

## KARTA PRZEDMIOTU

<b>1. Nazwa przedmiotu:</b> PRAKTYKA ZAWODOWA		<b>2. Kod przedmiotu:</b> RAr-AW-SSI-VI-PZ		
<b>3. Karta przedmiotu ważna od roku akademickiego:</b> 2017/2018				
<b>4. Forma kształcenia:</b> studia stacjonarne				
<b>5. Poziom kształcenia:</b> studia I stopnia				
<b>6. Kierunek studiów:</b> ARCHITEKTURA WNĘTRZ				
<b>7. Profil studiów:</b> praktyczny				
<b>8. Specjalność:</b> -				
<b>9. Semestr:</b> 6				
<b>10. Jednostka prowadząca przedmiot:</b> Katedra Sztuk Pięknych i Projektowych RAr-4				
<b>11. Prowadzący przedmiot:</b> dr inż. arch. Aleksandra Grzonka				
<b>12. Przynależność do grupy przedmiotów:</b> moduł praktyczny				
<b>13. Status przedmiotu:</b> obowiązkowy				
<b>14. Język prowadzenia zajęć:</b> polski				
<b>15. Przedmioty wprowadzające oraz wymagania wstępne:</b> Niezbędne jest zaliczenie przedmiotów: Podstawy Projektowania Architektury Wnętrz, Budownictwo Ogólne.				
<b>16. Cel przedmiotu:</b> Celem praktyk zawodowych jest przygotowanie studenta do przyszłej pracy zawodowej. Studenci mają za zadanie zapoznać się z funkcjonowaniem biura projektowego oraz biorą udział w samym procesie projektowym. Pracują w grupie oraz indywidualnie pod nadzorem osoby wyznaczonej w Zakładzie Pracy.				
<b>17. Efekty kształcenia:<sup>1</sup></b>				
Nr	Opis efektu kształcenia	Metoda sprawdzenia efektu kształcenia	Forma prowadzenia zajęć	Odniesienie do efektów dla kierunku studiów
1.	zdolność do podejmowania i rozwiązywania podstawowych zadań projektowych	Poster Dokumentacja techniczna	praktyka zawodowa	K1P-W03 K1P-W04 K1P-W05 K1P-W06 K1P-W16 K1P-U05 K1P-U16 K1P-K01 K1P-K03 K1P-K13

<sup>1</sup> należy wskazać ok. 5 – 8 efektów kształcenia

2.	niezależność i zdolność ciągłego podnoszenia swoich kwalifikacji	Poster Dokumentacja techniczna	praktyka zawodowa	K1P-K05
3.	umiejętność łączenia wartości formalnych, użytkowych i konstrukcyjnych	Poster Dokumentacja techniczna	praktyka zawodowa	K1P-W03 K1P-W04 K1P-W05 K1P-W06 K1P-W13 K1P-K03 K1P-K13
4.	umiejętność pracy w zespole i współpracy z reprezentantami pokrewnych dziedzin	Poster Dokumentacja techniczna	praktyka zawodowa	K1P-W02 K1P-K10
5.	przedsiębiorczość i zdolność kreatywnego myślenia	Poster Dokumentacja techniczna	praktyka zawodowa	K1P-K11 K1P-K12

**18. Formy zajęć dydaktycznych i ich wymiar (liczba godzin)**

Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium
-	-	-	-	-

**15 tygodni x 3 dni - praktyka projektowa****Treści kształcenia:** (oddzielnie dla każdej z form zajęć dydaktycznych W./Ćw./L./P./Sem.)**Projekt:**

- praktyka projektowa (zgodnie z procedurą P-AR-4-2):
  - należy uczestniczyć w projektach prowadzonych przez Zakład Pracy, w którym odbywa się praktykę;
  - zaliczenie zadania – przedstawienie posteru (plansza 50x70 cm) prezentującego wykonaną pracę i omówienie przed komisją wykonywanych zadań oraz przekazanie kompletu dokumentów wskazanych w procedurze;

**19. Egzamin:** nie**20. Literatura podstawowa:**

- Neufert, E.: *Podręcznik projektowania architektoniczno-budowlanego*, Arkady, Warszawa, 2011
- Pile J.: *Historia wnętrza*, Arkady, Warszawa, 2004

**21. Literatura uzupełniająca:**

Czasopisma: DETAIL, FRAME, ICON, 2+3d, Wallpaper, Architektura, Architektura &amp; Business

**22. Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia efektów kształcenia**

Lp.	Forma zajęć	Liczba godzin kontaktowych / pracy studenta
1.	Wykład	/
2.	Ćwiczenia	/
3.	Laboratorium	/
4.	Projekt	/
5.	Seminarium	/
6.	Inne	/
Suma godzin:		0 / 45 dni roboczych

**23. Suma wszystkich godzin:**

360

**24. Liczba punktów ECTS:**

12


**25. Liczba punktów ECTS uzyskanych na zajęciach z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego:**

0

<b>26. Liczba punktów ECTS uzyskanych na zajęciach o charakterze praktycznym (laboratoria, projekty, ćwiczenia):</b>	12
<b>27. Uwagi:</b>	



08.05.2017 r.

.....  
(data i podpis prowadzącego)Zatwierdzono:  
**KIEROWNIK**  
Katedry Sztuk Pięknych  
i Projektowych  
.....  
dr inż. arch. Natalia Bąba-Ciosek  
(data i podpis Dyrektora/Kierownika podstawowej  
lub międzywydziałowej jednostki organizacyjnej)<sup>1</sup> 1 punkt ECTS – 30 godzin