

Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska					
Nazwa programu kształcenia (kierunku)	<b>Architektura Krajobrazu</b>		Poziom i forma studiów	<b>studia I stopnia stacjonarne</b>	
Specjalność:	<b>Przedmiot wspólny</b>				
Nazwa przedmiotu:	<b>Język angielski B2</b>		Kod przedmiotu:	<b>AK 5008</b>	
Rodzaj przedmiotu: <sup>0)</sup>	obowiązkowy	Semestr: <b>5</b>	Punkty ECTS <sup>1)</sup>	<b>2</b>	
Liczba godzin w semestrze:	W -	C- 30	L-	P-	Ps- S-
Przedmioty wprowadzające	<i>Wpisz przedmioty lub "-"</i>		Potwierdzona znajomość języka angielskiego na poziomie co najmniej A2 / B1		
Założenia i cele przedmiotu:	Doskonalenie wszystkich sprawności językowych: rozumienie ze słuchu, mówienie, czytanie i pisanie w zakresie języka ogólnego oraz specjalistycznego, zgodnego z kierunkiem studiów.				
Forma zaliczenia	Zaliczenie z oceną: testy śródsesemestralne, test modułowy, wypowiedzi pisemne i ustne, prace domowe, prezentacja.				
Treści programowe:	Tematyka: innowacje, wynalazki, sposoby rozwiązywania problemów, proces projektowania, produkty uboczne, systemy kontrolne i usterki Gramatyka: <i>past / present perfect continuous</i> , <i>past participle</i> , <i>present / past simple</i> - strona bierna, czasowniki modalne, <i>present continuous</i> - strona bierna, <i>present participle</i> , <i>non-defining relative clauses</i>				
Efekty kształcenia	<i>Zapisać minimum 4, maksimum 8 efektów kształcenia zachowując kolejność: wiedza-umiejętności-kompetencje. Stosować czasowniki <sup>2)</sup> z podanego niżej zbioru. Każdy efekt kształcenia musi być weryfikowalny.</i>			Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia <sup>3)</sup>	
EK1	posiada znajomość struktur leksykalno-gramatycznych umożliwiających rozumienie i tworzenie złożonych tekstów			K_W03, K_U01	
EK2	formułuje złożone i klarowne wypowiedzi, również w dziedzinie własnej specjalizacji			K_U01, K_K06	
EK3	potrafi przygotować dokumenty służbowe oraz własny życiorys zawodowy			K_U01, K_U07	
EK4	potrafi tłumaczyć teksty o tematyce związanej ze specjalnością na język angielski			K_U01	
EK5	stosuje wybrane umiejętności miękkie w kontaktach interpersonalnych			K_K03	
godzinach)	Udział w ćwiczeniach w ramach lektoratu języka obcego			15 x 2h =	30
	Przygotowanie do ćwiczeń (powtórzenie materiału)			10 x 1h =	10
	Wykonanie zadań domowych			10 x 0,5h =	5

Bilans nakładu pracy studenta (w g	Udział w konsultacjach związanych z lektorem	5 x 1h =	5
	Realizacja zadań projektowych, w tym prezentacji (autoprezentacja)	3 x 1h =	3
	Przygotowanie do zaliczenia modułu+ obecność na testach pisemnych		10
		RAZEM: <sup>1)</sup>	63
Wskaźniki ilościowe	Nakład pracy studenta związany z zajęciami wymagającymi bezpośredniego udziału nauczyciela : 30h+5h+4h	39	ECTS <sup>4,5)</sup> 1
	Nakład pracy studenta związany z zajęciami o charakterze praktycznym:	63	2
Literatura podstawowa:	1. Bonamy D. : <i>Technical English 3</i> . Pearson Longman, 2011		
Literatura uzupełniająca:	1. Weber M., Brzosko Ł. : <i>English for engineers</i> . Oficyna Wydawnicza Politechniki Białostockiej, Białystok, 2010		
nr efektu kształcenia	metoda weryfikacji efektu kształcenia	forma zajęć (jeśli jest więcej niż jedna), na której zachodzi weryfikacja	
EK1	test śródsesemstralny, wypowiedzi ustne i pisemne, test modułowy		
EK2	prezentacja, wypowiedzi ustne		
EK3	wypowiedzi pisemne		
EK4	wypowiedzi pisemne i ustne		
EK5	wypowiedzi ustne i pisemne		
Jednostka realizująca:	Studium Języków Obcych	Osoby prowadzące:	zespół języka angielskiego SJO
Data opracowania programu:	30.01.2012	Program opracował(a):	mgr Waldemar Kozoń

Uwagi i komentarze w arkuszu nr 2