



UNIWERSYTET
Andrzeja Frycza Modrzewskiego
w Krakowie

KARTA PRZEDMIOTU

1. Informacje wstępne

Nazwa przedmiotu	Geografia turystyczna
Wydział	Wydział Prawa
Kierunek	Turystyka i rekreacja
Specjalność/Ścieżka specjalizacyjna	—
Poziom PRK	6 PRK
Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
Forma studiów	studia stacjonarne
Grupa zajęć	—
Liczba punktów ECTS	3
Rodzaj przedmiotu	obowiązkowy
Liczba godzin ogółem	30 godz.
Cykl dydaktyczny	2021/2022 zimowy
Semestr studiów	1
Rok studiów	1
Profil kształcenia	praktyczny
Rok realizacji	2021/2022
Język wykładowy	polski
Osoba odpowiedzialna za przedmiot	prof. dr hab. Rajmund Mydel (e-mail: @uafm.edu.pl)

Semestr, liczba punktów ECTS, rodzaj zajęć, liczba godzin w planie studiów

Semestr	Wykład	Ćwiczenia	ECTS
1	20 godz.	10 godz.	3

2. Cele przedmiotu

C1	Cel 1 Zarys przedmiotu badań geografii turystycznej w sferze przyrodniczej i kulturowej, z podkreśleniem walorów naukowo-poznawczych oraz użytkowych Cel 2 Złożoność i różnorodność środowiska przyrodniczego oraz walorów kulturowych i ich współzależność oraz charakterystyka z punktu widzenia walorów i atrakcyjności turystycznej
----	--

3. Wymagania wstępne

brak wymagań wstępnych

4. Opis efektów uczenia się

W1	Wiedza: Posiada wiedzę w zakresie przedmiotu badań oraz klasyfikacji walorów turystycznych (przyrodniczych i kulturowych)	EUK6_W1, EUK6_W4
W2	Wiedza: Poznaje elementy środowiska przyrodniczego w kontekście ich rzeczywistych i potencjalnych walorów dla rozwoju turystyki. Poznaje zasady i możliwości rozwoju funkcji turystycznej z uwzględnieniem zasady zrównoważonego rozwoju. Posiada wiedzę pozwalającą na wykorzystanie jej w planowaniu gospodarczym i przestrzennym na poziomie lokalnym i regionalnym.	EUK6_W4, EUK6_W6
U1	Umiejętności: Ma świadomość znaczenia oraz umiejętność oceny walorów przyrodniczych z punktu widzenia atrakcyjności turystycznej	EUK6_U1, EUK6_U7
U2	Umiejętności: Identyfikuje poszczególne walory oraz ocenia ich z punktu widzenia atrakcyjności turystycznej. Posiada umiejętność powiązania i wykorzystania nabytej wiedzy w planowaniu gospodarczym i przestrzennym.	EUK6_U1, EUK6_U5
K1	Kompetencje społeczne: Właściwie identyfikując oraz oceniając walory przyrodnicze jest gotów do współpracy w zespole specjalistów w zakresie planowania gospodarczego i przestrzennego	EUK6_KS2, EUK6_KS3
K2	Kompetencje społeczne: Jest zdolny do opracowania indywidualnych koncepcji w zakresie rozwoju funkcji turystycznej wybranych miejsc-obszarów	EUK6_KS2

5. Treści programowe

Wykład (20 godz.)

Kod	Tematyka zajęć (nr semestru: 1)
Wyk1	W1 Zarys przedmiotu badań geografii turystycznej w sferze walorów przyrodniczych (i częściowo kulturowych) oraz związków z gospodarką i planowaniem przestrzennym W2 Złożoność elementów środowiska przyrodniczego oraz ich charakterystyka z punktu widzenia realnych i potencjalnych walorów turystycznych W3 Szczegółowa prezentacja możliwości wykorzystania walorów przyrodniczych do rozwoju funkcji turystycznej w ujęciu kompleksowym W4 Wpływ czynników przyrodniczych, kulturowych, formalno-prawnych i polityki gospodarczej na możliwości rozwoju funkcji turystycznej w aspekcie infrastrukturalnym i społeczno-ekonomicznym W5 Rozwój funkcji turystycznej w aspekcie zachowania zasady zrównoważonego rozwoju ze szczególnym uwzględnieniem środowiska przyrodniczego W6 Specyfika ruchu turystyczno-rekreacyjnego w parkach narodowych: organizacja, zarządzanie, infrastruktura, zagrożenia dla środowiska przyrodniczego itp. W7 Związki geografii turystycznej z planowaniem gospodarczym i przestrzennym (m.in. kartograficzna dokumentacja i opis obiektów-obszarów o wysokich walorach turystycznych; wytyczanie nowych tras-szlaków turystycznych; wytyczanie tras-ścieżek edukacyjnych; analiza możliwości lokalizacyjnych infrastruktury turystycznej - pola namiotowe, kempingi, punkty widokowe z infrastrukturą)

Ćwiczenia (10 godz.)

Kod	Tematyka zajęć (nr semestru: 1)
Cw1	C1 Przygotowanie w oparciu o dostarczone przez prowadzącego zajęcia materiałów pisemnego opracowania tematyka którego dotyczy walorów turystycznych oraz wielkości, struktury geograficznej i sezonowości ruchu turystycznego wybranych obszarów (regionów turystycznych) na świecie oraz na terenie parków narodowych. C2 Prezentacja i omówienie wyników badań oraz wspólna, merytoryczna dyskusja charakterystycznych dla tematyki pracy zagadnień, zjawisk i procesów.

6. Metody dydaktyczne

Wykład	
M6	Dyskusja

M17	Prezentacja multimedialna
M20	Wykłady
Ćwiczenia	
M16	Praca w grupach
M11	Pismna praca na zadany temat

7. Nakład pracy studenta

Forma aktywności studenta	Obciążenie studenta
Wykład	20 godz.
W tym metodą e-learning:	0 godz.

Ćwiczenia	10 godz.
W tym metodą e-learning:	0 godz.

Praca własna studenta	
	45 godz.

Całkowite obciążenia	
Sumaryczna liczba godzin dla przedmiotu wynikająca z całego nakładu pracy studenta	75 godz.
Sumaryczna liczba punktów ECTS dla przedmiotu	3 ECTS

8. Kryteria oceny

Wykłady (Egzamin końcowy / Zaliczenie końcowe)	
Na ocenę 5:	19-20 pkt.
Na ocenę 4,5:	16-18 pkt.
Na ocenę 4:	13-15 pkt.
Na ocenę 3,5:	10-12 pkt.
Na ocenę 3:	8 pkt.

Ćwiczenia	
Na ocenę 5:	Zaliczenie ćwiczeń na ocenę 5.0 zgodnie z wymogami ustalonymi przez prowadzącego.
Na ocenę 4,5:	Zaliczenie ćwiczeń na ocenę 4.5 zgodnie z wymogami ustalonymi przez prowadzącego.
Na ocenę 4:	Zaliczenie ćwiczeń na ocenę 4.0 zgodnie z wymogami ustalonymi przez prowadzącego.
Na ocenę 3,5:	Zaliczenie ćwiczeń na ocenę 3.5 zgodnie z wymogami ustalonymi przez prowadzącego.
Na ocenę 3:	Zaliczenie ćwiczeń na ocenę 3.0 zgodnie z wymogami ustalonymi przez prowadzącego.

9. Literatura

Literatura podstawowa

- [1] Ilies A.,Wendt J.A. — Geografia turystyczna.Podstawy teorii i zagadnienia aplikacyjne, Gdańsk, 2015, AWFIS
- [2] Kowalczyk — Geografia turystyki, Warszawa, 2002, PWN
- [3] Williams S. — Tourism Geography.A New Synthesis, London-New York, 2009, Routledge

Literatura uzupełniająca

- [1] Warszńska J. — Geografia turystyczna świata, Warszawa, 1995, PWN
- [2] Mydel R. — Turystyka i Rekreacja.Atlas Polski t.3, Kraków, 2003, Fogra

10. Informacja o osobach prowadzących zajęcia

Osoby prowadzące zajęcia

prof. dr hab. Rajmund Mydel (e-mail: @uafm.edu.pl)