

SYLABUS

Kod przedmiotu	04.5_Z2PN_Cdowś0319	Nazwa przedmiotu	Działalność organizacji i wpływ na środowisko						
Nazwa przedmiotu w języku angielskim			Organization activities and environmental impact						
Wydział			Ekonomii i Zarządzania						
Kierunek			Zarządzanie i Coaching						
Forma studiów			Stacjonarne						
Poziom uczenia się			II stopień						
Profil kształcenia			Praktyczny						
Przynależność do grupy przedmiotów			Do wyboru						
Przedmioty do wyboru w zakresie:			Zarządzanie współczesną organizacją						
Osoba odpowiedzialna za przedmiot									
Osoby prowadzące zajęcia									
Forma prowadzenia zajęć		W	Zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne (ZKUP)						
			Ć	K	L	ZP	Wa	Pr	Inne- jakie:
Liczba godzin zajęć w semestrze				20					
Legenda: W – wykład, Ć – ćwiczenia, K- konwersatorium, L – laboratorium, ZP – zajęcia praktyczne, Wa – warsztaty, Pr – praktyka									
Semestr(y) zajęć dla kierunku kształcenia		III		Liczba punktów ECTS za przedmiot			2		
Status przedmiotu		Obowiązkowy w ramach specjalności		Język wykładowy			polski		
Wymagania wstępne		Umiejętność analizy podstawowych kategorii związanych z funkcjonowaniem przedsiębiorstwa na rynku, w tym w ramach społecznej odpowiedzialności. Ma podstawowe wiadomości dotyczące teorii zarządzania przedsiębiorstwem oraz mechanizmów ekonomicznych.							
Cele uczenia się									
Przekazanie wiedzy z zakresu zrównoważenia funkcjonowania organizacji w trzech obszarach: ekonomicznym, społecznym i ekologicznym. Podnoszenia świadomości z zakresu wykorzystania środowiska naturalnego wraz ze wzrostem celów ekonomicznych i społecznych									
Metody dydaktyczne stosowane w celu osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się									
wykład z prezentacją multimedialną, wykład problemowy, dyskusja, praca w grupach									
Opis efektów uczenia się dla przedmiotu									
Symbole kierunkowych efektów uczenia się	Efekt uczenia się	Student, który zaliczył przedmiot zna i rozumie, potrafi i jest gotów:			SYMBOL (odniesienie kierunkowych efektów uczenia się do charakterystyk drugiego stopnia dla: poziomu 7 Polskiej Ramy Kwalifikacji)*				
WIEDZA									
ZWO_W01	W1	Zna i rozumie zakres działalności organizacji.			P7S_WG P7S_WK				
K_W06	W2	Zna i rozumie zjawiska i procesy wpływu funkcjonowania organizacji na środowisko.			P7S_WG				
ZWO_W02	W3	Zna i rozumie oraz poprawnie dobiera wskaźniki charakteryzujące organizację.			P7S_WG				
UMIEJĘTNOŚCI									
ZWO_U01	U1	Potrafi analizować otoczenie organizacji i potencjał ekonomiczny,			P7S_UW P7S_UK				

		społeczny oraz ekologiczny	
ZWO_U03	U2	Potrafi dobierać właściwe narzędzia do oceny działalności organizacji	P7S_UW P7S_UU
K_U12	U3	Potrafi prognozować na podstawie dostępnych danych możliwości rozwoju organizacji	P7S_UW
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
ZWO_K03	K1	Jest gotów do trwałego poszanowania zasad zrównoważonego rozwoju organizacji i jego wpływu na środowisko	P7S_KO
Metody weryfikacji efektów uczenia się			
Efekt uczenia się	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Częstkowa praca pisemna
			Końcowa praca pisemna (np. esej)
			Kolokwium
			Prezentacja
			Sprawozdanie
			Aktywność na zajęciach
			inne ...
WIEDZA			
		x	
		x	
		x	
UMIEJĘTNOŚCI			
			x
			x
			x
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
			x
<p>Kryteria oceniania kompetencji studenta</p> <p>Poniżej w formie syntetycznej przedstawiono wymagania minimalne dla trzech grup efektów uczenia się, jakie Student musi uzyskać, aby zaliczyć dany przedmiot. Aby Student zaliczył dany przedmiot wszystkie efekty uczenia się opisane w sylabusie muszą być pozytywnie zweryfikowane przez osobę(y) prowadzącą(e) zajęcia w ramach danego przedmiotu</p> <p>W - WIEDZA</p> <p>Ocena:</p> <p>Dostateczny/Dostateczny + – Student zapamiętuje i odtwarza wiedzę przewidzianą do opanowania w ramach przedmiotu</p> <p>Dobry/Dobry + – Student dodatkowo interpretuje zjawiska/problemy i potrafi rozwiązać typowy problem</p> <p>Bardzo dobry – Student potrafi rozwiązywać nawet złożone problemy z danej dziedziny, potrafi dokonać syntezy, przeprowadzić wszechstronną ocenę, stworzyć dzieło oryginalne, inspirujące innych.</p> <p>U - UMIEJĘTNOŚCI</p> <p>Ocena:</p> <p>Dostateczny/Dostateczny + – Student orientuje się w charakterze czynności, potrafi pod kierunkiem nauczyciela akademickiego wykonać czynności/rozwiązać problemy dotyczące treści przedmiotu</p> <p>Dobry/Dobry + – Student potrafi samodzielnie wykonać czynności/zadania/rozwiązać typowe problemy dotyczące treści przedmiotu</p> <p>Bardzo dobry – Student posiada w pełni opanowaną umiejętność/zdolność wykonania przewidzianych w treściach przedmiotu czynności/zadań/problemów także w bardziej złożonych przypadkach.</p> <p>K - KOMPETENCJE SPOŁECZNE</p> <p>Ocena:</p> <p>Dostateczny/Dostateczny + – Student biernie przyswaja treści przedmiotu z wykazaniem zdolności do koncentracji uwagi i słuchania</p> <p>Dobry/Dobry + – Student aktywnie uczestniczy w zajęciach, dokonuje ocen wartościujących według kryteriów przyjętych w danej dziedzinie, potrafi aktywnie współdziałać w obrębie grupy</p>			

Bardzo dobry – Student dokonuje integracji postawy zgodnie z sugerowanym wzorcem, rozwija własny system wartości zawodowych i społecznych, potrafi przyjąć odpowiedzialność za działanie grupy, obejmując w niej przewodnictwo.		
Treść przedmiotu uczenia się (program wykładów i pozostałych zajęć)		Odniesienie do efektów uczenia się
Organizacja i jej typy. Zakres wpływu organizacji na środowisko naturalne. Koncepcje rozwoju zrównoważonego. Definicje i podstawowe pojęcia. Ekologiczne efekty zewnętrzne. Koszty społeczne. Społeczna odpowiedzialność organizacji. Ekonomiczne problemy ochrony środowiska w odniesieniu do działalności organizacji. Społeczna odpowiedzialność organizacji jako element koncepcji zrównoważonego rozwoju.		W1, W2, W3, U1, U2, U3, K1
Zalecana literatura i pomoce naukowe		
Literatura podstawowa Gołaszewska-Kaczan U., <i>Społeczna odpowiedzialność przedsiębiorstwa</i> , wyd. Uniwersytetu w Białymstoku, Białystok 2020 Misiólek A., Kowal E., Bień J., <i>Ekologia</i> , Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2021 Barczak A., <i>Ochrona środowiska, organizacja i kontrola</i> , Wolters Kluwer, Warszawa 2023 Literatura uzupełniająca <i>Zarządzanie przedsiębiorstwem w zmiennym otoczeniu w kontekście zrównoważonego rozwoju</i> , red. K. Pujer, wyd. Exante, Wrocław 2016		
Bilans punktów ECTS		
Forma nakładu pracy studenta (udział w zajęciach, aktywność, przygotowanie sprawozdania, itp.)		Obciążenie studenta [h]
Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego		
1.1	Udział w wykładach	
1.2	Udział w konwersatoriach	20
1.3	Udział w ćwiczeniach	
1.4	Udział w zajęciach laboratoryjnych	
1.5	Udział w konsultacjach	3
1.6	Udział w egzaminie/kolokwium zaliczeniowym przedmiotu	2
1.7	Inne – jakie?	
1.8	Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego (suma pozycji 1.1 – 1.7)	25
1.9	Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta podczas zajęć wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego) (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)	1
Samodzielna praca studenta		
2.1	Przygotowanie do wykładów, ćwiczeń, kolokwium, sprawozdań, raportów, prac semestralnych, itp.	5
2.2	Realizacja samodzielnie wykonywanych zadań zleczanych przez prowadzącego	10
2.3	Przygotowanie do kolokwium końcowego z ćwiczeń/laboratorium	
2.4	Przygotowanie do egzaminu/kolokwium końcowego z wykładów	10
2.5	Inne – jakie?	
2.6	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta (suma 2.1 – 2.5)	25
2.7	Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach samodzielnej pracy (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)	1
Sumaryczne obciążenie pracą studenta (suma 1.8+2.6)		50
Punkty ECTS za przedmiot (suma 1.9+2.7)		2
Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne, w tym:		
Zajęcia praktyczne (Wydział Nauk Medycznych)		
Zajęcia o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1.2 – 1.4, 2.2 i 2.5)		
Praktyka zawodowa		

Łączny nakład pracy związany z zajęciami o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne		
Liczba punktów ECTS, uzyskiwanych przez studenta w ramach zajęć o charakterze kształtującym umiejętności praktyczne (1 pkt ECTS = 25 godzin obciążenia studenta, zaokrąglić do 0,1 pkt ECTS)		
Uwagi		
Strona internetowa przedmiotu:		

* odniesienie kierunkowych efektów uczenia się zgodnych z Ustawą z dnia 22 grudnia 2015 roku *o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji*, t.j. Dz. U. 2018, poz. 2153 oraz z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 roku w *sprawie charakterystyk drugiego stopnia uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji*, Dz. U. 2018, poz. 2218.