

Latvijas Jūras administrācija
Jūrnieku reģistrs
Kompetences Atslēdznieks (Fitter) minimālas prasības

1. Termini, kas tiek lietoti kuģu mašīntelpās, mehānismu un aprīkojuma nosaukumi
2. Ar mašīntelpas operācijām saistītā darba drošības tehnika
3. MLC konvencijas darba un atpūtas laika regulējums
4. Vides aizsardzības pamatprocedūras MARPOL-73/78 pielikumu prasības, atkritumu tipi, utilizācija
5. Atbilstošas iekšējās sakaru sistēmas lietošana
6. Kuģu trauksmes izziņošanas sistēmas un prasme atšķirt dažādus trauksmes signālus, īpaši gāzes ugunsdzēsības sistēmas ieslēgšanās signālus mašīntelpā
7. Zināšanas par kuģa trauksmju procedūrām, pulcēšanās vietas, prasme atšķirt dažādus kuģa trauksmju signālus
8. Briesmu signāli (*Distress signals*)
9. Zināšanas par pienākumiem avārijas situācijās (kuģa glābšanas līdzekļu raksturojums, skaits un izvietojuma shēma, IMO simboli / kuģa ugunsdzēsības līdzekļu raksturojums, skaits un izvietojuma shēma, IMO simboli / avārijas ģenerators, tā raksturojums, elektriskās strāvas patērētāji, avārijas ģenerators palaišana / rīcība dažādos kuģa avārijas trauksmju gadījumos
10. Evakuācijas izejas no mašīntelpām
11. Ugunsdzēsības aprīkojuma atrašanās vietu mašīntelpās pārzināšana un tā lietošana
12. Spēja lasīt un izprast tehnisko dokumentāciju, lietojot iegūto informāciju darba procesā
13. Spēja izveidot detaļas izgatavošanas tehnoloģisko procesu shēmu saskaņā ar rasējumu
14. Profesionālās darbības pamatuzdevumu veikšanai nepieciešamās zināšanas un prasmes
 - a) Pneimatiskie un elektriskie griešanas instrumenti un darba galdi
 - b) Virsmu sagatavošana
 - c) Mērinstrumentu klasifikācija un mērīšanas metodes
 - d) Rasēšanas pamati un rasējumu lasīšana
 - e) Materiāli un instrumenti
 - f) Dzesēšanas un eļļošanas šķidrums
 - g) Iekārtu un to mezglu ekspluatācijā izmantojamās smērvielas
 - h) Presēšanas veidi atkarībā no paredzētās sēžas
 - i) Kniedētie savienojumi, kniežu veidi
 - j) Atslēdznieka darbā izmantojamie darba galdi, rokas darbarīki, darbagaldi, mērinstrumenti, un kontrolinstrumenti, to lietošana.
 - k) Urbji un to veidi, urbšanas veidi, darba galdi, stacionāri un rokas urbjmašīnās, to lietošana
 - l) Vītņgriešanas tehnika, instrumenti un darba mehānizācija
 - m) Izrīvēšana, aizzīmēšana, valcēšana, instrumenti un to lietošana
 - n) Abrazīvie instrumenti un materiāli, to lietošana
 - o) Slīpēšana, pulēšana, lepēšana, šāberēšana, lodēšana, griešana, liekšana izmantojamie instrumenti un materiāli.
15. Darba aizsardzība
 - a) Darbavietas aizsardzības aprīkojums un uzturēšana darba kārtībā
 - b) Darba galdu un instrumentu ekspluatācijas noteikumi
 - c) Individuālie un kolektīvie aizsardzības līdzekļi, to lietošana
 - d) Elektrodrošības noteikumi
 - e) Ugunsdrošības noteikumi
 - f) Pirmā palīdzība