

PROGRAM ZAJĘĆ

ROK AKADEMICKI: 2021/2022

KOD ZAJĘĆ	Z-I-AEF	
NAZWA ZAJĘĆ W JĘZYKU	POLSKIM	ANALIZA EKONOMICZNO-FINANSOWA
	ANGIELSKIM	ECONOMIC AND FINACIAL ANALYSIS

1. USYTUOWANIE ZAJĘĆ W SYSTEMIE STUDIÓW

KIERUNEK STUDIÓW	ZARZĄDZANIE
FORMA STUDIÓW	NIESTACJONARNE
POZIOM KSZTAŁCENIA	STUDIA PIERWSZEGO STOPNIA
PROFIL STUDIÓW	PRAKTYCZNY
JEDNOSTKA PROWADZĄCA ZAJĘCIA	INSTYTUT ZARZĄDZANIA I EKONOMII

2. OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA ZAJĘĆ

PRZYNALEŻNOŚĆ DO GRUPY ZAJĘĆ	ZAJĘCIA KIERUNKOWE	
STATUS ZAJĘĆ	OBOWIĄZKOWY	
JĘZYK WYKŁADOWY	POLSKI	
SEMESTR	4	
FORMA ZALICZENIA	ZALICZENIE NA OCENĘ	
PUNKTY ECTS	RAZEM	4
	ZAJĘCIA KSZTAŁTUJĄCE UMIĘJĘTNOŚCI PRAKTYCZNE	3
WYMAGANIA WSTĘPNE	WIEDZA I UMIEJĘTNOŚCI Z ZAKRESU FINANSÓW	
FORMA ZAJĘĆ	LICZBA GODZIN	PROWADZĄCY ZAJĘCIA
WYKŁADY	10	DR JAROSŁAW SKORWIDER-NAMIOTKO
ĆWICZENIA AUDYTORYJNE	-	-
LABORATORIA	15	DR JAROSŁAW SKORWIDER-NAMIOTKO
WARSZTATY	-	-
PRAKTYKA	-	-

3. SZCZEGÓŁOWA CHARAKTERYSTYKA ZAJĘĆ

3.1 CEL ZAJĘĆ	
C1:	Opanowanie podstaw wiedzy o metodach, technikach i narzędziach analizy ekonomicznej.
C2:	Nabywanie umiejętności dokonywania analizy i syntezy badanych zjawisk ekonomicznych i wykorzystania tych wyników w procesie decyzyjnym w przedsiębiorstwie.
C3:	Przeprowadzenie kompleksowej analizy finansowo-ekonomicznej wybranego przedsiębiorstwa.

3.2 EFEKTY UCZENIA SIĘ			Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się
WIEDZA	W1:	Zna i rozumie różne rodzaje prowadzonych analiz ekonomiczno-finansowych.	K_W10, K_W12
	W2:	Zna i rozumie źródła informacji niezbędne w analizie ekonomiczno-finansowej przedsiębiorstwa.	K_W10, K_W05
	W3:	Zna i rozumie metody, techniki i narzędzia analizy ekonomicznej.	K_W10, K_W09
	W4:	Zna i rozumie metodykę wskaźnikowej oceny kondycji finansowej przedsiębiorstwa.	K_W10, K_W05
UMIEJĘTNOŚCI	U1:	Potrafi posługiwać się narzędziami informatycznymi w procesie pozyskiwania danych i analizy procesów finansowych w przedsiębiorstwie.	K_U04, K_U07, K_U14
	U2:	Potrafi odpowiednio dobierać i interpretować wskaźniki ekonomiczno-finansowe.	K_U04, K_U07
	U3:	Potrafi wykorzystać wyniki analiz w procesach decyzyjnych.	K_U03, K_U02
	U4:	Potrafi przeprowadzić kompleksową ocenę kondycji finansowej przedsiębiorstwa.	K_U03, K_U01
KOMPETENCJE SPOŁECZNE	K1:	Jest gotów do ciągłego doskonalenia w celu doskonalenia procesów analizy i syntezy zjawisk ekonomiczno-finansowych w przedsiębiorstwie.	K_K01, K_K02
	K2:	Jest gotów do współdziałania i pracy w zespole.	K_K04, K_K06

3.3 TREŚCI PROGRAMOWE		Odniesienie do efektów uczenia się zajęć
FORMA ZAJĘĆ	TEMAT	
WYKŁAD	Analiza ekonomiczna jako metoda badawcza. Techniki i narzędzia analiz ekonomicznych.	W1, W3, K1
WYKŁAD	Majątek trwały i wykorzystanie zasobów ludzkich w przedsiębiorstwie – źródła informacji, wskaźniki, zależności, wpływ na wynik finansowy.	W2, W3, W4, K1
WYKŁAD	Zapasy, produkcja i sprzedaż w przedsiębiorstwie – źródła informacji, wskaźniki, zależności, wpływ na wynik finansowy.	W2, W3, W4, K1
WYKŁAD	Płynność finansowa i sprawność działania – źródła informacji, wskaźniki, zależności, wpływ na wynik finansowy.	W2, W3, W4, K1
WYKŁAD	Zadłużenie i rentowność w przedsiębiorstwie – źródła informacji, wskaźniki, zależności, wpływ na wartość przedsiębiorstwa.	W2, W3, W4, K1
LABORATORIUM	Pozyskiwanie danych i analiza wybranych zjawisk gospodarczych z wykorzystaniem analizy porównawczej (analiza stóp zwrotu z akcji na tle giełdowych miar ryzyka, analiza przepływów pieniężnych w funduszu ubezpieczeń społecznych, analiza energochłonności i wodochłonności produkcji).	U2, U3, U1, K2, K1
LABORATORIUM	Pozyskiwanie danych i wstępna analiza sytuacji ekonomiczno-finansowej przedsiębiorstwa (analiza struktury i dynamiki aktywów, pasywów, przychodów, kosztów, wyników finansowych oraz sald przepływów pieniężnych).	U2, U3, U1, K2, K1
LABORATORIUM	Analiza finansowa działalności przedsiębiorstwa z wykorzystaniem metod porównawczych i deterministycznych (badanie płynności, sprawności działania, struktury kapitału, zadłużenia, rentowności, zmian w wartości przedsiębiorstwa).	U2, U3, U1, K2, K1
LABORATORIUM	Analiza techniczno-ekonomiczna działalności przedsiębiorstwa z wykorzystaniem metod porównawczych i deterministycznych (zmiany ilościowe i jakościowe w środkach trwałych, ocena efektywności gospodarowania środkami trwałymi i zasobami ludzkimi, ocena gospodarowania zapasami).	U2, U3, U1, K2, K1
LABORATORIUM	Analiza jakości produktów przedsiębiorstwa (pozyskiwanie danych ilościowych i jakościowych z zewnętrznych źródeł informacji oraz badań własnych).	U2, U3, U1, K2, K1
LABORATORIUM	Analiza ryzyka działalności przedsiębiorstwa (identyfikacji i ocena poziomu ryzyka operacyjnego finansowego, bankructwa oraz specyficznego w działalności przedsiębiorstwa).	U2, U3, U1, K2, K1
LABORATORIUM	Wnioski ogólne z projektu i rekomendacje dla przedsiębiorstwa (synteza uzyskanych wyników analizy, przygotowanie końcowych wniosków i oddanie projektu).	U2, U3, U4, K2, K1

3.4 FORMY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH I METODY KSZTAŁCENIA:		Odniesienie do efektów uczenia się zajęć
WYKŁADY	Prezentacja multimedialna wspomagana narzędziami informatycznymi wykorzystywanymi w analizach, analiza studiów przypadku.	W1, W2, W3, W4, K1
LABORATORIA	Studia przypadku z wykorzystaniem danych zewnętrznych, dyskusja, praca zespołowa.	U1, U2, U3, U4, K1, K2

3.5 SPOSOBY WERYFIKACJI I OCENY EFEKTÓW UCZENIA SIĘ		
EFEKT	SPOSÓB WERYFIKACJI	
WIEDZA	W1:	Kolokwium.
	W2:	Kolokwium.
	W3:	Kolokwium.
	W4:	Kolokwium.
UMIEJĘTNOŚCI	U1:	Projekt, obserwacja pracy w grupie, rozwiązywanie zadań.
	U2:	Projekt, obserwacja pracy w grupie, rozwiązywanie zadań.
	U3:	Projekt, obserwacja pracy w grupie, rozwiązywanie zadań.
	U4:	Projekt, obserwacja pracy w grupie.
KOMPETENCJE SPOŁECZNE	K1:	Obserwacja pracy w grupie, rozwiązywanie zadań.
	K2:	Obserwacja pracy w grupie, rozwiązywanie zadań.

3.6 LITERATURA		
PODSTAWOWA:	1)	JERZEMOWSKA M. <i>Analiza ekonomiczna w przedsiębiorstwie</i> . Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne. Warszawa 2018.
	2)	GABRUSEWICZ W. <i>Analiza finansowa przedsiębiorstwa. Teoria i zastosowanie</i> . PWE 2014.
UZUPEŁNIAJĄCA:	3)	POMYKALSKA B. Pomykalski P. <i>Analiza finansowa przedsiębiorstwa. Wskaźniki i decyzje w zarządzaniu</i> . PWN. 2017.
	4)	DUDYCZ T. <i>Analiza finansowa jako narzędzie zarządzania przedsiębiorstwem</i> . Indygo Zahir Media. Wrocław 2013
	5)	GRZENKOWICZ N. Kowalczyk J. <i>Analiza ekonomiczna przedsiębiorstwa</i> . Wydawnictwo Naukowe Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Warszawskiego. Warszawa 2007.
	6)	BEDNARSKI L. i in. <i>Analiza ekonomiczna przedsiębiorstwa</i> . Wyd. AE we Wrocławiu 2003.
	7)	WYSZYŃSKI A. SKORWIDER-NAMIOTKO J. <i>Ocena kondycji finansowej wybranych podmiotów prywatnych i publicznych</i> . Instytut Badań Gospodarczych. Olsztyn 2020.

4. KALKULACJA NAKŁADU PRACY STUDENTA

L. p.	Aktywność	Studia niestacjonarne
1	Udział w wykładach w godzinach	10
2	Udział w ćwiczeniach audytoryjnych w godzinach	-
3	Udział w warsztatach w godzinach	-
4	Udział w laboratoriach w godzinach	15
5	Praktyka w godzinach	-
6	Przygotowanie do zajęć w godzinach	20
7	Udział w konsultacjach w godzinach	5
8	Wykonanie prac zaliczeniowych w godzinach	30
9	Przygotowanie do egzaminu/kolokwium w godzinach	20
10	Obecność na egzaminie/kolokwium w godzinach	-
11	<i>Sumaryczne obciążenie pracą studenta w godzinach</i> $(1+2+3+4+5+6+7+8+9+10) = (13+15)$	100
12	<i>Punkty ECTS za zajęcia (14+16)</i>	4
13	Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów w godzinach $(1+2+3+4+7+10)$	30
14	Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów w punktach ECTS $((1+2+3+4+7+10) / 25)$	1,2
15	Obciążenie studenta na zajęciach nie wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów w godzinach $(5+6+8+9)$	70
16	Obciążenie studenta na zajęciach nie wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów w punktach ECTS $((5+6+8+9) / 25)$	2,8

1 punkt ECTS równa się 25 godzinom pracy studenta