

KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)-

Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Baza towarzysząca w turystyce	
URAD_TiR_P_I_ST_(5E)_ZBT_C1A-3_Baza towarzysząca w turystyce			Accompanying base in tourism	
Język wykładowy		polski		
Rok akademicki		2019/2020		
Kierunek w zakresie		Turystyka i rekreacja		
Poziom studiów		Zarządzanie bazą turystyczną		
Profil studiów		studia pierwszego stopnia		
Forma studiów		praktyczny		
Semestr / semestry		studia stacjonarne		
Przynależność do grupy zajęć		C _{1A} . Grupa zajęć obieranych w zakresie: Zarządzanie bazą turystyczną - zajęcia obowiązkowe		
Status przedmiotu		obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	30 [h]	3 CTS
		Laboratorium	30 [h]	
		
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	przedmiot powiązany z praktycznym przygotowaniem zawodowym służy w zdobywaniu umiejętności praktycznych i kompetencji społecznych		1,5 ECTS
	z dyscypliną	nauki o zarządzaniu i jakości inżynieria lądowa i transport nauki o Ziemi i środowisku		2 ECTS 0 ECTS 1 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna - zajęcia zorganizowane w Uczelni		
Wymagania wstępne		Podstawy organizacji i zarządzania.		
Jednostka prowadząca		Zakład Eksploatacji i Diagnostyki Środków Transportu		
Koordynator		dr hab. inż. Andrzej Krzyszkowski, prof. ndzw. URad		
Osoby prowadzące		dr hab. inż. Andrzej Krzyszkowski, prof. ndzw. URad dr inż. Jacek Filipowicz		
Adres strony internetowej pjo		www.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		a.krzyszkowski@uthrad.pl; tel. 48 361-77-44		

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

Cel kształcenia:	Celem przedmiotu jest kształtowanie wiedzy w zakresie bazy towarzyszącej, która ma na celu zaspokojenie potrzeb turystycznych oraz urządzeń paraturystycznych, które służą zaspokojeniu potrzeb innych niż turystyczne, głównie mieszkańców stałych, ale korzystają z nich także turyści.
Treści programowe:	Wykład: 30h [W1, W2, U3] 1. Charakterystyka bazy komunikacyjnej w turystyce: - 8h - Powietrzna (loty regularne, czarterowe i inne). - Wodna (linie pasażerskie, statki wycieczkowe i inne). - Lądowa (kolej, autobusy i inne środki publicznego transportu drogowego, samochody prywatne, pojazdy wynajęte i inne środki transportu lądowego). 2. Charakterystyka bazy towarzyszącej w turystyce: muzea, biura podróży, hale sportowe, siłownie, baseny, stadiony, korty tenisowe, kąpieliska, stoki narciarskie, znakowane szlaki turystyczne oraz organizacje i stowarzyszenia służące turystyce, ale także sieć wodno-kanalizacyjną, elektryczną i telefoniczną, sklepy, banki, stacje benzynowe, urzędy pocztowe, placówki zdrowia, teatry, kina 3. Nowoczesny sprzęt turystyczny: Urządzenia mobilne. Mapy turystyczne. Wybrane zagadnienia sportów ekstremalnych. Wyposażenie. Sprzęt biwakowy. Namioty, śpiwory. Sprzęt gastronomiczny. Odzież, obuwie. Przyczepy kempingowe. Kampery. Systemy solarne. Rowery górskie, turystyczne. Fitness siłowy i

	<p>aerobowy – wyposażenie, Systemy archiwizacji w turystyce ekstremalnej – specjalistyczne aparaty i kamery video, Generatory prądu. Przenośny sprzęt nagłośnieniowy.</p> <p>Ćwiczenia (30 h): [PP, U1, U2, K1]</p> <p>1. Wykonać ilościową i jakościową analizę bazy komunikacyjnej w Polsce. 2. Dokonać analizy struktury środków transportu w Polsce. 3. Wykonać ilościową i jakościową analizę bazy towarzyszącej wybranego obszaru 4. Przygotowanie projektu dotyczącego wykorzystania sprzętu turystycznego. 5. Kolokwium 2h</p>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	<p>- metody podające (wykład informacyjny, prelekcja, odczyt),</p> <p>- metody problemowe (wykład problemowy, wykład konwersatoryjny),</p> <p>- metody aktywizujące (metoda przypadków, metoda sytuacyjna),</p> <p>- metody praktyczne (pokaz, ćwiczenia, symulacja).</p>
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów kształcenia (W1-W2, U1-U3, K1). Uzyskanie pozytywnych ocen ze wszystkich form zajęć wchodzących w skład danego przedmiotu jest równoznaczne z jego zaliczeniem i zdobyciem przez studenta 3 punktów ECTS przyporządkowanej temu przedmiotowi. Sposób obliczenia oceny końcowej z przedmiotu określony został uchwałą rady wydziału. Sposób obliczania oceny z poszczególnych form zajęć przedstawia się następująco: Ćwiczenia – warunkiem zaliczenia jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów kształcenia dla tej formy zajęć i uzyskanie pozytywnych ocen za pomocą przyjętych dla przedmiotu metod oceniania. Ocena końcowa z ćwiczeń stanowi sumę ocen: 20% za aktywność na ćwiczeniach i prawidłowe rozwiązywanie zadań, 30% za prezentację uzyskanych wyników, 50% za kolokwium pisemne. Ocena 2 poniżej 50%. Ocena w skali 2 do 5.. Wykład – warunkiem przystąpienia do egzaminu pisemnego jest osiągnięcie pozytywnej oceny z ćwiczeń. Warunkiem zaliczenia jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów kształcenia dla tej formy zajęć i uzyskanie pozytywnych ocen za pomocą przyjętych dla przedmiotu metod oceniania. Na ocenę z wykładu składa się ocena z egzaminu pisemnego indywidualnego sprawdzającego efekty kształcenia w zakresie wiedzy (W1-W2), umiejętności (U1-U3) i kompetencji społecznych (K1). Ocena w skali 2 do 5.</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 zasady i specyfikę stosowania i użytkowania urządzeń technicznych w turystyce i rekreacji, zasad kształtowania i funkcjonowania bazy towarzyszącej w obszarze turystyki i rekreacji	K_WG12	wykład	zaliczenie na ocenę	Zaliczenie pisemne (5 pytań otwartych) lub Prezentacja referatu
W2	Zna systemy organizacji i zarządzania bazą towarzyszącą w turystyce o oraz posiada wiedzę ogólną o infrastrukturze turystycznej i rekreacyjnej.	K_WG13	wykład	zaliczenie na ocenę egzamin	Zaliczenie pisemne (5 pytań otwartych) lub Prezentacja referatu
U1	Potrafi dobrać i posługiwać się urządzeniami technicznymi wykorzystywanymi w obszarze turystyki i rekreacji	K_UW06 K_UW11 K_UW13	ćwiczenia laboratoryjne	zaliczenie na ocenę	przygotowanie do zajęć i aktywność na zajęciach, zaliczenie pisemne, prezentacja referatów
U2	Potrafi formułować poprawne wypowiedzi pisemne i ustne w tematyce związanej z organizacją i zarządzaniem bazą towarzyszącą w turystyce, potrafi wyrażać oceny i przekazywać swoje spostrzeżenia	K_UW06 K_UK17 K_UO22	ćwiczenia	zaliczenie na ocenę	przygotowanie do zajęć i aktywność na zajęciach, zaliczenie pisemne, prezentacja referatów
U3	Potrafi samodzielnie zdobywać wiedzę i pozyskiwać informacje z różnych źródeł	K_UW10 K_UU24	wykład	zaliczenie na ocenę	Zaliczenie pisemne (5 pytań otwartych) lub

	niezbędną do organizacji i zarządzania bazą towarzyszącą, potrafi planować i realizować własne uczenie się.				prezentacja referatu
K1	Rozumie potrzebę uczenia się i podnoszenia kwalifikacji, ale również jest gotów do odpowiedzialności za własne czyny. Potrafi formułować oceny i opinie dotyczące różnych przedsięwzięć oparte na rzeczowych argumentach, jest gotów do pracy w zespole	K_KK01 K_KO05 K_KO07	ćwiczenia	zaliczenie na ocenę	przygotowanie do zajęć i aktywność na zajęciach, zaliczenie pisemne. Prezentacja

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe	
Literatura podstawowa: <ol style="list-style-type: none"> 1. Wilczyński Jorg „Hotel i jego infrastruktura”. Wydawnictwo WSTiH Gdańsk 2010 2. Błądek Zenon red. „Nowoczesne hotelarstwo - od projektowania do wyposażenia”. Wydawnictwo Palladium, Poznań 2011 3. Kwartalnik „Sporty Wodne i Ratownictwo”. 4. G. Wiśniewski, S. Gołębiowski, M. Gryciuk, K. Kurowski, A. Więcka „Kolektory słoneczne. Energia słoneczna w mieszkaniach, hotelarstwie i drobnym przemyśle”. Wydawnictwo DW Medium 2008 5. M. Jaskólski, L. Micewicz „Wentylacja i klimatyzacja hal krytych pływalni”. Wydawnictwo MASTA, 2000 6. Kacprzyk B. „Kosztorysowanie obiektów i robót budowlanych”. Wydawnictwo POLCEN, 2010 7. Konarzewska M., Lada E.H., Zielonka B. „Wyposażenie techniczne zakładów gastronomicznych. Podręcznik dla zawodu kucharz małej gastronomii w zasadniczej szkole zawodowej”. Wydawnictwo REA, 2009 Literatura uzupełniająca: <ol style="list-style-type: none"> 1. Kowrygo B.; Górską-Warsewicz H.; Świątkowska M. (2008): Podstawy organizacji i zarządzania przedsiębiorstwem. Wyd. SGGW, Warszawa. 2. Mikuta B.; Świątkowska M. (red.) (2008): Organizacja usług turystycznych i hotelarskich. Wyd. SGGW, Warszawa. 3. Materiały reklamowe firmy DECATHLON 4. Materiały reklamowe firmy InterSport 5. Przewodnik „EUROPA - Kempingi, pola namiotowe”. Wydawnictwo Demart 2005 Pomoce naukowe: Rzutnik multimedialny, komputery, program MS Office	

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	30 [h]
Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	X	3 [h]	X
Udział w ćwiczeniach / ćwiczeniach laboratoryjnych / projektowych / warsztatowych	X	X	30 [h]
Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	X	4[h]	X
Udział w konsultacjach	3 [h]	X	X
Przygotowanie do zaliczenia / egzaminu	X	3[h]	X
Udział w egzaminie	2[h]	X	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	5[h] / 0,2 ECTS	10 [h] / 0,4 ECTS	60 [h] / 2,4 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	3 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi
<p>W przypadku studentów ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekłe 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, przewlekłe chorych podczas zajęć, zaliczeń i egzaminów określono w: Regulaminie Studiów, Zasadach</p>

Studiowania, Procedurze dotyczącej zapewnienia dostępności procesu kształcenia studentom ze szczególnymi potrzebami, w tym: z niepełnosprawnością, przewlekle chorych.