



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Język polski III, PG_00056653						
Kierunek studiów	Architektura						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2021 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu			2022/2023		
Poziom kształcenia	I stopnia - inżynierskie	Grupa zajęć			Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów Grupa zajęć z obszarów nauk humanistycznych lub nauk społecznych		
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	mgr Anita Mieszkowska					
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.						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu			Sposób weryfikacji i oceny efektu	
	[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).			[SW2] Ocena wiedzy zawartej w prezentacji	
	[K6_K81] potrafi podjąć współpracę w zespole międzynarodowym		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).			[SK4] Ocena umiejętności komunikacji, w tym poprawności językowej [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, raporty).			[SU1] Ocena realizacji zadania [SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu [SU5] Ocena umiejętności zaprezentowania wyników realizacji zadania	

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 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. <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.