**Nazwa przedmiotu:**

Opracowania geodezyjne do celów prawnych

**Koordynator przedmiotu:**

dr inż. Robert Łuczyński

**Status przedmiotu:**

Fakultatywny dowolnego wyboru

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Geodezja i Kartografia

**Grupa przedmiotów:**

Obowiązkowe

**Kod przedmiotu:**

GK.NIOB714

**Semestr nominalny:**

7 / rok ak. 2022/2023

**Liczba punktów ECTS:**

2

**Liczba godzin pracy studenta związanych z osiągnięciem efektów uczenia się:**

Godziny kontaktowe: 16, w tym: obecność na wykładach: 16 godz.
Zapoznanie się ze wskazaną literaturą: 12 godz., przygotowanie do egzaminu i obecność na egzaminie: 20 godz.
Razem nakład pracy studenta: 48 godz. = 2 p. ECTS.

**Liczba punktów ECTS na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:**

0.5

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

**Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym:**

0

**Formy zajęć i ich wymiar w semestrze:**

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład:  | 30h |
| Ćwiczenia:  | 0h |
| Laboratorium:  | 0h |
| Projekt:  | 0h |
| Lekcje komputerowe:  | 0h |

**Wymagania wstępne:**

brak

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

Poznanie procedur technicznych i prawnych oraz zasad opracowywania dokumentacji geodezyjnej do celów prawnych.

**Treści kształcenia:**

1. Przepisy prawne regulujące sporządzanie dokumentacji geodezyjnej do celów prawnych.
2. Analiza materiałów źródłowych. Dokładności i atrybuty punktów granicznych. Zasady modyfikacji współrzędnych punktów granicznych. Operat techniczny.
3. Rozgraniczenie nieruchomości.
4. Wznowienie znaków granicznych / wyznaczenie punktów granicznych.
5. Ustalenie przebiegu granic działek ewidencyjnych.
6. Podział nieruchomości w trybie administracyjnym.
7. Sporządzenie innej mapy lub dokumentacji do celów prawnych.
8. Podział nieruchomości rolnej lub leśnej.

**Metody oceny:**

Zaliczenie wykładu – sprawdzian pisemny w terminie VIII zjazdu, z możliwością zdobycia dodatkowych punktów na wykładach.
Do zaliczenia sprawdzianu wymagane jest uzyskanie minimum 60% punktów.
Oceny wpisywane są według zasady: 5,0 – pięć (4,76 – 5,0); 4,5 – cztery i pół (4,26 - 4,74); 4,0 – cztery (3,76 - 4,25); 3,5 - trzy i pół (3,26 - 3,75); 3,0 - trzy (3,0 - 3,25).

**Egzamin:**

tak

**Literatura:**

Ustawa z dnia 26 października 1971 r. o uregulowaniu własności gospodarstw rolnych uuwgr
Ustawa z dnia 26 marca 1982 r. o scalaniu i wymianie gruntów uswg
Ustawa z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne pgik
Ustawa z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami ugn
Ustawa z dnia 13 października 1998 r. Przepisy wprowadzające ustawy reformujące administrację publiczną urap
Rozporządzenie ministrów spraw wewnętrznych i administracji oraz rolnictwa i gospodarki żywnościowej z dnia 14 kwietnia 1999 r. w sprawie rozgraniczania nieruchomości rrn
Rozporządzenie ministra rozwoju, pracy i technologii z dnia 27 lipca 2021 r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków regib
Ustawa z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych uszdp
Rozporządzenie rady ministrów z dnia 7 grudnia 2004 r. w sprawie sposobu i trybu dokonywania podziałów nieruchomości rpn
Rozporządzenie Ministra Rozwoju z dnia 18 sierpnia 2020 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego – Dz. U. 2020 r. poz. 1429.
Rozporządzenie Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii z dnia 7 lipca 2021 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego – Dz. U. 2021 r. poz. 1304.
rst
Orzeczenia sądowe:
Postanowienie Sądu Najwyższego z dnia 19 sierpnia 2009 r. III CZP 51/09

**Witryna www przedmiotu:**

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt GK.NIOB709\_W1:**

Weryfikacja:

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W16, K\_W17

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_W05, T1A\_W06, T1A\_W07, T1A\_W03, T1A\_W06, T1A\_W07

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt GK.NIOB709\_U1:**

Weryfikacja:

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01, K\_U19

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01, T1A\_U12, T1A\_U14, T1A\_U16

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt GK.NIOB709\_K1:**

Weryfikacja:

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_K02

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_K02