**Nazwa przedmiotu:**

Prawo budowlane

**Koordynator przedmiotu:**

prof. Elżbieta Ryńska, dr inż. arch. Joanna Klimowicz,

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Architecture

**Grupa przedmiotów:**

**Kod przedmiotu:**

B-05KH-Pb

**Semestr nominalny:**

5 / rok ak. 2020/2021

**Liczba punktów ECTS:**

2

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

18

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

-

**Język prowadzenia zajęć:**

angielski

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

-

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 15h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 0h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

-

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

Zapoznanie studentów z obowiązującymi w dziedzinie architektury przepisami i unormowaniami Przedmiot kształtuje świadomość istniejących uwarunkowań formalnych, standardów i praktyk. Dotyczy to zarówno obszaru projektowania jak i tła interdyscyplinarnego.

**Treści kształcenia:**

1. Prawa rzymskie i starożytna historia prawa budowalnego
2. Kodeks cywilny i codzienne korzystanie z jego treści
3. Podstawowy podział prawa budowlanego na strefy tematyczne
4. Budowania strategii inwestycyjnych
5. Jak przygotować zestaw dokumentów wymaganych do złożenia pozwolenia na budowę
6. Podstawy przepisow przeciwpożarowych - na poziomie pozwolenia na budowę
7. Podstawy przepisów w zakresie budownictwa mieszkaniowego
8. Nowe przepisy - kwestie światła dziennego, nowe materiały budowlane, kwestie związane z energooszczędnością
9. Wprowadzenie do przepisów dotyczących energooszczędności
10. Przygotowanie planu BHP - etap pozwolenia na budowę
11. Procedury administracyjne w Polsce - obszar prawa budowlanego
12. Gospodarka o obiegu zamkniętym w miastach. Model zrównoważonej przyszłości i wprowadzenie nowych norm budowalnych
13. Krótkie wprowadzenie do certyfikacji - BREEAM, LEED, Well

**Metody oceny:**

egzamin

**Egzamin:**

tak

**Literatura:**

Ellen McArthur Foundation, Cities in the circular economy: an initial exploration, London 2017
Ellen McArthur Foundation, Towards the circular economy vol.1: an economic and business rationale for an accelerated transition, London 2013
Ellen McArthur Foundation, Growth within: a circular economy vision for competitive Europe, London 201

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

-

## Charakterystyki przedmiotowe