

19.10.21

CURS 2

• Criteriul materialului de construcție al corpului navei

- Nave din lemn
- Nave oțel
- Nave din aliaje ușoare
- Nave din materiale compozite
- Nave din materiale plastice

• Criteriul zonei de navigație

- Nave de cursă lungă
- Nave costiere
- Nave pentru navigația interioară

Criteriul destinației

I Nave de transportat mărfuri uscate ambalate și în vrac

1. Cargouri de mărfuri generale / General dry cargo ship

Nave de transportat marfuri uscate ambalate și în vrac

- Nave frigorifice / Reefer ships Exemplu: Polar IV

- Vrachiere / Bulkcarriers: Handysize 20,000 DWT

Handymax 40,000 DWT

Supramax 50,000 DWT

Panamax 60,000 DWT

Post-Panamax < 125,000 DWT

Cape size 125,000 - 220,000 DWT

Vloc > 220,000 DWT

- Double skin bulk carrier

II Nave de transportat specializate

- Nave portcontainer / Portcontainer ship

Lungimea externă 6,058 mm

Lățimea externă 2,438 mm

Înălțimea externă 2,591 mm

Lungimea internă 5,867 mm

Lățimea internă 2,352 mm

Înălțimea internă 2,385 mm

Volumul interior 33,1 m³

Supraf. interioară utilă 14 m²

Greutate proprie 2,2 Tonne

Încărcarea utilă 28,2 Tonne

Greutatea totală maximă 30,0 Tonne

- Navă Roll-On/Roll-Off
 - Container Vessel + Ro-Ro (ConRo) Ship
 - General Cargo + Ro-Ro Ship (GenRo) Ships
 - RoPax
 - Complete RoRo Ships
 - Pure Car Carrier (Pci) and Pure Car and Truck Carrier (PCTC) RoRo Ships

III Navă de transport mărfuri lichide în vrac

1. Petrolier - Nomenclator
2. Tanc chimic / Chemical Tanker
3. Navă de transportat gaze naturale / petrolieri lichefiați / LNG / LPG ships

IV Navă de pasageri de navigație interioară / Inland passenger ships

Navă de pasageri și croazieră

V Navă de pescuit / Fishing vessels

1. Trawler / Trawlers
2. Navă de prelucrare a peștelui

VI Navă tehnice

1. Remorcher / Tugboats
2. Spingătoare / Pushboats
3. Dragi / Salinde / Dredger / Hopper Ship
4. Spargătoare de gheață / Icebreaker vessels
5. Navă de ținut inundații
6. Navă offshore / Offshore vessels
7. Macara plutitoare
8. Docuri plutitoare / Floating dock
9. Navă de ramfluare

B. Criterii propulsiei

- I. Nave fără propulsie proprie / Non-self propelled ships
 - II. Nave cu vele (veliere) / Sailing ships
 - III. Nave cu propulsie ecologică / Green ships
 - IV. Nave cu mașini alternative cu aburi (vapoare) / Steam Ships
 - V. Nave cu motor cu combustie internă
 - VI. Cu gaze
 - VII. Propulsie atomică / Nuclear propulsion ships
-
- I. Nave cu propulsie
 - II. Nave cu elatari
 - III. Nave cu jet de apă
 - IV. Nave cu propulsor cu crăpăcare
 - V. Nave cu propulsor animal