

SYLABUS

DOTYCZY CYKLU KSZTAŁCENIA 2023/2024 – 2024/2025

(skrajne daty)

Rok akademicki 2024/2025

1. PODSTAWOWE INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

Nazwa przedmiotu	GEOGRAFIA TURYSTYCZNA MIASTA
Kod przedmiotu*	
nazwa jednostki prowadzącej kierunek	Kolegium Nauk Humanistycznych
Nazwa jednostki realizującej przedmiot	Instytut Historii
Kierunek studiów	Turystyka Historyczna i Kulturowa
Poziom studiów	studia II stopnia
Profil	ogólnoakademicki
Forma studiów	stacjonarne
Rok i semestr/y studiów	rok II semestr 3
Rodzaj przedmiotu	specjalnościowy
Język wykładowy	polski
Koordynator	dr Małgorzata Skulimowska
Imię i nazwisko osoby prowadzącej / osób prowadzących	

* -opcjonalnie, zgodnie z ustaleniami w Jednostce

1.1. Formy zajęć dydaktycznych, wymiar godzin i punktów ECTS

Semestr (nr)	Wykł.	Ćw.	Konw.	Lab.	Sem.	ZP	Prakt.	Inne	Liczba pkt. ECTS
3	15								2

1.2. Sposób realizacji zajęć

- zajęcia w formie tradycyjnej
- zajęcia realizowane z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość

1.3 Forma zaliczenia przedmiotu (z toku) – zaliczenie z oceną**2. WYMAGANIA WSTĘPNE**

podstawowe informacje z zakresu geografii społeczno - ekonomicznej Polski

3. CELE, EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE I STOSOWANE METODY DYDAKTYCZNE**3.1 Cele przedmiotu**

C ₁	Zapoznanie z zakresem tematycznym geografii turystycznej ze szczególnym uwzględnieniem geografii miasta,
C ₂	Przekazanie wiedzy dotyczącej metod oceny przydatności środowiska geograficznego dla potrzeb turystyki miejskiej

3.2 Efekty uczenia się dla przedmiotu

EK (efekt uczenia się)	Treść efektu uczenia się zdefiniowanego dla przedmiotu	Odniesienie do efektów kierunkowych ¹
EK_01	student zna podstawową terminologię z zakresu geografii społeczno – ekonomicznej. Zna i rozumie związki przyczynowo-skutkowe pomiędzy zjawiskami przyrodniczymi, kulturowymi i gospodarczymi zachodzącymi w przestrzeni geograficznej oraz zna podstawowe cechy środowiska przyrodniczego i rodzaje działalności społeczno-gospodarczej człowieka w mieście;	K_Wo3
EK_02	student potrafi korzystać z różnorodnych źródeł informacji geograficznej, w tym Internetu, w celu pozyskania danych niezbędnych do analizy funkcjonowania miasta oraz stosuje różne sposoby pozyskiwania, przetwarzania i prezentacji informacji o ich przestrzeni geograficznej;	K_Uo1
EK_03	student ma świadomość konieczności poszerzania i aktualizowania wiedzy geograficznej oraz zmieniających się metod i technik pozyskiwania i uzupełniania wiedzy;	K_Ko1

3.3 Treści programowe

A. Problematyka wykładu

Treści merytoryczne
1. Podział administracyjny miasta i jego obszaru metropolitalnego.
2. Demografia miasta z uwzględnieniem mniejszości narodowych, etnicznych i religijnych.
3. Gospodarka miasta (m.in. gałęzie przemysłu, profil rolnictwa, najważniejsze przedsiębiorstwa).
4. Charakterystyka geograficzna miasta i jego obszaru metropolitalnego (m.in. ukształtowanie terenu, zasoby wodne, zasoby naturalne).
5. Charakterystyka miejskich terenów zielonych.
6. Formy ochrony przyrody występujące w Rzeszowie i obszarze metropolitalnym (analiza).

B. Problematyka ćwiczeń, konwersatoriów, laboratoriów, zajęć praktycznych

Treści merytoryczne
1.
2.

¹ W przypadku ścieżki kształcenia prowadzącej do uzyskania kwalifikacji nauczycielskich uwzględnić również efekty uczenia się ze standardów kształcenia przygotowującego do wykonywania zawodu nauczyciela.

3.
4.
5.

3.4 Metody dydaktyczne

Ćwiczenia: metoda projektów (projekt praktyczny), praca indywidualna (inventaryzacja), praca w grupach (rozwiązywanie zadań, dyskusja)

4. METODY I KRYTERIA OCENY

4.1 Sposoby weryfikacji efektów uczenia się

Symbol efektu	Metody oceny efektów uczenia się (np.: kolokwium, egzamin ustny, egzamin pisemny, projekt, sprawozdanie, obserwacja w trakcie zajęć)	Forma zajęć dydaktycznych (w, ćw, ...)
EK_01	OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ, KOLOKWIMUM	WYKŁAD
EK_02	OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ	WYKŁAD
EK_03	OBSERWACJA W TRAKCIE ZAJĘĆ	WYKŁAD

4.2 Warunki zaliczenia przedmiotu (kryteria oceniania)

aktywna obecność podczas zajęć, zaliczenie kolokwium
--

5. CAŁKOWITY NAKŁAD PRACY STUDENTA POTRZEBNY DO OSIĄGNIĘCIA ZAŁOŻONYCH EFEKTÓW W GODZINACH ORAZ PUNKTACH ECTS

Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności
Godziny z harmonogramu studiów	15
Inne z udziałem nauczyciela akademickiego (udział w konsultacjach, egzaminie)	5
Godziny niekontaktowe – praca własna studenta (przygotowanie do zajęć, egzaminu, napisanie referatu itp.)	30
SUMA GODZIN	50
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS	2

* Należy uwzględnić, że 1 pkt ECTS odpowiada 25-30 godzin całkowitego nakładu pracy studenta.

6. PRAKTYKI ZAWODOWE W RAMACH PRZEDMIOTU

wymiar godzinowy	
zasady i formy odbywania praktyk	

7. LITERATURA

Literatura podstawowa:

1. Lijewski T., Miłkowski B., Geografia turystyczna Polski, Warszawa 2000.
2. Węclawowicz G., Geografia społeczna Polski, Warszawa 2018.

Literatura uzupełniająca:

1. Roczniki statystyczne GUS
2. Przewodniki i informatory z woj. podkarpackiego

Akceptacja Kierownika Jednostki lub osoby upoważnionej