

I. OGÓLNE INFORMACJE PODSTAWOWE O PRZEDMIOCIE (MODULE)

Ekonomia menedżerska w gospodarce rynkowej

Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej kierunek:	Uczelnia Biznesu i Nauk Stosowanych „Varsovia”
Nazwa kierunku studiów, poziom kształcenia:	ZARZĄDZANIE , studia II stopnia
Liczba punktów ECTS	3
Język przedmiotu- polski, angielski, inny	polski
Profil kształcenia:	PRAKTYCZNY
Nazwa specjalności:	Kryptowaluty w biznesie
Rodzaj modułu kształcenia: (wskazać właściwe)	Podstawowy / kierunkowy/ <u>specjalnościowy</u> /obowiązkowy/fakultatywny
Rok / Semestr:	II/4
Osoba koordynująca przedmiot:	Koordinator kierunku
Wymagania wstępne (wynikające z następstwa przedmiotów):	Przedmioty kierunkowe z semestrów 1-3

II. FORMY ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH ORAZ WYMIAR GODZIN

	Wykład	Ćwiczenia/konwersatorium	Laboratorium	Warsztaty	Projekt	Seminarium	Praktyki	Ko	Egzamin / zaliczenie	Suma godzin	Ogółem ECTS
Studia stacjonarne		50			6			4	2	62	3
Studia niestacjonarne		20			6			4	3	33	3

III. METODY REALIZACJI ZAJĘĆ DYDAKTYCZNYCH

Formy zajęć	Metody dydaktyczne (właściwe podkreślić)
Wykład/ <u>Ćwiczenia</u> /Warsztat/ <u>Projekt</u> /Laboratorium	Wykład z dyskusją ukierunkowaną wykład z prezentacją multimedialną <u>case study</u> , <u>metoda sytuacyjna</u> , <u>metoda projektów</u> , <u>dyskusja dydaktyczna</u> , <u>Ćwiczenia rachunkowe</u> Ćwiczenia z wykorzystaniem narzędzi informatycznych - edukacyjna gra Gra symulacyjna Drama Inne

IV. PRZEDMIOTOWE EFEKTY UCZENIA SIĘ Z ODNIESIENIEM DO EFEKTÓW KIERUNKU

Lp.	Opis przedmiotowych efektów uczenia się	Odniesienie do efektu kierunkowego symbol
Wiedza:		
P_W01	Zna w pogłębionym stopniu atrybuty, modele teorii funkcjonowania przedsiębiorstw w gospodarce rynkowej, zasady ich zachowania i uwarunkowań działalności	K2P_W01 K2P_W02 K2P_W04
P_W02	Zna Uwarunkowania i schematy decyzji podejmowanych przez menedżera w warunkach złożoności	K2P_W01 K2P_W02 K2P_W04
Umiejętności:		

P_U01	Potrafi ocenić ryzyko gospodarcze i finansowe przedsiębiorstw przewidywać możliwe scenariusze oraz na tej podstawie proponować racjonalne rozwiązania	K2P_U01 K2P_U02 K2P_U04 K2P_U10	
P_U02	Potrafi analizować schematy podejmowania decyzji przez menedżerów	K2P_U01 K2P_U02 K2P_U04 K2P_U10	
Kompetencje społeczne:			
P_K01	Jest gotów do uznawania roli wiedzy i myślenia systemowego w rozwiązywaniu problemów praktycznych z zakresu ekonomii menedżerskiej	K2P_K02	
V. TREŚCI KSZTAŁCENIA			
Lp.	Ćwiczenia/Projekt/Laboratorium (właściwe wybrać)	Odniesienie do przedmiotowych efektów uczenia się	
T1	Wprowadzenie do ekonomii menedżerskiej i ekonomii złożoności. Uwarunkowania i schematy decyzji podejmowanych przez menedżera w warunkach złożoności.	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
T2	Elementy ekonomii behawioralnej. Rola heurystyk w decyzjach podejmowanych przez menedżera. Łańcuch wartości - koncepcja, narzędzia badawcze, wskaźniki	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
T3	Konsument, produkcja, magazynowanie, transport - analiza zintegrowana. Analiza kosztów	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
T4	Ryzyko, niepewność informacja. Powiązania państwa i biznesu.	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
T5	Ekonomia menedżerska w erze gospodarki cyfrowej. Analiza struktur rynkowych i polityki cenowej.	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
T6	Podjęcie decyzji w warunkach niepewności i ryzyka - rynek kryptowalut	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
P1	Case studies	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
VI. METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ			
Forma zajęć, w ramach której weryfikowany jest EU	Metoda weryfikacji (WŁAŚCIWE WYBRAĆ) Egzamin pisemny, egzamin ustny, kolokwium, projekt, prezentacja, referat, esej inne	Kategoria weryfikowanych efektów uczenia się: wiedza, umiejętności, kompetencje społeczne WŁAŚCIWE WYBRAĆ	
Ćwiczenia	Praca zaliczeniowa	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
Zajęcia projektowe	Projekt – case studies	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU wskazać właściwe			
	Zaliczenie wszystkich form zajęć przedmiotu (Ćwiczeń, projektu, laboratorium, pozytywna ocena egzaminu, INNE		
Ćwiczenia	Pozytywnie zaliczona praca pisemna	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
Zajęcia projektowe	Pozytywnie zaliczony projekt, ocena pracy w grupie,	P_W01-P_W02, P_U01-P_U02, P_K01	
VIII. NAKŁAD PRACY STUDENTA – WYMIAR GODZIN I BILANS PUNKTÓW ECTS			
Rodzaj aktywności ECTS		Obciążenie studenta	
		Studia	Studia

	stacjonarne	niestacjonarne
1. Udział w zajęciach z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego i studentów dydaktycznych (wykłady, ćwiczenia, konwersatoria, projekt, laboratoria, warsztaty, seminaria) – SUMA godzin – z punktu II	62	33
W tym		
1.1. Udział w zajęciach z bezpośrednim udziałem nauczyciela akademickiego i studentów	56	26
1.2. Egzaminy/zaliczenia -liczba godzin	2	3
1.3. Udział w konsultacjach -liczba godzin	4	4
2. Indywidualna praca własna studenta - liczba godzin – Projekt / esej / studium przypadku / zadanie praktyczne, samodzielne przygotowanie się do zajęć, egzaminów, zaliczeń	13	42
Sumaryczne obciążenie pracą studenta (25h = 1 ECTS) SUMA godzin i ECTS	75/3	75/3

IX. LITERATURA PRZEDMIOTU ORAZ INNE MATERIAŁY DYDAKTYCZNE

Literatura podstawowa przedmiotu:

Samuelson, F. S., Marks, S. G., 2009, Ekonomia menedżerska, PWE, Warszawa.

Froeb, L. M., McCann, B. T., 2015, Ekonomia menedżerska, PWE, Warszawa.

Binmore K., Teoria gier, Uniw. Łódzki 2017

Bernardelli M., Decewicz A., Tomczyk E., Ekonometria i badania operacyjne PWN 2022

Literatura uzupełniająca przedmiotu:

Krugman P. Wells R., Mikroekonomia, PWN 2020, Warszawa.

Raworth K., Ekonomia obwarzanka. Siedem sposobów myślenia o ekonomii XXI wieku 2023

Jędrzejczyk Z., Kukuła K., Skrzypek J., Badania operacyjne w przykładach i zadaniach PWN 2022

Inne materiały dydaktyczne: