

POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI

KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2019/2020

Wydział Architektury

Kierunek studiów: Architektura

Profil: Ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne

Kod kierunku: AiU

Stopień studiów: II

Specjalności: Master Degree in Architecture in English

1 INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

NAZWA PRZEDMIOTU	II-E-1 Diploma Design A. Kantarek
NAZWA PRZEDMIOTU W JĘZYKU ANGIELSKIM	II-E-1 Diploma Design A. Kantarek
KOD PRZEDMIOTU	II-E-1
KATEGORIA PRZEDMIOTU	Przedmioty dyplomowe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	20.00
SEMESTRY	3

2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁADY	ĆWICZENIA	SEMINARIA	LABORATORIA	PROJEKTY	PRAKTYKI
3	0	0	0	0	10	0

3 CELE PRZEDMIOTU

Cel 1 Cel przedmiotu 1 Perfecting skills of solving design problems, taking into account known principles and methods of design, according to current diploma standards and its presentation.

Cel 2 Cel przedmiotu 2 Verification of the level of student's knowledge, skills and competence to undertake professional activities as an architect and to take the third degree studies.

4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

1 Wymaganie 1 Passed 1st and 2nd semester of IInd Degree of Architecture Program

5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

EK1 Umiejętności Efekt kształcenia 1 Students can undertake an analysis of the space adequate to the task, taking into account the cultural, natural and technical context, pointing out possible conflicts or threats and on the basis of these analysis is able to articulate the problems needed to be solved.

EK2 Umiejętności Efekt kształcenia 2 Student is able to define the determinants for the spatial and functional program for the proposed building, architectural and urban complexes, city or landscape complex in accordance with the conclusions of carried out analysis. The student is able to show directions and methods for reducing or eliminating the existing conflicts by applying existing laws and using appropriate technical and material solutions.

EK3 Umiejętności Efekt kształcenia 3 Students can consciously use the principles and methods of space design, demonstrating the knowledge of current theories, understanding formal, cultural and functional relations and taking into account the need of the environment protection and sustainable development. The student is able to perform design creatively interpreting the established program and contextual factors while demonstrating the skills of synthesis.

EK4 Umiejętności Efekt kształcenia 4 The student is able to present the diploma project in an appropriate scope - graphic and descriptive - and knows similar solutions.

EK5 Kompetencje społeczne Efekt kształcenia 5 The student is aware of the level of his knowledge and skills and knows the principles of ethics and responsibility of the architectural profession, as well as the scope of cooperation with other specialists. The student understands the need for continuous skills upgrading.

6 TREŚCI PROGRAMOWE

PROJEKTY		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
P1	Treści programowe 1 Diploma project	10

7 NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1 Narzędzie 1 Diploma Project; corrections, discussions

8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:	
Godziny wynikające z planu studiów	10
Konsultacje przedmiotowe	10
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	40
Opracowanie wyników	40
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	500
SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA	600
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	20.00

9 SPOSOBY OCENY

OCENA FORMUJĄCA

F1 Ocena 1Diploma Project

OCENA PODSUMOWUJĄCA

P1 Ocena 1Diploma Prject

WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU

W1 Ocena 1Diploma Project

OCENA AKTYWNOŚCI BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA

B1 Ocena 1 student's work on collecting materials, formulating ideas and preparing diploma project

KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1	
NA OCENĘ 2.0	An insufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.0	A sufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.5	Quite a good level of skills of EK

NA OCENĘ 4.0	A good level of skills of EK
NA OCENĘ 4.5	Over a good level of skills of EK
NA OCENĘ 5.0	A very good level of skills of EK
EFEKT KSZTAŁCENIA 2	
NA OCENĘ 2.0	An insufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.0	A sufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.5	Quite a good level of skills of EK
NA OCENĘ 4.0	A good level of skills of EK
NA OCENĘ 4.5	Over a good level of skills of EK
NA OCENĘ 5.0	A very good level of skills of EK
EFEKT KSZTAŁCENIA 3	
NA OCENĘ 2.0	An insufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.0	A sufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.5	Quite a good level of skills of EK
NA OCENĘ 4.0	A good level of skills of EK
NA OCENĘ 4.5	Over a good level of skills of EK
NA OCENĘ 5.0	A very good level of skills of EK
EFEKT KSZTAŁCENIA 4	
NA OCENĘ 2.0	An insufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.0	A sufficient level of skills of EK
NA OCENĘ 3.5	Quite a good level of skills of EK
NA OCENĘ 4.0	A good level of skills of EK
NA OCENĘ 4.5	Over a good level of skills of EK
NA OCENĘ 5.0	A very good level of skills of EK
EFEKT KSZTAŁCENIA 5	
NA OCENĘ 2.0	An insufficient level of competence of EK
NA OCENĘ 3.0	A sufficient level of competence of EK
NA OCENĘ 3.5	Quite a good level of competence of EK

NA OCENĘ 4.0	A good level of competence skills of EK
NA OCENĘ 4.5	Over a good level of competence of EK
NA OCENĘ 5.0	A very good level of competence of EK

10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKT KSZTAŁCENIA	ODNIESIENIE DANEGO EFEKTU DO SZCZEGÓŁOWYCH EFEKTÓW ZDEFINIOWANYCH DLA PROGRAMU	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE	SPOSOBY OCENY
EK1	UK-1 UK-10 UK-11 UK-12 UK-2 UK-3 UK-4 UK-5 UK-6 UK-7 UK-8 UK-9	Cel 1	P1	N1	F1 P1
EK2	UK-1 UK-10 UK-11 UK-12 UK-13 UK-2 UK-3 UK-4 UK-5 UK-6 UK-7 UK-8 UK-9	Cel 1	P1	N1	F1 P1
EK3	UK-1 UK-10 UK-11 UK-12 UK-13 UK-2 UK-3 UK-4 UK-5 UK-6 UK-8 UK-9	Cel 1	P1	N1	F1 P1
EK4	UK-1 UK-10 UK-11 UK-12 UK-13 UK-2 UK-3 UK-4 UK-5 UK-6 UK-7 UK-8 UK-9	Cel 1	P1	N1	F1 P1

EFEKT KSZTAŁCENIA	ODNIESIENIE DANEGO EFEKTU DO SZCZEGÓŁOWYCH EFEKTÓW ZDEFINIOWANYCH DLA PROGRAMU	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE	SPOSOBY OCENY
EK5	KK-1 KK-10 KK-11 KK-12 KK-14 KK-15 KK-2 KK-3 KK-4 KK-5 KK-6 KK-7 KK-8 KK-9	Cel 2	P1	N1	F1 P1

11 WYKAZ LITERATURY

LITERATURA PODSTAWOWA

[1] Literature selected individually depending on the diploma topic and student interests — ., ., 0, .

12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

dr hab. inż. arch., prof. PK Anna Agata Kantarek (kontakt: anna.kantarek@pk.edu.pl)

OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

1 dr hab. inż. arch. Anna Agata Kantarek (kontakt: anna.kantarek@pk.edu.pl)

13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

(miejsowość, data)

(odpowiedzialny za przedmiot)

(dziekan)

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....