

Sylabus przedmiotu

Przedmiot:

Praktyka zawodowa - administracja

Wymiar ECTS:	6
Status	<i>kierunkowy - obowiązkowy</i>
Forma zaliczenia końcowego	<i>zaliczenie na ocenę</i>
Wymagania wstępne:	<i>wiedza i umiejętności z zakresu warsztatu architekta krajobrazu</i>

Kierunek studiów:

architektura krajobrazu

Profil studiów	<i>ogólnoakademicki</i>
Kod formy studiów oraz poziomu studiów	<i>SI</i>
Semestr studiów	<i>6</i>
Język wykładowy	<i>polski</i>

Prowadzący przedmiot:

Nazwa jednostki właściwej dla koordynatora	Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji
Koordinator przedmiotu	

Przedmiotowe efekty uczenia się

Kod składnika opisu	Opis	Odniesienie do (kod)	
		efektu kierunkowego	dyscypliny
WIEDZA - zna i rozumie:			
UMIEJĘTNOŚCI - potrafi:			
PZI_U1	wyszukać i prawidłowo wykorzystać potrzebne informacje pochodzące z różnych źródeł, odczytywać dokumentację oraz wykorzystywać narzędzia informatyczne do realizacji zadań zawodowych w jednostce administracji publicznej	AK1_U11	TA, TS, RR
PZI_U2	samodzielnie lub w zespole realizować zadania zawodowe związane z działalnością jednostki administracji oraz podejmować z wykorzystaniem odpowiednich technik, narzędzi i materiałów standardowe działania służące rozwiązaniu problemów z zakresu architektury krajobrazu	AK1_U06, AK1_U07, AK1_U10	TS, TA, RR, TA, TS, RR
PZI_U3	współdziałając z innymi osobami komunikować się z użyciem specjalistycznej terminologii, właściwej dla zagadnień architektury krajobrazu	AK1_U09, AK1_U13	TA, TS, TS
PZI_U4	zaplanować i realizować aktualizowanie swojej wiedzy dla dalszego rozwoju zawodowego	AK1_U14	TS
KOMPETENCJE SPOŁECZNE - jest gotów do:			
PZI_K1	prawidłowego określania priorytetów służących realizacji przyjętych przez siebie zadań	AK1_K07	TS
PZI_K2	ponoszenia odpowiedzialności za podjęte działania oraz przestrzegania zasad etyki zawodowej	AK1_K04	TS

Treści nauczania:

Wykłady	0 godz.
Tematyka zajęć	
Realizowane efekty uczenia się	
Sposoby weryfikacji oraz zasady i kryteria oceny	
	0 godz.

Tematyka zajęć	Realizacja praktyki w urzędzie administracji publicznej/jednostce administracji samorządowej, administracji parków narodowych i krajobrazowych realizujących zadania z zakresu architektury krajobrazu. Realizowanie zadań zawodowych zgodnych z programem praktyki poprzez zapoznanie się z: przepisami prawa, funkcjonowaniem Instytucji, stosowanymi procedurami oraz udział m.in. w: przygotowywaniu dokumentacji administracyjnej, rozwiązaniu zadań z zakresu planowania, ochrony i kształtowania krajobrazu, pracach inwentaryzacyjnych, opracowaniu dokumentacji założeń parkowych, przestrzeni publicznej i małej architektury, zabiegach pielęgnacyjnych, nadzoru przy realizacji projektów, pomiarach terenowych z wykorzystaniem właściwych narzędzi i technik.
----------------	---

Realizowane efekty uczenia się	PZI_U1, PZI_U4, PZI_U3, PZI_U2, PZI_K1, PZI_K2
--------------------------------	--

Sposoby weryfikacji oraz zasady i kryteria oceny	Zaliczenie praktyki zawodowej następuje po weryfikacji przez Pełnomocnika Dziekana ds. praktyk złożonych dokumentów a weryfikacja osiągnięcia efektów uczenia się odbywa się na podstawie opisów zrealizowanych zadań zawodowych w Dzienniku praktyki, opinii Zakładowego Opiekuna Praktyki, Sprawozdaniu końcowym z praktyki oraz rozmowy sprawdzającej Studenta z Pełnomocnikiem Dziekana ds. praktyk. Ocenę z praktyki zawodowej wystawia i wpisuje do systemu USOS Pełnomocnik Dziekana ds. praktyk na kierunku Architektura krajobrazu.
--	--

Seminarium	0 godz.
-------------------	---------

Tematyka zajęć	
----------------	--

Realizowane efekty uczenia się	
--------------------------------	--

Sposoby weryfikacji oraz zasady i kryteria oceny	
--	--

Literatura:

Podstawowa	1. Literatura fachowa powiązana z działalnością pracowni projektowej.
------------	---

Uzupełniająca	1. Zieleń Miejska. Miesięcznik. 2. Przegląd Komunalny. Wydawnictwo Abrys, Poznań.
---------------	---

Struktura efektów uczenia się:

Dyscyplina - architektura i urbanistyka	1.5	ECTS*
---	-----	-------

Dyscyplina - rolnictwo i ogrodnictwo	0.5	ECTS*
--------------------------------------	-----	-------

Dyscyplina - inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka	4.0	ECTS*
--	-----	-------

Struktura aktywności studenta:

zajęcia realizowane z bezpośrednim udziałem prowadzącego	160	godz.	6.0	ECTS
--	-----	-------	-----	------

w tym:	wykłady	0	godz.	
--------	---------	---	-------	--

	ćwiczenia	0	godz.	
--	-----------	---	-------	--

	seminaria	0	godz.	
--	-----------	---	-------	--

	konsultacje	1	godz.	
--	-------------	---	-------	--

	udział w badaniach	0	godz.	
--	--------------------	---	-------	--

	obowiązkowe praktyki i staże	158	godz.	
--	------------------------------	-----	-------	--

	udział w egzaminie i zaliczeniach	1	godz.	
--	-----------------------------------	---	-------	--

zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość	0	godz.	0.0	ECTS*
---	---	-------	-----	-------

praca własna	0	godz.	0.0	ECTS*
--------------	---	-------	-----	-------

)* - Podane z dokładnością do 0,1 ECTS, gdzie 1 ECTS = 25-30 godz. zajęć