



**POLITECHNIKA POZNAŃSKA**

**Wydział Architektury**

ul. Nieszawska 13A, 61-021 Poznań, tel. +48 61 665 3301, fax +48 61 665 3300

e-mail: office\_darf@put.poznan.pl, www.architektura.put.poznan.pl



## KARTA OPISU MODUŁU ZAJĘĆ

Nazwa modułu/przedmiotu		Kod	
<b>JĘZYK ANGIELSKI 2</b>		<b>A_U_1.3_007</b>	
Kierunek studiów	Profil kształcenia (ogólnoakademicki, praktyczny)	Rok / Semestr	
<b>ARCHITEKTURA</b>	<b>ogólnoakademicki</b>	<b>II/3</b>	
Specjalność	Przedmiot oferowany w języku:	Kurs (obligatoryjny/obieralny)	
-	<b>angielskim</b>	<b>obligatoryjny</b>	
Godziny		Liczba punktów	
Wykłady: -      Ćwiczenia: <b>60</b> Laboratoria:-      Projekty / seminaria:-		<b>2</b>	
Stopień studiów:	Forma studiów (stacjonarna/niestacjonarna)	Obszar(y) kształcenia	Podział ECTS (liczba i %)
<b>I</b>	<b>STACJONARNE</b>	<b>NAUKI TECHNICZNE</b>	<b>2 (100%)</b>
Status przedmiotu w programie studiów (podstawowy, kierunkowy, inny)		(ogólnouczelniany, z innego kierunku)	
<b>uzupełniający</b>		<b>ogólnouczelniany</b>	
Odpowiedzialny za przedmiot: mgr Wiktoria Tyszka-Ulężałka e-mail: <a href="mailto:wiktoria.tyszka@put.poznan.pl">wiktoria.tyszka@put.poznan.pl</a> Centrum Języków i Komunikacji PP ul. Piotrowo 3a, 60-965 Poznań tel.: 061 665 24 91		Wykładowca: mgr Wiktoria Tyszka-Ulężałka e-mail: <a href="mailto:wiktoria.tyszka@put.poznan.pl">wiktoria.tyszka@put.poznan.pl</a>	
<b>Wymagania wstępne w zakresie wiedzy, umiejętności, kompetencji społecznych:</b>			
1	<b>Wiedza:</b>	Posiadanie kompetencji językowej odpowiadającej poziomowi B1 wg opisu poziomów biegłości językowej (CEFR)	
2	<b>Umiejętności:</b>	Opanowanie struktur gramatycznych i słownictwa ogólnego wymaganego na maturze podstawowej z języka obcego w zakresie sprawności produktywnych i receptywnych	
3	<b>Kompetencje społeczne</b>	Umiejętność pracy samodzielnej i zespołowej; umiejętność korzystania z różnych źródeł informacji	
<b>Cel przedmiotu:</b>			
1. Doprowadzenie kompetencji językowej studentów do poziomu minimum B2 (CEFR).			
2. Wykształcenie umiejętności efektywnego posługiwania się językiem ogólnoakademickim oraz językiem specjalistycznym, właściwym dla danego kierunku, w zakresie czterech sprawności językowych.			
3. Doskonalenie umiejętności pracy z tekstem fachowym o tematyce technicznej (zapoznanie studentów z podstawowymi technikami tłumaczeniowymi).			
4. Doskonalenie umiejętności funkcjonowania na międzynarodowym rynku pracy oraz w życiu codziennym.			
<b>Efekty kształcenia</b>			
<b>Wiedza:</b>			
Efekty kierunkowe	student, który zaliczył przedmiot,		Odniesienie do obszarowych efektów kształcenia
<b>Umiejętności:</b>			
U01	AU1_U01	potrafi pozyskiwać informacje z literatury, baz danych oraz innych źródeł, polsko - i anglojęzycznych, dokonywać ich interpretacji oraz wyciągać wnioski, formułować i	P6S_UW

		uzasadniać opinie	
U02	AU1_U14	posługuje się językiem angielskim w stopniu pozwalającym na porozumienie się, czytanie ze zrozumieniem tekstów specjalistycznych z elementami języka technicznego w zakresie architektury i urbanistyki	P6S_UW
<b>Kompetencje społeczne:</b>			
K01	AU1_K01	potrafi pracować na d wyznaczonym zadaniem samodzielnie oraz współpracować w zespole, przyjmując w nim różne role; wykazuje się w tej pracy odpowiedzialnością	-
K02	AU1_K03	rozumie potrzebę i zna możliwości ciągłego dokształcania się (studia pierwszego i drugiego stopnia, studia podyplomowe) – podnoszenie kompetencji zawodowych, osobistych i społecznych	-
<b>Metody kształcenia</b>			
1. Metoda ćwiczeniowa polegająca na wykorzystaniu różnych źródeł. 2. eLearning Moodle (system wspomaganie procesu dydaktycznego i nauczania na odległość).			
<b>Sposoby sprawdzenia efektów kształcenia</b>			
<b>Ocena formująca:</b> bieżąca ocena w trakcie zajęć (prezentacje, kolokwia, test MT) <b>Ocena podsumowująca:</b> zaliczenie i egzamin końcowy (pisemny i ustny)			
<b>Treści programowe</b>			
Kształtowanie umiejętności komunikowania się w sytuacjach akademickich, biznesowych i społecznych. Doskonalenie kompetencji językowych ze szczególnym uwzględnieniem słownictwa specjalistycznego z dziedziny architektury i urbanistyki. Analiza tekstów: 'Frank Lloyd Wright', 'Ludwig Mies van der Rohe', 'Le Corbusier', 'High-tech', 'Deconstructivism', 'The Distribution of Towns', 'Local Transport Areas', 'Web of Shopping' i 'The City Image and its Elements'. Przygotowanie i przeprowadzenie prezentacji o tematyce architektonicznej. Tłumaczenie i analiza artykuł popularnonaukowego . Kształtowanie umiejętności tworzenia wypowiedzi pisemnej oraz zasad prowadzenia korespondencji w języku angielskim.			
<b>Literatura podstawowa:</b>			
1. Glancey, J. 2003, <i>The Story of Architecture</i> . London: A Dorling Kindersley Book. 2. Lynch, K. 1992, <i>The Image of the City</i> . Massachusetts: The MIT Press. 3. Alexander, Ch. 1977, <i>A Pattern Language</i> . New York: Oxford University Press. 4. E-skrypt dla przedmiotu "Język angielski 2".			
<b>Literatura uzupełniająca:</b>			
1. Wojewódzka-Olszówka, I. 2004, <i>Architecture in English-English for Architecture</i> . Kraków: Studium Praktycznej nauki Języków Obcych Politechniki Krakowskiej. 2. Dooley J, / Evans, V. 2001, <i>Grammarway 4</i> . London: Express Publishing. 3. Romaniuk, E. / Wrana, J. 2007, <i>Modern Wonders of Civil Engineering</i> . Kraków: Studium Praktycznej nauki Języków Obcych Politechniki Krakowskiej. 4. Otto, B. / Otto, M. 2007, <i>Here is the News</i> . Warszawa: Poltext.			
<b>Obciążenie pracą studenta</b>			
<b>forma aktywności</b>		<b>godzin</b>	<b>ECTS</b>
Łączny nakład pracy		67	2
Zajęcia wymagające indywidualnego kontaktu z nauczycielem		62	2
Zajęcia o charakterze praktycznym		60	2

### Bilans nakładu pracy przeciętnego studenta

forma aktywności	liczba godzin
udział w wykładach	0 h
udział w ćwiczeniach/ laboratoriach (projektach)	60 h
przygotowanie do ćwiczeń/ laboratoriów	0 h
przygotowanie do kolokwium/przeglądu zaliczeniowego	0 h
udział w konsultacjach związanych z realizacją procesu kształcenia	0 h
przygotowanie do egzaminu	5 h
obecność na egzaminie	2 h

Łączny nakład pracy studenta: **2 ECTS**

**67 h**

W ramach tak określonego nakładu pracy studenta:

- zajęcia wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich:  
60 h + 2 h = **62 h** **2 ECTS**