

## KARTA PRZEDMIOTU

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska										
<b>Kierunek studiów</b>	<b>Architektura krajobrazu</b>							<b>Poziom i forma studiów</b>	drugiego stopnia; niestacjonarne	
<b>Specjalność / ścieżka dyplomowania</b>	Przedmiot wspólny							<b>Profil kształcenia</b>	ogólnoakademicki	
<b>Nazwa przedmiotu</b>	Język angielski 1							<b>Kod przedmiotu</b>	AK2N11012A	
								<b>Rodzaj przedmiotu</b>	obieralny	
<b>Formy zajęć i liczba godzin</b>	<b>W</b>	<b>Ć</b>	<b>L</b>	<b>P</b>	<b>Ps</b>	<b>T</b>	<b>S</b>	<b>Semestr</b>	1	
		20						<b>Punkty ECTS</b>	2	
<b>Przedmioty wprowadzające</b>	Potwierdzona znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej B2									
<b>Cele przedmiotu</b>	Nabywanie umiejętności poprawnej autoprezentacji w mowie i piśmie, posługiwanie się terminologią techniczną przy pozyskiwaniu informacji w języku angielskim, poszerzenie zasobu słownictwa umożliwiającego udział w dyskusji w języku angielskim związanej ze studiowanym kierunkiem, nabywanie umiejętności interpretacji informacji dotyczących studiowanego kierunku, pozyskiwanych w języku angielskim z literatury i Internetu.									
<b>Treści programowe</b>	Zakres tematyczny (sytuacje językowe): prowadzenie korespondencji służbowej oraz rozmów biznesowych ze współpracownikami, prezentacja specjalizacji kierunku studiów, przygotowanie streszczenia wybranego artykułu naukowego. Zagadnienia gramatyczno-syntaktyczne: gramatyka funkcjonalna, konstrukcje zdaniowe charakterystyczne dla form formalnych.									
<b>Metody dydaktyczne</b>	ćwiczenia przedmiotowe, metoda projektów, symulacja, metoda komunikatywna									
<b>Forma zaliczenia</b>	dwa sprawdziany pisemne, ocena prac domowych ustnych i pisemnych, ocena wypowiedzi ustnych, ocena dyskusji na zajęciach									
<b>Symbol efektu uczenia się</b>	<b>Zakładane efekty uczenia się</b>							<b>Odniesienie do kierunkowych efektów uczenia się</b>		
<b>EU1</b>	potrafi przygotować i przedstawić prezentację ustną w języku angielskim na temat realizacji zadania projektowego oraz poprowadzić dyskusję dotyczącą prezentacji							K_AK2_U1		
<b>EU2</b>	rozumie i tworzy złożone teksty w języku angielskim związane z architekturą krajobrazu, zgodnie z							K_AK2_U1		

	wymaganiami określonymi dla poziomu B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego	
EU3	czyta ze zrozumieniem dokumenty związane z architekturą krajobrazu w języku angielskim, zgodnie z wymaganiami określonymi dla poziomu B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego	K_AK2_U1
EU4	posługuje się językiem angielskim, zgodnie z wymaganiami określonymi dla poziomu B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego	K_AK2_U1
EU5		
EU6		
<b>Symbol efektu uczenia się</b>	<b>Sposoby weryfikacji efektów uczenia się</b>	<b>Forma zajęć, na której zachodzi weryfikacja</b>
EU1	sprawdzenie i ocena prezentacji	Ć
EU2	dyskusja, sprawdzian pisemny, prace domowe ustne/pisemne	Ć
EU3	dyskusja, sprawdzian pisemny, prace domowe ustne/pisemne	Ć
EU4	dyskusja, sprawdzian pisemny, prace domowe ustne/pisemne	Ć
EU5		
EU6		
<b>Bilans nakładu pracy studenta (w godzinach)</b>		<b>Liczba godz.</b>
<b>Wyliczenie</b>	Udział w zajęciach	20
	Udział w konsultacjach związanych z ćwiczeniami	5
	Wykonanie prac domowych i przygotowanie się do testów	25
	<b>RAZEM:</b>	50
<b>Wskaźniki ilościowe</b>		<b>GODZINY</b>   <b>ECTS</b>
<b>Nakład pracy studenta związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela</b>		25   1
<b>Nakład pracy studenta związany z zajęciami o charakterze praktycznym</b>		50   2
<b>Literatura podstawowa</b>	1. Mark Ibbotson: Cambridge English for Engineering, Cambridge 2008 2. Bonamy D. : Technical English 3 oraz Technical English 4 , Pearson Longman, 2011	
<b>Literatura uzupełniająca</b>	1. Wojciech Wójcik: Milestones in Science and technology - Presentations, Politechnika Białostocka 2012	

	2. Słownik techniczny angielsko-polski i polsko-angielski, PWN, 2009 3. Materiały własne prowadzącego (adaptowane i opracowane teksty z literatury fachowej oraz z Internetu)	
<b>Jednostka realizująca</b>	Studium Języków Obcych	<b>Data opracowania programu</b>
<b>Program opracował(a)</b>	mgr Violetta Grabińska	13.03.2019