



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Projekt współfinansowany przez
Unię Europejską w ramach
Europejskiego Funduszu
Społecznego

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Nazwa przedmiotu			Kod ECTS
Podstawy biznesu			4.0.1634
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
Katedra Ekonomiki Przedsiębiorstw			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia
Wydział Biologii	Genetyka i biologia eksperymentalna	forma	stacjonarne
		moduł	wszystkie
		specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
dr Marzena Czerwińska; dr Joanna Próchniak; dr Paulina Nogal			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin			Liczba punktów ECTS
Formy zajęć			1 Praca w kontakcie z nauczycielem: wykład -15h Praca samodzielna studenta: przygotowanie do kolokwium 10h Razem:25 h
Wykład			
Sposób realizacji zajęć			
zajęcia w sali dydaktycznej			
Liczba godzin			
Wykład: 15 godz.			
Termin realizacji przedmiotu			
2021/2022 letni			
Status przedmiotu		Język wykładowy	
obowiązkowy		polski	
Metody dydaktyczne		Forma i sposób zaliczenia oraz podstawowe kryteria oceny lub wymagania egzaminacyjne	
Wykład z prezentacją multimedialną		Sposób zaliczenia	
		Zaliczenie na ocenę	
		Formy zaliczenia	
		- test wyboru oraz pytania otwarte - kolokwium	
		Podstawowe kryteria oceny	
		- obecność na zajęciach 1. Student ma obowiązek uczestniczenia w zajęciach, a w razie nieobecności należy ją usprawiedliwić zgodnie z par. 11 Regulaminu Studiów UG. 2. Warunkiem zaliczenia wykładu jest obecność na co najmniej 80% zajęć, natomiast warunkiem zaliczenia ćwiczeń jest uczestnictwo w co najmniej 85% zajęć. 3. Student ma obowiązek uzupełnić braki w wiedzy i umiejętnościach spowodowane nieobecnością na wykładach we własnym zakresie, natomiast braki w wiedzy i umiejętnościach spowodowane nieobecnością na ćwiczeniach w sposób i w terminie wskazanym przez Prowadzącego zajęcia. - zaliczenie: - 80% oceny - Kolokwium zaliczeniowe - zdobycie 50% punktów +1 20% oceny – aktywność studenta na zajęciach	
Sposób weryfikacji założonych efektów uczenia się			

zakładany efekt kształcenia	Wykład z prezentacją multimedialną
	Wiedza
GM1_W10	test zaliczeniowy
GM1_W11	test zaliczeniowy
	Umiejętności
GM1_U04	dyskusja w trakcie zajęć, test zaliczeniowy
GM1_U08	dyskusja w trakcie zajęć
	Kompetencje
GM1_K01	dyskusja w trakcie zajęć
GM1_K03	dyskusja w trakcie zajęć

Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi**A. Wymagania formalne****B. Wymagania wstępne**

Student powinien rozumieć podstawowe kategorie ekonomiczne związane z funkcjonowaniem przedsiębiorstwa, powinien wykazywać zainteresowanie problematyką biznesową

Cele kształcenia

Celem przedmiotu jest zdobycie przez studentów wiedzy na temat kluczowych aspektów funkcjonowania małego przedsiębiorstwa

Treści programowe

1. Przedsiębiorstwo, przedsiębiorczość, przedsiębiorca – istota pojęć
2. Decyzje założycielskie - czynniki determinujące wybory
 - przedmiotu działalności – źródła pomysłów na działalność
 - sposobu prowadzenia działalności
 - lokalizacji
 - formy prawnej,
3. Podstawowe regulacje prawne, kwestie ochrony własności intelektualnej
4. Rejestracja działalności
5. Podstawowe elementy oceny sprawności i efektywności działania – przychody, koszty, próg rentowności, rentowność, płynność finansowa,
6. Zarządzanie firmą – funkcje zarządzania, przebieg procesu zarządzania
7. Sukces i niepowodzenia – szanse i ryzyka

Wykaz literatury

A. Literatura wymagana do ostatecznego zaliczenia zajęć (zdania egzaminu):

A.1. wykorzystywana podczas zajęć

1. Krzysztof Safin: Zarządzanie małą firmą – Wydawnictwo Akademii Ekonomicznej we Wrocławiu, Wrocław 2003
2. Pod red. Marek Matejun: Zarządzanie małą i średnią firmą, Difin 2012

Kierunkowe efekty uczenia się

P6S_WK: GM1_W10, GM1_W11
GM1_U04, GM1_U08
GM1_K01, GM1_K03

Wiedza

GM1_W10 Rozumie podstawowe zasady komercjalizacji badań, ochrony własności intelektualnej i transferu technologii
GM1_W11 Zna prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania prowadzenia i wdrażania badań z zakresu genetyki i biologii eksperymentalnej

Umiejętności

GM1_U04 Potrafi czytać ze zrozumieniem teksty naukowe w języku angielskim i polskim, dokonuje syntezy zawartej w nich wiedzy, przygotowuje dobrze udokumentowane opracowania problemów biologicznych oraz dotyczących komercjalizacji badań
GM1_U08 Potrafi samodzielnie studiować literaturę i planować własną ścieżkę kariery zawodowej

Kompetencje społeczne (postawy)

GM1_K01 Jest gotów do wykorzystania wiedzy teoretycznej w praktyce laboratoryjnej i produkcyjnej
GM1_K03 Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy

Kontakt

marzenna.czerwinska@ug.edu.pl