

Nazwa przedmiotu		Finansowanie innowacji w przedsiębiorstwach					Kod ECTS	14.3.E.SL.3426			
							Pkt.ECTS	5			
Jednostka prowadząca przedmiot		KEIE	Nazwa kierunku		Ekonomia		Nazwa specjalności		C1PGI;		
Nazwisko prowadzącego		prof. UG dr hab. Anna Golejewska, dr Aleksandra Gus-Puszczewicz, dr Maria Matusiewicz									
Forma zajęć/Liczba godzin											
Wykład	8	Ćwiczenia	14	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0
Forma aktywności							Rok i rodzaj studiów:		3 NS1, ,		
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):							Semestr:		6,		
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):							Status przedmiotu:		Obligatoryjny		
Sumaryczna liczba godzin:					0		Język wykładowy:		polski		
Sposób realizacji zajęć		Zajęcia w sali dydaktycznej. Wydział Ekonomiczny									
Metody dydaktyczne		Wykłady z prezentacjami multimedialnymi, Ćwiczenia z wykorzystaniem metod aktywizujących, Praca w laboratorium komputerowym, Aktywność w grupach, współpraca, Studia przypadków,									
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi											
Wymagania formalne		Mikroekonomia									
Wymagania wstępne		Podstawowa wiedza z zakresu innowacji i zarządzania przedsiębiorstwem.									
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny											
Sposób zaliczenia		Egzamin									
Kryteria oceny		Wykład: Egzamin pisemny Ćwiczenia: Obecność na zajęciach i przygotowanie wniosku o dofinansowanie projektu innowacyjnego (praca grupowa). Oceny zgodnie z Regulaminem studiów.									
Cele przedmiotu											
Pozyskanie podstawowej wiedzy na temat publicznych źródeł finansowania innowacji oraz umiejętności aplikowania.											
Efekty uczenia się											
Wiedza	E1_W04	student zna rodzaje więzi gospodarczych i społecznych oraz rządzące nimi prawidłowości w procesach innowacji									
	E1_W10	student zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej, intelektualnej i prawa autorskiego									
	E1_W11	student zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości innowacyjnej, wykorzystując wiedzę z zakresu ekonomii, finansów i nauk o zarządzaniu									
Weryfikacja efektów uczenia się - Wiedza											
Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_W04	X						X		X		X
E1_W10	X						X		X		X
E1_W11	X						X		X		X
Umiejętności	E1_U04	student potrafi przewidywać przebieg procesów i zjawisk innowacyjnych									
	E1_U07	student potrafi brać udział w analizach i ocenach alternatywnych rozwiązań innowacyjnych									
	E1_U13	student potrafi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role									

Weryfikacja efektów uczenia się - Umiejętności

Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_U04	X						X		X		X
E1_U07	X						X		X		X
E1_U13	X						X		X		X

Kompetencje	E1_K01	student uznaje znaczenie wiedzy z zakresu ekonomii innowacji w procesie identyfikacji i rozwiązywania problemów gospodarczych
	E1_K03	student uczestniczy w przygotowaniu projektów innowacyjnych, potrafiąc godzić wymagania prawne, ekonomiczne, ekologiczne, polityczne i społeczne
	E1_K05	student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu

Weryfikacja efektów uczenia się - Kompetencje

Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_K01	X						X		X		X
E1_K03	X						X		X		X
E1_K05	X						X		X		X

Treści programowe

1. Finansowanie poszczególnych faz rozwoju firmy innowacyjnej i realizowanych przez nią procesów innowacji,
2. Krajowe i zagraniczne źródła finansowania innowacji,
3. Fundusze UE jako źródło finansowania innowacji w przedsiębiorstwach,
4. Krajowe i Regionalne Programy Operacyjne 2021-2027
5. Dotacje i instrumenty pozadotacyjne: zasady i warunki przyznawania środków i kwalifikowalność wydatków,
6. Opracowanie wniosku o dofinansowanie projektu innowacyjnego: praca w grupach.

Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej
Literatura obowiązkowa:

1. Fulford H., (ed.), Case Studies in Innovation for Researchers, Teachers and Students, Academic Publishing International, 2012,
2. Jarunee Wonglimpiyarat, Technology Financing and Commercialization. Exploring the Challenges and How Nations Can Build Innovative Capacity, Palgrave Macmillan, 2014,
3. Umowa Partnerstwa dla Realizacji Polityki Spójności 2021-2027 w Polsce,

Literatura uzupełniająca:

1. Głuszczyk D., Pragmatyczne aspekty wyboru źródeł finansowania innowacji-procedura i kryteria, Biblioteka Regionalisty 10(2010).
2. Pietras P., Głodek P., Finansowanie przedsięwzięć innowacyjnych w MSP, PARP 2011

Kontakt
anna.golejewska@ug.edu.pl, o.gus@ug.edu.pl, maria.matusiewicz@ug.edu.pl,