

S Y L A B U S (KARTA PRZEDMIOTU)

Nazwa programu studiów: NIE WYPEŁNIAMY						
Moduł: Wykład ogólnouczeniowy						
Nazwa przedmiotu: EKO-ZARZĄDZANIE					Kod przedmiotu: [uzupełnione automatycznie przez system]	
(OGÓLNOUCZELNIANE)						
Nazwa kierunku: NIE WYPEŁNIAMY						
Forma studiów: niestacjonarne		profil studiów: NIE WYPEŁNIAMY			Specjalność: NIE WYPEŁNIAMY	
Status przedmiotu: fakultatywny			Język przedmiotu: semestr: 3 – język polski			
Rok	Semestr	Forma zajęć	Liczba godzin		Forma zaliczenia	ECTS
				w tym e-learning		
2	3	wykład	10		ZO	1
Razem			10			1
Koordynator przedmiotu:		dr Joanna Markiewicz				
Prowadzący zajęcia:		dr Joanna Markiewicz				
Cele przedmiotu:		Wykład ma na celu przybliżyć wybrane zagadnienia związane z zarządzaniem w kontekście paradygmatu zrównoważonego rozwoju.				
Wymagania wstępne:		Ogólna wiedza o funkcjonowaniu firm i procesach społeczno-gospodarczych.				
EFEKTY UCZENIA SIĘ						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu			Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zdobywa wiedzę na temat istoty zrównoważonego rozwoju i jego wpływu na współczesne zarządzanie.			NIE UZUPEŁNIAMY
	2	EP2	Student potrafi omówić nadmierną eksploatację zasobów naturalnych oraz ekskluzję społeczną i ich skutki dla globalnej gospodarki.			jw.
	3	EP3	Student zna najważniejsze międzynarodowe i krajowe polityki na rzecz zrównoważonego rozwoju i ich wpływ na zarządzanie organizacjami.			jw.
	4	EP4	Student potrafi scharakteryzować podstawy eko-innowacji, oszczędnych innowacji oraz wyszczuplonego zarządzania.			
umiejętności	1	EP5	Student potrafi zidentyfikować zarządzanie zgodne z ideą zrównoważonego rozwoju.			jw.
	2	EP6	Student potrafi zaproponować podejście związane z zastosowaniem eko-innowacji, oszczędnych innowacji lub wyszczuplonego zarządzania.			jw.
kompetencje społeczne	1	EP7	Student jest gotowy integrować wiedzę związaną z zarządzaniem i ideą zrównoważonego rozwoju w celu ochrony środowiska naturalnego oraz zapewniania inkluzji społecznej.			jw.
TREŚCI PROGRAMOWE					Semestr	Liczba godzin
						w tym e-learning
Przedmiot:						
Forma zajęć: wykład						
1. Wyzwania współczesnego zarządzania w świetle paradygmatu zrównoważonego rozwoju					2	

2. Nadmierna eksploatacja zasobów i ekсклюzja społeczna – rys historyczny		1			
3. Wpływ polityk zrównoważonego rozwoju na zarządzanie		2			
4. Charakterystyka eko-innowacji oraz oszczędnych innowacji		3			
5. Wyszczuplone zarządzanie jako metoda eliminacji marnotrawstwa		2			
Metody kształcenia	Wykład				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	Krótki test wielokrotnego wyboru (12 pytań)		EP1, EP2, EP3		
Forma i warunki zaliczenia					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3				
	3	Ocena z testu jest oceną na zaliczenie	zaliczenie z oceną		
Literatura podstawowa	1. Markiewicz J., Bielawa A., Tylżanowski R., <i>Oszczędne innowacje we współczesnym przedsiębiorstwie</i> , Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin 2020				
Literatura uzupełniająca	2. European Commission. <i>Communication on The European Green Deal</i> , 11 December 2019, COM (2019) 640 Final. Dostępna on-line: https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX:52019DC0640 3. Ministerstwo Klimatu i Środowiska. <i>Polityka Energetyczna Polski do 2040</i> , Warszawa. 2021. Dostępna on-line: https://www.gov.pl/web/klimat/polityka-energetyczna-polski-do-2040-r-przyjeta-przez-rade-ministrow				
NAKŁAD PRACY STUDENTA					
		Liczba godzin			
		w tym e-learning			
Zajęcia dydaktyczne	10				
Udział w egzaminie/zaliczeniu					
Przygotowanie się do zajęć					
Studiowanie literatury					
Udział w konsultacjach					
Przygotowanie projektu / eseju / itp.					
Przygotowanie się do egzaminu/zaliczenia					
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	25				
Liczba punktów ECTS	1				