

**Karta przedmiotu**

Nazwa i kod przedmiotu	Foresight z wykorzystaniem analizy makroekonomicznej i sektorowej (Wykład), PG_00119608						
Kierunek studiów	Ekonomia (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2025/2026		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć specjalnościowych		
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	2	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS			2.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Grzegorz Pawłowski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		dr Grzegorz Pawłowski				
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		0.0		0.0	15
Cel przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> <li>Zapoznanie studentów z teoretycznymi aspektami, dotyczącymi foresightu</li> <li>Przygotowanie studentów do zastosowania metod wykorzystywanych w foresighcie</li> <li>Praktyczne nauczanie zastosowania metod scenariuszowych w foresighcie.</li> <li>Praktyczne nauczanie wykorzystania analizy sektorowej w foresighcie.</li> <li>Praktyczne nauczanie studentów grupowej pracy przy przygotowaniu studium foresightu.</li> </ol>						

Efekty uczenia się przedmiotu	<p>Efekt kierunkowy</p> <p>[EKONMU2_W02] ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach istniejących podmiotów i organizacji gospodarczych oraz poszerzoną wiedzę o instytucjach publicznych</p>	<p>Efekt z przedmiotu</p> <p>E2_W02 Student ma pogłębioną wiedzę o różnych rodzajach istniejących podmiotów i organizacji gospodarczych</p>	<p>Sposób weryfikacji i oceny efektu</p> <p>[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny</p>
	<p>[EKONMU2_W09] ma pogłębioną wiedzę o ewolucji teorii opisujących podmioty i organizacje gospodarcze oraz instytucje publiczne, zna występujące między nimi powiązania</p>	<p>E2_W09 Student ma pogłębioną wiedzę o zasadach opisujących podmioty i organizacje gospodarcze oraz instytucje publiczne</p>	<p>[SW4] test/egzamin - ustny lub pisemny</p>
	<p>[EKONMU2_K02] ma świadomość poziomu swojej wiedzy w obszarze ekonomii, rozumie potrzebę pogłębiania oraz aktualizowania tej wiedzy przez całe życie</p>	<p>E2_K02 Student ma świadomość poziomu swojej wiedzy w obszarze ekonomii i rozumie potrzebę jej przez całe życie.</p>	<p>[SK4] test/egzamin - ustny lub pisemny</p>
	<p>[EKONMU2_U07] potrafi samodzielnie proponować rozwiązania złożonego problemu gospodarczego lub społecznego, dobierać metody analizy i przeprowadzenia rozstrzygających procedur w tym zakresie</p>	<p>E2_U07 Student potrafi samodzielnie proponować rozwiązania złożonego problemu gospodarczego lub społecznego</p>	<p>[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny</p>
	<p>[EKONMU2_U02] potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę do opisu i analizowania przyczyn i przebiegu procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych oraz potrafi formułować własne opinie i krytycznie dobierać dane i metody analiz na podstawie dorobku nauk ekonomicznych i społecznych</p>	<p>E2_U02 Student potrafi wykorzystywać posiadaną wiedzę do opisu i analizowania przyczyn oraz przebiegu procesów i zjawisk gospodarczych i społecznych a także potrafi dobierać dane i metody analiz na podstawie dorobku nauk ekonomicznych i społecznych</p>	<p>[SU4] test/egzamin - ustny lub pisemny</p>
Treści przedmiotu	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Geneza, rozwój i cele foresightu,</li> <li>2. Specyfika oraz metody wykorzystywane w foresighcie,</li> <li>3. Zespołowa praca w ramach foresightu,</li> <li>4. Foresight strategiczny</li> <li>5. Sieciowe mapowanie procesów gospodarczych i technologii,</li> <li>6. Metody scenariuszowe w foresighcie,</li> <li>7. Analiza sektorowa w foresighcie,</li> <li>8. Podstawy przygotowania projektów w foresighcie.</li> </ol>		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiąganych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	test	51.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. J. Kuciński, Podręcznik metodyki foresight dla ekspertów projektu Foresight regionalny dla szkół wyższych Warszawy i Mazowsza Akademickie Mazowsze 2030, Politechnika Warszawska, Warszawa 2010.</li> <li>2. G. Gierszewska, M. Romanowska, Analiza strategiczna przedsiębiorstw, PWE, Warszawa 2007.</li> <li>3. I. Penc. Pietrzak, Analiza strategiczna w zarządzaniu formą, C.H. Beck, Warszawa 2003.</li> <li>4. A. E. Gudanowska, Metodyka mapowania technologii w badaniach foresight, Politechnika Białostocka, Białystok 2021.</li> </ol>	
	Uzupełniająca lista lektur	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. K. Safin, Foresight strategiczny w działalności małych i średnich przedsiębiorstw (MSP), <i>Zeszyty Naukowe Wyższej Szkoły Bankowej we Wrocławiu</i>, Nr 3(35)/2013, s. 127-143.</li> <li>2. Foresight jako metoda kształtowania przyszłości. Praca zbiorowa pod red. K. Safina, Uniwersytet Ekonomiczny, Katowice 2011,</li> </ol>	
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Scenariusze makrootoczenia		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		