



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Project Management, PG_00049698						
Kierunek studiów	Zarządzanie (studia w jęz. angielskim)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2021 r.		Rok akademicki realizacji przedmiotu		2022/2023		
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie		Grupa zajęć		Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	stacjonarne		Sposób realizacji		na uczelni		
Rok studiów	2		Język wykładowy		angielski		
Semestr studiów	3		Liczba punktów ECTS		5.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki		Forma zaliczenia		zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr hab. inż. Marek Wirkus				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		dr hab. inż. Marek Wirkus				
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	30.0	0.0	30.0	0.0	60
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
	Project management - Moodle ID: 14452 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=14452						
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		10.0		55.0	125
Cel przedmiotu	Po ukończeniu tego przedmiotu, uczestnicy nabędą umiejętności zastosowania podstawowych narzędzi i technik zarządzania projektami w praktyce , w tym: opracowanie karty projektu, w wyznaczonym zakresie, czasie, budżecie i określonych zasobach. Definiowanie ograniczeń; Opisywanie definicji wymagań projektu, Zakresu projektu, Ocena ryzyka w projektach; Umiejętności w zakresie budowania zespołu projektowego; Umiejętności w zakresie komunikacji. Konstruowanie kompleksowego harmonogramu projektu.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[K6_K04] uczestniczy w przygotowaniu i realizacji różnych projektów organizacyjnych ze szczególnym uwzględnieniem specyfiki kulturowej	Śluchacze nabywają kompetencje z umiejętności planowania zadań projektowych, uwarunkowanych m.in różnicami kulturowymi, poznając kontekst ich wpływu na pracę zespołu, specyfiki zespołu, w przełożeniu na końcowe rezultaty projektu.	[SK2] Ocena postępów pracy
	[K6_U14] współdziała i pracuje w zespołach, również międzynarodowych, przyjmując w nich różne role	Studenci nabywają kompetencje z zakresu budowania zespołu, jego obowiązków i zależności, realizując zadania projektowe w podziale na role, pełniąc różne funkcje w danym aspekcie zadania projektowego.	[SU1] Ocena realizacji zadania
	[K6_U09] wykorzystuje wiedzę teoretyczną do projektowania rozwiązań w zakresie zarządzania zasobami organizacji	Student potrafi podejmować decyzje organizacyjne na bazie zgromadzonej wiedzy.	[SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu
	[K6_W06] ma wiedzę o funkcjonowaniu człowieka w organizacjach oraz kierowaniu ludźmi w zespole	Student nabywa wiedzę na temat roli kierownika projektu jako przywódcy oraz roli poszczególnych członków zespołu	[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej
[K6_U08] wykorzystuje podstawową wiedzę teoretyczną do rozwiązywania wybranych problemów organizacyjnych i zarządzania projektami	Uczestnicy wykorzystują wiedzę w kreatywnym podejściu do rozwiązywania problemów, identyfikacji i łagodzenia ryzyk oraz niepewności w projekcie, z praktycznym zastosowaniem narzędzi zarządzania projektami	[SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi	
Treści przedmiotu	<p>Moduł 1. Nowoczesne zarządzanie projektami (pomysł)</p> <p>Moduł 2. Strategia organizacji i wybór projektów</p> <p>Moduł 3. Struktury i kultura zarządzania projektami;</p> <p>Moduł 4. Określenie zakresu projektu</p> <p>Moduł5. Opracowanie planu projektu</p> <p>Moduł 6. Zarządzanie ryzykiem w projekcie</p> <p>Moduł 7. Planowanie zasobów i kosztów</p> <p>Moduł 8. Efektywne kierowanie projektami</p> <p>Moduł 9. Zarządzanie zespołami projektowymi</p> <p>Moduł 10 Zamknięcie projektu</p>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Nie ma wymagań		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	2 testy	50.0%	50.0%
	Projekt (i w grupach)	50.0%	25.0%
	1 krótka prezentacja (w grupach))	50.0%	25.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Larson, E., & Gray, C. (2017). Project management: The managerial process (7th ed.). McGraw-Hill Education 2. Lock D, PROJECT MANAGEMENT by Gower Publishing, 9 th edition/2007 3. Saladis F.P, Kerzner H. :Bringing the PMBOK Guide to Life, John Wiley & Sons, 2009, ISBN 978047019558
	Uzupełniająca lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> 1. Meredith J.R. and Jr. Mantel S.J., Project management: a managerial approach, John Wiley & Sons, 5th edition, 2003, ISBN 0-471-07323-7.
	Adresy eZasobów	<p>Podstawowe</p> <p>https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=26866 - ekurs</p>
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<p>Czym jest zarządzanie projektami? Na co zwracać uwagę przy projektowaniu struktur projektu? Sposoby precyzyjnego określania celów projektu Identyfikacja zasobów w projekcie Definiowanie i łagodzenie ryzyka (ocena wartości ryzyka FMEA) Sposoby przeprowadzania spotkań zespołu, budowanie zgody i wspólnych rozwiązań, rola kierownika projektu i członków zespołu Komunikacja w projekcie.</p>	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	