

**OPIS PROGRAMU KSZTAŁCENIA
W SZKOLE DOKTORSKIEJ UNIwersYTETU KAZIMIERZA WIELKIEGO**

OPIS PRZEDMIOTU	
Nazwa przedmiotu	Współpraca nauki/sztuki z podmiotami społeczno-gospodarczymi
Typ zajęć	przedmiot specjalistyczny
Dziedzina nauk	nauki humanistyczne
Dyscyplina nauki	Historia
Rok akademicki	2023/2024
Tytuł /stopień naukowy Imię i nazwisko prowadzącego przedmiot	dr Witold Goszka
Liczba godzin dydaktycznych	15
Forma zajęć dydaktycznych	ćwiczenia
Rygor zaliczenia	zaliczenie z oceną
Język wykładowy	polski
Ramowe efekty uczenia się (8 PRK)	<ul style="list-style-type: none"> • zna i rozumie ekonomiczne, prawne, etyczne i inne istotne uwarunkowania działalności naukowej (SD-W6) • zna i rozumie podstawowe zasady transferu wiedzy do sfery gospodarczej i społecznej oraz komercjalizacji wyników działalności naukowej i know-how związanego z tymi wynikami (SD-W7) • potrafi transferować wyniki działalności naukowej do sfery gospodarczej i społecznej (SD-U3) • jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy (SD-K6)
SZCZEGÓŁOWY OPIS ZAJĘĆ	
Szczegółowe efekty uczenia się	Metody weryfikacji efektów uczenia się
W1 – zna prawne i ekonomiczne uwarunkowania współpracy nauki z biznesem W2 – identyfikuje pola i obszary współpracy uczelni z otoczeniem społeczno-gospodarczym U1 - potrafi transferować wyniki działalności naukowej do sfery gospodarczej K1 – tworzy nowe przedsięwzięcia lub rozwija postawy przedsiębiorcze we współpracy z biznesem.	ćwiczenia konwersatoryjne metody dyskusyjne metody problemowe
TREŚCI PROGRAMOWE REALIZOWANE PODCZAS ZAJĘĆ	
Instytucje otoczenia biznesu Współpraca w dziedzinie badań i rozwoju Mobilność nauczycieli akademickich Mobilność studentów Komercjalizacja wyników badań i rozwoju Opracowanie i realizacja programów nauczania ⁵ Uczenie się przez całe życie	

Przedsiębiorczość i bariery rozwoju przedsiębiorczości Zasady działalności gospodarczej Formy organizacyjno-prawne przedsiębiorstw w Polsce Wykorzystywanie funduszy unijnych w obszarach współpracy nauki z biznesem	
Metody dydaktyczne i techniki kształcenia	Zajęcia problemowe, studia przypadków
Kryteria oceniania	Obecność + aktywność + referat
Forma i warunki zaliczenia (forma weryfikacji efektów uczenia się)	Praca indywidualna (referat na wybrany temat)
Literatura	Pfr.gov.pl Ec.eu Nauka.gov.pl