



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Język polski, PG_00054810						
Kierunek studiów	Analityka gospodarcza						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2020 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu		2021/2022			
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć		Grupa zajęć fakultatywnych			
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji		na uczelni			
Rok studiów	2	Język wykładowy		polski			
Semestr studiów	3	Liczba punktów ECTS		2.0			
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia		zaliczenie			
Jednostka prowadząca	Prorektor ds. kształcenia -> Centrum Języków Obcych						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		mgr Anita Mieszkowska				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu						
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	30
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	30		2.0		18.0	50
Cel przedmiotu	Rozwój znajomości języka na poziomie B2 zgodnie z Europejskim Opisem Kształcenia Językowego.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_K82] posiada przygotowanie do uczestniczenia w wykładach, seminariach, laboratoriach prowadzonych w języku obcym		Student potrafi wykorzystywać bardziej skomplikowane konstrukcje gramatyczne, związki frazeologiczne i słownictwo, zna podstawową terminologię ogólnoinżynierską, rozumie i umie tworzyć bardziej złożone wypowiedzi ustne (obejmujące przygotowanie prezentacji) i pisemne (np. teksty formalne,		[SK1] Ocena umiejętności pracy w grupie [SK2] Ocena postępów pracy		
	[K6_U82] potrafi pozyskiwać i przetwarzać informacje w języku obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego dotyczące kierunku studiów oraz środowiska akademickiego		Student potrafi wykorzystywać bardziej skomplikowane konstrukcje gramatyczne, związki frazeologiczne i słownictwo, zna podstawową terminologię ogólnoinżynierską, rozumie i umie tworzyć bardziej złożone wypowiedzi ustne (obejmujące przygotowanie prezentacji) i pisemne (np. teksty formalne,		[SU1] Ocena realizacji zadania [SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu [SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania		
[K6_W81] posiada znajomość struktur gramatycznych oraz obszarów leksykalnych niezbędnych do porozumiewania się w języku obcym w zakresie języka ogólnego oraz specjalistycznego związanego z kierunkiem studiów		Student potrafi wykorzystywać bardziej skomplikowane konstrukcje gramatyczne, związki frazeologiczne i słownictwo, zna podstawową terminologię ogólnoinżynierską, rozumie i umie tworzyć bardziej złożone wypowiedzi ustne (obejmujące przygotowanie prezentacji) i pisemne (np. teksty formalne,raporty)		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej			

Treści przedmiotu	Złożone struktury gramatyczne, frazeologia i słownictwo, pozwalające na efektywne i poprawne komunikowanie się (zarówno w mowie jak i w piśmie) w sytuacjach ogólnych, a także związanych z pracą		
Wymagania wstępne i dodatkowe	Znajomość języka polskiego na poziomie B1+, zaliczenie semestru II		
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	Obecność na zajęciach i aktywne w nich uczestnictwo, uzyskanie min. 60% punktów za zadania umieszczone w kursie	60.0%	100.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Zarych Elżbieta. Przejdź na wyższy poziom Józef Pyzik. Przygoda z gramatyką+ materiały własne prowadzącego	
	Uzupełniająca lista lektur	E. Lipińska Kiedyś wrócisz tu	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	- Napisanie raportu / tekstu oficjalnego;- przygotowanie i przedstawienie prezentacji;		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		