

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Praktyka operacyjna małej firmy (Wykład), PG_00080738						
Kierunek studiów	Biznes chemiczny (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2026/2027		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	3	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	6	Liczba punktów ECTS			1.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			zaliczenie		
Jednostka prowadząca	Rektor -> Wydział Ekonomiczny -> Katedra Makroekonomii						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Jerzy Podlewski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	15		2.0		8.0	25
Cel przedmiotu	Celem przedmiotu jest przekazanie wiedzy i wyuczenie umiejętności w zakresie prowadzenia operacji małego przedsiębiorstwa. Przedmiot ma przekazać wiedzę dotyczącą małych przedsięwzięć technologicznych, ze szczególnym uwzględnieniem aplikacji i komercjalizacji innowacji technologicznych.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[BCHINŻ_W01] Opisuje w zaawansowanym stopniu relacje między ekonomią i funkcjonowaniem przemysłu chemicznego.	Zna specyfikę funkcjonowania biznesu chemicznego w obiegu gospodarczym, jego miejsce w łańcuchach dostaw i łańcuchu wartości. Rozumie podstawy ekonomiki przedsiębiorstwa produkcyjnego i usługowego, potrafi oceniać efektywność gospodarowania przedsiębiorstwa branży chemicznej.	[SW2] prezentacja/projekt/referat/raport [SW3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SW5] realizacja zadania problemowego
	[BCHINŻ_U11] Wykorzystuje zdobytą wiedzę ekonomiczną w samodzielnym podejmowaniu działalności gospodarczej i rozstrzygania dylematów pracy zawodowej.	Student wie jakie są najlepsze praktyki operacyjne w zakresie produkcji i usług. Rozumie najlepsze praktyki operacyjne w zakresie zarządzania łańcuchem dostaw, w zakresie rozwoju produktu, w zakresie zakupów, w zakresie obsługi, i w zakresie zarządzania personelem.	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SU5] realizacja zadania problemowego
	[BCHINŻ_W09] Opisuje zasady tworzenia oraz rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości wykorzystując wiedzę z zakresu ekonomii.	Student zna zasady zarządzania przedsiębiorstwem, wie jak: delegować zadania, kontrolować realizację zadań, zaplanować pracę własną i zespołu, dopasować do konkretnej sytuacji przedsiębiorstwa działania z zakresu obsługi klienta.	[SW2] prezentacja/projekt/referat/raport [SW3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SW5] realizacja zadania problemowego
	[BCHINŻ_W12] Ma wiedzę o człowieku jako podmiocie tworzącym struktury ekonomiczne w biznesie chemicznym oraz ma wiedzę o zasadach i motywach działania człowieka w tych strukturach.	Student rozumie jakie są relacje pomiędzy pojęciami przedsiębiorca, przedsiębiorczość, a innowacje. Rozumie miejsce biznesu chemicznego w obiegu gospodarczym potrafi oceniać i interpretować zjawiska gospodarcze w skali mikro i makroekonomicznej.	[SW2] prezentacja/projekt/referat/raport [SW3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SW5] realizacja zadania problemowego
	[BCHINŻ_U12] Potrafi brać udział w analizach i ocenach alternatywnych rozwiązań problemów ekonomicznych i dobierać metody oraz instrumenty pozwalające racjonalnie je rozstrzygać.	Student zna różnorodne metody analizy ekonomicznej, potrafi je zastosować w praktyce interpretować ich wyniki. Rozumie zasady racjonalnego podejmowania decyzji biznesowych z uwzględnieniem czynników ryzyka gospodarczego.	[SU2] prezentacja/projekt/referat/raport [SU3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SU5] realizacja zadania problemowego
	[BCHINŻ_K06] Orientuje się w ogólnych zasadach tworzenia i funkcjonowania form indywidualnej przedsiębiorczości.	Student potrafi wskazać najlbrdziej adekatne do rodzaju aktywności gospodarczej formy prowadzenia przedsiębiorstwa, wskazuje ich wady i zalety, rozumie specyfikę działalności przedsiębiorstwa branży chemicznej.	[SK2] prezentacja/projekt/referat/raport [SK3] opracowanie tekstowe/praca pisemna [SK5] realizacja zadania problemowego
Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podstawy zarządzania przedsiębiorstwem, persektywa strategiczna i operacyjna 2. Główne problemy decyzyjne w małym przedsiębiorstwie 3. Formułowanie celów i zadań 4. Główne procesy w małej firmie 5. Współczesne metody zarządzania procesowego (TQM, Lean, JIT, Toyota Production System itd) 6. Zarządzanie produkcją w toku, zapasami i wyrobami gotowymi oraz towarami handlowymi 7. Kontrola efektywności gospodarowania, analiza wskaźnikowa 8. Zarządzanie zasobami ludzkimi i pokonywanie problemów kadrowych 9. Zarządzanie ryzykiem operacyjnym: sprawy klientowskie, problemy prawne, urząd podatkowy, ZUS, prawo własności intelektualnej itp. 10. Komerccjalizacja technologii, ochrona patentowa i oparcie rozwoju na własności intelektualnej 		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Pisemna praca zaliczeniowa (projekt, prezentacja)	51.0%	100.0%

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Cieslik J.: Przedsiębiorczość dla ambitnych. Jak uruchomić własny biznes. Wyd. Akademickie i Profesjonalne, Warszawa 2008. B.R. Kuc, M.Z. Migala, Menedżer nowych czasów, Helion 2010, Szczepaniec M., Kulawczuk P., Sierpińska M., Start i rozwój biznesu. Jak rozpocząć własną działalność gospodarczą i osiągnąć sukces?, Wydawnictwo UG 2024
	Uzupełniająca lista lektur	Nauka o przedsiębiorstwie. Wybrane zagadnienia, p. red. I. Lichniak, SGH, Warszawa 2009
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Szczegółowe opracowanie, łącznie z przykładami, wybranej metody zarządzania produkcją, innego wybranego obszaru działalności operacyjnej przedsiębiorstwa branży chemicznej.	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.