


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 przedsiębiorczości		4.0.0002	
Nazwa jednostki prowadzącej przedmiot			
Faculty of Biology			
Studia			
wydział	kierunek	poziom	pierwszego stopnia
Wydział Biologii	Biologia	forma	stacjonarne
		moduł specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
Wydział Biologii	Przyroda	poziom	pierwszego stopnia
		forma	stacjonarne
		moduł specjalnościowy	wszystkie
		specjalizacja	wszystkie
Nazwisko osoby prowadzącej (osób prowadzących)			
dr Agnieszka Kowalkowska			
Formy zajęć, sposób ich realizacji i przypisana im liczba godzin		Liczba punktów ECTS	
Formy zajęć		1	
Wykład		SZACOWANY CZAS PRACY STUDENTA	
Sposób realizacji zajęć		Praca w kontakcie z nauczycielem:	
zajęcia w sali dydaktycznej		Udział w wykładach – 15 godzin	
Liczba godzin		Zaliczenie przedmiotu: 1 godzina	
Wykład: 15 godz.		Praca samodzielna studenta:	
		Przygotowanie się do zaliczenia – 9 godzin	
		RAZEM: 25 godzin	
Cykl dydaktyczny			
2016/2017 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		
	- wykonanie pracy zaliczeniowej - projekt lub prezentacja - ustalenie oceny zaliczeniowej na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie trwania semestru		
Podstawowe kryteria oceny			

Zadania na zaliczenie będą wykonywane w zespołach 3-4 osobowych oraz indywidualnie. Każde zadanie jest punktowane. 2 zadania obowiązkowe - CV i projekt naukowy (za 51 pkt.) i kilka dodatkowych do wyboru. Zadania dodatkowe można wykonać kilka razy. Za brak złożenia zadania w terminie są punkty ujemne: -1 pkt. za każdy dzień zwłoki. Konsekwencją nieetycznych zachowań jest odjęcie takiej liczby punktów ile miało zadanie. Pliki są składane przez portal edukacyjny.

Ocena końcowa zostanie wystawiona według zebranej punktacji. Zgodnie z regulaminem ocen UG: niedostateczny (2,0) - 50 pkt. i mniej; dostateczny (3,0) - 51-60; dostateczny plus (3,5) - 61-70; dobry (4,0) - 71-80; dobry plus (4,5) - 81-90; bardzo dobry (5,0) - 91-100.

Egzamin poprawkowy: wykonanie projektu/prezentacji na zadany temat.

Sposób weryfikacji założonych efektów kształcenia

zakładany efekt kształcenia	wykład z prezentacją multimedialną
	Wiedza
B2_W12	projekt badawczy - praca zespołowa, quiz podczas wykładu, zadania dodatkowe (cv, list motywacyjny, umowy, eseje, wywiady z osobami przedsiębiorczymi)
	Umiejętności
B2_U11	dyskusja podczas wykładu, świadome planowanie swojej ścieżki zawodowej (zaświadczenia/certyfikaty ze szkoleń potwierdzające zdobycie dodatkowych kwalifikacji), zadania dodatkowe (np. list motywacyjny, umowy, eseje, wywiady z osobami przedsiębiorczymi)
	Kompetencje
B2_K02	projekt badawczy - praca zespołowa, zadania dodatkowe (eseje, wywiady)
B2_K08	projekt badawczy - praca zespołowa

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

brak

B. Wymagania wstępne

brak

Cele kształcenia

1. Przygotowanie do aktywnego i świadomego uczestnictwa w życiu gospodarczym (cechy człowieka przedsiębiorczego, formy komunikacji w biznesie).
2. Kształcenie postawy innowacyjności i przedsiębiorczości (pisanie projektu naukowego na patent), poznanie możliwości ochrony własności intelektualnej (patent, wzór użytkowy, wzór przemysłowy, logo).
3. Kształtowanie umiejętności aktywnego poszukiwania pracy i świadomego jej wyboru (cv, list motywacyjny, firmy z branży Life-Science).
4. Rozwijanie zainteresowania podejmowaniem i prowadzeniem działalności gospodarczej, ubieganiem się o projekty. Poznanie zasad projektowania biznesplanu, finansowania projektów.
5. Poznanie procesu przebiegu badań przedklinicznych i klinicznych produktów medycznych.

Treści programowe

Curriculum vitae, list motywacyjny, rozmowa kwalifikacyjna, rodzaje umów (umowa o pracę, o dzieło, zlecenie, o poufności danych). Ochrona własności intelektualnej (patent, wzór użytkowy, wzór przemysłowy, logo). Zakładanie działalności gospodarczej. Rodzaje spółek. Biznes plan. Podatki. Giełda papierów wartościowych. Przedsiębiorczość akademicka. Finansowanie projektów. Badania przedkliniczne i kliniczne produktów medycznych. Cechy osobowości człowieka przedsiębiorczego. Coaching. Formy komunikacji. Dress code.

Wykaz literatury

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

A.1. wykorzystywana podczas zajęć:

- materiały własne

A.2. studiowana samodzielnie przez studenta:

- materiały online udostępniane studentom

B. Literatura uzupełniająca

- materiały online udostępniane studentom

Efekty kształcenia (obszarowe i kierunkowe)**Wiedza**

zna ogólne zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości,

Przedmiot realizuje: Efekty dla kierunku Biologia: B2_W12, B2_U11, B2_K02, B2_K08	wykorzystującej wiedzę z zakresu nauk biologicznych i biologii (B2_W12)
	Umiejętności samodzielnie planuje własną karierę zawodową/naukową w kierunku wykorzystującym uzyskane kwalifikacje (B2_U11)
	Kompetencje społeczne (postawy) Efektywnie pracuje jako członek zespołu i wykazuje gotowość podporządkowania się zasadom pracy w zespole i ponoszenia odpowiedzialności za realizowane zadania (B2_K02), w pracy samodzielnej i zespołowej szacuje kosztowność projektu i wybiera rozwiązania ekonomiczne (B2_K08)
Kontakt agnieszka.kowalkowska@biol.ug.edu.pl	