

Landschaftsplanung 5 (Interdisziplinäres Projekt L und R)

Kurzzeichen:	M_Lp5Pj
Durchführungszeitraum:	FS 2014 - FS 2017
ECTS-Punkte:	6
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none">• Selbständige Bearbeitung einer landschaftsplanerischen Aufgabe im interdisziplinären Team (geplant mit den Raumplanern)
Verantwortliche Person:	Hans-Michael Schmitt
Empfohlene Module:	-
Zusätzlich vorausgesetzte Kenntnisse:	Landschaftsarchitektur: Landschaftsplanung 1, 2, 3 und 4 Raumplanung: Natur und Landschaft 2, Landschaftsplanung 1, 2
Modultyp:	Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) (Empfohlenes Semester: 6) Standard-Modul für Landschaftsentwicklung und Gestaltung (Bachelor 05) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Standard 12) (Empfohlenes Semester: 6) Standard-Modul für Landschaftsentwicklung und Gestaltung (Standard 12) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) (Empfohlenes Semester: 6) Standard-Modul für Landschaftsentwicklung und Gestaltung (Bachelor 14) Standard-Modul für Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) (Empfohlenes Semester: 6) Standard-Modul für Raumplanung (Bachelor 05) (Empfohlenes Semester: 6) Standard-Modul für Raumplanung (Bachelor 09) (Empfohlenes Semester: 6) Standard-Modul für Raumplanung (Bachelor 14) (Empfohlenes Semester: 6) Standard-Modul für Stadt-, Verkehrs- und Raumplanung (Bachelor 17) (Empfohlenes Semester: 6)

ECTS-Punkte pro Kategorie

Kategorie:	Landschaftsarchitektur (Bachelor 05) Kernmodule Landschaftsarchitektur / 6 Punkte Landschaftsentwicklung und Gestaltung (Bachelor 05) Landschaftsarchitektur (Standard 12) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 6 Punkte Landschaftsentwicklung und Gestaltung (Standard 12) Landschaftsarchitektur (Bachelor 14) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 6 Punkte Landschaftsentwicklung und Gestaltung (Bachelor 14) Landschaftsarchitektur (Bachelor 18) Profilmodule Landschaftsarchitektur / 6 Punkte Raumplanung (Bachelor 05) Projekte / 6 Punkte Raumplanung (Bachelor 09) Projekte / 6 Punkte Raumplanung (Bachelor 14) Projekte / 6 Punkte Stadt-, Verkehrs- und Raumplanung (Bachelor 17) Profilmodule / 6 Punkte
------------	---

Modulbewertung

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

Leistungsbewertung

Während des Semesters:	Bewertung einer Projektarbeit mit Präsentation (individuell)
------------------------	--

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

Gewichtung:	80 % Projektarbeit 20 % Präsentation
-------------	---

Kurse in diesem Modul

Interdisziplinäres Projekt L und R

Kürzel:	IntdisProj
Lernziele:	<ul style="list-style-type: none">• Fachliche Auseinandersetzung mit den Wechselwirkungen zwischen raumplanerischen und landschaftsplanerischen Zielen und Methoden• Team- und Kommunikationsfähigkeit für die interdisziplinäre Zusammenarbeit
Plan und Lerninhalt:	Problemerkennung, Analyse der Landschaftssituation, Entwicklung eines landschaftsplanerischen Konzepts; Auseinandersetzung mit der raumplanerischen Dimension landschaftsplanerischer Probleme bzw. Konzepte; Bestimmung von Umsetzungsmassnahmen mit raumplanerischem oder landschaftsplanerischem Schwerpunkt; mögliche Untersuchungsräume: ländlicher Raum, Agglomeration
Kursart:	Uebung mit 3 Lektionen pro Woche Vorlesung mit 3 Lektionen pro Woche
Übergangsregelungen:	Landschaftsplanung 5 (Interdisziplinäres Projekt L und R), Landschaftsplanung 5 (Interdisziplinäres Projekt L und R)

Beschreibung erzeugt: 2019-03-01 11:52:10
Letzte Moduländerung: 2016-12-06 16:57:46
Modul-id: 24239 (Nachfolger)
Status: deaktiviert