenkenntnisse 1 (1 Testat Stauden, 1 Testat Gehölze, 1 Testat Pflanzplan)
Während des Semesters:	Kurs CAD1: digitale Bauaufnahme
Bewertungsart:	Note von 1 - 6
Gewichtung:	40 % Schriftliche Prüfung im Kurs Ausführung 1 20 % Projektarbeit in Kurs CAD1 40 % Schriftliche Prüfung im Kurs Pflanzenkenntnisse 1

Kurse in diesem Modul

Ausführung 1

Kürzel:	Ausf1
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none"> Vermittlung von Kenntnissen in der Ausführung und von Baumaterialien, die für die Realisierung eines Projektes in der Landschaftsarchitektur notwendig sind.
Plan und Lerninhalt:	Theorie in Geländemodellierung, Ausführungsplanung, Liegenschaftsentwässerung, Normenwesen, Betonbau, Mauerbau, Treppenbau, Grundbau, Wegebau, Metallbau, Holzbau, Wasseranlagen, Sportplatzbau, Spielplatzbau;

Kursart:	Übungen in Geländemodellierung; Erdmassenberechnung; Liegenschaftsentwässerung Vorlesung mit 2 Lektionen pro Woche Übung mit 2 Lektionen pro Woche
Übergangsregelungen:	Ausführung 1
CAD-1	
Kürzel:	CAD_1
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none"> Einführung in CAD als Grundlage für die digitale Projektbearbeitung in der Landschaftsarchitektur
Plan und Lerninhalt:	Einführung in die 2D CAD Konstruktion in der Landschaftsarchitektur (Civil 3D und Vectorworks); Einführung in die 3D CAD Konstruktion in der Landschaftsarchitektur (Civil 3D und Vectorworks); Digitale Bauaufnahme
Kursart:	Praktikum mit 2 Lektionen pro Woche
Übergangsregelungen:	CAD BLR 1
Pflanzenkenntnisse 1	
Kürzel:	PflKenn1
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none"> Arten- und Sortenkenntnisse erweitern
Plan und Lerninhalt:	Stauden: Vermittlung von Arten- und Sortenkenntnisse zum Grundsoriment der Gräser und Farne, Stauden der Lebensbereiche Beet und Freiflächen; Gehölze: Vermittlung von Arten- und Sortenkenntnisse zu Nadel- und immergrünen Gehölzen; Technische Pflanzpläne erstellen
Kursart:	Übung mit 1 Lektionen pro Woche Vorlesung mit 1 Lektionen pro Woche
Übergangsregelungen:	Pflanzenverwendung 1

Beschreibung erzeugt: 2019-03-01 11:36:14
 Letzte Modüländerung: 2011-12-16 08:57:29
 Modul-Hd: 16283 (Vorgänger)
 Status: deaktiviert