



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Essentials of management, PG_00045289						
Kierunek studiów	Inżynieria danych						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2020 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2020/2021		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	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	1	Język wykładowy			angielski		
Semestr studiów	2	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Zarządzania						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr hab. inż. Aleksander Orłowski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		dr Franciszek Kutrzeba dr hab. inż. Aleksander Orłowski				
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	30.0	0.0	0.0	0.0	45
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
	Przedmiot Podstawy Zarządzania/Essentials of Management - Moodle ID: 2191 <a href="https://enauzanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=2191">https://enauzanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=2191</a>						
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	45	4.0		26.0		75
Cel przedmiotu	Uzyskanie wiedzy na temat zarządzania organizacjami i nabycie umiejętności wykorzystania jej w praktyce.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu			Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_W10] ma podstawową wiedzę o podmiotach funkcjonujących w gospodarce i relacjach jakie między nimi zachodzą. zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości, wykorzystującej wiedzę z zakresu dziedzin nauki i dyscyplin naukowych, właściwych dla studiowanego kierunku studiów	Student opisuje podejście klasyczne, tzn. rzeczowe, atrybutowe, czynnościowe, oraz podejście współczesne, tzn. systemowe i sytuacyjne do organizacji. Rozróżnia typy organizacji występujące współcześnie w Polsce.			[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
	[K6_U08] potrafi pozyskiwać i wykorzystywać podstawową wiedzę teoretyczną z zakresu nauk ekonomicznych do analizowania procesów gospodarczych.	Student wyjaśnia na czym polega planowanie w organizacji, jak przeprowadza się analizę strategiczną organizacji i jakie można stosować strategie. Rozróżnia struktury organizacyjne, role, kompetencje menedżera. Tłumaczy, na czym polega motywowanie oraz jakie style kierowania można spotkać w organizacjach.			[SU2] Ocena umiejętności analizy informacji		
[K6_K06] myśli i działa w sposób przedsiębiorczy.	Student opracowuje dla wybranej przez zespół organizacji plan doboru zasobów, wyznacza cele, formułuje strategię, tworzy strukturę organizacyjną, opracowuje system motywacji.			[SK5] Ocena umiejętności rozwiązywania problemów występujących w praktyce			

Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Istota zarządzania.</li> <li>2. Ewolucja nauk o zarządzaniu.</li> <li>3. Organizacja i jej miejsce w otoczeniu.</li> <li>4. Planowanie</li> <li>5. Organizowanie</li> <li>6. Motywowanie</li> <li>7. Kontrola</li> </ol>		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Brak wymagań		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Egzamin	51.0%	60.0%
	Cwiczenia	51.0%	40.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<p>Griffin R. W. , Management, Houghton Mifflin Company.</p> <p>Stoner J.A.F. , R.E. Freeman, Management, Prentice-Hall International Edition.</p> <p>Weihrich H., Management a global perspective, McGraw-Hill Inc.</p> <p>Hodgetts R. M., Luthans F., International Management, McGraw-Hill Inc.</p>	
	Uzupełniająca lista lektur	<p>R. Griffin, Podstawy zarządzania organizacjami, PWN, Warszawa 2001;</p> <p>S. Robbins, D. DeCenso, Podstawy zarządzania, PWE, Warszawa 2002;</p> <p>P. Drucker, Praktyka zarządzania, MT Biznes, Warszawa 2005;</p>	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Centralization, describe + one example of centralization.</li> <li>2. What is BCG matrix used for?</li> </ol>		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		