

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:	LFL601		
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Controlling			ECTS ²⁾	3
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	Controlling				
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Logistyka				
Koordinator przedmiotu ⁵⁾ :	dr inż. Tomasz Kondraszuk				
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	pracownicy Katedry				
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Wydział Nauk Ekonomicznych, Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw, Zakład Organizacji i Zarządzania				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :					
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów	
	KW	1	II	stacjonarne / niestacjonarne	
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy ¹¹⁾		
	6		polski		
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	<p>Celem przedmiotu jest:</p> <ul style="list-style-type: none"> -zapoznanie studentów z genezą powstania i ideą controllingu -ukazanie controllingu jako zintegrowanego systemu informacji ekonomicznej na potrzeby sterowania rozwojem przedsiębiorstwa -prezentacja metod i narzędzi wykorzystywanych w controllingu - omówienie zakresu i zadań controllingu w ujęciu funkcjonalnym 				
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) forma dydaktyczna			b) liczba godzin	
	a1) wykład			20	
	a2) ćwiczenia audytoryjne			10	
	a3) ćwiczenia laboratoryjne				
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	dyskusja	T	eksperyment		
	projekt badawczy		studium przypadku		
	rozwiązywanie problemu	T	gry symulacyjne	T	
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych	T	indywidualne projekty studenckie		
	konsultacje	T	zespolowe projekty studenckie	T	
	inne...		inne ...		
	inne...		inne ...		
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	<p>A. wykłady</p> <p>Tematyka wykładów: Procesy decyzyjne. Znaczenie informacji dla podejmowania decyzji. Informacja księgowa a informacja ekonomiczna. Sterowanie i regulowanie w przedsiębiorstwie. Cele i zadania controllingu operacyjnego i strategicznego. Przedsiębiorstwo jako system cybernetyczny. Sterowanie ekonomiczne w przedsiębiorstwie. Idea informacyjnych sprzężeń zwrotnych i wyprzedzających. Controlling jako system informacji ekonomicznej. Zarządzanie przez cele a controlling. Budżetowanie jako narzędzie controllingu. Organizacja funkcji controllingu w przedsiębiorstwie. Wyodrębnianie ośrodków odpowiedzialności w przedsiębiorstwie. Centra kosztów. Centra przychodów. Centra wyników. Centra inwestycji. Podziały i klasyfikacja kosztów na potrzeby controllingu. System celów ekonomicznych w zarządzaniu produkcją. Controlling produkcji. Controlling finansowy. Controlling zasobów ludzkich. Controlling rozwoju. Wybrane problemy wdrażania systemu controllingu w przedsiębiorstwie.</p> <p>B. ćwiczenia</p> <p>Budowa systemu celów w przedsiębiorstwie. Cele indywidualne i zbiorowe - gra decyzyjna. Klasyfikacja zdarzeń gospodarczych dla potrzeb controllingu. Obliczanie wyniku finansowego i ekonomicznego w przedsiębiorstwie. Budżety operacyjne i kontrola ich realizacji - gra decyzyjna. Planowanie strategiczne i idea kontroli realizacji na przykładzie gospodarstwa rolniczego. Możliwości integracji controllingu strategicznego i operacyjnego. Zrównoważona karta wyników jako narzędzie controllingu strategicznego - przykład implementacji.</p>				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :	Makro i mikroekonomia, finanse przedsiębiorstw, podstawy zarządzania.				
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :	Wiedza z zakresu makro, mikroekonomii oraz funkcjonowania przedsiębiorstw w sferze produkcyjnej i finansowej.				

Efekty kształcenia ¹⁸⁾ : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - rozpoznaje właściwe zasady i metody tworzenia informacji ekonomicznej w przedsiębiorstwie.		05 -	
	02 -wskazuje właściwe kategorie ekonomiczne do oceny przedsiębiorstwa i potrafi je zinterpretować.		06 -	
	03 - analizuje przyczyny i przebieg procesów gospodarczych dla realizacji założonych celów		07 -	
	04 - rozwija swoje umiejętności i doskonali samokontrolę		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonanie zadania projektowego na zdefiniowany temat	
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	"01", "02", "03",	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	"01", "02", "03", "04"
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	"01", "02", "03", "04"
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	"01", "02", "03",	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	"01", "02", "03",
	egzamin pisemny	"01", "02", "03",	test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
	inne...		inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	okresowe prace pisemne		imiennie karty oceny studenta	T
	złożone projekty	T	treść pytań egzaminacyjnych z oceną	
	inne...		inne..	
	inne...		inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	15%
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta	15%	ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	10%
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	10%
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	15%	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	15%
	egzamin pisemny	20%	test	
	egzamin ustny		inne..	
	inne...		inne..	
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	sala dydaktyczna, sala komputerowa			
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :				
a) podstawowa				
1. Hilmar J. Vollmuth 1998: ontrolling - planowanie, kontrola, kierowanie. Podstawy budowy systemu controllingu. Placet, Warszawa.				
2. Sierpińska M., Niedbala B. 2002: Controlling operacyjny w przedsiębiorstwie. PWN, Warszawa.				
b) uzupełniająca				
3. Dobija M. 2002: Rachunkowość zarządcza i controlling. PWN, Warszawa.				
4. Nowosielski S. 2001: Zarządzanie produkcją - ujęcie controllingowe. AE we Wrocławiu, Wrocław.				
5. Ziętara W. 1989: Plan roczny i koncepcja systemu kontroli jego realizacji w PGR. SGGW-AR, Warszawa.				
UWAGI ²⁴⁾ :				