

KARTA PRZEDMIOTU

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska										
Kierunek studiów	Budownictwo							Poziom i forma studiów	pierwszego stopnia stacjonarne	
Specjalność / ścieżka dyplomowania	Przedmiot wspólny							Profil kształcenia	ogólnoakademicki	
Nazwa przedmiotu	Język niemiecki 3							Kod przedmiotu	B1S41026N	
								Rodzaj przedmiotu	obowiązkowy	
Formy zajęć i liczba godzin	W	Ć	L	P	Ps	T	S	Semestr	4	
		30						Punkty ECTS	2	
Przedmioty wprowadzające	Język niemiecki 1, 2,									
Cele przedmiotu	Doskonalenie sprawności władania językiem niemieckim – rozumienia ze słuchu, mówienia, czytania i pisania, umiejętność interpretacji informacji w języku niemieckim pozyskiwanych z literatury i internetu dotyczących studiowanego kierunku									
Treści programowe	Zakres tematyczny: nowoczesne technologie, natura jako wzór dla rozwoju technologii, obszary chronione, praca z tekstem specjalistycznym - zagadnienia ogólnotechniczne. Zagadnienia gramatyczno-syntaktyczne: zdania poboczne, liczebniki - główne i ułamkowe, imiesłów I i II, frazy nominalne, rekcja czasownika i rzeczownika.									
Metody dydaktyczne	ćwiczenia przedmiotowe, metoda komunikacyjna, kognitywna, audiowizualna, sytuacyjna									
Forma zaliczenia	Ocena na podstawie sprawdzianów śródsemestralnych i testu modułowego, prac domowych ustnych i pisemnych, wypowiedzi pisemnych i ustnych									
Symbol efektu uczenia się	Zakładane efekty uczenia się							Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się		
EU1	ma kompleksową wiedzę o gramatyce języka niemieckiego							K_B1_U01		
EU2	ma zasób słownictwa umożliwiający uczestniczenie w dyskusji na złożone tematy związane ze studiowanym kierunkiem							K_B1_U01		
EU3	posługuje się językiem niemieckim w stopniu wystarczającym do porozumiewania się							K_B1_U01		

EU4	potrafi pozyskiwać złożone informacje z literatury w języku niemieckim	K_B1_U01	
Symbol efektu uczenia się	Sposoby weryfikacji efektów uczenia się	Forma zajęć, na której zachodzi weryfikacja	
EU1	sprawdzian pisemny, pisemne prace domowe	C	
EU2	sprawdzenie prac domowych pisemnych i ustnych, dyskusja na zajęciach	C	
EU3	sprawdzenie prac domowych pisemnych i ustnych, dyskusja na zajęciach	C	
EU4	sprawdzenie prac domowych pisemnych i ustnych, dyskusja na zajęciach	C	
Bilans nakładu pracy studenta (w godzinach)		Liczba godz.	
Wyliczenie	udział w zajęciach	30	
	udział w konsultacjach związanych z ćwiczeniami	5	
	wykonywanie prac domowych, przygotowanie autoprezentacji	15	
	RAZEM:	50	
Wskaźniki ilościowe		GODZINY	ECTS
Nakład pracy studenta związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela		35	1
Nakład pracy studenta związany z zajęciami o charakterze praktycznym		50	2
Literatura podstawowa	1.N.Becker,J.Braunert, Alltag,Beruf & Co.5, Hueber Verlag 2011 2.Ch.Kuhn, R.Niemann,studio d-die Mittelstufe B2, Cornelsen Verlag 2010 3.Mit Deutsch in Europa studieren, arbeiten, leben.Goethe Institut 2004		
Literatura uzupełniająca	1.W.Omelianiuk, H.Ostapczuk, Sach-und Fachtexte auf Deutsch,Teil 1, Politechnika Białostocka 2. Renate Wagner, Grammatiktraining Mittelstufe , Verlag fur Deutsch, 1997 3.J.Suchocki,Testy ćwiczeniowe z języka niemieckiego Gelernt ist gelernt, Politechnika Białostocka 2004 4.Słownik techniczny niemiecko-polski i polsko-niemiecki, PWN 2010 5.Materiały własne prowadzącego, adaptowane i opracowane teksty z literatury fachowej i internetu		
Jednostka realizująca	Studium Języków Obcych	Data opracowania programu	
Program opracował(a)	mgr Janusz Suchocki	07.02.2019	