



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	The theory of organization and management, PG_00053595						
Kierunek studiów	Gospodarka przestrzenna (studia w j. angielskim)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2022 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2022/2023		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć z obszarów nauk humanistycznych lub nauk społecznych		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			3.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Wydział Architektury -> Katedra Urbanistyki i Planowania Regionalnego						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		prof. dr hab. Elżbieta Wojnicka-Sycz				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	15.0	0.0	0.0	0.0	30
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	30		5.0		40.0	75
Cel przedmiotu	Celem modułu jest przekazanie studentom wiedzy o procesach organizowania i zarządzania organizacjami – ich zasobami w gospodarce rynkowej.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K7_W05] ma rozszerzoną wiedzę dotyczącą zarządzania, w tym na temat procedur stosowanych podczas integracji planów miejscowych z całym procesem planowania przestrzennego		Ma rozszerzoną wiedzę dotyczącą organizacji i zarządzania.		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
	[K7_U07] potrafi ukierunkować proces samokształcenia w zakresie urbanistyki, planowania przestrzennego i dziedzinach pokrewnych; pozyskuje informacje z literatury i innych właściwie dobranych źródeł, dokonuje ich interpretacji i krytycznej oceny; formułuje i wyczerpująco uzasadnia swoją opinię i na tej podstawie potrafi przygotować krótkie opracowanie naukowe; potrafi inspirować i organizować proces uczenia się innych osób		Potrafi ukierunkować proces samokształcenia w zakresie zarządzania; pozyskuje informacje z literatury i innych właściwie dobranych źródeł, dokonuje ich interpretacji i krytycznej oceny; formułuje i wyczerpująco uzasadnia swoją opinię i na tej podstawie potrafi przygotować krótkie opracowanie naukowe.		[SU4] Ocena umiejętności korzystania z metod i narzędzi [SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania		
	[K7_W02] ma wiedzę niezbędną do rozumienia społecznych, ekonomicznych, prawnych i innych pozatechnicznych uwarunkowań działalności projektowej i planistycznej, w tym także zasad tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości		Ma wiedzę niezbędną do rozumienia społecznych i ekonomicznych uwarunkowań działalności projektowej i planistycznej, w tym także zasad rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości.		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej [SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji		
	[K7_W71] ma wiedzę ogólną w zakresie nauk humanistycznych lub społecznych lub ekonomicznych lub prawnych obejmującą ich podstawy i zastosowania		Ma wiedzę ogólną w zakresie nauk o zarządzaniu obejmującą ich podstawy i zastosowania.		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej [SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji		

Treści przedmiotu	1. Globalny kontekst działania przedsiębiorstw 2. Organizacja i organizowanie 3. Funkcje zarządzania, podejmowanie decyzji, style kierowania 4. Otoczenie organizacji, planowanie strategiczne i marketing 5. Motywowanie 6. Kultura organizacyjna 7. Zarządzanie wiedzą 8. Rozwój organizacji (CSR, innowacyjność i restrukturyzacja)														
Wymagania wstępne i dodatkowe															
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Sposób oceniania (składowe)</th> <th>Próg zaliczeniowy</th> <th>Składowa oceny końcowej</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>rozwiązywanie zadań</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>prezentacja</td> <td>0.0%</td> <td>0.0%</td> </tr> <tr> <td>egzamin</td> <td>50.0%</td> <td>100.0%</td> </tr> </tbody> </table>			Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej	rozwiązywanie zadań	0.0%	0.0%	prezentacja	0.0%	0.0%	egzamin	50.0%	100.0%
Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej													
rozwiązywanie zadań	0.0%	0.0%													
prezentacja	0.0%	0.0%													
egzamin	50.0%	100.0%													
Zalecana lista lektur	<table border="1"> <tr> <td>Podstawowa lista lektur</td> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • Bielski M., Podstawy teorii organizacji i zarządzania. wyd. 2 rozszerzone. C.H. Beck, Bydgoszcz, 2004. • Evans Ch., Zarządzanie wiedzą. PWE, Warszawa 2005 • Griffin R.W., Podstawy zarządzania organizacjami. PWN, Warszawa, 2010. • Jantsch E., The Self – Organizing Universe. Pergamon Press, New York, 1980. • Kowalczyk A., Nogalski B., Zarządzanie wiedzą. Koncepcje i narzędzia. Difin 2007. • Koźmiński A.K., Piotrowski W., Zarządzanie. Teoria i praktyka. PWN, Warszawa, 2010 </td> </tr> <tr> <td>Uzupełniająca lista lektur</td> <td colspan="2"> <ul style="list-style-type: none"> • Fołtyn H., Klasyczne i nowoczesne struktury organizacji. Wydawnictwo Key Text, Warszawa 2007. • Grudzewski W.M., Hejduk I., Projektowanie systemów zarządzania. Difin, warszawa 2001 • Kauf S., Orientacja marketingowa i logistyczna w zarządzaniu regionem. UO Opole, 2009. • Kauf S., Tłuczak A, Logistyka miasta i regionu. Metody ilościowe w decyzjach przestrzennych. Warszawa, 2014. </td> </tr> <tr> <td>Adresy eZasobów</td> <td colspan="2">Adresy na platformie eNauczanie:</td> </tr> </table>			Podstawowa lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Bielski M., Podstawy teorii organizacji i zarządzania. wyd. 2 rozszerzone. C.H. Beck, Bydgoszcz, 2004. • Evans Ch., Zarządzanie wiedzą. PWE, Warszawa 2005 • Griffin R.W., Podstawy zarządzania organizacjami. PWN, Warszawa, 2010. • Jantsch E., The Self – Organizing Universe. Pergamon Press, New York, 1980. • Kowalczyk A., Nogalski B., Zarządzanie wiedzą. Koncepcje i narzędzia. Difin 2007. • Koźmiński A.K., Piotrowski W., Zarządzanie. Teoria i praktyka. PWN, Warszawa, 2010 		Uzupełniająca lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Fołtyn H., Klasyczne i nowoczesne struktury organizacji. Wydawnictwo Key Text, Warszawa 2007. • Grudzewski W.M., Hejduk I., Projektowanie systemów zarządzania. Difin, warszawa 2001 • Kauf S., Orientacja marketingowa i logistyczna w zarządzaniu regionem. UO Opole, 2009. • Kauf S., Tłuczak A, Logistyka miasta i regionu. Metody ilościowe w decyzjach przestrzennych. Warszawa, 2014. 		Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:				
Podstawowa lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Bielski M., Podstawy teorii organizacji i zarządzania. wyd. 2 rozszerzone. C.H. Beck, Bydgoszcz, 2004. • Evans Ch., Zarządzanie wiedzą. PWE, Warszawa 2005 • Griffin R.W., Podstawy zarządzania organizacjami. PWN, Warszawa, 2010. • Jantsch E., The Self – Organizing Universe. Pergamon Press, New York, 1980. • Kowalczyk A., Nogalski B., Zarządzanie wiedzą. Koncepcje i narzędzia. Difin 2007. • Koźmiński A.K., Piotrowski W., Zarządzanie. Teoria i praktyka. PWN, Warszawa, 2010 														
Uzupełniająca lista lektur	<ul style="list-style-type: none"> • Fołtyn H., Klasyczne i nowoczesne struktury organizacji. Wydawnictwo Key Text, Warszawa 2007. • Grudzewski W.M., Hejduk I., Projektowanie systemów zarządzania. Difin, warszawa 2001 • Kauf S., Orientacja marketingowa i logistyczna w zarządzaniu regionem. UO Opole, 2009. • Kauf S., Tłuczak A, Logistyka miasta i regionu. Metody ilościowe w decyzjach przestrzennych. Warszawa, 2014. 														
Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:														

Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Klasyczne i współczesne struktury organizacyjne i ich charakterystyka. Elementy zarządzania strategicznego. Misja, wizja, cele, strategia. Kultura organizacyjna.
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy