



IV. Opis programu studiów

3. KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	Z-LOGN-U-110
Nazwa przedmiotu	Podstawy zarządzania
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Basic management
Obowiązuje od roku akademickiego	2019/2020

USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	LOGISTYKA
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia niestacjonarne
Zakres	Wszystkie zakresy
Jednostka prowadząca przedmiot	Katedra Zarządzania i Marketingu
Koordinator przedmiotu	dr hab. Agnieszka Piotrowska-Piątek, prof. PŚk
Zatwierdził	dr hab. inż. Artur Bartosik, prof. PŚk

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot kierunkowy
Status przedmiotu	Obowiązkowy
Język prowadzenia zajęć	Polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr I
Wymagania wstępne	Brak
Egzamin (TAK/NIE)	TAK
Liczba punktów ECTS	4

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	Inne
Liczba godzin w semestrze	18	9			

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Student zna i rozumie podstawowe pojęcia z zakresu zarządzania. Ma wiedzę niezbędną do realizacji podstawowych funkcji zarządzania tj. planowania, organizowania, motywowania i kontrolowania w różnych typach organizacji.	LOG1_W07 LOG1_W10
	W02	Student ma wiedzę dotyczącą ewolucji teorii organizacji i zarządzania oraz jej implikacji dla rozwoju przedsiębiorstw.	LOG1_W07 LOG1_W10
	W03	Student zna podstawowe modele biznesowe w branży Transport-Spedycja-Logistyka.	LOG1_W10 LOG1_W11
Umiejętności	U01	Student potrafi wskazać zasady i metody realizacji głównych funkcji zarządzania.	LOG1_U01 LOG1_U02
	U02	Student potrafi posłużyć się właściwie dobranymi metodami do rozwiązywania problemów z zakresu zarządzania przedsiębiorstwem.	LOG1_U01 LOG1_U02 LOG1_U03
Kompetencje społeczne	K01	Student jest świadomy potrzeby uczenia się przez całe życie w celu podnoszenia swoich kwalifikacji zawodowych w związku z postępem gospodarczym i technologicznym.	LOG1_K01
	K02	Student potrafi pracować indywidualnie i zespołowo.	LOG1_K03
	K03	Student potrafi myśleć w sposób przedsiębiorczy, jednocześnie jest świadomy roli etyki zawodowej.	LOG1_K04 LOG1_K05

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć	Treści programowe
wykład	1. Wprowadzenie do teorii organizacji i zarządzania.
	2. Ewolucja teorii organizacji i zarządzania.
	3. Struktury organizacyjne.
	4. Planowanie w przedsiębiorstwie. Strategie organizacji.
	5. Kierowanie w przedsiębiorstwie.
	6. Kontrolowanie jako funkcja zarządzania.
	7. Modele biznesowe występujące w branży Transport-Spedycja-Logistyka.
ćwiczenia	1. Pojęcie zarządzania. Modele organizacji. Menedżer i role jakie pełni w organizacji
	2. Wkład do nauki o organizacji i zarządzaniu F.W. Taylora, F.B. Gilbertha, H. Emersona, H. Gantt, H. Forda; H. Fayola, H. Le Chateliera, K. Adameckiego, Z. Rytla, E. Hauswalda, A.A. Bogdanowa, A.K. Gastiewa, E. Mayo, R. Likerta, M.P. Follet, D. McGregora, P. Druckera.
	3. Struktura organizacyjna – liniowa, sztabowo-liniowa, funkcjonalna, macierzowa, dywizjonalna.
	4. Style kierowania. Siatka kierownicza Blake'a i Mouton'a
	5. Motywowanie i motywacja. Teorie motywacji: A. Masłowa, dwuczynnikowa F. Herzberga, trychotomii potrzeb D. McClellanda, oczekiwania V.H. Vrooma
	6. Podejmowanie decyzji w ujęciu ilościowym. Analiza prognozy rentowności.
	7. Planowanie jako funkcja zarządzania.
	8. Kontrolowanie jako funkcja zarządzania.

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01		X				X
W02		X				X
W03		X				X
U01						X
U02						X
K01						X
K02						X
K03						X

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	egzamin	Uzyskanie co najmniej 50% punktów z egzaminu pisemnego.
ćwiczenia	zaliczenie z oceną	Uzyskanie co najmniej 50% punktów z ćwiczeń cząstkowych w trakcie zajęć (praca grupowa oraz indywidualna).

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS							
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta					Jednostka
		W	C	L	P	S	
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów	18	9				h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	4	2				h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	33					h
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	1,3					ECTS
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	67					h
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	2,7					ECTS
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	33					h
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	1,3					ECTS
9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	100					h
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	4					ECTS

LITERATURA

1. Gilbert D.R., Stoner J.A., Freeman E.R. (2011), *Kierowanie*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.
2. Griffin R. (2017), *Podstawy zarządzania*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.
3. Koźmiński A.K., Piotrowski W. (2019), *Zarządzanie. Teoria i praktyka*, Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa.