

**KARTA PRZEDMIOTU**

Kod przedmiotu	studia stacjonarne:	M#2-S2-MiBM-307
	studia niestacjonarne:	M#2-N2-MiBM-307
Nazwa przedmiotu	Prowadzenie działalności gospodarczej	
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Self-employment	
Obowiązuje od roku akademickiego	2024/2025	

USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	MECHANIKA I BUDOWA MASZYN
Poziom kształcenia	II stopień
Profil studiów	ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia stacjonarne i niestacjonarne
Zakres	wszystkie
Jednostka prowadząca przedmiot	Katedra Zarządzania i Organizacji
Koordynator przedmiotu	Małgorzata Sztorc
Zatwierdził	dr hab. Jakub Takosoglu, prof. PŚk, Dziekan Wydziału Mechatroniki i Budowy Maszyn

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot kierunkowy	
Status przedmiotu	obowiązkowy	
Język prowadzenia zajęć	polski	
Usytuowanie w planie studiów - semestr	studia stacjonarne	Semestr III
	studia niestacjonarne	Semestr III
Wymagania wstępne	Brak	
Egzamin (TAK/NIE)	NIE	
Liczba punktów ECTS	1	

Forma prowadzenia zajęć		wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	inne
Liczba godzin w semestrze	studia stacjonarne:	15				
	studia niestacjonarne:	9				



**EFEKTY UCZENIA SIĘ**

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Student ma uporządkowaną wiedzę z zakresu organizowania i prowadzenia działalności gospodarczej.	MiBM2_W13
	W02	Student ma ugruntowaną wiedzę niezbędną do zrozumienia sposobu zorganizowania działalności zarobkowej.	MiBM2_W14
	W03	Student zna zasady tworzenia i rozwoju działalności gospodarczej w warunkach Przemysłu 4.0 i 5.0.	MiBM2_W15
Umiejętności	U01	Student potrafi pozyskiwać w sposób właściwy informacje z literatury i baz danych oraz dokonywać ich interpretacji w celu skutecznego zarządzania przedsiębiorstwem.	MiBM2_U03
	U02	Student potrafi zaprojektować proces realizacji zadań związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej.	MiBM2_U07
	U03	Student potrafi dostrzegać złożone powiązania decyzji przedsiębiorczych przy identyfikacji warunków środowiskowych, ekonomicznych oraz prawnych funkcjonowania organizacji.	MiBM2_U14
Kompetencje społeczne	K01	Student ma świadomość ważności i zrozumienia procesu planowania oraz organizowania zasobów w przedsiębiorstwach.	MiBM2_K02
	K02	Student jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy skłaniający do racjonalnego zarządzania organizacjami.	MiBM2_K03
	K03	Student ma świadomość znaczenia odpowiedniego sposobu prowadzenia działalności gospodarczej uwzględniającego potrzeby społeczeństwa.	MiBM2_K04

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć	Treści programowe
wykład	Pojęcie działalności gospodarczej w prawie polskim. Formy prowadzenia działalności gospodarczej w Polsce. Procedury i etapy zakładania działalności gospodarczej w Polsce i wybranych krajach Unii Europejskiej. Formy opodatkowania działalności gospodarczej. Planowanie działalności przedsiębiorstwa. Organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem start-up. Zarządzanie organizacją w warunkach Przemysłu 4.0 i 5.0. Źródła finansowania działalności gospodarczej. Konkurencja, formy współpracy i powiązania między przedsiębiorstwami. Elementy marketingu w przedsiębiorstwie.

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01			X			
W02			X			
W03			X			
U01			X			
U02			X			





U03			X			
K01						X
K02						X
K03						X

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	zaliczenie z oceną	Zaliczenie kolokwium końcowego. Uzyskanie co najmniej 50 % punktów.

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS													
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta										Jednostka	
		studia stacjonarne					studia niestacjonarne						
		W	C	L	P	S	W	C	L	P	S		
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów	15					9						h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	2					2						h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	17					11					h	
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	0,7					0,4					ECTS	
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	8					14					h	
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	0,3					0,6					ECTS	
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	0					0					h	
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	0,0					0,0					ECTS	
9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	25					25					h	
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS= 25-30 godzin obciążenia studenta</i>	1										ECTS	

LITERATURA

- Broniecka J.: Wszystko o prowadzeniu działalności gospodarczych. Wydawnictwo Helion, Gliwice 2023.
- Chudziński P.: Architektura biznesu przedsiębiorstwa. PWE 2019.
- Frey R., Rogowska B., Szyszka A.: Działalność gospodarcza wymiar krajowy i międzynarodowy. Wydawnictwo Uniwersytetu Jana Kochanowskiego w Kielcach, Kielce 2020.





Fundusze Europejskie
dla Rozwoju Społecznego



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



4. Klimczak K. M., Mleczek J., Więcek D.: Działalność gospodarcza przedsiębiorstw w warunkach Przemysłu 4.0. Polskie Wydawnictwo Ekonomiczne, Warszawa 2023.
5. Michalski E.: Zarządzanie przedsiębiorstwem. Wydawnictwo Naukowe PWN, Warszawa 2022.
6. Rabinowitz A.: How to Create, Manage, Fix and Grow your Business. Imagin8 Press, Verona, Pennsylvania, United States, 2020.
7. Szczepaniec M., Kulawczuk P., Sierpińska M.: Start i rozwój przedsiębiorstw. Jak rozpocząć własną działalność gospodarczą i osiągnąć sukces?. Wydawnictwo Uniwersytetu Gdańskiego, Gdańsk 2024.



Politechnika Świętokrzyska
Kielce University of Technology

Projekt „Dostosowanie kształcenia w Politechnice
Świętokrzyskiej do potrzeb współczesnej gospodarki”
nr FERS.01.05-IP.08-0234/23



Wydział Mechatroniki
i Budowy Maszyn