

POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI

KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2019/2020

Wydział Architektury

Kierunek studiów: Architektura Krajobrazu

Profil: Ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne

Kod kierunku: AKE

Stopień studiów: II

Specjalności: Master Degree in Landscape Architecture in English

1 INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

NAZWA PRZEDMIOTU	Specialist consultations 2
NAZWA PRZEDMIOTU W JĘZYKU ANGIELSKIM	
KOD PRZEDMIOTU	WA AKE oIIS C29 19/20
KATEGORIA PRZEDMIOTU	przedmioty kierunkowe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	1.00
SEMESTRY	4

2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁADY	ĆWICZENIA	SEMINARIA	LABORATORIA	PROJEKTY	PRAKTYKI
4	0	0	0	0	1	0

3 CELE PRZEDMIOTU

Cel 1 Specialist consultations concerning nature-related, technical, planning and humanities-related modules are an integral part of diploma design during second-tier studies. Every student must pass two specialist consultations out of the four available ones and their selection is dependent on the specificity of the diploma project. The consultants are appointed by the supervisor.

Cel 2 The ability of engaging in interdisciplinary cooperation with specialists who prepare specialist analytical, trade and technical documentation, as well as the skill of implementing their guidelines in the design.

4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

- 1 Engineer in landscape architecture diploma and passing the 6th semester of studies
- 2 Approving the subject of consultation with the supervisor
- 3 Knowledge from the basic scope of the studies, required by the course curriculum, covering the subject of the consultations
- 4 An initial understanding of the subject and preparing input material for consultation

5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

EK1 Wiedza Detailed knowledge concerning the specific subject matter that was consulted

EK2 Umiejętności Graphical presentation of the matter being consulted on

EK3 Umiejętności Written presentation of the matter being consulted on

EK4 Kompetencje społeczne Understanding landscape architecture in the context of various conditions in connection with other fields of academia and science, as well as other participants of the development process.

6 TREŚCI PROGRAMOWE

PROJEKTY		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
P1	Specialist consultation for the Master's diploma design project, covering a specialist and detailed solution of the given problem (graphical and written section).	1

7 NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1 consultations

N2 discussion

8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:	
Godziny wynikające z planu studiów	1
Konsultacje przedmiotowe	15
Egzaminy i zaliczenia w sesji	0
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	5
Opracowanie wyników	5
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	4
SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA	30
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	1.00

9 SPOSOBY OCENY

OCENA FORMUJĄCA

F1 practical exercises

F2 oral presentation

OCENA PODSUMOWUJĄCA

P1 diploma design

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU

W1 attendance

OCENA AKTYWNOŚCI BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA

B1 diploma design

KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1	
NA OCENĘ 3.0	Detailed knowledge concerning the specific subject matter that was consulted
EFEKT KSZTAŁCENIA 2	

NA OCENĘ 3.0	Graphical presentation of the matter being consulted on
EFEKT KSZTAŁCENIA 3	
NA OCENĘ 3.0	Written presentation of the matter being consulted on
EFEKT KSZTAŁCENIA 4	
NA OCENĘ 3.0	Understanding landscape architecture in the context of various conditions in connection with other fields of academia and science, as well as other participants of the development process.

10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKT KSZTAŁCENIA	ODNIESIENIE DANEGO EFEKTU DO SZCZEGÓŁOWYCH EFEKTÓW ZDEFINIOWANYCH DLA PROGRAMU	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE	SPOSOBY OCENY
EK1	K2A_W01- K2A_W15	Cel 1 Cel 2	P1	N1 N2	F1 F2 P1
EK2	K2A_U06, K2A_U13, K2A_U18, K2A_U19, K2A_U20	Cel 1	P1	N1 N2	F1 P1
EK3	K2A_U18, K2A_U22 K2A_U22	Cel 1	P1	N1 N2	F1 F2 P1
EK4	K2A_K01, K2A_K04, K2A_K08, K2A_K09, K2A_K10	Cel 1 Cel 2	P1	N1 N2	F1 F2 P1

11 WYKAZ LITERATURY

LITERATURA PODSTAWOWA

[1] Literatura specjalistyczna polecana przez prowadzącego konsultacje

12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

dr hab. inż. arch., prof. PK Katarzyna Łakomy (kontakt: klakomy@pk.edu.pl)

OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

1 A consultant may be an academic teacher with at least a doctoral degree _ _ (kontakt:)

13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

(miejsowość, data)

(odpowiedzialny za przedmiot)

(dziekan)

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....