**Nazwa przedmiotu:**

ARCHITEKTURA POLSKA 2

**Koordynator przedmiotu:**

wykłady i ćwiczenia - prof. nzw. dr hab. arch. Małgorzata Rozbicka, ćwiczenia : prof. nzw. dr hab. arch. Robert Kunkel, mgr inż. arch. Wojciech Wółkowski

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Architektura i Urbanistyka

**Grupa przedmiotów:**

HISTORIA ARCHITEKTURY I URBANISTYKI

**Kod przedmiotu:**

**Semestr nominalny:**

4 / rok ak. 2012/2013

**Liczba punktów ECTS:**

4

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

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

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

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

|  |  |
| --- | --- |
| Wykład: | 15h |
| Ćwiczenia: | 0h |
| Laboratorium: | 30h |
| Projekt: | 0h |
| Lekcje komputerowe: | 0h |

**Wymagania wstępne:**

ZALICZENIE PRZEDMIOTU W POPRZEDNIM SEMESTRZE

**Limit liczby studentów:**

**Cel przedmiotu:**

Zapoznanie studentów z budownictwem i architekturą historyczną ziem Polski pod kątem nabycia umiejętności samodzielnego rozpatrywania i analizy budowli historycznych, ułatwiającej rozumienie genezy i problemów współczesnej architektury oraz projektowanie nowej architektury w kontekście kulturowym.

**Treści kształcenia:**

Dzieje architektury i budownictwa w granicach historycznych ziem Polski w ujęciu chronologiczno-problemowym, od ok. 1750 do roku 1956, ze szczególnym uprzywilejowaniem architektury Warszawy. Problematyka jest prezentowana w integralnym związku z architekturą europejską, w kontekście zagadnień polityczno-gospodarczych, kulturowych i ideowych, z uwzględnieniem odrębności terytorialnych i szerokich uwarunkowań historycznych.
Wykłady:
Prezentacja syntetycznego, osadzonego w kontekście europejskim, obrazu architektury i budownictwa ziem Polski oraz zasad kształtowania budowli jako wyniku realizacji procesu inwestycyjnego, zależnego od uwarunkowań historycznych i genetycznych: fundatora, architekta i dysponenta.
Ćwiczenia:
Przygotowanie do samodzielnego rozpatrywania problemów różnego typu budowli historycznych i budownictwa tradycyjnego spotykanych na ziemiach polskich, jako kompleksowych rozwiązań zagadnień sytuacyjnych, programowych, architektoniczno-estetycznych, układów przestrzennych, problemów semantycznych, technologicznych i technicznych.
Tematy ćwiczeń obejmują najbardziej reprezentatywne przykłady architektury i budownictwa, obejmujące zarówno obiekty najwyższej klasy architektonicznej, jak i budowle typowe lub też charakterystyczne dla zabudowy polskich miast, miasteczek i wsi.

**Metody oceny:**

dwa sprawdziany pisemno-rysunkowe,
weryfikacja notatek ćwiczeniowych
projekt dyplomowy inżynierski i magisterski
egzamin dwuczęściowy w formie testu i odpowiedzi ustnej

**Egzamin:**

**Literatura:**

Literatura podstawowa
A. Miłobędzki, Architektura ziem polski. Kraków 1994
A. Miłobędzki, Zarys dziejów architektury w Polsce (wyd. uzupełnione), Warszawa 1998
Dzieje architektury w Polsce (praca zbiorowa), Kraków 2003 (wydanie powtórne: Dzieje sztuki w Polsce, Kraków 2005)
A. Olszewski, Nowa forma w architekturze polskiej 1900-1925. Warszawa 1967
I. Wisłocka, Awangardowa architektura polska , 1918-1939, Warszawa 1968
W. Krassowski, Problemy architektury polskiej. Schematy planów budynków mieszkalnych, Warszawa 2007
Literatura uzupełniająca
J.Zachwatowicz, Architektura polska. Warszawa 1967
W.Krassowski, Architektura drewniana w Polsce. Warszawa 1961
K. Stefański, Architektura XIX wieku na ziemiach polskich, Warszawa 2005
G. Ruszczyk, Drewno i architektura drewniana. Dzieje budownictwa drewnianego w Polsce, Warszawa 2007

**Witryna www przedmiotu:**

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe