**Nazwa przedmiotu:**

Społeczno-kulturowe uwarunkowania gospodarki przestrzennej

**Koordynator przedmiotu:**

dr Jadwiga Szymańska

**Status przedmiotu:**

Obowiązkowy

**Poziom kształcenia:**

Studia I stopnia

**Program:**

Gospodarka Przestrzenna

**Grupa przedmiotów:**

Obowiązkowe

**Kod przedmiotu:**

GP.SIK222

**Semestr nominalny:**

3 / rok ak. 2019/2020

**Liczba punktów ECTS:**

3

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

1. Liczba godzin kontaktowych – 45 godzin, w tym:
a) obecność na wykładach - 15 godzin
b) obecność na ćwiczeniach - 15 godzin
c) udział w konsultacjach związanych z realizacją projektu - 12 godzin
d) obecność na zaliczeniu - 3 godziny
2. Praca własna studenta – 45 godzin, w tym:
a) przygotowanie do ćwiczeń - 25 godzin
b) przygotowanie do zaliczenia - 20 godzin
Łączny nakład pracy studenta wynosi 90 godzin, co odpowiada 3 punktom ECTS.

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

1,5 pkt. ECTS - liczba godzin kontaktowych 45, w tym:
a) obecność na wykładach - 15 godzin
b) obecność na ćwiczeniach - 15 godzin
c) udział w konsultacjach związanych z realizacją projektu - 12 godzin
d) obecność na zaliczeniu - 3 godziny

**Język prowadzenia zajęć:**

polski

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

1,7 pkt. ECTS - 52 godzin, w tym:
a) obecność na ćwiczeniach - 15 godzin
b) przygotowanie do ćwiczeń - 25 godzin
c) udział w konsultacjach związanych z realizacją projektu - 12 godzin

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

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

**Wymagania wstępne:**

Ogólna wiedza o społeczeństwie, znajomość historii architektury.

**Limit liczby studentów:**

-

**Cel przedmiotu:**

Wiedza o wpływie społecznych i kulturowych czynników na gospodarowanie przestrzenią oraz etyce użytkowania przestrzeni. Rozumienie nowych tendencji w rozwoju miast oraz procesu zróżnicowania obszarów miejskich.

**Treści kształcenia:**

WYKŁAD:
Człowiek i przestrzeń – kształtowanie i użytkowanie przestrzeni, rozwiązywanie konfliktów.
Przestrzeń miejska – wybrane elementy: współczesne tendencje w rozwoju przestrzeni miast, urbanizacja i jej skutki.
Podmioty wytwarzające przestrzeń społeczną – potrzeby przestrzenne człowieka, funkcje podmiotów (człowiek, grupa społeczna, społeczeństwo), rola kapitału społecznego.
Gospodarowanie przestrzenią, etyka gospodarowania i użytkowania przestrzeni.
ĆWICZENIA:
"Studia przypadków” - Tożsamość miasta, Genius loci – duch miasta na podstawie wybranych miast:
1. Historia miasta w pigułce.
2. Centrum miasta – różnorodność funkcji.
3. Przestrzeń publiczna miasta.
4. Różnorodność i ład ulic – esencja miejskości.
5. Ludność – struktura wiekowa, etniczna, itp.
6. Poziom życia mieszkańców – praca, mieszkanie, wypoczynek, usługi publiczne, społeczne zróżnicowanie miasta.
7. Czytelność miasta – cechy nadzwyczajne, unikalne.
8. Podsumowanie – identyfikacja tożsamości wybranego miasta.

**Metody oceny:**

Zaliczenie wykładów:
1 kolokwium pisemne w semestrze obejmujące całość wyłożonego materiału.
Zaliczenie ćwiczeń:
Ocena przygotowanych przez Studentów prezentacji dotyczących studiów przypadków.
Ocena końcowa - średnia oceny z kolokwium i oceny z prezentacji.
Oceny wystawiane 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:**

nie

**Literatura:**

1. A. Karwińska, Gospodarka przestrzenna. Uwarunkowania społeczno-kulturowe.
2. B. Jałowiecki, M. Szczepański, G. Gorzelak, Rozwój lokalny i regionalny w perspektywie socjologicznej, Śląskie Wydawnictwo Naukowe Wyższej Szkoły Zarządzania i Nauk Społecznych im. Ks. Emila Szramka w Tychach, wyd. 1, Tychy 2007.
3. B. Jałowiecki, M. Szczepański, Miasto i przestrzeń w perspektywie socjologicznej, Wydawnictwo Naukowe Scholar, wyd.1, Warszawa 2006.
4. B. Jałowiecki, Społeczne wytwarzanie przestrzeni, Wydawnictwo Naukowe Scholar, Warszawa 2010
5. Wybrane problemy rozwoju i rewitalizacji miast: aspekty poznawcze i praktyczne, red. J.J. Parysek , A. Tölle, Biuletyn Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, seria RP Rozwój Regionalny i Polityka regionalna nr 5, Poznań 2008.

**Witryna www przedmiotu:**

-

**Uwagi:**

## Efekty przedmiotowe

### Profil ogólnoakademicki - wiedza

**Efekt GP.SIK222\_W1:**

zna i rozumie interdyscyplinarne uwarunkowania gospodarowania przestrzenią ze szczególnym uwzględnieniem aspektów społecznych i kulturowych

Weryfikacja:

kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W10

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_W04, S1A\_W08, T1A\_W08

**Efekt GP.SIK222\_W2:**

zna i rozumie różnorodne skutki gospodarowania przestrzenią przez człowieka, grupę społeczną, społeczeństwo

Weryfikacja:

kolokwium

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_W10

**Powiązane efekty obszarowe:** S1A\_W04, S1A\_W08, T1A\_W08

### Profil ogólnoakademicki - umiejętności

**Efekt GP.SIK222\_U1:**

potrafi pozyskiwać i wykorzystywać informacje z literatury dotyczące społecznych i kulturowych czynników rozwoju miast

Weryfikacja:

przygotowanie prezentacji, dyskusja, ocena

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01, K\_U02, K\_U12

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01, T1A\_U02, S1A\_U04, S1A\_U08

**Efekt GP.SIK222\_U2:**

potrafi opracować dokumentację dotyczącą zagadnienia współczesnego rozwoju miast

Weryfikacja:

przygotowanie prezentacji, dyskusja

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U02, K\_U03, K\_U12

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U02, T1A\_U03, S1A\_U04, S1A\_U08

**Efekt GP.SIK222\_U3:**

potrafi dokonać analizy i selekcji zebranych materiałów, umie formułować wnioski

Weryfikacja:

przygotowanie prezentacji, dyskusja, ocena

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_U01, K\_U02, K\_U12

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_U01, T1A\_U02, S1A\_U04, S1A\_U08

### Profil ogólnoakademicki - kompetencje społeczne

**Efekt GP.SIK222\_K1:**

potrafi pracować w zespole rozwiązując zagadnienia interdyscyplinarne związane z zagospodarowaniem przestrzennym

Weryfikacja:

przygotownie prezentacji w zespole, dyskusja

**Powiązane efekty kierunkowe:** K\_K01, K\_K02, K\_K03

**Powiązane efekty obszarowe:** T1A\_K01, T1A\_K02, T1A\_K03