

Rok akademicki:	Grupa przedmiotów	Numer katalogowy:	RFP301	
Nazwa przedmiotu ¹⁾ :	Metody przewidywania upadłości przedsiębiorstw		ECTS ²⁾	3
Tłumaczenie nazwy na jęz. angielski ³⁾ :	Methods of Bankruptcy Prediction			
Kierunek studiów ⁴⁾ :	Finanse i Rachunkowość			
Koordynator przedmiotu ⁵⁾ :	dr Katarzyna Boratyńska			
Prowadzący zajęcia ⁶⁾ :	dr Katarzyna Boratyńska			
Jednostka realizująca ⁷⁾ :	Wydział Nauk Ekonomicznych, Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw, Zakład Rachunkowości, Finansów Przedsiębiorstw i Bankowości			
Wydział, dla którego przedmiot jest realizowany ⁸⁾ :				
Status przedmiotu ⁹⁾ :	a) przedmiot	b) stopień	c) rok	d) forma studiów
	SW	2	2	stacjonarne / niestacjonarne
Cykl dydaktyczny ¹⁰⁾ :	a) semestr		b) Jęz. wykładowy ¹¹⁾	
	3		polski	
Założenia i cele przedmiotu ¹²⁾ :	Celem przedmiotu jest: - przekazanie studentom wiedzy na temat metod oceny zagrożenia upadłości przedsiębiorstw (metody zagraniczne i polskie) oraz wskazanie ich zalet i wad, - zapoznanie studentów z przyczynami i kosztami upadłości przedsiębiorstwa, - przedstawienie etapów tworzenia funkcji dyskryminacyjnej, - zaprezentowanie budowy systemu naprawczego.			
Formy dydaktyczne, liczba godzin ¹³⁾ :	a) forma dydaktyczna		b) liczba godzin (stacjonarne i niestacjonarne)	
	a1) wykład		20	12
	a2) ćwiczenia audytoryjne		10	6
	a3) ćwiczenia laboratoryjne			
Metody dydaktyczne ¹⁴⁾ :	dyskusja	T	eksperyment	
	projekt badawczy		studium przypadku	T
	rozwiązywanie problemu	T	gry symulacyjne	
	analiza i interpretacja tekstów źródłowych		indywidualne projekty studenckie	
	konsultacje		projekt (wykonywany w zespole) oceny i analizy zagrożenia upadłością wybranego przedsiębiorstwa w wykorzystaniem	T
	inne...		inne ...	
	inne...		inne ...	
Pełny opis przedmiotu ¹⁵⁾ :	A. wykłady Równowaga finansowa przedsiębiorstwa. Relacje ekonomiczne w przedsiębiorstwie. Płynność jako element równowagi finansowej. Zagrożenia w działalności gospodarczej. Upadłość przedsiębiorstwa. Pojęcie upadłości. Relacje między pojęciami niewypłacalności i bankructwo a upadłość. Bankructwo przedsiębiorstwa w teorii ekonomii i finansów. Cele i znaczenie upadłości. Charakterystyka upadłości przedsiębiorstw w Polsce (w tym przedsiębiorstw przetwórstwa rolno-spożywczego). Dynamika, przyczyny upadłości przedsiębiorstw w Polsce (mikro i makroekonomiczne), struktura upadłości według branż. Analiza symptomów kryzysu finansowego w przedsiębiorstwie. Model Argentiego. Rozwój i upadłość przedsiębiorstwa. Prawne aspekty upadłości przedsiębiorstwa. Postępowanie likwidacyjne. Cele postępowania upadłościowego. Warunki uznania upadłości. Organy postępowania upadłościowego. Etapy i fazy postępowania upadłościowego. Postępowanie układowe. Zalety i wady postępowania układowego. Rozwiązania prawne w zakresie upadłości stosowane w innych krajach. Koszty bankructwa przedsiębiorstwa (bezpośrednie i pośrednie), ich klasyfikacja i pomiar. Etapy budowy modeli przewidywania zagrożenia finansowego przedsiębiorstw. Odbiór informacji na temat zagrożenia upadłością. Dobór próby do badań, źródła danych. Określenie zmiennych objaśniających. Etapy tworzenia funkcji dyskryminacyjnej. Wstępna selekcja wskaźników. Zakres stosowania, sposób interpretacji, ograniczenia w stosowaniu wskaźników. Szacowanie parametrów funkcji dyskryminacyjnej. Wyznaczanie punktu granicznego.			
	B. ćwiczenia Metody przewidywania upadłości przedsiębiorstwa /stworzone za granicą/. Metody amerykańskie (Patricka, Beavera, Altmana, Koha i Kollogha, Springate'a, Fulmera, Legaulta, Weibla, Wilcoxa. Metoda japońska (J. Ko). Metody niemieckie i holenderskie (np. Beermana). Metody przewidywania upadłości przedsiębiorstwa /stworzone przez polskich autorów/. Metody klasyczne (Mączyńskiej, Zawadzkiego, Appenzeller). Metody scoringowe (Gajdki i Stosa, Holdy), modele logitowe, sztuczne sieci neuronowe. Pozostałe metody: Sojaka i Stawickiego, Wierzby, Hadasik, Gruszczyńskiego, Wędzkiego, Stępnia i Strąka, Korola, model „poznański”, Prusaka. Analiza porównawcza poszczególnych modeli (wady, zalety). Budowa programu (systemu) naprawczego (studium przypadku wybranego przedsiębiorstwa). System antykryzysowy. Proces decyzyjny w obliczu kryzysu finansowego. System naprawczy. Procedura zarządzania przedsiębiorstwem w warunkach zagrożenia. Procedura budowy programu naprawczego. Rozwiązania wariantowe (w obszarze technologicznym, organizacyjnym, ekonomicznym, finansowym, własnościowym). Koncepcja systemu wczesnego ostrzegania. Monitorowanie stanu finansowego przedsiębiorstwa.			
Wymagania formalne (przedmioty wprowadzające) ¹⁶⁾ :				
Założenia wstępne ¹⁷⁾ :	Student powinien posiadać wiedzę z zakresu tradycyjnych metod i narzędzi oceny sytuacji finansowej przedsiębiorstw.			

Efekty kształcenia ¹⁸⁾ : (z kolejnymi numerami, 01, 02, 03 itd.)	01 - zna pojęcia z zakresu metod przewidywania upadłości przedsiębiorstw (w tym potrafi rozpoznawać i analizować przyczyny, koszty upadłości)		05- nabywa zdolność do pracy w zespole	
	02 - potrafi wskazać etapy tworzenia funkcji dyskryminacyjnej		06 -	
	03 - potrafi zastosować wybrane modele stworzone przez polskich i zachodnich autorów do oceny i analizy zagrożenia upadłością wybranego przedsiębiorstwa		07 -	
	04 - zna sposoby i rozwiązania w zakresie budowy programu naprawczego		08 -	
Sposób weryfikacji efektów kształcenia ¹⁹⁾ :	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonanie zadania projektowego na zdefiniowany temat	03,05
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	03	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	01, 02,04
	egzamin pisemny		test komputerowy	
	egzamin ustny		inne..	
	inne...		inne..	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów kształcenia ²⁰⁾ :	okresowe prace pisemne		imiennie karty oceny studenta	T
	złożone projekty	T	treść pytań egzaminacyjnych z oceną	
	złożone projekty w formie elektronicznej i/lub papierowej	T	inne..	
	inne...		inne..	
Elementy i wagi mające wpływ na ocenę końcową ²¹⁾ :	Element oceny	Waga w %	Element oceny	Waga w %
	kolokwium na zajęciach ćwiczeniowych		ocena wykonania zadania projektowego na zdefiniowany temat	50%
	praca pisemna przygotowywana w ramach pracy własnej studenta		ocena wynikająca z obserwacji w trakcie zajęć	
	ocena eksperymentów wykonywanych w trakcie zajęć		przygotowanie zespołowej analizy zdefiniowanego problemu	
	ocena wystąpień i prezentacji w trakcie zajęć	20%	obserwacja w trakcie dyskusji zdefiniowanego problemu (aktywność)	30%
	egzamin pisemny		test	
	egzamin ustny		inne..	
inne...		inne..		
Miejsce realizacji zajęć ²²⁾ :	sala dydaktyczna			
Literatura podstawowa i uzupełniająca ²³⁾ :				
a) podstawowa				
1. Mączyńska, E., Zawadzki, M., Dyskryminacyjne modele predykcji bankructwa przedsiębiorstw, Ekonomista, 2006, nr 2. http://www.pte.pl/pliki/2/12/Ekonomista%2025%2002%2006ostfragment.pdf				
2. Boratyńska, K., 2007: Ekonomiczne aspekty upadłości przedsiębiorstw. Roczniki Naukowe SERIA, wyd. Wiesz Jutra, T. IX, z. 3, s. 30-33 http://www.seria.home.pl/2007_zeszyt3/6_boratyńska.pdf				
b) uzupełniająca				
3. Apenzeller, D. 2004, Upadłość przedsiębiorstw w Polsce w latach 1990-2003: teoria i praktyka. Wydaw.Akademii Ekonomicznej w Poznaniu, Poznań.				
4. Prusak, B. 2005. Nowoczesne metody prognozowania zagrożenia finansowego przedsiębiorstw, Difin, Warszawa.				
5. Mączyńska, E. (red.) 2009, Meandry upadłości przedsiębiorstw. Klęska czy druga szansa. SGH, Warszawa.				
6. Boratyńska, K., 2009: Koszty bankructwa przedsiębiorstwa na świecie i w Polsce – przegląd dotychczasowych badań, Zeszyty Naukowe SGGW Ekonomia i Organizacja Gospodarki Żywnościowej s. 175. http://www.wne.sgw.pl/n/publikacje/pdf/2009/7zeszyt_78_2009.pdf				
7. Boratyńska, K., 2008: Wybrane metody przewidywania upadłości przedsiębiorstw, Roczniki Naukowe SERIA, Tom X, Zeszyt 3, Warszawa-Poznań Lublin, s. 41-46.				
8.				
UWAGI ²⁴⁾ :				