

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)- WZÓR II

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Zagospodarowanie turystyczne	
URAD_TiR_P_I_ST_(3)_B1-9_Zagospodarowanie turystyczne			Tourist development	
Język wykładowy		polski		
Rok akademicki		2019/2020		
Kierunek w zakresie		Turystyka i rekreacja		
		wszystkie		
Poziom studiów		studia pierwszego stopnia		
Profil studiów		praktyczny		
Forma studiów		studia stacjonarne		
Semestr / semestry		3		
Przynależność do grupy zajęć		B1. Grupa zajęć kierunkowych obowiązkowych		
Status przedmiotu		obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	15 [h]	4 ECTS
		Ćwiczenia	30 [h]	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	kształtuje umiejętności praktyczne (profil praktyczny)		2,5 ECTS
	z dyscypliną	nauki o zarządzaniu i jakości inżynieria lądowa i transport nauki o Ziemi i środowisku		3 ECTS 0 ECTS 1 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna - zajęcia zorganizowane w Uczelni		
Wymagania wstępne		Wiedza z zakresu podstaw turystyki, gospodarki turystycznej.		
Jednostka prowadząca		Zakład Automatyzacji Procesów		
Koordynator		dr Ewa Ferensztajn-Galardos		
Osoby prowadzące		dr Ewa Ferensztajn-Galardos, dr Renata Krajewska		
Adres strony internetowej pjo		www.wtie.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		e.ferensztajn@uthrad.pl, 48 361 77 59		

EFEKTY UCZENIA SIĘ, TREŚCI PROGRAMOWE, REALIZACJA ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH, WERYFIKACJA EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Cel kształcenia:	Celem przedmiotu jest budowanie kompleksowej wiedzy studentów dotyczącej zagospodarowania turystycznego z uwzględnieniem uwarunkowań funkcjonowania turystyki w zakresie sporządzania planów strategicznych rozwoju obszarów atrakcyjnych turystycznie z uwzględnieniem aspektów społecznych.
Treści programowe:	<p>WYKŁAD: [W1, W2]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Turystyka jako zjawisko przestrzenne - Zagospodarowanie turystyczne – aspekt teoretyczny – 1h 2. Zagospodarowanie turystyczne jako przedmiot badań i działań planistycznych -1h 3. Ekonomiczne i społeczne aspekty zagospodarowania turystycznego – zrównoważony i trwały rozwój a zagospodarowanie turystyczne – 1h 4. Klasyfikacja walorów turystycznych oraz gospodarowanie walorami turystycznymi – ocena środowiska

	<p>geograficznego na potrzeby zagospodarowania turystycznego - 1h</p> <ol style="list-style-type: none"> Pojemność i chłonność turystyczna – 2h Podstawowe koncepcje zagospodarowania turystycznego. – 2h Rola dróg i komunikacji w zagospodarowaniu turystycznym -1h Zagospodarowanie turystyczne ze względu na formy turystyki – 2h Zagospodarowanie turystyczne dla potrzeb rodzaju turystyki biznesowej – 1h Zagospodarowanie turystyczne wybranych obszarów turystycznych w Polsce oraz na świecie -2h Zaliczenie przedmiotu – 1h <p style="text-align: right;">Suma: 15h</p> <p>ĆWICZENIA:[PP, U1, U2, K1]</p> <ol style="list-style-type: none"> Metody i techniki badań nad problematyką zagospodarowania turystycznego – 2h Praktyczne wyliczanie współczynników związanych z pojemnością turystyczną – 2h Praktyczne wyliczanie współczynników związanych z chłonnością turystyczną – 2h Analiza SWOT dla wybranego podmiotu – 4h Opracowanie założeń do pracy projektowej „Plan zagospodarowania turystycznego dla wybranego obszaru” – 6h Zagospodarowanie turystyczne a funkcjonowanie atrakcji turystycznych – 2h Zagospodarowanie turystyczne a różne formy turystyki – 2h Zagospodarowanie turystyczne na obszarach o różnych typach krajobrazu geograficznego - 4h Zagospodarowanie turystyczne wybranych gmin – 4h Zaliczenie ćwiczeń -2h <p style="text-align: right;">Suma: 30h</p>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	<p>Wykład:</p> <ul style="list-style-type: none"> – metody podające (wykład informacyjny, prezentacje multimedialne) – metody aktywizujące (metoda przypadków, metoda sytuacyjna, dyskusja dydaktyczna) <p>Ćwiczenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> – metody praktyczne (ćwiczenia, metoda projektów, studium przypadku) – metody aktywizujące (metoda przypadków, metoda sytuacyjna, dyskusja dydaktyczna)
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Warunkiem zaliczenia jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów kształcenia dla poszczególnych form realizacji zajęć i uzyskanie pozytywnych ocen za pomocą przyjętych dla tych form metod oceniania.</p> <p>Sposób obliczania oceny z poszczególnych form zajęć przedstawia się następująco:</p> <p>Wykład: w ramach wykładu weryfikowana jest wiedza (W1,W2) na podstawie kolokwium zaliczeniowego - ocena w skali 2-5</p> <ul style="list-style-type: none"> 11-12 pkt. - dst 13-14 pkt. - dst plus 15-16pkt. - db 17-18 pkt. - db plus 19-20 pkt. - bdb

	<p>Ćwiczenia: w ramach ćwiczeń weryfikowana jest wiedza (W1, W2), umiejętności (U1,U2) i kompetencje (K1) - ocena końcowa z ćwiczeń stanowi sumę ocen: 50% - wykonanie zadania projektowego 40%- wykonanie ćwiczeń na zajęciach 10% - aktywność w dyskusji na zajęciach</p>
--	--

Efekty uczenia się dla przedmiotu w odniesieniu do efektów kierunkowych i formy zajęć				Metody weryfikacji efektów uczenia się	
Numer efektu uczenia się	Opis efektów uczenia się dla przedmiotu (PEU) Student, który zaliczył przedmiot (W) zna i rozumie/ (U) potrafi /(K) jest gotów do:	Kierunkowy efekt uczenia się (KEU)	Forma zajęć	Forma weryfikacji (zaliczeń)	Metody sprawdzania i oceny
W1	Zna i rozumie podstawowe pojęcia z zakresu zagospodarowania turystycznego, zna zjawiska związane z zagospodarowaniem turystycznym	K_WG04 K_WG08	wykład	Zaliczenie pisemne na ocenę	Zaliczenie pisemne -pytania otwarte i zamknięte (10-15pytań)
W2	Zna i rozumie społeczną rolę zagospodarowania turystycznego	K_WG04 K_WG08	wykład	Zaliczenie pisemne na ocenę	Zaliczenie pisemne -pytania otwarte i zamknięte (10-15pytań)
U1	Potrafi poprawnie analizować przyczyny i przebieg zjawisk gospodarczych i społecznych i prognozować określone kierunki działania w zakresie zagospodarowania turystycznego	K_UW07, K_UW12,	ćwiczenia	Zaliczenie pisemne na ocenę	Ćwiczenia, Zadania projektowe
U2	Potrafi przeprowadzić badania zagospodarowania turystycznego oraz przedstawić i zinterpretować ich wyniki	K_UW12 K_UK16	ćwiczenia	Zaliczenie pisemne na ocenę	Ćwiczenia, Zadania projektowe
K1	Jest gotów zastosować w praktyce wiedzę z zakresu zagospodarowania turystycznego do rozwiązywania zadań gospodarczych zgodnych z ekonomią i potrzebami społecznymi	K_KK01 K_KK02 K_KO06	ćwiczenia	Obecność na zajęciach	Udział w dyskusji

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe
<p>Literatura podstawowa:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kowalczyk A., Derek M., Zagospodarowanie turystyczne, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2010 2. Pawlikowska-Piechotka A., Zagospodarowanie turystyczne i rekreacyjne, Wydawnictwo Novae Res., Gdynia 2010 3. Piontek B., Koncepcja rozwoju zrównoważonego i trwałego Polski, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa. 2002 <p>Literatura uzupełniająca:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Łazarek M., Łazarek R., Gospodarka turystyczna – Wybrane zagadnienia, Wydawnictwo DRUKTUR, 2010 2. Panasiuk A., Gospodarka turystyczne, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa, 2008. 3. Szwadziński S., Ekonomia przestrzeni turystycznej – zarys teorii, Wydawnictwo Uniwersytet Adama Mickiewicza, Poznań 2018 4. Trzcińska D., Prawo planowania i zagospodarowania przestrzennego z perspektywy środowiska i jego ochrony, Wydawnictwo WOLTERS KLUWERS, Warszawa 2018 5. Budner W.,W., Gospodarka przestrzenna miast i aglomeracji, Wydawnictwo Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań 2019

Nakład pracy studenta potrzebny do osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się – bilans punktów ECTS			
Udział w zajęciach, aktywność	Obciążenie studenta [h]		
	Inne godz. kontaktowe (IGK)	Zajęcia bez nauczyciela-praca własna studenta (ZBN)	Zajęcia dydaktyczne
Udział w wykładach	X	X	15 [h]
Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	X	12 [h]	X
Udział w ćwiczeniach / ćwiczeniach laboratoryjnych	X	X	30 [h]
Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	X	20 [h]	X
Udział w konsultacjach	3 [h]	X	X
Przygotowanie do zaliczenia / egzaminu	X	20 [h]	X
Udział w egzaminie / zaliczeniu	[h]	X	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	3 [h]/ 0,2 ECTS	52 [h]/ 2,0 ECTS	45 [h]/ 1,8 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	4 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi
<p>W przypadku studentów ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych, określone powyżej (w karcie) metody i formy weryfikacji efektów uczenia się dostosowuje się odpowiednio do indywidualnych potrzeb tych studentów.</p> <p>Szczegółowe zasady i formy wsparcia studentów ze szczególnymi potrzebami: w tym z niepełnosprawnością, przewlekle chorych podczas zajęć, zaliczeń i egzaminów określono w: Regulaminie Studiów, Zasadach Studiowania, Procedurze dotyczącej zapewnienia dostępności procesu kształcenia studentom ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych.</p> <p>Do przeprowadzenia zajęć laboratoryjnych niezbędna jest sala komputerowa z dostępem do internetu</p>