

Nazwa zajęć: Zarządzanie płynnością finansową przedsiębiorstwa		Corporate liquidity management	
Kierunek: Zarządzanie			Obowiązuje od roku ak. 2019/2020
Poziom: I st. licencjacki	Profil: Praktyczny	Grupa zajęć: Specjalnościowe	
Semestr: 4 lub 5	Forma zaliczenia: Z - zaliczenie na ocenę	Punkty ECTS: 2	Zajęcia do wyboru: Tak
Język zajęć: polski			
Forma zajęć i liczba godzin na studiach stacjonarnych i niestacjonarnych:			
Konwersatorium 15 / 8	Ćwiczenia 15 / 8	Suma godzin: 30 / 16	
Specjalność: Finanse i rachunkowość przedsiębiorstw			
Nazwiska osób odpowiedzialnych za zajęcia: dr hab. Tomasz Cicirko			
Opis zajęć: Celem przedmiotu jest przekazanie wiedzy i umiejętności w zakresie pomiaru płynności finansowej przedsiębiorstwa i szacowania przepływów pieniężnych. Studenci pozyskają wiedzę o strategiach płynności finansowej stosowanych przez przedsiębiorstwa. Nabędą ponadto umiejętności prognozowania zapotrzebowania na kapitał obrotowy oraz podejmowania decyzji biznesowych ze świadomością ich wpływu na poziom płynności finansowej.			
Cele dydaktyczne:			
Przekazanie wiedzy i umiejętności w zakresie pomiaru płynności finansowej przedsiębiorstwa i szacowania przepływów pieniężnych.			
Przekazanie wiedzy dotyczącej rodzajów strategii płynności finansowej stosowanych przez przedsiębiorstwa			
Kształtowanie umiejętności pomiaru płynności finansowej przedsiębiorstwa oraz szacowania przepływów pieniężnych a także umiejętności prognozowania zapotrzebowania na kapitał obrotowy.			
Kształtowanie kompetencji w zakresie podejmowania decyzji biznesowych ze świadomością ich wpływu na poziom płynności finansowej.			
Metody dydaktyczne:			Metody oceniania:
MP1	praca ze źródłem drukowanym		MO1
MP2	studium przypadku		MO2
MP3	pogadanka		
MC1	ćwiczenie praktyczne		
MS1	wykład problemowy		

Konwersatorium

K1	Istota płynności finansowej
K2	Metody pomiaru płynności finansowej
K3	Szacowanie przepływów pieniężnych
K4	Zarządzanie kapitałem obrotowym netto
K5	Prognozowanie kapitału obrotowego
K6	Zarządzanie należnościami. Faktoring. Zarządzanie gotówką
K7	Zarządzanie cyklem konwersji gotówki
K8	Strategie płynności finansowej

Ćwiczenia

C1	Wyliczanie wskaźników pomiaru płynności finansowej
C2	Wyliczanie wskaźników cyklu konwersji gotówki
C3	Prognozowanie przepływów pieniężnych
C4	Prognozowanie kapitału obrotowego
C5	Prognozowanie wpływów ze sprzedaży
C6	Kalkulacja zapotrzebowania na finansowanie zewnętrzne

Literatura podstawowa

1 Tomasz Cicirko, Podstawy zarządzania płynnością finansową przedsiębiorstwa, Oficyna Wydawnicza SGH, 2010
2 Katarzyna Kreczmańska-Gigol, Aktywne zarządzanie płynnością finansową, Difin, 2011

Literatura uzupełniająca

Warunki zaliczenia

Warunkiem zaliczenia jest przygotowanie w ramach ćwiczeń pracy projektowej oraz uzyskanie co najmniej 50% pkt. z kolokwium pisemnego

Przykłady pytań zaliczeniowych

Podaj różnicę pomiędzy płynnością a wypłacalnością
 Opisz miary płynności finansowej
 Zasady dynamicznego pomiaru płynności finansowej
 Istota kapitału obrotowego netto
 Zarządzanie cyklem konwersji gotówki
 Metody zarządzania należnościami
 Metody zarządzania gotówką
 Metody prognozowania zapotrzebowania na kapitał obrotowy
 Ustalanie strategii płynnościowych.

Obciążenie pracą studenta

Studia stacjonarne/niestacjonarne

Forma pracy studenta	Konwersatorium		Ćwiczenia				Suma	
Zajęcia z bezpośrednim udziałem nauczyciela	15 g	8 g	15 g	8 g			30 g	16 g
Zapoznanie się z literaturą przedmiotu	5 g	8 g					5 g	8 g
Przygotowanie się do zajęć								
Przygotowanie się do kolokwium	5 g	10 g					5 g	10 g
Realizacja zadanych ćwiczeń i zadań			5 g	8 g			5 g	8 g
Przygotowanie sprawozdania z ćwiczeń								
Przygotowanie projektu / pracy			5 g	8 g			5 g	8 g
Przygotowanie się i udział w egzaminie								
	25 g	26 g	25 g	24 g			50 g	50 g

Efekty uczenia się	KEK	Treści kształcenia	Metody dydaktyczne	M. oceniania
Charakteryzuje i interpretuje zjawisko płynności finansowej i kapitału obrotowego netto w przedsiębiorstwie	K_W01	K1-K8 C1-C6	MP1, MP2, MP3, MC1, MS1	MO2
Nabywa umiejętności pomiaru płynności finansowej przedsiębiorstwa oraz szacowania przepływów pieniężnych a także umiejętności prognozowania zapotrzebowania na kapitał obrotowy	K_U01	K1-K8 C1-C6	MP1, MP2, MP3, MC1, MS1	MO1, MO2
Potrafi zbadać poziom płynności finansowej w przedsiębiorstwie	K_U03	K2-K8 C1-C-6	MP1, MP2, MP3, MC1, MS1	MO1, MO2
Potrafi efektywnie zorganizować pracę własną	K_K03	K-3 C1-C6	MP1, MP2, MC1, MS1	MO2
jest w stanie podejmować decyzje biznesowe ze świadomością ich wpływu na poziom płynności finansowej przedsiębiorstwa	K_K06	K1-K8 C1-C6	MP1, MP2, MP3, MC1, MS1	MO1, MO2