



Sprawozdanie z przedmiotu: Zarządzanie statkiem		
Imię	Nazwisko	Nr albumu

Lp.	Nazwa statku	Typ statku	Trasa rejsu	Imię i nazwisko kapitana	Imiona i nazwiska studentów AMG odbywających praktykę
1.					
Podstawowe dane i informacje o statku na podstawie: - Load Line Certificate, - Certificate of Registry - Certificate of Class					
Call sign	Nr IMO	MMSI	Flag	Previous name	
Długość całkowita LOA					
Długość pomiędzy pionami Lbp					
Szerokość Breadth B					
Zanurzenie maksymalne Draft Tmax					
Nośność maksymalna Summer deadweight DWT					
Wyporność Summer displacement D					
Prędkość Speed					
Moc silnika głównego Main Engine Power					
Pojemność netto Nett tonnage					
Pojemność brutto Gross tonnage					
Zdolność przewozowa Loading capacity					

ZARZĄDZANIE STATKIEM

Eksploatacja handlowa

Lp.	Zadanie
1	Dokumenty klasyfikacyjne statku.
2	Dokumenty ładunkowe: konosament B/L, Charter Party C/P, lista ładunkowa C/L, cargo manifest, manifest ładunków niebezpiecznych, kwit sternika M/R i inne dokumenty ładunkowe dostępne na danym typie statku.
3	Klauzule B/L, stevedore damage report,
4	Przykład raportu dziennego: - <i>noon report</i> , - <i>arrival report</i> , - <i>departure report</i> .
5	Rola osób: preplanner, supercargo, agent.
6	Dokumenty dotyczące odprawy portowej statku.

Eksploatacja techniczna

Lp.	Zadanie
1	Utrzymanie gotowości technicznej następujących systemów: urządzenia przeładunkowe, wentylacje pomieszczeń ładunkowych, urządzenia cumownicze i kotwiczne. Maintenance Plan.
2	Przygotowanie specyfikacji, remontowej dla remontu klasowego, potwierdzenia klasy i międzyrejsowego.
3	Bilans energetyczny z uwzględnieniem zapotrzebowania na energię podczas załadunku, postoju w porcie (bez pracy), podróży morskiej.

Eksploatacja nautyczna

Lp.	Zadanie
1	Przedstawić plan podróży (konkretnej) z możliwością oszczędności paliwa.
2	Nadzór nad ładunkiem podczas podróży morskiej z podaniem przykładów udokumentowania tej działalności.