

Unternehmensführung 2 (Profil)

Kurzzeichen:	M_UF2
Durchführungszeitraum:	HS 2010 - HS 2012
ECTS-Punkte:	4
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none">• Vermittlung weiterführender Kenntnisse in Betriebswirtschaft
Verantwortliche Person:	Peter Petschek
Empfohlene Module:	-
Zusätzlich vorausgesetzte Kenntnisse:	keine
Äquivalente Module:	Unternehmensführung 2 (Kern) Unternehmensführung 2 (Kern) Unternehmensführung 2
Modultyp:	Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) (Empfohlenes Semester: 5) Standard-Modul für Landschaftsbau- und Management (Bachelor 05) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Standard 12) (Empfohlenes Semester: 5) Standard-Modul für Landschaftsbau- und Management (Standard 12) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) (Empfohlenes Semester: 5) Standard-Modul für Landschaftsbau- und Management (Bachelor 14) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) (Empfohlenes Semester: 5)

ECTS-Punkte pro Kategorie

Kategorie:	Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Landschaftsbau- und Management (Bachelor 05) Landschaftsarchitektur (Standard 12) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Landschaftsbau- und Management (Standard 12) Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte Landschaftsbau- und Management (Bachelor 14) Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 4 Punkte
------------	--

Modulbewertung

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

Leistungsbewertung

Während der Prüfungssession:	Schriftliche Prüfung, 90 Minuten
------------------------------	----------------------------------

Während des Semesters:

Bewertungsart:	keine Note oder Wertung
----------------	-------------------------

Kurse in diesem Modul

Bauabwicklung, Kalkulation

Kürzel:	BauKalk
Lernziele:	Kenntnis der bei Planung und Abwicklung von Landschaftsbauvorhaben erforderlichen organisatorischen Massnahmen, einschlägigen Verhaltensweisen und Festlegungen vermitteln Zur EDV-gestützten Vorkalkulation landschaftsbaulicher Leistungserstellungen befähigen
Plan und Lerninhalt:	Bauabwicklung: Begriff und Grundlagen; die Projektbeteiligten und deren Beziehungen; Grundlagen des Ingenieurvertrags; Vorbereitung und Durchführung der Vergabe; Organisation der Baudurchführung (Qualitätssicherung, Störungen im Bauablauf); Abnahme; Abrechnung; Projektauswertung

Grundlagen der Kalkulation: Zusammensetzung des Angebotspreises; Definition der Kalkulationsbestandteile; Ermittlung der Faktoren für die Zuschlagskalkulation; Einführung in ein Kalkulationsprogramm; Kalkulationsübungen; Auswertungen
Übungen zur Bauabwicklung: Erstellung von Vergabeunterlagen; Erstellung von Bauzeitplänen; Kostenermittlungen mit Honorarberechnung; Nachtragsmanagement; Rapportwesen

Kursart:

Vorlesung mit 2 Lektionen pro Woche
Übung mit 2 Lektionen pro Woche

Beschreibung erzeugt: 2019-03-01 11:40:36
Letzte Moduländerung: 2012-12-20 09:53:31
Modul-Id: 18385 (Nachfolger)
Status: deaktiviert