

# POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI

## KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2014/2015

Wydział Inżynierii Środowiska

Kierunek studiów: Gospodarka przestrzenna

Profil: Ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne

Kod kierunku: 4

Stopień studiów: I

Specjalności: Gospodarka przestrzenna

### 1 INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

NAZWA PRZEDMIOTU	Prawoznawstwo
NAZWA PRZEDMIOTU W JĘZYKU ANGIELSKIM	
KOD PRZEDMIOTU	GP-1/C17
KATEGORIA PRZEDMIOTU	Przedmioty kierunkowe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	4.00
SEMESTRY	2

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

SEMESTR	WYKŁAD	ĆWICZENIA	LABORATORIUM	LABORATORIUM KOMPUTERO- WE	PROJEKT	SEMINARIUM
2	30	30	0	0	0	0

### 3 CELE PRZEDMIOTU

**Cel 1** Wyczerpanie rozumienia podstawowych pojęć prawnych oraz systemu prawnego.

**Cel 2** Wychowanie umiejętności sprawnego działania w świecie ograniczonym regułami gospodarczymi i społecznymi, w szczególności przepisami prawa.

**Cel 3** Wykształcenie świadomości społecznej roli gospodarowania przestrzenią i profesjonalnego podejścia do planowania przestrzennego, w tym stosowania i przestrzegania istniejących norm prawnych.

#### 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 planowaniem przestrzennym oraz środowiskiem przyrodniczym i kulturowym.

#### 5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

**EK1 Wiedza** Zna podstawowe pojęcia prawne i akty normatywne dotyczące planowania przestrzennego oraz ochrony własności intelektualnej.

**EK2 Umiejętności** Ma podstawowe umiejętności dotyczące wykonywania zawodu inżyniera gospodarki przestrzennej, w tym uwarunkowania prawne.

**EK3 Kompetencje społeczne** Ma świadomość funkcjonowania w uwarunkowaniach formalno-prawnych i własnej odpowiedzialności za decyzje podjęte w procesach projektowania oraz planowania przestrzennego.

**EK4 Kompetencje społeczne** W pracy zawodowej kieruje się zasadami i przepisami dotyczącymi ochrony własności intelektualnej.

#### 6 TREŚCI PROGRAMOWE

WYKŁAD		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
<b>W1</b>	Wprowadzenie, zapoznanie z celami i zakresem zajęć, podstawową literaturą i zasadami zaliczenia przedmiotu.	1
<b>W2</b>	PRAWO INFORMACJE PODSTAWOWE Dziedziny prawa, źródła prawa, obowiązujący w Polsce system prawa ustroj polityczny i administracyjny kraju, tworzenie prawa, stosowanie i egzekucja prawa, sądownictwo, prawo międzynarodowe umowy i konwencje, podstawowe pojęcia z zakresu prawa.	3
<b>W3</b>	RZECZPOSPOLITA POLSKA Prawa człowieka jako podstawa współczesnych rozwiązań ustrojowych. Poszanowanie środowiska naturalnego i dziedzictwa kulturalnego jako podstawa funkcjonowania i rozwoju społeczeństw.	2
<b>W4</b>	Osoby fizyczne i osoby prawne, prawo cywilne i prawo administracyjne, odpowiedzialność i prawo karne. Rozwój i prawo gospodarcze.	2
<b>W5</b>	UNIA EUROPEJSKA Unia Europejska jako umowa międzynarodowa, prawo krajowe a prawo Unii, kompetencje wyłączne, dzielone i wspomagające, funkcjonowanie Unii. System prawny i wybrane elementy prawa Unii Europejskiej.	2

WYKŁAD		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
<b>W6</b>	ADMINISTRACJA PUBLICZNA Władze krajowe i samorząd terytorialny, podział administracyjny kraju, organy władzy i administracji publicznej, kompetencje. Prawo materialne, zadania administracji publicznej, administracja a tworzenie, stosowanie i egzekucja prawa, obywatel i administracja publiczna, kontrola i nadzór nad działaniami administracji publicznej.	4
<b>W7</b>	PRZESTRZEŃ Przestrzeń jako przedmiot prawa, własność a gospodarowanie przestrzenią, nieruchomości, przestrzeń jako dobro publiczne, prawa indywidualne a społeczna wartość przestrzeni.	1
<b>W8</b>	GOSPODAROWANIE PRZESTRZENIĄ I PLANOWANIE PRZESTRZENNE Ochrona a wykorzystanie przestrzeni: uwarunkowania przyrodnicze, problemy zagospodarowania i ochrony zasobów przyrodniczych, uwarunkowania wynikające z wymagań ochrony dziedzictwa kulturowego i dóbr kultury.	2
<b>W9</b>	Planowanie przestrzenne: polityka przestrzenna, poziom krajowy, regionalny i lokalny, odstępstwa od jednolitego systemu planowania przestrzennego.	1
<b>W10</b>	Planowanie przestrzenne: planowanie miejscowe, plany jako akty prawa, proces i procedura planistyczna, dokumentacja planistyczna, partycypacja społeczna w procesie planistycznym, prawne i ekonomiczne skutki planów.	2
<b>W11</b>	Planowanie przestrzenne: decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.	2
<b>W12</b>	Planowanie przestrzenne: system informacji przestrzennej.	2
<b>W13</b>	Zagospodarowanie przestrzeni a budownictwo: prawo budowlane, warunki techniczne.	2
<b>W14</b>	ZAWODY REGULOWANE W GOSPODAROWANIU PRZESTRZENIĄ Uprawnienia zawodowe: architekci, geodeci, inżynierowie budowlani, rzeczoznawcy majątkowi, urbaniści. Prawa twórców i odpowiedzialność zawodowa.	3
<b>W15</b>	Podsumowanie.	1

ĆWICZENIA		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
<b>C1</b>	Wprowadzenie, zapoznanie z celem i zakresem ćwiczeń oraz zasadami zaliczenia przedmiotu.	1
<b>C2</b>	Rozumienie prawa prawo jako system: elementy systemu i ich wzajemne relacje.	3
<b>C3</b>	Czytanie i rozumienie aktów prawnych (logika formalna, gramatyka, słownictwo). Czytanie Konstytucji.	4

ĆWICZENIA		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
C4	Państwo i prawo: Władza i administracja publiczna, Stanowienie i stosowanie prawa.	2
C5	Państwo i prawo: Zasady techniki prawodawczej.	2
C6	Miejskowy plan zagospodarowania przestrzennego jako akt prawa: Tekst planu, Rysunek planu, Procedura i dokumentacja planistyczna.	4
C7	Prawo a zagadnienia techniczne i środowiskowe: System normalizacji, Warunki techniczne a kształtowanie przestrzeni, Jakość środowiska a kształtowanie przestrzeni, Tekst i rysunek planu a zagadnienia techniczne i środowiskowe.	4
C8	Stosunki, fakty i czynności prawne. Procedura przygotowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego: uczestnicy, ich prawa i obowiązki, czynności prawne w procedurze, dokumentacja planistyczna.	4
C9	Prawa i obowiązki twórcy aktu prawnego: Urbanista jako zawód zaufania publicznego, Inne zawody regulowane w gospodarowaniu przestrzenią, Prawa autorskie w trakcie przygotowania i po uchwaleniu miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, Odpowiedzialność zawodowa autorów planu.	2
C10	Postępowanie administracyjne: Procedura przygotowania miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego a postępowanie administracyjne, Decyzje o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu.	3
C11	Podsumowanie zajęć.	1

## 7 NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1 Wykłady

N2 Dyskusja

N3 Ćwiczenia projektowe

N4 Prezentacje multimedialne

## 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	0
Egzaminy i zaliczenia w sesji	3
<b>Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta</b>	57
<b>SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA</b>	<b>60</b>
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	4

## 9 SPOSOBY OCENY

### OCENA FORMUJĄCA

F1 Ćwiczenie praktyczne

F2 Odpowiedź ustna

F3 Projekt zespołowy

F4 Kolokwium

### OCENA PODSUMOWUJĄCA

P1 Egzamin pisemny

### OCENA AKTYWNOŚCI BEZ UDZIAŁU NAUCZYCIELA

B1 Projekt zespołowy

### KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1	
NA OCENĘ 2.0	Brak znajomości podstaw prawnych oraz elementów prawa związanego z gospodarowaniem przestrzenią.
NA OCENĘ 3.0	Ogólna znajomość podstaw prawnych oraz elementów prawa związanego z gospodarowaniem przestrzenią.
NA OCENĘ 3.5	Dobra znajomość podstaw prawnych oraz elementów prawa związanego z gospodarowaniem przestrzenią.

NA OCENĘ 4.0	Dobra znajomość podstaw prawnych oraz elementów prawa związanego z gospodarowaniem przestrzenią, ogólna znajomość prawa związanego z wykonywaniem zawodu związanego z gospodarowaniem przestrzenią.
NA OCENĘ 4.5	Dobra znajomość podstaw prawnych oraz elementów prawa związanego z gospodarowaniem przestrzenią, dobra znajomość prawa związanego z wykonywaniem zawodu związanego z gospodarowaniem przestrzenią.
NA OCENĘ 5.0	Bardzo dobra znajomość podstaw prawnych oraz elementów prawa związanego z gospodarowaniem przestrzenią, ogólna znajomość prawa związanego z wykonywaniem zawodu związanego z gospodarowaniem przestrzenią.
EFEKT KSZTAŁCENIA 2	
NA OCENĘ 2.0	Brak umiejętności związanych z wykonywaniem zawodu inżyniera gospodarki przestrzennej, w tym uwarunkowań prawnych.
NA OCENĘ 3.0	Ma ogólne umiejętności dotyczące wykonywania zawodu inżyniera gospodarki przestrzennej, w tym uwarunkowania prawne.
NA OCENĘ 3.5	Ma podstawowe umiejętności dotyczące wykonywania zawodu inżyniera gospodarki przestrzennej (przygotowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego), w tym uwarunkowania prawne (zawody regulowane i uprawnienia zawodowe).
NA OCENĘ 4.0	Ma podstawowe umiejętności dotyczące wykonywania zawodu inżyniera gospodarki przestrzennej (przygotowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego), w tym uwarunkowania prawne (zawody regulowane i uprawnienia zawodowe, odpowiedzialność zawodowa).
NA OCENĘ 4.5	Ma podstawowe umiejętności dotyczące wykonywania zawodu inżyniera gospodarki przestrzennej (przygotowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego), w tym uwarunkowania prawne (zawody regulowane i uprawnienia zawodowe, odpowiedzialność zawodowa, prawo własności intelektualnej).
NA OCENĘ 5.0	Ma podstawowe umiejętności dotyczące wykonywania zawodu inżyniera gospodarki przestrzennej (przygotowanie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, wydawanie decyzji administracyjnych), w tym uwarunkowania prawne (zawody regulowane i uprawnienia zawodowe, odpowiedzialność zawodowa, prawo własności intelektualnej, praca w administracji publicznej).
EFEKT KSZTAŁCENIA 3	
NA OCENĘ 2.0	Nie ma świadomości funkcjonowania w uwarunkowaniach formalno-prawnych i własnej odpowiedzialności za decyzje podjęte w procesach projektowania oraz planowania przestrzennego.
NA OCENĘ 3.0	Ma świadomość funkcjonowania w uwarunkowaniach formalno-prawnych.
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 i własnej odpowiedzialności za decyzje podjęte w procesach projektowania oraz planowania przestrzennego.
NA OCENĘ 4.5	Ma świadomość ważności i zrozumienie prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej i własnej odpowiedzialności za decyzje podjęte w procesach projektowania oraz planowania przestrzennego, poprawnie ocenia zależność pomiędzy odpowiedzialnością a skutkami decyzji.
NA OCENĘ 5.0	Ma świadomość ważności i zrozumienie prawnych aspektów i skutków działalności inżynierskiej i własnej odpowiedzialności za decyzje podjęte w procesach projektowania oraz planowania przestrzennego, dobrze ocenia zależność pomiędzy odpowiedzialnością a skutkami decyzji.
EFEKT KSZTAŁCENIA 4	
NA OCENĘ 2.0	Nie zna zasad i przepisów dotyczących ochrony własności intelektualnej.
NA OCENĘ 3.0	Zna zasady i przepisy dotyczące ochrony własności intelektualnej.
NA OCENĘ 3.5	Zna zasady i przepisy dotyczące ochrony własności intelektualnej, rozumie swoje prawa i obowiązki z tym związane (prawa własne i prawa innych twórców).
NA OCENĘ 4.0	Zna zasady i przepisy dotyczące ochrony własności intelektualnej, rozumie swoje prawa i obowiązki z tym związane (prawa własne i prawa innych twórców, specyfikę uwarunkowań prawnych w sektorze publicznym).
NA OCENĘ 4.5	Zna zasady i przepisy dotyczące ochrony własności intelektualnej, rozumie swoje prawa i obowiązki z tym związane (prawa własne i prawa innych twórców, specyfikę uwarunkowań prawnych w sektorze publicznym, odmienną regulację związanych z przygotowaniem i wdrażaniem aktów prawnych).
NA OCENĘ 5.0	W pracy zawodowej kieruje się zasadami i przepisami dotyczącymi ochrony własności intelektualnej.

## 10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKT KSZTAŁCENIA	ODNIESIENIE DANEGO EFEKTU DO SZCZEGÓŁOWYCH EFEKTÓW ZDEFINIOWANYCH DLA PROGRAMU	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE	SPOSOBY OCENY
EK1	K_W16, K_W20	Cel 1 Cel 2 Cel 3	W1 W2 W3 W4 W5 W6 W7 W8 W9 W10 W11 W12 W13 W14 W15 C1 C2 C3 C4 C5 C6 C7 C8 C9 C10 C11	N1 N2 N3 N4	F1 F4 P1
EK2	K_W20	Cel 2	W11 W12 W13 W14 C1 C2 C3 C4 C5 C6 C7 C8 C9 C10 C11	N2 N3 N4	F1 F2 F3 P1
EK3	K_K10	Cel 3	W1 W2 W3 W4 W5 W6 W14 C7 C8 C9 C10	N2 N3	F1 F2 F3
EK4	K_K02	Cel 3	W1 W2 W3 W4 W14 C2 C9	N2 N3	F1 F2 F3

## 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 LexisNe

### LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA

- [1] | **Chojnacka I. (wsp.)** — *Proces prawotwórczy w świetle orzecznictwa Trybunału Konstytucyjnego, Biuro Trybunału Konstytucyjnego*, Warszawa, 2007, Wydawnictwo Trybunału Konstytucyjnego
- [2] | **Izdebski H.** — *Elementy teorii i filozofii prawa*, Warszawa, 2011, Wydawnictwo Prawnicze LexisNexis
- [3] | **Izdebski H., Kulesza M.** — *Administracja publiczna, zagadnienia ogólne*, Warszawa, 2004, Liber
- [4] | **Kozłowski S., Słysz K., Węglowski M., Wierchowski M., Zastawniak B., Zgud K.** — *Vademecum gospodarki przestrzennej*, Kraków, 2001, IGPIK O/Kraków, UMiRM
- [5] | **Wańkiewicz W.** — *Rewitalizacja i planowanie przestrzenne stref społecznie wykluczonych, Poradnik*, Kraków, 2011, Instytut Rozwoju Miast
- [6] | **Woleński J.** — *Okolice filozofii prawa*, Kraków, 1999, Universitas



## LITERATURA DODATKOWA

- [1 ] Konstytucja Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 2 kwietnia 1997 r., Dz. U. nr 78, poz. 483 z późniejszymi zmianami.
- [2 ] Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r., Kodeks postępowania administracyjnego, Dz. U. nr 98 z 2000 r., poz. 1071, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [3 ] Ustawa z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, Dz. U. nr 80, poz. 717 z późniejszymi zmianami.
- [4 ] 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. nr 199, poz. 1227 z późniejszymi zmianami.
- [5 ] Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami, Dz. U. nr 102. z 2010 r., poz. 651, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [6 ] Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r., Prawo ochrony środowiska, Dz. U. nr 25 z 2008 r., poz. 150, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [7 ] Ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody, Dz. U. nr 151 z 2009 r., poz. 1220, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [8 ] Ustawa z dnia 18 lipca 2001 r., Prawo wodne, Dz. U. nr 239 z 2005 r., poz. 2019, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [9 ] Ustawa z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze, Dz. U. nr 163 poz. 981.
- [10 ] Ustawa z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych, Dz. U. nr 121 z 2004 r., poz. 1266, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [11 ] Ustawa z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, Dz. U. nr 162, poz. 1568 z późniejszymi zmianami.
- [12 ] Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r., Prawo budowlane, Dz. U. nr 243 z 2010 r., poz. 1623, tekst jednolity z późniejszymi zmianami.
- [13 ] Ustawa z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów, Dz. U. nr 5 z 2001 r., poz. 42 z późniejszymi zmianami.
- [14 ] Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych, Dz. U. nr 90 z 2006 r., poz. 631, 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 Wańkowicz (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)

.....