



## WYDZIAŁ NAWIGACYJNY

Język angielski na Wydziale Nawigacyjnym na kierunkach Transport Morski i Transport i Logistyka realizowany jest na wszystkich specjalnościach, zarówno na studiach stacjonarnych jak i niestacjonarnych, w wymiarze wynikającym z programu studiów.

Wdrażany materiał obejmuje zagadnienia rozwijające kompetencje w zakresie wiedzy i umiejętności językowych z naciskiem na naukę języka specjalistycznego przygotowującego przyszłych absolwentów do pracy na statku w Dziale Pokładowym oraz w firmach zajmujących się transportem i logistyką.

W trakcie zajęć studenci poznają terminologię związaną z kierunkiem studiów, utrwalają struktury gramatyczne, czytają teksty techniczne, prowadzą dialogi i dyskusje np. w symulowanych sytuacjach alarmowych, dowiadują się jak wygląda i jak sporządzać korespondencję dotyczącą przewozu ładunków na statku, protestu morskiego, raportów dotyczących uszkodzeń, zapytań, reklamacji, składania zamówień i wiele innych. Wykładowcy kładą duży nacisk na umiejętność komunikacji w zakresie języka zawodowego.

Studenci systematycznie otrzymują informację zwrotną odnośnie swoich postępów. Oceniane są kolokwia, prace domowe, prezentacje, wypowiedzi ustne, praca indywidualna i zespołowa. Warunkiem zaliczenia ćwiczeń jest uzyskanie ocen pozytywnych z testów oraz stuprocentowa obecność na zajęciach (zgodnie z wymaganiami Konwencji STCW). Studenci, którzy otrzymali oceny bardzo dobre na wszystkich semestrach (dopuszczalna jedna ocena dobra lub dwie dobre plus) zwolnieni są z egzaminu końcowego.

## Język angielski na Wydziale Nawigacyjnym

### Faculty of Navigation

#### Kierunek Nawigacja/ Field of Navigation

→ Transport Morski/Maritime Transport

→ Eksploatacja Zbiornikowców oraz Technologie Offshorowe /Offshore Technologies –II cycle

#### Kierunek Transport/ Field of Transport

→ Transport i Logistyka /Transport and Logistics

→ Morskie Systemy Transportowe i Logistyczne –II stopień/ Maritime Transport and Logistics Systems –II cycle

*Liczba godzin z języka angielskiego realizowanych na studiach pierwszego i drugiego stopnia na kierunku Nawigacja*

#### *Studia stacjonarne*

Grupa	ĆW	Sem.1	Sem.2	Sem.3	Sem.3	Sem.5	Sem.6
TM	210	30	30	30	30	60	30 <sup>E</sup>
EZ/TO –II stopień	60	30	30E				

#### *Studia niestacjonarne*

Grupa	Ćw.	Sem.1	Sem. 2	Sem.3	Sem.4	Sem.5	Sem.6
TM	122	18	12	12	24	36	20 <sup>E</sup>

#### **Przykładowe tematy realizowane na kierunku Nawigacja:**

- typy statków i ich budowa
- międzynarodowe zwroty porozumiewania się na morzu
- załoga statku i jej obowiązki

- manewrowanie, cumowanie, odchodzenie od nabrzeża
- bezpieczeństwo na statku i na morzu
- typy ładunków i rodzaje sprzętu przeładunkowego
- dokumentacja statkowa i korespondencja

***Liczba godzin z języka angielskiego realizowanych na studiach pierwszego i drugiego stopnia na kierunku Transport i Logistyka***

***Studia stacjonarne***

Grupa	Ćw.	Sem.1	Sem.2	Sem.3	Sem.4	Sem.5
TiL	210	30	30	30	60	60 <sup>E</sup>
MSTiL-II stopnia	100	30	30	40E		

***Studia niestacjonarne***

Grupa	Ćw.	Sem.1	Sem.2	Sem3	Sem.4	Sem.5
TiL	126	18	18	18	36	36 <sup>E</sup>
MSTiL- IIstopień	60	18	18	24 <sup>E</sup>		

## **Przykładowe tematy realizowane na kierunku Transport i Logistyka:**

- rodzaje transportu i typy ładunków
- urządzenia przeładunkowe
- usługi logistyczne: łańcuch dostaw, magazynowanie, dystrybucja
- rodzaje ładunków i opakowań
- planowanie transportu: instrukcje, dokumentacja, proces wysyłki
- incoterms i warunki opłat za przewóz
- korespondencja: zapytania, oferty, negocjacje, reklamacje

### **Podręczniki oraz materiały**

1. English for Maritime Studies, T.N. Blakey
2. International Maritime Language Program, P. van Kluiyven
3. SMCP via Verb Forms, Krzysztof Mastalerz, Magdalena Gunia
4. Navigating with English Grammar, E. Ślufarska-Miączyńska, Z. Tamilin
5. Ilustrowany angielsko – polski słownik marynarza, J. Puchalski
6. My Logistics, A. Matulewska, M. Matulewski
7. English for Logistics, Marion Grussendorf
8. Career Paths, Logistics, Virginia Evans, Jenny Dooley, Donald Buchannan
9. Program internetowy MarEng  
<https://blogit.utu.fi/mareng/download-mareng-learning-tool/>
10. Przykładowe strony internetowe z testami, artykułami oraz materiałami autentycznymi (dokumenty statkowe, instrukcje obsługi, listy formalne, On Board Training Record Book, artykuły )

<https://www.marineinsight.com/>

<https://www.marlinstests.com/run/player/1882646>

<https://blogit.utu.fi/mareng/seatalk/>

