



Język angielski C11

Sylabus zajęć

Informacje podstawowe

Kierunek studiów Informatyka	Cykl dydaktyczny 2023/24
Specjalność -	Kod zajęć 06INFN.41JO.01057.23
Jednostka organizacyjna Wydział Matematyki i Informatyki	Języki wykładowe polski
Poziom studiów studia drugiego stopnia poinżynierskie	Obligatoryjność Obowiązkowy
Forma studiów studia niestacjonarne	Blok zajęciowy Języki obce
Profil studiów profil ogólnoakademicki	
Koordynator zajęć	Izabella Mrugalska
Prowadzący zajęcia	Izabella Mrugalska
Okres Semestr 1	Forma zajęć / liczba godzin / forma zaliczenia • Lektorat: 15, Zaliczenie z oceną
	Liczba punktów ECTS 2

Cele kształcenia dla zajęć

Kod	Cel
C1	Zapoznanie studentów ze słownictwem dotyczącym Informatyki oraz rozwinięcie umiejętności jego stosowania w wypowiedziach ustnych, pisemnych oraz w celu sprawnego korzystania z tekstów poruszających zagadnienia dotyczące wymienionych dziedzin, szczególnie: rozwinięcie umiejętności posługiwania się słownictwem specjalistycznym w komunikacji ustnej i pisemnej w przyszłym środowisku pracy.

Wymagania wstępne

Znajomość języka angielskiego ogólnego na poziomie B2. Umiejętność pracy w grupie. Umiejętność pracy w systemie projektowym.

Efekty uczenia się dla zajęć

Kod	Efekty uczenia się dla zajęć w zakresie	Efekty uczenia się dla kierunku	Metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się dla zajęć
Umiejętności - Student/ka:			
U1	potrafi w sposób przystępny przedstawić fakty z zakresu informatyki, porozumiewać się przy użyciu różnych technik w środowisku zawodowym oraz w innych środowiskach w języku angielskim.	INF_K4_U08, INF_K4_U09, INF_K4_U11	Zadania wykonywane podczas zajęć
U2	potrafi przygotować dokumentację, opracowania i raporty w języku angielskim.	INF_K4_U08, INF_K4_U10, INF_K4_U11	Zadania wykonywane podczas zajęć
U3	potrafi przygotować prace akademickie - pisemne w języku angielskim, dotyczące zagadnień teoretycznych i praktycznych informatyki.	INF_K4_U09, INF_K4_U11	Kolokwium pisemne, Esej, Zadania wykonywane podczas zajęć
U4	potrafi posługiwać się językiem obcym na poziomie C1 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego oraz zna język angielski w stopniu umożliwiającym czytanie ze zrozumieniem dokumentacji oraz artykułów dotyczących informatyki.	INF_K4_U08	Zadania wykonywane podczas zajęć
U5	zna i potrafi stosować słownictwo dotyczące informatyki.	INF_K4_U08, INF_K4_U09	Kolokwium pisemne, Test, Zadania wykonywane podczas zajęć

Treści programowe dla zajęć

Lp.	Treści programowe dla zajęć	Efekty uczenia się dla zajęć	Formy zajęć
1.	Praca podczas zajęć (nad wspólnym zadaniem, wymiana zdobytych informacji, zadania typu information gap).	U1	Lektorat
2.	Tłumaczenie na język angielski oraz zwrótnie na język polski fragmentów dokumentacji i opracowań z wykorzystaniem cech stylu naukowego.	U2	Lektorat
3.	Mini-prezentacje podczas każdych zajęć prezentujące wyniki zadania domowego oraz wyniki pracy w grupie (in-class). Prezentacja zaliczeniowa na koniec semestru podsumowujące wyniki pracy podczas semestru na samodzielnie wybrany i opracowany temat z dziedziny informatyki.	U3	Lektorat
4.	Praca z artykułami (IT) oraz artykułami naukowymi (IT-study, case study) dotyczącymi informatyki.	U4	Lektorat

Lp.	Treści programowe dla zajęć	Efekty uczenia się dla zajęć	Formy zajęć
5.	Praca ze słownictwem specjalistycznym z użyciem tekstów oraz prezentacji audio/video o różnicowanej tematyce i stopniu trudności. Wykonywanie ćwiczeń pisemnych i ustnych aktywizujących zapamiętywanie słownictwa poprzez jego użycie w analogicznym kontekście.	U5	Lektorat

Informacje dodatkowe

Forma zajęć	Metody i formy prowadzenia zajęć
Lektorat	Wykład z prezentacją multimedialną wybranych zagadnień, Wykład konwersatoryjny, Dyskusja, Praca z tekstem, Metoda analizy przypadków, Metoda ćwiczeniowa, Metoda warsztatowa, Metoda projektu, Demonstracje dźwiękowe i/lub video, Metoda aktywizująca - "burza mózgów", Praca w grupach

Forma zajęć	Warunki zaliczenia zajęć
Lektorat	Końcowa ocena składa się z następujących elementów: 1. kolokwium pisemne - 20%, 2. zadania wykonywane podczas zajęć - 10%, 3. test - 20%, 4. esej - 50%. Skala ocen: 1. bardzo dobry (bdb; 5,0) - od 90% punktów, 2. dobry plus (db plus; 4,5) - od 80% punktów, 3. dobry (db; 4,0) - od 70% punktów, 4. dostateczny plus (dst plus; 3,5) - od 60% punktów, 5. dostateczny (dst; 3,0) - od 50% punktów, 6. niedostateczny (ndst; 2,0) - poniżej 50% punktów.

Literatura

Obowiązkowa

1. Writing Academic English, third edition, Alice Oshima & Ann Hogue, Longman
2. New Cambridge Advanced English, Leo Jones, Cambridge University Press
3. Fast Track to CAE, Alan Stanton & Susan Morris, Longman
4. CAE Practice Tests Plus, Alan Stanton & Susan Morris, Longman
5. Advanced Language Practice, Michael Vince, MacMillan
6. Grammar and Vocabulary for Cambridge Advanced and Proficiency, Longman
7. Linki do artykułów oraz materiałów umieszczane po każdym zajęciach w grupie

Dodatkowa

1. English4it.com - materiały i dostęp zapewnia wykładowca

Nakład pracy studenta i punkty ECTS

Rodzaje zajęć studenta	Średnia liczba godzin* przeznaczonych na zrealizowane rodzaje zajęć
Lektorat	15

Przygotowanie do zajęć	20
Czytanie wskazanej literatury	5
Przygotowanie pracy pisemnej	10
Łączny nakład pracy studenta	Liczba godzin 50
Liczba punktów ECTS	ECTS 2

* godzina (lekcyjna) oznacza 45 minut

Efekty uczenia się dla kierunku

Kod	Treść
INF_K4_U08	Absolwent/ka potrafi posługiwać się językiem zgodnie z wymaganiami określonymi dla poziomu B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego w co najmniej jednym języku obcym oraz zna język angielski w stopniu umożliwiającym czytanie ze zrozumieniem dokumentacji oprogramowania, podręczników i artykułów informatycznych
INF_K4_U09	Absolwent/ka potrafi w sposób przystępny przedstawić fakty z zakresu informatyki, porozumiewać się przy użyciu różnych technik w środowisku zawodowym oraz w innych środowiskach, w tym w języku angielskim oraz z wykorzystaniem narzędzi informatycznych
INF_K4_U10	Absolwent/ka potrafi przygotować obszerne dokumentacje, opracowania i raporty w języku polskim i języku obcym, w tym z wykorzystaniem ujęć teoretycznych, a także różnych źródeł
INF_K4_U11	Absolwent/ka potrafi pozyskiwać informacje z literatury, baz wiedzy, Internetu oraz innych wiarygodnych źródeł, integrować je, dokonywać ich interpretacji oraz wyciągać wnioski i formułować opinie