



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	STATYSTYKA PUBLICZNA, PG_00060892						
Kierunek studiów	Analityka gospodarcza						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2024 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2024/2025		
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć powiązanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki związanej z kierunkiem - profil ogólnoakademicki		
Forma studiów	niestacjonarne (on-line)	Sposób realizacji			mieszane (blended-learning)		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=27752 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=34959		
Semestr studiów	1	Liczba punktów ECTS			4.0		
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia			egzamin		
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Statystyki i Ekonometrii						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Mariusz Kaszubowski					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr Mariusz Kaszubowski					
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	8.0	0.0	16.0	0.0	0.0	24
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 18.0						
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	24	6.0		70.0		100
Cel przedmiotu	Wykorzystuje nowoczesne metody analizy i wnioskowania o procesach społecznych, dobierając wiarygodne źródła danych pozwalające na uzyskanie dobrze uargumentowanych rozwiązań złożonych problemów						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu			Sposób weryfikacji i oceny efektu	
	[K7_U02] przedstawia logiczne i solidne argumenty dotyczące uzyskiwanych wyników, przez analizę i syntezę informacji w różnych kontekstach biznesowych, podchodząc krytycznie do ich interpretacji		uwzględnia w analizach zróżnicowany kontekst badanych zjawisk, dokonując krytycznej interpretacji uzyskanych wyników			[SU2] Ocena umiejętności analizy informacji	
[K7_W06] identyfikuje wiarygodne źródła informacji istotne dla analizowanych zagadnień		dobiera metody analizy zgodne ze specyfiką wykorzystywanych danych			[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
Treści przedmiotu	Metodyka badań statystycznych w obszarze społecznym System statystyki społecznej w Polsce Wskaźniki społeczno-ekonomiczne Procesy demograficzne: pomiar i ocena skutków społeczno-ekonomicznych Poziom i jakość życia Zdrowie publiczne i jego ochrona Gospodarowanie czasem Ubóstwo i nierówności						
Wymagania wstępne i dodatkowe							

Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Egzamin	60.0%	50.0%
	Kolokwium	60.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Panek T (red.) Statystyka społeczna, PWE, Warszawa, 2007; GUS "Wskaźniki społeczne", Biblioteka Wiadomości Statystycznych, t.41, Warszawa, GUS, 1991 GUS "Zagadnienia metodologiczne statystyki społeczno-demograficznej", Biblioteka Wiadomości Statystycznych, t. 26, Warszawa, GUS, 1976 A System to Monitor the Living Conditions of Polish Households, "Statistics in Transition" 1996, Vol. 2, No. 6, str. 979-1004	
	Uzupełniająca lista lektur	GUS "Wieloaspektowe badania warunków życia ludności, Warszawa, GUS, 2001 Diagnoza społeczna 2011. Warunki i jakość życia Polaków, red. J. Czapiński i T. Panek, Rada Monitoringu Społecznego, Vizja Press & IT, Warszawa 2011	
	Adresy eZasobów	Podstawowe https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=40427 - kurs podstawowy Adresy na platformie eNauczanie: Statystyka Publiczna (AGII) – online zima 2024/2025 - Moodle ID: 40427 https://enauczanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=40427	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania			
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.