

AKADEMIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA W NAUKACH STOSOWANYCH

KARTA OPISU PRZEDMIOTU

Wydział		Informatyki	
Kierunek		Informatyka	
Specjalność			
Semestr	II, III, IV, V	Program studiów, dla którego obowiązuje sylabus	2025/2026
Stopień studiów	I		

Nazwa przedmiotu	Język nowożytny do wyboru (angielski)			
Kod przedmiotu	JNDW(a)			
Łączna liczba godzin	72	Tryb	stacjonarny	niestacjonarny
Profil kształcenia	Ogólnoakademicki (A)		Praktyczny (P)	
Forma zajęć	ćwiczenia			
Język przedmiotu	angielski			
Liczba punktów ECTS	10 (2+2+2+4)			

Prowadzący zajęcia	
Forma prowadzonych zajęć	Ćwiczenia
Wymiar zajęć	72 h
Stopień (tytuł) naukowy	
Imię	
Nazwisko	

Wymagania wstępne	Znajomość języka angielskiego pozwalająca na swobodną komunikację.
Założenia i cele przedmiotu	Studenci osiągną poziom wyższy od wyjściowego dożądanego B2.
Metody dydaktyczne	Zajęcia w formie lektoratu, z wykorzystaniem technik multimedialnych.

Efekty uczenia się (odniesienie do charakterystyk poziomów Polskiej Ramy Kwalifikacji)		Odniesienie do efektów dla kierunku	Odniesienie do efektów uczenia się wg Polskiej Ramy Kwalifikacji
WIEDZA – absolwent zna i rozumie:	W01. Słownictwo w języku angielskim związane ze studiowanym kierunkiem studiów.	K_W17	P6S_WG
UMIEJĘTNOŚCI – absolwent potrafi:	U01. Posługiwać się językiem angielskim przynajmniej na poziomie B2, wystarczającym do porozumiewania się w sprawach zawodowych, a także czytania ze zrozumieniem dokumentacji i literatury fachowej.	K_U01 K_U05	P6S_UW P6S_KK P6S_UK
KOMPETENCJE SPOŁECZNE – absolwent jest	K01. Pracy w parze lub w grupie, w tym kierowania pracą grupy. K02. Ciągłego kształcenia się	K_K01 K_K03	P6S_KO P6S_UU

AKADEMIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA W NAUKACH STOSOWANYCH

gotów do	K03. Myślenia w sposób kreatywny.	K_K04	P6S_UO P6S_KR
----------	-----------------------------------	-------	------------------

Lp.	Tematyka zajęć	Liczba godzin
Forma zajęć – ćwiczenia		
1	Zajęcia wprowadzające.	4
2	Podstawowe czasy angielskie i ich użycie.	5
3	Transformacja zdań i wypowiedzi.	4
4	Mowa zależna.	4
5	Kolokwium zaliczeniowe (I semestr)	1
6	Wybrane zwroty i stałe wyrażenia.	4
7	Formy wyrażania przeszłości	5
8	Formy wyrażania przyszłości.	4
9	Modal verbs.	4
10	Kolokwium zaliczeniowe (II semestr)	1
11	Conversation practice.	4
12	Reading – rozumienie tekstu czytanego.	5
13	Listening practice – rozumienie ze słuchu.	4
14	Strona bierna.	4
15	Kolokwium zaliczeniowe (III semestr)	1
16	Zdania warunkowe.	4
17	Sporządzanie różnych formatów tekstów.	9
18	Podsumowanie omawianych zagadnień.	4
19	Kolokwium zaliczeniowe (IV semestr)	1

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu	Wykonywanie ćwiczeń na zajęciach, kolokwium, egzamin końcowy.	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	Ocena kolokwium i ćwiczeń	U01, K01-K03.
	Ocena egzaminu	W01

AKADEMIA TECHNICZNO-INFORMATYCZNA W NAUKACH STOSOWANYCH

Literatura podstawowa	1. K.Sue, J. Hird, P. Maggs, <i>Move upper intermediate</i> , Macmillan 2006. 2. R. Robb-Benne, J. Hird, <i>Move advanced</i> , Macmillan 2006
Literatura uzupełniająca	1. English Matters – magazyn dla uczących się języka angielskiego. 2. Słowniki do języka angielskiego (np. Pronunciation dictionary, Dictionary of English language and culture)

Nakład pracy studenta	
	Liczba godzin
Zajęcia dydaktyczne	72
Przygotowanie się do zajęć	47
Studiowanie literatury	32
Udział w konsultacjach	5
Przygotowanie projektu / eseju / prezentacji itp.	47
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	47
Inne	-
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	250
Liczba punktów ECTS	10