

Wypełnia Zespól Kierunku	Nazwa modułu (bloku przedmiotów): PRZEDMIOTY KIERUNKOWE					Kod modułu: C	
	Nazwa przedmiotu: ANALIZA EKONOMICZNA					Kod przedmiotu: 22	
	Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej przedmiot / moduł: INSTYTUT EKONOMICZNY						
	Nazwa kierunku: EKONOMIA						
	Forma studiów: SS		Profil kształcenia: praktyczny			Poziom kształcenia: studia I stopnia	
	Rok / semestr: II/III		Status przedmiotu /modułu: obowiązkowy			Język przedmiotu / modułu: polski	
	Forma zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	seminarium	inne (wpisać jakie)
	Wymiar zajęć (godz.)	15	15	15			

Koordynator przedmiotu / modułu	dr inż. Marcin Bukowski
Prowadzący zajęcia	dr inż. Marcin Bukowski, mgr Marek Misztal
Cel kształcenia przedmiotu / modułu	Zapoznanie studentów z narzędziami analizy ekonomicznej stosowanymi do oceny sytuacji majątkowo-finansowej przedsiębiorstwa wraz z umiejętnością zastosowania ich w praktyce
Wymagania wstępne	Mikroekonomia

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Nr efektu uczenia się/ grupy efektów	Opis efektu uczenia się	Kod kierunkowego efektu uczenia się
Wiedza (<i>Ma wiedzę w zakresie...</i>)		
01	Opisuje czynniki wpływające na sytuację majątkowo-finansową przedsiębiorstwa oraz identyfikuje istotne czynniki warunkujące funkcjonowanie przedsiębiorstwa o charakterze wewnętrznym i zewnętrznym	K1P_W03 K1P_W04
02	Posiada wiedzę na temat metod ilościowych wykorzystywanych w analizie ekonomicznej przedsiębiorstwa – definiuje źródła informacji potrzebne do przeprowadzenia analizy i podejmowania decyzji strategicznych i operacyjnych	K1P_W10
Umiejętności (<i>Potrafi...</i>)		
03	Wybiera ze zbioru informacji o przedsiębiorstwie dane potrzebne do analizy problemów i obszarów działalności podmiotu gospodarczego. Na tej podstawie potrafi przeprowadzić analizę sytuacji przedsiębiorstwa w kontekście rentowności, sprawności, płynności i zadłużenia i wyciągnąć odpowiednie wnioski	K1P_U02 K1P_U06
04	Stosuje odpowiednie metod i narzędzi mające zastosowanie w analizie problemów i obszarów działalności przedsiębiorstwa	K1P_U08
Kompetencje społeczne		
05	Myśli twórczo, wyciąga wnioski i dyskutuje na temat wyników przeprowadzonej analizy, argumentuje własne opinie	K1P_K02

TREŚCI PROGRAMOWE

Wykład
Pojęcie, zakres i funkcje analizy; Metody analizy ekonomicznej; Analiza porównawcza i przyczynowa; Źródła informacji w analizie ekonomicznej i finansowej; Bilans przedsiębiorstwa – wstępna analiza bilansu; Przepływy pieniężne – wstępna ocena gospodarowania środkami pieniężnymi; Rachunek zysków i strat – dynamika i struktura przychodów oraz kosztów ; Analiza wskaźnikowa – pojęcie, zadania; Analiza rentowności Wskaźniki zadłużenia ; Analiza płynności ; Analiza sprawności działania ; Model Du Ponta
Ćwiczenia
Istota analizy ekonomicznej - pojęcie i przedmiot analizy ekonomicznej;; Analiza porównawcza – techniki porównania zdarzeń gospodarczych; Porównanie w układzie przestrzennym i czasowym – wskaźnik i stopa wzrostu; Porównanie ze stałą i zmienną bazą odniesienia; Metoda proporcjonalnego podziału odchylenia

globalnego; Metoda kolejnych podstawień; Metoda logarytmiczna; Metoda funkcyjna; Analiza przyczynowa z zastosowaniem wielu metod oceny;

Laboratorium

Bilans, jako źródło danych do oceny zarządzania strukturą kapitałów w przedsiębiorstwie; Analiza rachunku zysków i strat oraz rachunku przepływów pieniężnych; Sporządzenie całościowe analizy wskaźnikowej przedsiębiorstwa na podstawie dostępnych sprawozdań finansowych i informacji dodatkowych – ocena płynności, sprawności działania, zadłużenia i rentowności

Literatura podstawowa	1. Bednarski L., Analiza finansowa w przedsiębiorstwie, Warszawa 2007. 2. Gabrusewicz W., Podstawy analizy finansowej, Warszawa 2005. 3. Analiza finansowa przedsiębiorstw T. 1 i T. 2, Kowalczyk M. (red.), Kalisz 2010.
Literatura uzupełniająca	1. Kotowska B., Uziębło A., Wyszowska-Kaniewska O., Analiza finansowa w przedsiębiorstwie. Przykłady, zadania i rozwiązania, Warszawa 2017. 2. Nowak E., Analiza sprawozdań finansowych, Warszawa 2008.
Metody kształcenia	Prezentacja multimedialna; Analiza sprawozdań finansowych przedsiębiorstw; Dyskusja; Ćwiczenia rachunkowe;

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się/grupy efektów
Colloquium zaliczające treści wykładowe		01, 02, 04
Aktywność na ćwiczeniach		04, 05
Zaliczenie w formie pisemnej ćwiczeń i laboratoriów		03, 04, 05
Formy i warunki zaliczenia	Zaliczenie pisemne ze znajomości treści wykładów w formie pytań opisowych; Zaliczenie pisemne ćwiczeń i laboratorium na podstawie colloquium; Ocena końcowa średnia arytmetyczna z części wykładowej oraz części praktycznej (ćwiczenia + laboratorium)	

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Rodzaj działań/zajęć	Liczba godzin	
	Ogółem	W tym zajęcia powiązane z praktycznym przygotowaniem zawodowym
Udział w wykładach	15	
Samodzielne studiowanie	20	
Udział w ćwiczeniach audytoryjnych i laboratoryjnych, warsztatach, seminariach	30	25
Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń	20	20
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	15	5
Udział w konsultacjach		
Inne	1	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	101	50
Liczba punktów ECTS za przedmiot	4	
Liczba punktów ECTS przypisana do dyscypliny naukowej	4 (Ekonomia i finanse)	
Liczba punktów ECTS związana z zajęciami praktycznymi	2	
Liczba punktów ECTS za zajęciami wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	1,8	