

I. KARTA PRZEDMIOTU

1. Nazwa przedmiot: **JĘZYK ANGIELSKI**
2. Kod przedmiotu: **Ja**
3. Jednostka prowadząca: **Wydział Nawigacji i Uzbrojenia Okrętowego**
4. Kierunek: **Informatyka**
5. Specjalność: **Wszystkie**
6. Moduł:specjalistyczny:-
7. Poziom studiów: **I-go stopnia**
8. Forma studiów: **stacjonarne**
9. Semestr studiów: **I-II-III-IV-V**
10. Profil: **ogólnoakademicki**
11. Prowadzący: **Kazimierz Szczepański + zespół**
12. Data aktualizacji: **2013-11-12**

CEL PRZEDMIOTU

- C** Wykształcenie umiejętności posługiwania się językiem angielskim w obrębie 4 sprawności językowych do celów ogólnych i zawodowych

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY,

- 1 Znajomość struktur języka na poziomie 1+
- 2 Znajomość słownictwa na poziomie 1+
- 3 Znajomość funkcji językowych na poziomie 1+

EFEKTY KSZTAŁCENIA

- | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------|
| EK1 | zna podstawową terminologię obcojęzyczną właściwą dla studiowanego kierunku |
| EK2 | ma umiejętności językowe właściwe dla studiowanego kierunku zgodnie z wymaganiami |
| EK3 | umie samodzielnie wykorzystywać wiedzę z wykorzystaniem słowników, leksykonów oraz |
| EK4 | posiada umiejętność przygotowania typowych prac pisemnych w języku angielskim |
| EK5 | posiada umiejętność przygotowania wystąpień ustnych w języku angielskim dotyczących |

EK6	rozumie potrzebę ciągłego doskonalenia się, ciągłości praktyki komunikacyjnej w języku
EK7	potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności językowe
EK8	Student uważnie śledzi przebieg zajęć, zadaje pytania gdy ma trudności ze zrozumieniem,
EK9	Student przestrzega zasad obowiązujących na zajęciach. Dyskutuje o możliwościach
EK10	Aktywnie uczestniczy w ćwiczeniu i zgłasza się do odpowiedzi w przypadku gdy wykładowca

STRUKTURA PRZEDMIOTU

	Forma zajęć- wykłady	Liczba godzin	Forma zajęć- ćwiczenia	Liczba godzin	Forma zajęć- laboratoria	Liczba godzin
EK1			C1	20		
EK2			C2	16		
EK3			C3	12		
EK4			C4	12		
EK5			C5	10		
EK6			C6	16		
EK7			C7	14		
EK8			C8	12		
EK9			C9	20		
EK10			C10	18		
Suma		0		150		

TREŚCI PROGRAMOWE

C1	ODNOSZENIE SIĘ DO ZJAWISK TERAŹNIEJSZYCH - TERMINOLOGIA OGÓLNA I
C2	ODNOSZENIE SIĘ DO ZJAWISK PRZESZŁYCH - TERMINOLOGIA OGÓLNA I
C3	ODNOSZENIE SIĘ DO WYDARZEŃ PRZYSZŁYCH: PLANOWANIE, PRZEWIDYWANIE,
C4	ROZWIJANIE UMIEJĘTNOŚCI CZYTANIA ZE ZROZUMIENIEM NIAADAPTOWANYCH
C5	ROZWIJANIE UMIEJĘTNOŚCI ROZUMIENIA ZE SŁUCHU INFORMACJI Z ZAKRESU
C6	ROZWIJANIE UMIEJĘTNOŚCI MOWIENIA W ODNIESIENIU DO PROBLEMATYKI Z
C7	ROZWIJANIE UMIEJĘTNOŚCI ROZUMIENIA MOWY I MÓWIENIA PODCZAS
C8	OKRESY WARUNKOWE I MODALNOŚĆ
C9	ROZWIJANIE UMIEJĘTNOŚCI PISANIA TEMATÓW O CHARAKTERZE FORMALNYM Z
C10	ROZWIJANIE ZINTEGROWANE UMIEJĘTNOŚCI UŻYTKOWANIA JĘZYKA W

NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

- 1 Notebook z projektorem
- 2 Tablica i kolorowe pisaki
- 3 Materiały do nauki języka angielskiego dla informatyków wraz nagraniami dźwiękowymi

SPOSOBY OCENY (F-FORMUJĄCA, P-PODSUMOWUJĄCA)

F1	Sprawdzian	C1,C3,C4,C6,C9
F2	Odpowiedź ustna	C1 - C10
P1	Kolokwium nr 1	C2
P2	Kolokwium nr 2	C5
P3	Kolokwium nr 2	C8
P4	Kolokwium nr3	C10

OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

Forma aktywności	Średnia liczba godzin na zrealizowanie aktywności					razem
	I	II	III	IV	V	
semestr						
Godziny kontaktowe z nauczycielem	30	30	30	30	30	150
Przygotowanie się do wykładów i ćwiczeń	10	10	10	10	10	50
Samodzielne opracowanie zagadnień	4	4	4	4	4	20
Rozwiązywanie zadań domowych	20	20	20	20	20	100
Egzamin					8	8
SUMA GODZIN W SEMESTRZE	64	64	64	64	72	328
PUNKTY ECTS W SEMESTRZE	3	3	3	3	3	15

LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA

- 1 Eric H. Glendingg, John Mc Ewan - Oxford English for Information Technology - Oxford University Press 2012
- 2 Eric H. Glendingg, - English for Careers TECHNOLOGY-1, Oxford University Press 2011
- 3 Eric H. Glendingg, - English for Careers TECHNOLOGY-2, Oxford University Press 2011

PROWADZĄCY PRZEDMIOT (IMIĘ, NAZWISKO, ADRES E-MAIL)

- 1 [Kazimierz Szczepański + zespół k.szczepanski@amw.gdynia.pl 262737](mailto:k.szczepanski@amw.gdynia.pl)