

KARTA MODUŁU / KARTA PRZEDMIOTU

Kod modułu	Z-EKO-
Nazwa modułu	Zarządzanie płynnością finansową w przedsiębiorstwie
Nazwa modułu w języku angielskim	Liquidity management in the enterprise
Obowiązuje od roku akademickiego	2017/2018

A. USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	Ekonomia
Poziom kształcenia	II stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	studia stacjonarne
Specjalność	Finanse przedsiębiorstw
Jednostka prowadząca moduł	Katedra Ekonomii i Finansów
Koordinator modułu	Dr Edyta Piątek
Zatwierdził	

B. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Podstawowy
Status modułu	Obowiązkowy
Język prowadzenia zajęć	Polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr III
Usytuowanie realizacji przedmiotu w roku akademickim	Semestr zimowy
Wymagania wstępne	Rachunkowość finansowa, Podstawy rachunkowości
Egzamin (TAK/NIE)	TAK
Liczba punktów ECTS	6

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze	15	15			

C. EFEKTY KSZTAŁCENIA I METODY SPRAWDZANIA EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

Cel modułu	<p>Student pozyska umiejętności: zrozumienia istoty płynności finansowej i jej powiązania z innymi celami rozwojowymi, jak rentownością przedsiębiorstwa, pomiaru i diagnozy poziomu i zmian płynności finansowej oraz jej skutków dla bieżącej i długoterminowej działalności przedsiębiorstwa, identyfikacji czynników kształtujących płynność finansowa przedsiębiorstwa, w tym związanych z decyzjami dotyczącymi aktywów obrotowych oraz decyzjami zadłużania się krótko- i długoterminowego, podejmowania prostych decyzji poprawy płynności finansowej przedsiębiorstwa, ze szczególnym uwzględnieniem poziomu utrzymywanego kapitału obrotowego. Po odbyciu kursu, studenci posiadają wiedzę umożliwiającą planowanie i podejmowanie racjonalnych decyzji zakresu płynności finansowej. Potrafią konstruować wskaźniki płynności, interpretować otrzymane wyniki i korygować decyzjami poziom i strukturę płynności.</p>
-------------------	--

Symbol efektu	Efekty kształcenia	Forma prowadzenia zajęć	Odniesienie do efektów kierunkowych	Odniesienie do efektów obszarowych
W_01	Zna w sposób pogłębiony metody i narzędzia analizy finansowej. Zna specjalistyczne zastosowania metod i systemów wspomagających procesy podejmowania optymalnych decyzji dotyczących kluczowych obszarów działalności przedsiębiorstwa i gospodarki.	w/p	K_W07	S2A_W06
W_02	Ma pogłębioną wiedzę o prawnych, ekonomicznych, rynkowych uwarunkowaniach funkcjonowania przedsiębiorstw kształtujących ich sytuację majątkowo- finansową ujawnioną w sprawozdaniach finansowych.	w/p	K_W05	S2A_W03
U_01	Posiada umiejętność rozumienia i analizowania przyczyn procesów ekonomicznych zachodzących w przedsiębiorstwie. Potrafi ustalić przyczyny sytuacji majątkowo-finansowej badanych przedsiębiorstw i scenariusze działań prowadzących do zmiany sytuacji.	w/p	K_U03	S2A_U03
U_02	Potrafi wykorzystać zaawansowane metody analizy finansowej podmiotów gospodarczych i weryfikuje uzyskane wyniki oraz poddaje je krytycznej ocenie.	w/p	K_U06	S2A_U06
K_01	Prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga przyczyny prawne, finansowe, organizacyjne sytuacji majątkowo-finansowej przedsiębiorstwa	w/p	K_K04	S2A_K04
K_02	Potrafi uczestniczyć w przygotowaniu zespołowym projektu identyfikującego sytuację majątkowo-finansową przedsiębiorstwa przewidując wielokierunkowe skutki swojej działalności dotyczące sfery ekonomicznej, społecznej, finansowej i ekologicznej.	w/p	K_K05	S2A_K05

Treści kształcenia

1. Treści kształcenia w zakresie wykładu

Nr wykładu	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1.	Proces gospodarczy w przedsiębiorstwie i jego powiązanie z gospodarką pieniężną	W_02
2.	Wierzytelności jako naturalna konsekwencja procesów finansowania przedsiębiorstwa	W_02
3.	Płynność jako zdolność do obsługi zobowiązań krótko- i długoterminowych	W_02
4.	Pomiar statycznej i dynamicznej płynności finansowej przedsiębiorstwa	W_01 U_01
5.	Aktywa obrotowe jako źródło regulacji zobowiązań - sposoby zarządzania poziomem i strukturą aktywów obrotowych	W_01 U_01
6.	Zobowiązania jako przedmiot regulacji - formy i strategię zadłużania się przedsiębiorstwa	W_01 U_01
7.	Pomiar czynników płynności przedsiębiorstwa	W_01
8.	Kapitał obrotowy i jego znaczenie dla płynności finansowej przedsiębiorstwa	W_01 U_01
9.	Identyfikacja elementów obliczeniowych płynności w sprawozdawczości finansowej przedsiębiorstwa	U_01 W_02
10.	Wykorzystanie wskaźników płynności w ocenie kondycji finansowej przedsiębiorstwa	W_01 W_02

2. Treści kształcenia w zakresie zadań laboratoryjnych

Nr zajęć lab.	Treści kształcenia	Odniesienie do efektów kształcenia dla modułu
1.	Określenie ogólnego poziomu płynności wybranego przedsiębiorstwa w oparciu o metody stosowane dla przypadku dydaktycznego (realizowanego wspólnie na zajęciach). Określenie kapitału pracującego netto. Cykl kapitału pracującego. Wnioski dla celów decyzyjnych.	U_02 U_01 K_01 K_02
2.	Statyczne miary poziomu płynności. Dynamiczne miary poziomu płynności.	U_02 U_01 K_01 K_02
3.	Wskaźniki i metody wykorzystywane do zarządzania należnościami, zarządzania zobowiązaniami bieżącymi wobec dostawców.	U_02 U_01 K_01
4.	Wskaźniki i metody wykorzystywane do zarządzania środkami pieniężnymi, bieżącymi inwestycjami i ich finansowaniem.	U_02 U_01 K_01
5.	Wskaźniki i metody wykorzystywane do zarządzania zapasami.	U_02 U_01 K_01 K_02
6.	Interpretacja globalna otrzymanych wyników . Ustalenie przyszłej strategii płynności na podstawie otrzymanych wyników.	U_01 K_01 K_02

Metody sprawdzania efektów kształcenia

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia (sposób sprawdzenia, w tym dla umiejętności – odwołanie do konkretnych zadań projektowych, laboratoryjnych, itp.)
W_01	Egzamin pisemny
W_02	Egzamin pisemny
U_01	Egzamin pisemny, Zadanie projektowe

U_02	Egzamin pisemny, Zadanie projektowe
K_01	Zadanie projektowe
K_02	Zadanie projektowe

D. NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS			
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta	Jednostka
1.	Udział w wykładach	15	h
2.	Udział w ćwiczeniach	15	h
3.	Udział w laboratoriach		h
4.	Udział w zajęciach projektowych		h
5.	Udział w konsultacjach (2-3 razy w semestrze)	7	h
6.	Konsultacje projektowe	10	h
7.	Udział w egzaminie	3	h
8.			
9.	Liczba godzin realizowanych przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	50	h
10.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczyciela akademickiego <i>(1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta)</i>	2	ECTS
11.	Samodzielne studiowanie tematyki wykładów	40	h
12.	Samodzielne przygotowanie się do ćwiczeń	20	h
13.	Samodzielne przygotowanie się do kolokwium		h
14.	Samodzielne przygotowanie się do laboratoriów		h
15.	Wykonanie sprawozdań		h
16.	Przygotowanie do kolokwium końcowego z laboratorium		h
17.	Wykonanie projektu lub dokumentacji	30	h
18.	Przygotowanie do egzaminu	10	h
19.			
20.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	100	h
21.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy <i>(1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta)</i>	4	ECTS
22.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	150	h
23.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	6	ECTS
24.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym <i>Suma godzin związanych z zajęciami praktycznymi</i>	55	h
25.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	2	ECTS

E. LITERATURA

Wykaz literatury	<ol style="list-style-type: none"> Michalski G., Strategiczne zarządzanie płynnością finansową w przedsiębiorstwie, CeDeWu, 2010, Warszawa; Sierpińska M., Wędzki D., Zarządzanie płynnością finansową w przedsiębiorstwie, Wydawnictwo Naukowe PWN, 2008, Warszawa T. Maślanka, Przepływy pieniężne w zarządzaniu finansami przedsiębiorstw, Wyd. C.H. Beck Warszawa, 2008;
Witryna WWW modułu/przedmiotu	