

**Karta przedmiotu**

Nazwa i kod przedmiotu	Ekologia i ochrona środowiska, PG_00155967						
Kierunek studiów	Zarządzanie instytucjami służby zdrowia (P)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2026 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z praktycznym przygotowaniem zawodowym - profil praktyczny		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	praktyczny	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Zarządzania -> Katedra Strategicznego Rozwoju -> Zakład Zrównoważonego Rozwoju i Nauk o Jakości						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Małgorzata Szymańska-Bralkowska				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15
	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	15		5.0		30.0	50
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest zapoznanie studentów z wiedzą z zakresu ekologii i ochrony środowiska w zarządzaniu instytucjami służby zdrowia. Przedmiot obejmuje również tematykę zarządzania środowiskowego w instytucjach służby zdrowia oraz ukazują sposoby minimalizacji negatywnego wpływu na środowisko.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[ZISZL3_W02] Zna i rozumie, w stopniu zaawansowanym, relacje występujące pomiędzy dyscyplinami: nauki o zarządzaniu i jakości, ekonomia i finanse, nauki o komunikacji społecznej i mediach, nauki prawne oraz nauki socjologiczne, mające kluczowe znaczenie dla zrozumienia istoty skutecznego i efektywnego zarządzania jednostkami opieki zdrowotnej.	Student zna i rozumie relacje występujące pomiędzy poszczególnymi dyscyplinami i ich wpływ na efektywne zarządzanie jednostkami opieki zdrowotnej.	[SW3] opracowanie tekstowe/praca pisemna
	[ZISZL3_U03] Uwzględnia w procesie podejmowania decyzji jej skutki prawne, etyczne, społeczne, ekologiczne i ekonomiczne, uwzględniając jednocześnie specyfikę funkcjonowania podmiotów leczniczych i biorąc pod uwagę dobro pacjenta.	Student uwzględni w procesie podejmowania decyzji jej skutki ekologiczne, etyczne, społeczne i ekonomiczne.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[ZISZL3_K01] W sposób krytyczny umie dokonywać analizy odbieranych treści ze szczególnym uwzględnieniem nauk o charakterze społecznym i ekonomicznym.	Student w sposób krytyczny potrafi analizować zjawiska o charakterze społeczno-ekonomicznym.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[ZISZL3_K05] Rozumie potrzebę i ma świadomość zachowywania się w życiu zawodowym w sposób etyczny, równoważony i społecznie odpowiedzialny.	Student rozumie potrzebę zachowania się w sposób etyczny i odpowiedzialny społecznie.	[SK1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[ZISZL3_W01] Ma zaawansowaną wiedzę w dyscyplinie nauki o zarządzaniu i jakości oraz rozumie jej relacje z innymi naukami społecznymi.	Student ma wiedzę w zakresie nauk o zarządzaniu i jakości oraz rozumie jej relację z innymi naukami społecznymi.	[SW1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja
	[ZISZL3_U04] Potrafi zastosować zdobytą wiedzę z określonego obszaru nauk o zarządzaniu i jakości w praktyce zawodowej, w tym z zakresie zarządzania podmiotami leczniczymi.	Student potrafi zastosować zdobytą wiedzę w zarządzaniu podmiotami leczniczymi.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[ZISZL3_U01] Potrafi poprawnie interpretować zjawiska społeczno-gospodarcze, bieżące wydarzenia w polityce gospodarczej, ekonomii, szczególnie w zakresie ochrony zdrowia w wymiarze społecznym jak i ekonomicznym, a także samodzielnie formułować własne opinie w tym zakresie oraz proponować adekwatne rozstrzygnięcia w przypadku zmian zachodzących w tych obszarach.	Student potrafi interpretować różne zjawiska społeczno-gospodarcze mające wpływ na organizację.	[SU1] wypowiedź ustna/rozmowa/diskusja [SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny
	[ZISZL3_W07] Zna i rozumie wpływ działalności leczniczej na środowisko naturalne i społeczeństwo, a także implikacje prawne i etyczne, jakie jej towarzyszą.	Student zna i rozumie wpływ działalności leczniczej na środowisko naturalne oraz rozumie sposoby jej ograniczenia.	[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny

Treści przedmiotu	<p>Treści programowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wprowadzenie podstawowe pojęcia z zakresu ekologii i ochrony środowiska w aspekcie zarządzania instytucjami służby zdrowia.</li> <li>2. Ochrona środowiskaw działalności instytucji służby zdrowia obowiązki instytucji służby zdrowia, monitoring i ewidencjonowanie oddziaływania na środowisko, gospodarka odpadami, sposoby minimalizowania negatywnego wpływu na środowisko.</li> <li>3. Zarządzanie środowiskowe w instytucjach służby zdrowia obszary, wybrane techniki doskonalenia.</li> <li>4. Systemy zarządzania środowiskowego według normy ISO 14001 w instytucjach służby zdrowia terminologia, wymagania normy ISO 14001, wdrażanie i funkcjonowanie systemu, aspekty środowiskowe, audit, certyfikacja systemu zarządzania środowiskowego, przykłady.</li> <li>5. Ekologiczne aspekty działalności instytucji służby zdrowia wskazówki biznesu ekologicznego, dobre praktyki na świecie w zakresie społecznej odpowiedzialności instytucji służby zdrowia.</li> <li>6. Wykorzystanie podejścia Green Lean w zmniejszaniu negatywnego wpływu instytucji służby zdrowia na środowisko- łączenie efektywności zarządzania z ochroną środowiska.</li> </ol>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Znajomość podstawowych zagadnień z zakresu ochrony środowiska.		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Kolokwium	51.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dobrzańska B., Dobrzański G., Kietczewski D., Ochrona środowiska przyrodniczego, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2012.</li> <li>2. Zarządzanie rozwojem przedsiębiorstwa. Interaktywny podręcznik z zakresu zarządzania. Repozytorium case study dla studentów, Antonowicz P. (red.), Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2020.</li> <li>3. Lisiecka K., Burka I., Lean Service w teorii i praktyce, Wydawnictwo Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach, Katowice 2016.</li> <li>4. Szymańska-Brałkowska M., Malinowska E., Improving companys environmental performance through Green Lean approach, Ekonomia i Prawo, T.17, Nr 4, 2018.</li> <li>5. Malinowska E., Szymańska-Brałkowska M., Wybrane instrumenty w doskonaleniu jakości usług, Difin, Warszawa 2021.</li> </ol>	
	Uzupełniająca lista lektur	1. Ekopravo. Prawo środowiskowe. Ciechanowicz-McLean J., (red.). Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2019.	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Opisz sposoby minimalizowania negatywnego wpływu na środowisko w wybranej instytucji służby zdrowia.		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.