

Rok akademicki:	2015/2016	Grupa przedmiotów:	podstawowych	Numer katalogowy:	ZIP//SS/21
-----------------	-----------	--------------------	--------------	-------------------	-------------------

Nazwa przedmiotu:	Finanse i rachunkowość			ECTS	4
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ¹ :	Finance and accounting				
Kierunek studiów ¹ :	Zarządzanie i inżynieria produkcji				
Koordynator przedmiotu:	dr inż. Iwona Pomianek				
Prowadzący zajęcia:	dr inż. Iwona Pomianek				
Jednostka realizująca:	Wydział Nauk Ekonomicznych, Katedra Polityki Europejskiej, Finansów Publicznych i Marketingu				
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany:	Wydział Inżynierii Produkcji				
Status przedmiotu:	a) przedmiot podstawowy	b) stopień I rok II	c) stacjonarne		
Cykl dydaktyczny:	semestr zimowy	Jęz. wykładowy : polski			
Założenia i cele przedmiotu ¹ :	<p>a) przekazanie studentom wiedzy z zakresu zjawisk finansowych</p> <p>b) przedstawienie specyfiki zjawisk finansowych w odniesieniu do systemu finansowego</p> <p>c) umożliwienie studentom zrozumienia przepływów finansowych w gospodarce rynkowej</p> <p>d) zapoznanie studentów z podstawami rachunkowości w podmiotach gospodarczych</p>				
Formy dydaktyczne, liczba godzin:	<p>a) wykład - liczba godzin .30</p> <p>b) ćwiczenia - liczba godzin 15</p>				
Metody dydaktyczne:	Dyskusja, analiza i interpretacja tekstów źródłowych, konsultacje, wykład, rozwiązywanie zadań.				
Pełny opis przedmiotu:	<p>Istota i funkcje finansów, finanse sfery realnej i autonomicznej, tablice przepływów finansowych w gospodarce rynkowej, macierz przepływów. System finansowy państwa w gospodarce rynkowej. Podstawowe kategorie finansowe. Strumienie i zasoby finansowe w gospodarce. System powiązań pomiędzy zasobami państwa a przedsiębiorstwa. Finanse publiczne, zakres, podział formy organizacyjne, zasady rozliczania. Dochody publiczne, wydatki publiczne, budżet państwa, procedura budżetowa. System finansów w jednostkach samorządu terytorialnego, dochody i wydatki JST. Zasady finansowania przedsiębiorstw. Kapitał własny i jego koszt oraz źródła kapitału obcego i możliwości jego pozyskania. Koszty „długu” przedsiębiorstw. Inwestowanie, metody oceny projektów inwestycyjnych. Globalny system finansowy. Kryzysy finansowe.</p> <p>Rachunkowość jako system informacyjny przedsiębiorstwa. Funkcje, zasady i podstawy prawne rachunkowości. Majątek i kapitały przedsiębiorstwa – pojęcie bilansu i określenie zasad jego sporządzania. Pojęcie przychodów i kosztów w rachunkowości przedsiębiorstw. Sprawozdanie finansowe jako źródło informacji o kondycji finansowej przedsiębiorstwa. Istota i funkcje rachunkowości. Klasyfikacja składników majątku i źródeł ich finansowania – zadania na sporządzanie zestawienia aktywów i pasywów. Podstawowe elementy bilansu. Wpływ operacji gospodarczych na bilans. Ewidencja metodą bilansową zdarzeń gospodarczych udokumentowanych. Zadania z typami operacji – aktywnymi, pasywnymi, aktywno-pasywnymi – zwiększającymi i zmniejszającymi. Pomiar procesów gospodarczych – ewidencja metodą kontową. Zadania na obciążanie i uznawanie kont, ustalanie obrotów, zamknięcie kont aktywnych i pasywnych. Wpływ operacji gospodarczych na bilans. Zadania dotyczące ewidencji: od bilansu otwarcia do bilansu zamknięcia. Ćwiczenia na otwieranie kont na podstawie bilansu otwarcia, księgowanie operacji gospodarczych w bieżącym miesiącu, ustalanie obrotów kont, sporządzanie zestawienia obrotów i sald kont syntetycznych, zamknięcie kont, sporządzanie bilansu zamknięcia. Strukturalizacja kosztów. Różnicowanie modelowe rachunku kosztów, procedury ewidencyjno-rozliczeniowe w różnych modelach rachunków kosztów. Rachunek kosztów i wyników.</p> <p>Teoria przedstawiona na wykładach stanowi wprowadzenie do zadań rozwiązywanych na ćwiczeniach.</p>				
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające):	Brak				

Założenia wstępne:	Brak	
Efekty kształcenia:	01 - zdobycie wiedzy niezbędnej do rozumienia społecznych, ekonomicznych i prawnych uwarunkowań systemu finansowego państwa w gospodarce rynkowej 02 - student ma podstawową wiedzę dotyczącą prowadzenia działalności gospodarczej z zakresu finansów i rachunkowości 03 - student ma podstawową wiedzę ekonomiczną, prawną i społeczną użyteczną w zakresie finansów i rachunkowości podmiotów gospodarczych	04 - student ma podstawową wiedzę z zakresu finansów i rachunkowości niezbędną do rozumienia społecznych, ekonomicznych i prawnych uwarunkowań działalności inżynierskiej 05 - student zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości w zakresie finansów i rachunkowości 06 - student ma umiejętność samokształcenia się
Sposób weryfikacji efektów kształcenia:	01,02,03,04,06 – kolokwium 01,02,03,04,05,06 – egzamin pisemny	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia:	Kolokwium, listy odnotowujące udział studentów w rozwiązywaniu zadań	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową:	1. Ocena z kolokwium – 50%. 2. Ocena egzaminu – 50%.	
Miejsce realizacji zajęć:	sala dydaktyczna	
Literatura podstawowa i uzupełniająca...		
<ol style="list-style-type: none"> 1. Podstawka M. (red.): Finanse. Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2010 2. Bereźnicka J., Franc-Dąbrowska J., Podstawy rachunkowości, Wyd. SGGW, Warszawa 2007 3. Owsiak S., Finanse, PWE, Warszawa 2015 4. Owsiak S., Finanse publiczne. Teoria i praktyka, PWN, Warszawa 2013 5. Szczypa P. (red.), Rachunkowość dla ciebie – rachunkowość od podstaw, CeDeWu.pl, Warszawa 2013 6. Zadora H. (red.), Finanse, kategorie – zjawiska i procesy – podmioty, Difin, Warszawa 2015 7. Ostaszewski J. (red.): Finanse. Difin, Warszawa 2008 8. Micherda D.: Podstawy rachunkowości. Aspekty teoretyczne i praktyczne. Wyd. PWN, Warszawa 2005 9. wybrane akty prawne 10. Finanse publiczne, Wolters Kluwer, 2015 11. aktualne opracowania aktów prawnych Wolters Kluwer 		
UWAGI:		

Wskaźniki ilościowe charakteryzujące moduł/przedmiot²⁵⁾ :

Szacunkowa sumaryczna liczba godzin pracy studenta (kontaktowych i pracy własnej) niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów kształcenia ¹⁸⁾ - na tej podstawie należy wypełnić pole ECTS ²⁾ :	105 h
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:	2,2 ECTS
Łączna liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym, takich jak zajęcia laboratoryjne, projektowe, itp.:	2,6 ECTS

Tabela zgodności kierunkowych efektów kształcenia efektami przedmiotu²⁶⁾ :

Nr /symbol efektu	Wymienione w wierszu efekty kształcenia:	Odniesienie do efektów dla programu kształcenia na kierunku
01	Zdobycie wiedzy niezbędnej do rozumienia społecznych, ekonomicznych i prawnych uwarunkowań systemu finansowego państwa w gospodarce rynkowej	K_W06
02	Student ma podstawową wiedzę dotyczącą prowadzenia działalności gospodarczej z zakresu finansów i rachunkowości	K_W07
03	Student ma podstawową wiedzę ekonomiczną, prawną i społeczną użyteczną w zakresie finansów i rachunkowości podmiotów gospodarczych	K_W09
04	Student ma podstawową wiedzę z zakresu finansów i rachunkowości niezbędną do rozumienia społecznych, ekonomicznych i prawnych uwarunkowań działalności inżynierskiej	K_W14

05	Student zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości w zakresie finansów i rachunkowości	K_K05
06	Student ma umiejętność samokształcenia się	K_U05