

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Modele zrównoważonego biznesu, PG_00177849						
Kierunek studiów	Zarządzanie (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć fakultatywnych Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			6.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Zarządzania -> Katedra Strategicznego Rozwoju i Nauk o Jakości						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr inż. Ewa Malinowska					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	45.0	0.0	0.0	0.0	60
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	60		4.0		86.0	150
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z możliwością praktycznego wykorzystania nowych modeli biznesu uwzględniającymi paradygmat zrównoważonego rozwoju oraz możliwościami pozyskania finansowania na ich wprowadzenie i utrzymanie.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[ZARZMU2_U02] Student potrafi identyfikować złożone problemy związane z funkcjonowaniem organizacji, realizowanymi w niej procesami oraz jej relacjami z dynamicznym otoczeniem oraz proponować adekwatne (w tym innowacyjne) rozwiązania.	Student proponuje zrównoważone rozwiązania i zastosowania wybranego zrównoważonego modelu biznesowego w przedsiębiorstwie.	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[ZARZMU2_W08] Student w pogłębionym stopniu zna i rozumie cele, specyfikę i złożoność procesów zarządzania, ich powiązanie z innymi procesami w organizacji oraz towarzyszące im wyzwania i dylematy, w kontekście dynamicznie zmieniającego się otoczenia.	Student charakteryzuje i porównuje modele biznesowe oparte o koncepcję zrównoważonego rozwoju, a także wyjaśnia funkcjonowanie zrównoważonych finansów oraz rolę przedsiębiorstw i instytucji finansowych w zrównoważonym rozwoju.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[ZARZMU2_W09] Student w pogłębionym stopniu zna i rozumie ogólne zasady tworzenia oraz rozwoju tradycyjnych i nowoczesnych form przedsiębiorczości, wykorzystującej wiedzę z obszaru nauk o zarządzaniu i jakości oraz ekonomii i finansów.	Student wyjaśnia zasady projektowania zrównoważonych modeli biznesowych oraz zasady oceny działań przedsiębiorstw w tym zakresie.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[ZARZMU2_U06] Student potrafi wykorzystywać i integrować uporządkowaną wiedzę szczegółową z zakresu nauk o zarządzaniu i jakości, a także ekonomii i finansów na potrzeby rozstrzygnięcia dylematów oraz opracowywania rozwiązań (w tym innowacyjnych) dla złożonych lub nietypowych problemów zarządczych, pojawiających się w pracy zawodowej.	Student wybiera i stosuje wybrane rozwiązania i narzędzia, służące projektowaniu modeli zrównoważonego biznesu.	[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
[ZARZMU2_K03] Student jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy i odpowiedzialny oraz do inicjowania, koordynowania i uczestnictwa w projektach na rzecz środowiska społecznego oraz interesu publicznego, a także inspirowania innych w tym obszarze.	Student angażuje się w zadania oraz projekty, których celem jest wypracowanie rozwiązań biznesowych na rzecz zrównoważonego rozwoju.	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport	
Treści przedmiotu	<p>Wymiary zrównoważonego przedsiębiorstwa</p> <p>Zrównoważone modele biznesowe</p> <p>Aspekty finansowe zrównoważonego rozwoju zrównoważone finanse</p> <p>Gospodarka obiegu zamkniętego (ekonomia cyrkularna)</p> <p>Kultura organizacyjna na rzecz zrównoważonego rozwoju</p> <p>Analiza przykładów zrównoważonego biznesu</p> <p>Projektowanie zrównoważonych rozwiązań w biznesie</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Wiedza z zakresu przedsiębiorczości oraz organizacji i zarządzania.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa ocena końcowej
	kolokwium pisemne	51.0%	60.0%
	prezentacja zespołowa	51.0%	40.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> Wiśniewska M. Malinowska E. Płoska R. Szymańska-Brańkowska M. Zrównoważony rozwój, zrównoważona konsumpcja i zrównoważona organizacja. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2025, Wiśniewska M.Z., Malinowska, E., Płoska, R., Chmielewski, M., Szymańska-Brańkowska, M. and Próchniak, J. (2025), Culture of university sustainability and its dimensions, Central European Management Journal, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. https://doi.org/10.1108/CEMJ-08-2024-0234 Szadziewska, A. (2013). Sprawozdawcze i zarządcze aspekty rachunkowości środowiskowej. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego. Wiśniewska M., Grudowski P., Wendt A.: Dobre praktyki doskonalenia organizacji w świetle kryteriów Pomorskiej Nagrody Jakości. Gdańsk: Politechnika Gdańska, 2025. 	

	Uzupełniająca lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Malinowska, E., Płoska, R., & Chmielewski, M. (2025). Analysis of the activity of AmRest and Mcdonald's gastronomic networks as the basis for verification of the sustainable gastronomy model. Scientific Papers of Silesian University of Technology. Organization & Management/Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej. Seria Organizacji i Zarządzanie, (216), s 303-324. DOI: 10.29119/1641-3466.2025.216.20 2. Próchniak J. (2025). Sustainable organizations - the state of research based on bibliometric analysis, Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej. Organizacja i Zarządzanie, nr 216, 2025, s. 455-473. DOI:10.29119/1641-3466.2025.216.28 3. Płoska, R., Malinowska, E., Szymańska-Bralkowska, M., & Chmielewski, M. (2024). The importance of sustainable packaging features of food products in the process of consumers purchasing decisions. Zeszyty Naukowe Politechniki Śląskiej. Organizacja i Zarządzanie, (205), s. 493-513. DOI: 10.29119/1641-3466.2024.205.30 4. Chmielewski, M., Malinowska, E., Płoska, R., & Nogal, P. (2023). Ryzyka w recyklingu nieruchomości w kontekście zrównoważonego rozwoju. Przestrzeń, Ekonomia, Społeczeństwo, (24/II), s. 141-162. 5. Wiśniewska Małgorzata, Grybek Tomasz, SMETA standard as a tool to support sustainable development goals and food safety. A case study, European Journal of Transformation Studies, 2023, vol. 11, nr 1, s.139-152. 6. https://fundacjacms.pl/wp-content/uploads/2024/06/publikacja_zielone_finance_2024-2.pdf 7. https://goz2030.pl/
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Rodzaje modeli zrównoważonych</p> <p>Formy finansowania zrównoważonego przedsiębiorstwa</p> <p>Istota GOZ</p> <p>Samoocena zrównoważonego przedsiębiorstwa</p>	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.