

# 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: AK

Stopień studiów: I

Specjalności: Bez specjalności

### 1 INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

NAZWA PRZEDMIOTU	Prawne i ekonomiczne podstawy zarządzania krajobrazem
NAZWA PRZEDMIOTU W JĘZYKU ANGIELSKIM	The legal and economic bases of landscape management
KOD PRZEDMIOTU	WA AK oIS C31 19/20
KATEGORIA PRZEDMIOTU	przedmioty kierunkowe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	3.00
SEMESTRY	6

### 2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁADY	ĆWICZENIA	SEMINARIA	LABORATORIA	PROJEKTY	PRAKTYKI
6	30	0	0	0	0	0

### 3 CELE PRZEDMIOTU

**Cel 1** wykształcenie umiejętności sprawnego działania w świecie ograniczonym regułami gospodarczymi i społecznymi, w tym przepisami prawa

## 4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

- 1 Wiedza i umiejętności na poziomie szkoły średniej z przedmiotu wiedza o społeczeństwie
- 2 Orientacja merytoryczna w zakresie podstawowych (kierunkowych) przedmiotów związanych z projektowaniem oraz środowiskiem przyrodniczym i kulturowym

## 5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

**EK1 Wiedza** ma wiedzę ogólną niezbędną do rozumienia prawnych i elementarnych ekonomicznych uwarunkowań działalności inżynierskiej

**EK2 Wiedza** ma podstawową wiedzę przydatną do funkcjonowania na rynku pracy

**EK3 Umiejętności** ma podstawowe umiejętności w zakresie prawa wymagane do podjęcia pracy związanej z gospodarowaniem przestrzenią i planowaniem

**EK4 Kompetencje społeczne** ma świadomość ważności i zrozumienie prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej, w tym odpowiedzialności za podejmowane decyzje

**EK5 Kompetencje społeczne** ma świadomość ważności zachowania w sposób profesjonalny i zgodny z prawem, także w zakresie kształtowania prawa miejscowego

## 6 TREŚCI PROGRAMOWE

WYKŁADY		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
W1	wprowadzenie, zapoznanie z celem i zakresem wykładów, podstawową literaturą i zasadami zaliczenia przedmiotu (egzamin), podstawowa wiedza o prawie co to jest, dlaczego jest tak ważne w życiu, kategorie prawa	2
W2	Konstytucja i inne regulacje ustrojowe	2
W3	prawo cywilne i prawo administracyjne, prawo gospodarcze	2
W4	umowy międzynarodowe, Unia Europejska	2
W5	administracja publiczna, struktura i zadania	2
W6	zarządzanie krajobrazem narzędzia prawnej ochrony	2
W7	zarządzanie krajobrazem prowadzenie polityki rozwoju	2
W8	planowanie przestrzenne instrumenty prawne i ich zakres	2
W9	planowanie przestrzenne procedury wymagane przez prawo	2
W10	planowanie przestrzenne ochrona środowiska i dóbr kultury, partycypacja społeczna	2
W11	gospodarowanie przestrzenią poza planowaniem decyzje o warunkach zabudowy i inne analogiczne	2

WYKŁADY		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
<b>W12</b>	skutki prawne regulacji przestrzennych, podstawy prawa budowlanego	2
<b>W13</b>	zawód architekta krajobrazu w świetle prawa i inne zawody pokrewne, działalność zawodowa absolwentów	2
<b>W14</b>	prawo własności intelektualnej	2
<b>W15</b>	podsumowanie zajęć systemowe spojrzenie na prawo w architekturze krajobrazu	2

## 7 NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1 Wykłady

N2 Prezentacje multimedialne

N3 Dyskusja

## 8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
<b>Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:</b>	
Godziny wynikające z planu studiów	30
Konsultacje przedmiotowe	0
Egzaminy i zaliczenia w sesji	2
<b>Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:</b>	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	58
Opracowanie wyników	0
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	0
<b>SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA</b>	<b>90</b>
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	3.00

## 9 SPOSOBY OCENY

OCENA FORMUJĄCA

F1 Test

**OCENA PODSUMOWUJĄCA**

P1 Egzamin pisemny

**KRYTERIA OCENY**

EFEKT KSZTAŁCENIA 1	
NA OCENĘ 2.0	brak znajomości podstaw ustrojowych oraz specyfiki prawa związanego z architekturą krajobrazu
NA OCENĘ 3.0	ogólna znajomość podstaw ustrojowych oraz specyfiki prawa związanego z architekturą krajobrazu
NA OCENĘ 3.5	dobra znajomość podstaw ustrojowych oraz specyfiki prawa związanego z architekturą krajobrazu
NA OCENĘ 4.0	dobra znajomość podstaw ustrojowych oraz podstawowa znajomość prawa związanego z architekturą krajobrazu
NA OCENĘ 4.5	dobra znajomość podstaw ustrojowych oraz prawa związanego z architekturą krajobrazu, ogólna wiedza z zakresu prawa własności intelektualnej
NA OCENĘ 5.0	dobra znajomość podstaw ustrojowych oraz prawa związanego z architekturą krajobrazu, podstawowa wiedza z zakresu prawa własności intelektualnej, elementarna wiedza z zakresu ekonomiki przestrzeni (skutków stanowienia prawa)
EFEKT KSZTAŁCENIA 2	
NA OCENĘ 2.0	nie ma wiedzy przydatnej do funkcjonowania na rynku pracy
NA OCENĘ 3.0	ma ogólną wiedzę przydatną do funkcjonowania na rynku pracy w zakresie pracy najemnej
NA OCENĘ 3.5	ma ogólną wiedzę przydatną do funkcjonowania na rynku pracy w zakresie pracy najemnej i prowadzenia własnej działalności
NA OCENĘ 4.0	ma podstawową wiedzę przydatną do funkcjonowania na rynku pracy w zakresie pracy najemnej i prowadzenia własnej działalności
NA OCENĘ 4.5	ma rozszerzoną wiedzę przydatną do funkcjonowania na rynku pracy w zakresie pracy najemnej i prowadzenia własnej działalności
NA OCENĘ 5.0	ma rozszerzoną wiedzę przydatną do funkcjonowania na rynku pracy w zakresie pracy najemnej i prowadzenia własnej działalności, także w zakresie ochrony praw autorskich
EFEKT KSZTAŁCENIA 3	
NA OCENĘ 2.0	brak umiejętności w zakresie prawa wymaganych do podjęcia pracy związanej z gospodarowaniem przestrzenią i planowaniem przestrzennym, w tym w administracji publicznej

NA OCENĘ 3.0	ma ogólne umiejętności w zakresie prawa wymagane do podjęcia pracy związanej z gospodarowaniem przestrzenią i planowaniem przestrzennym, w tym w administracji publicznej (umiejętność korzystania z prawa, znajomość kategorii prawa, ogólna orientacja w przepisach)
NA OCENĘ 3.5	ma ogólne umiejętności w zakresie prawa wymagane do podjęcia pracy związanej z gospodarowaniem przestrzenią i planowaniem przestrzennym, w tym w administracji publicznej (jak wyżej oraz znajomość podstaw prawa administracyjnego)
NA OCENĘ 4.0	ma umiejętności w zakresie prawa wymagane do podjęcia pracy związanej z gospodarowaniem przestrzenią i planowaniem przestrzennym, w tym w administracji publicznej (jak wyżej oraz znajomość podstawowych przepisów z zakresu planowania przestrzennego, w tym procedur planistycznych i budownictwa)
NA OCENĘ 4.5	ma umiejętności w zakresie prawa wymagane do podjęcia pracy związanej z gospodarowaniem przestrzenią i planowaniem przestrzennym, w tym w administracji publicznej (jak wyżej oraz znajomość podstawowych przepisów z zakresu ochrony środowiska i dóbr kultury)
NA OCENĘ 5.0	ma umiejętności w zakresie prawa wymagane do podjęcia pracy związanej z gospodarowaniem przestrzenią i planowaniem przestrzennym, w tym w administracji publicznej (jak wyżej oraz świadomość praw obywatelskich i umiejętności związane z partycypacją publiczną w planowaniu)
EFEKT KSZTAŁCENIA 4	
NA OCENĘ 2.0	nie ma świadomości ważności i zrozumienia prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej, w tym odpowiedzialności za podejmowane decyzje
NA OCENĘ 3.0	ma świadomość ważności prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej
NA OCENĘ 3.5	ma świadomość ważności i zrozumienie prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej
NA OCENĘ 4.0	ma świadomość ważności i zrozumienie prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej, w tym odpowiedzialności za podejmowane decyzje
NA OCENĘ 4.5	ma świadomość ważności i zrozumienie prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej, w tym odpowiedzialności za podejmowane decyzje, poprawnie ocenia zależność pomiędzy odpowiedzialnością a skutkami decyzji
NA OCENĘ 5.0	ma świadomość ważności i zrozumienie prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej, w tym odpowiedzialności za podejmowane decyzje, dobrze rozumie zależność pomiędzy odpowiedzialnością a skutkami decyzji
EFEKT KSZTAŁCENIA 5	
NA OCENĘ 2.0	nie ma świadomości ważności zachowania w sposób profesjonalny i zgodny z prawem, także w zakresie kształtowania prawa miejscowego
NA OCENĘ 3.0	ma świadomość ważności zachowania w sposób profesjonalny i zgodny z prawem

NA OCENĘ 3.5	ma świadomość ważności zachowania w sposób profesjonalny i zgodny z prawem, także w zakresie kształtowania prawa miejscowego
NA OCENĘ 4.0	ma świadomość ważności zachowania w sposób profesjonalny i zgodny z prawem, także w zakresie kształtowania prawa miejscowego, docenia rolę planowania przestrzennego w rozwoju społecznym
NA OCENĘ 4.5	ma świadomość ważności zachowania w sposób profesjonalny i zgodny z prawem, także w zakresie kształtowania prawa miejscowego, rozumie rolę planowania przestrzennego w rozwoju społecznym
NA OCENĘ 5.0	ma świadomość ważności zachowania w sposób profesjonalny i zgodny z prawem, także w zakresie kształtowania prawa miejscowego, rozumie rolę planowania przestrzennego w rozwoju społecznym i potrafi uzasadniać swoje decyzje

## 10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKT KSZTAŁCENIA	ODNIESIENIE DANEGO EFEKTU DO SZCZEGÓŁOWYCH EFEKTÓW ZDEFINIOWANYCH DLA PROGRAMU	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE	SPOSOBY OCENY
EK1	K1A_W05 K1A_W10	Cel 1	W1 W2 W3 W4 W5 W6 W7 W8 W9 W10 W11 W12 W13 W14 W15	N1 N2 N3	F1 P1
EK2	K1A_W05 K1A_W23	Cel 1	W3 W5 W13 W14	N1 N2 N3	F1 P1
EK3	K1A_U07 K1A_U23	Cel 1	W5 W6 W7 W8 W9 W10 W11 W12	N1 N2 N3	F1 P1
EK4	K1A_K02 K1A_K04 K1A_K07 K1A_K09	Cel 1	W3 W5 W8 W9 W10 W11 W12	N1 N2 N3	F1 P1
EK5	K1A_K02 K1A_K04 K1A_K07 K1A_K09	Cel 1	W2 W3 W8 W9 W10 W11 W12	N1 N2 N3	F1 P1

## 11 WYKAZ LITERATURY

### LITERATURA PODSTAWOWA

- [1] | **Lewandowski J.** — *Podstawy prawa, Zarys wykładu*, Warszawa, 2008, Szkoła Główna Handlowa
- [2] | **Merta T., red.** — *Z demokracją na ty*, Warszawa, 2001, Centrum Edukacji Obywatelskiej
- [3] | **Niewiadomski Z.** — *Planowanie przestrzenne, Zarys systemu*, Warszawa, 2003, Wydawnictwo Prawnicze LexisNexis
- [4] | **Wańkowicz W.** — *Rewitalizacja i planowanie przestrzenne stref społecznie wykluczonych, Poradnik*, Kraków, 2011, Instytut Rozwoju Miast
- [5] | **Wańkowicz W.** — *Prawne podstawy zarządzania krajobrazem*, Kraków, 2015, Politechnika Krakowska

### LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA

- [1] | **Bohm A.** — *Planowanie przestrzenne dla architektów krajobrazu*, Kraków, 2006, Politechnika Krakowska
- [2] | **Cymerman R., red.** — *Podstawy planowania przestrzennego i projektowania urbanistycznego*, Olsztyn, 2011, Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego
- [3] | **Izdebski H.** — *Elementy teorii i filozofii prawa*, Warszawa, 2011, Wydawnictwo Prawnicze LexisNexis
- [4] | **Izdebski H., Kulesza M.** — *Administracja publiczna, zagadnienia ogólne*, Warszawa, 2004, Liber
- [5] | **Korzeniak G., red.** — *Zintegrowane planowanie rozwoju miast*, Kraków, 2011, Instytut Rozwoju Miast
- [6] | **Kozłowski S., Słysz K., Węglowski M., Wierzcowski M., Zastawniak B., Zgud K.** — *Vademecum gospodarki przestrzennej*, Kraków, 2001, IGPIK O/Kraków, UMiRM
- [7] | **Niewiadomski Z., red.** — *Planowanie i zagospodarowanie przestrzenne, Komentarze*, Warszawa, 2011, C.H. BECK
- [8] | **Orlik B., Puczko A., red.** — *Prawo administracyjne*, Warszawa, 2011, LEX Wolters Kluwer
- [9] | **Poskrobko B.** — *Zarządzanie środowiskiem*, Warszawa, 1998, Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne
- [10] | **Woleński J.** — *Okolice filozofii prawa*, Kraków, 1999, Universitas
- [11] | **Szafrański D. (red.) i in.** — *Zasady techniki prawodawczej w zakresie aktów prawa miejscowego*, Warszawa, 2014, Wydawnictwo C.H.Beck

### LITERATURA DODATKOWA

- [1] | Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Dz. U. z 2017 r. poz. 1073, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [2] | Ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, Dz. U. z 2017 r. poz. 1045, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.

## 12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

### OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

dr inż. Wiesław Wańkowicz (kontakt: [wwankowicz@irm.krakow.pl](mailto:wwankowicz@irm.krakow.pl))



## OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

1 dr inż. Wiesław Wańkiewicz (kontakt: [wwankowicz@irm.krakow.pl](mailto:wwankowicz@irm.krakow.pl))

## 13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

---

(miejsowość, data)

(odpowiedzialny za przedmiot)

(dziekan)

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....