



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Polish language II, PG_00064590						
Kierunek studiów	Architektura (studia w j. angielskim)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2023 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2023/2024		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć					
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji			na uczelni		
Rok studiów	1	Język wykładowy			polski		
Semestr studiów	2	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 Anna Soczyńska				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		mgr Anna Soczyńska				
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		0.0		0.0	30
Cel przedmiotu	Rozwój znajomości języka na poziomie B2 zgodnie z Europejskim Opisem Kształcenia Językowego w zakresie języka ogólnego.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu			Sposób weryfikacji i oceny efektu	
	[K6_U81] posiada umiejętności poprawnej komunikacji w języku obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego w sytuacjach życia codziennego oraz w środowisku akademickim i zawodowym		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).			[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 lub studiami.						
Wymagania wstępne i dodatkowe	Znajomość języka na poziomie B1, zaliczenie poprzednich semestrów						
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 testy i zadania umieszczone na platformie		60.0%			100.0%	

Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Zarych Elżbieta. <i>Przejdź na wyższy poziom</i> Józef Pyzik. <i>Przygoda z gramatyką</i> + materiały własne prowadzącego
	Uzupełniająca lista lektur	E. Lipińska <i>Kiedyś wrócisz tu</i>
	Adresy eZasobów	Adresy na platformie eNauczanie:
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	- Napisanie raportu / tekstu oficjalnego; - przygotowanie i przedstawienie prezentacji;	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.