

# KARTA PRZEDMIOTU (SYLABUS)

## Opis przedmiotu

Kod przedmiotu		Nazwa przedmiotu	Organizacja transportu w turystyce	
URAD_TiR_P_I_ST_(3)_OiORT_C1A-1_ Organizacja transportu w turystyce			Organization of transport in tourism	
Język wykładowy		polski		
Rok akademicki		2019/2020		
Kierunek w zakresie		Turystyka i rekreacja		
		Organizacja i obsługa ruchu turystycznego		
Poziom studiów		studia pierwszego stopnia		
Profil studiów		praktyczny		
Forma studiów		studia stacjonarne		
Semestr / semestry		III		
Przynależność do grupy zajęć		C 1A. Grupa zajęć obieranych w zakresie: Organizacja i obsługa ruchu turystycznego - zajęcia obowiązkowe		
Status przedmiotu		obowiązkowy		
Formy realizacji zajęć dydaktycznych, wymiar, punkty ECTS		Forma zajęć	Liczba godzin zajęć dydaktycznych	Liczba punktów ECTS
		Wykład	15 [h]	2 ECTS
		Ćwiczenia	15 [h]	
		...	...	
Powiązanie przedmiotu	z profilem studiów	kształtuje umiejętności praktyczne (profil praktyczny)		1 ECTS
	z dyscypliną	nauki o zarządzaniu i jakości inżynieria lądowa i transport nauki o Ziemi i środowisku		1 ECTS 1 ECTS 0 ECTS
Forma nauczania		tradycyjna - zajęcia zorganizowane w Uczelni		
Wymagania wstępne				
Jednostka prowadząca		Zakład Logistyki i Marketingu		
Koordynator		dr Beata Zagożdżon		
Osoby prowadzące		dr Beata Zagożdżon		
Adres strony internetowej pjo		www.uniwersytetradom.pl		
Adres e-mail, telefon koordynatora		b.zagozdzon@uthrad.pl, 48 3617757		

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

Cel kształcenia:	Celem zajęć jest przekazanie studentom wiedzy z zakresu podstawowych pojęć, procesów i rozwiązań organizacji obsługi transportowej w obszarze turystyki		
Treści programowe:	<b>WYKŁAD [W1, W2, K1]</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Podstawowe pojęcia i terminologia z zakresu transportu i turystyki; wzajemne relacje turystyki i transportu 2h</li> <li>2. Charakterystyka gałęzi transportu w aspekcie ich predyspozycji do przewozów turystycznych w odniesieniu do takich elementów jak: infrastruktura komunikacyjna, środki transportu 4h</li> <li>3. Potrzeby przewozowe i preferencje komunikacyjne 2h</li> <li>4. Formy obsługi przewozowej w wybranych gałęziach transportu</li> <li>5. Oferty transportowe w obszarze turystyki 3h</li> </ol> <p style="text-align: right;">Suma 15 h</p>		
	<b>ĆWICZENIA [PP, W1, W2, U1, U2, K1]</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Analiza rynku przewozów pasażerów; charakterystyka trendów przewozowych; analiza na podstawie danych statystycznych 3h</li> <li>2. Charakterystyka infrastruktury drogowej, kolejowej, portów lotniczych oraz morskich portów handlowych 4h</li> <li>3. Charakterystyka środków transportu wybranych gałęzi transportu w aspekcie potrzeb i specyfiki przewozów turystycznych 2h</li> </ol>		

	<p>4. Obsługa transportowa turystycznej imprezy krajowej/zagranicznej - zadanie projektowe 4h</p> <p>5. Oferta przewozowa wybranych gałęzi transportu - zajęcia warsztatowe: np. wycieczka studencka do Portu Lotniczego Radom (procedury obsługi podróżnych i bagażu; organizacja ruchu lotniczego i jego zabezpieczenie) 2h</p> <p style="text-align: right;">Suma 15 h</p>
Metody dydaktyczne (kształcenia):	<ul style="list-style-type: none"> <li>– metody podające (wykład informacyjny)</li> <li>– metody problemowe (wykład problemowy, wykład konwersatoryjny),</li> <li>– metody aktywizujące (metoda przypadków, metoda sytuacyjna, dyskusja dydaktyczna),</li> <li>– metody eksponujące (prezentacja multimedialna),</li> <li>– metody praktyczne (ćwiczenia rachunkowe z wykorzystaniem programów komputerowych, zajęcia warsztatowe).</li> </ul>
Rygor zaliczenia, kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się, sposób obliczania oceny końcowej:	<p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest osiągnięcie wszystkich wymaganych efektów uczenia się określonych dla danego przedmiotu.</p> <p>Uzyskanie pozytywnych ocen ze wszystkich form zajęć wchodzących w skład danego przedmiotu jest równoznaczne z jego zaliczeniem i zdobyciem przez studenta liczby punktów ECTS przyporządkowanej temu przedmiotowi.</p> <p>Sposób obliczenia oceny końcowej z przedmiotu określa regulamin studiów.</p> <p>Na ocenę z wykładu składa się ocena z egzaminu sprawdzającego efekty uczenia się : wiedza (W1, W2) i kompetencje (K1).</p> <p>Ocena wg skali 2-5.</p> <p>W ramach zaliczenia ćwiczeń weryfikowane są wiedza (W1, W2), umiejętności (U1, U2) i kompetencje (K1).</p> <p>Student otrzymuje max 100 pkt., z czego 40 pkt przygotowanie i wygłoszenie referatu na zadany temat, 50 pkt wykonywanie zadań projektowych, 10 pkt aktywność w dyskusjach na zajęciach.</p> <p>Ocena 2 poniżej 50 pkt.</p> <p>Ocena 3 od 51 do 60 pkt</p> <p>Ocena 3,5 od 61 do 70 pkt.</p> <p>Ocena 4 od 71 do 80 pkt</p> <p>Ocena 4,5 od 81 do 90 pkt</p> <p>Ocena 5 powyżej 91 pkt.</p> <p>Ocena wg skali 2-5.</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	Charakteryzuje gałęzie transportu w aspekcie ich predyspozycji przewozowych oraz identyfikuje infrastrukturę komunikacyjną i środki transportu	K_WG13	wykład/ ćwiczenia	Pisemna egzamin	Test, pytania otwarte
W2	Wymienia i charakteryzuje formy obsługi przewozowej pasażerów w wybranych gałęziach transportu	K_WG04	wykład/ ćwiczenia	Pisemna egzamin	Test, pytania otwarte
U1	Analizuje i porównuje cechy techniczno-eksploatacyjne gałęzi transportu w aspekcie ich predyspozycji przewozowych oraz dostępność infrastruktury transportu	K_UW02	ćwiczenia	zaliczenie na ocenę	Ćwiczenia realizowane na zajęciach Zadania projektowe Dyskusja
U2	Planuje i analizuje obsługę transportową imprezy turystycznej	K_UK14	ćwiczenia	zaliczenie na ocenę	Ćwiczenia realizowane na zajęciach Zadania projektowe Dyskusja

K1	Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, profesjonalny i odpowiedzialny.	K_KO05	wykład/ ćwiczenia	zaliczenie na ocenę	Ćwiczenia realizowane na zajęciach Zadania projektowe Dyskusja
----	--	--------	----------------------	------------------------	---

Literatura podstawowa, literatura uzupełniająca, pomoce naukowe					
<b>Literatura podstawowa:</b> W. Rydzkowski, K. Wojewódzka-Król (red.), Transport, Wyd. Naukowe PWN, Warszawa 2010 E. Mendyk, Ekonomia Transportu. Wyższa Szkoła Logistyki, Poznań 2009 Kruczek Z. (red.), Obsługa ruchu turystycznego. Proksenia, Kraków 2008					
<b>Literatura uzupełniająca:</b> W. Kurek, Turystyka. PWN, Warszawa 2007					
<b>Pomoce</b> Komputer, program MS Excel, rzutnik multimedialny					

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	7 [h]	X
Udział w ćwiczeniach / ćwiczeniach laboratoryjnych / projektowych / warsztatowych	X	X	15 [h]
Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	X	5 [h]	X
Udział w konsultacjach	1 [h]	X	X
Przygotowanie do zaliczenia / egzaminu	X	5 [h]	X
Udział w egzaminie	2 [h]	X	X
Sumaryczne obciążenie pracą studenta	3 [h]/0,2 ECTS	17 [h]/ 0,6	30 [h]/ 1,2 ECTS
Punkty ECTS za przedmiot	2 ECTS		

Informacje dodatkowe, uwagi
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. 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.