

RTU studiju kurss "Darba aizsardzība un likumdošana uz kuģiem"**0J000 Latvijas Jūras akadēmija*****Vispārējā informācija***

Kods	JA0118
Nosaukums	Darba aizsardzība un likumdošana uz kuģiem
Studiju kursa statuss programmā	Obligātais/Ierobežotās izvēles
Atbildīgais mācībspēks	Katrīna Jerjomina - Profesionālās izglītības skolotājs
Mācībspēks	Sandra Breiha - Administratīvo funkciju un personāla vadītājs
Apjoms dalās un kredītpunktos	2 daļas, 3.0 kredītpunkti
Studiju kursa īstenošanas valodas	LV, EN
Anotācija	<p>Darba aizsardzība un likumdošana ir viens no nozares teorētiskajiem pamatkursiem, kurā tiek ietverti aspekti par darba drošību un veselīgas darba vides organizāciju uz kuģiem. Studiju kursa ietvaros izglītojamie tiek sagatavoti jūras praksei, iepazīstināti ar drošu darba organizāciju uz kuģa, darba drošības instrukcijām, kā arī tiek sniegtas zināšanas par vispārējām prasībām kuģa iekārtu ekspluatācijā. Tieksieskaits par kuģa darbiem, tai skaitā īpašo apstākļu un mikroklimata faktoru ietekmi uz cilvēka organismu. Tieksieskaits par kuģa darbiem, tai skaitā īpašo apstākļu un mikroklimata faktoru ietekmi uz cilvēka organismu. Tieksieskaits par kuģa darbiem, tai skaitā īpašo apstākļu un mikroklimata faktoru ietekmi uz cilvēka organismu. Tieksieskaits par kuģa darbiem, tai skaitā īpašo apstākļu un mikroklimata faktoru ietekmi uz cilvēka organismu.</p> <p>Studiju kursa otrajā daļā – darba likumdošanā tiek apskatīti LR darba tiesību normatīvie akti, starptautiskie un nozares jūrnieku darbu reglamentējošie akti.</p> <p>Nepilna laika studijas neklātienē tiek organizētas pēc individuāli izstrādāta studiju plāna.</p>
Mērķis un uzdevumi, izteikti kompetencēs un prasmēs	<p>Studiju kursa mērķis ir dot zināšanas un veicināt izpratni par darba aizsardzības sistēmas organizāciju uz kuģiem un katru apkalpes locekļa konkrētiem pienākumiem.</p> <p>Studiju kursa uzdevumi un sniegt zināšanas par:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cilvēka un apkārtējās vides mijedarbību un faktoriem, kas veido mikroklimatu telpās; - ugunsdrošības un elektrodrošības sistēmām uz kuģiem; - darba tiesību pamatiem Latvijā un ES valstīs; - nozares normatīvajiem aktiem attiecībā uz jūrnieku darbu un labklājību.
Patstāvīgais darbs, tā organizācija un uzdevumi	<p>Uzdevumi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - iepazīties ar darba drošības instrukciju saturu, uzrakstīt konspektu un atbildēt uz kontroljautājumiem; - iepazīties ar nacionāliem un starptautiskiem tiesību aktiem; - uzrakstīt referātu pēc piedāvātiem tematiem; - uzrakstīt konspektu, atbildot uz kontroljautājumiem. <p>Organizācija:</p> <p>studējošie saskaņā ar studiju kursa tēmām plānveidīgi veic izsniegta darba uzdevumus un diskutē par rezultātiem. Darbs tiek izstrādāts plānveidīgi, sadarbībā ar mācībspēku gan praktisko nodarbību laikā, gan arī individuālajās konsultācijās.</p>
Literatūra	<p>Obligātā / Obligatory: Materiāli e-studijas vidē (omars.latja.lv u.c.).</p> <p>Papildu / Additional: Starptautiskā konvencija par jūrnieku sagatavošanas, sertificēšanas un sardzes pildīšanas standartiem (STCW). ISM kods 1993. Jūrnieku sertifikācijas noteikumi MK not. Nr.895. Eglīte, M., Darba medicīna, 2000.g. Darba vides riska faktori un strādnieku aizsardzība, 2001.g. Tirgotāju jūrnieku drošas darba prakses kodekss, 2005. gads. MLC 2006. Parīzes saprašanās memorands par ostas valsts kontroli 1982. ISPS kods 2002. Jūras kodekss. 2003. Jūras administrācijas un jūras drošības likums. 2002. gads. 2001. gada Darba aizsardzības likums. Darba likums 2001.g.</p> <p>Citi informācijas avoti / Other sources of information: Žurnāls "Jūrnieks". www.likumi.lv www.vdi.lv www.osha.lv</p>
Nepieciešamās priekšzināšanas	Iepriekš apgūstamie studiju kursi: matemātika, fizika, ķīmija, kuģošanas drošība.

Studiju kursa saturs

Saturi	Pilna un nepilna laika klātienes studijas	Nepilna laika neklātienes studijas		
	Kontakt stundas	Patstāv. darbs	Kontakt stundas	Patstāv. darbs
I DALĀ. Darba aizsardzība.	0	0	0	0

1. Latvijas jūrniecības organizāciju struktūra un kompetence. (STCW A-II/1 MC 7.03 3.6.1.3.)	4	1	4	1
2. Kuģa īpašnieka un kapteiņa pienākumi (ISM kodekss). (STCW A-II/1 MC 7.03 3.6.1.3.)	6	4	6	4
3. Instruktāžas un apmācība krastā un uz kuģa. Kuģa un apkalpes drošības veicināšana. (STCW A-II/1 MC 7.03 3.6.1.3.)	2	1	2	1
4. Nelaimes gadījumu izmeklēšanas kārtība.	2	1	2	1
5. Kuģa telpas mikroklimats.	1	1	1	1
6. Aizsardzība no elektromagnētiskā starojuma. Troksnis un vibrācija.	2	1	2	1
7. Darba un avārijas apgaismojums.	1	1	1	1
8. Elektrodrošības pasākumi uz kuģa.	2	1	2	1
9. Darba drošības instrukcijas. Kuģa darbu procedūras. Personāla rīcība avārijas situācijās. Code of Safe Working Practices for Merchant Seamen.	8	5	8	5
II DALA. Darba likumdošana.	0	0	0	0
1. Darba aizsardzības likums. (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.9.)	2	1	2	1
2. Darba likums. (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.9.)	2	2	2	2
3. Valsts darba inspekcijas likums. (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.9.)	2	1	2	1
4. Jūras kodekss. (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.9.)	2	2	2	2
5. Jūrlietu pārvaldes un jūras drošības likuma normas par jūrniekiem. (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.9.)	2	2	2	2
6. IMO un ILO struktūra un uzdevumi. ILO konvencijas, to ieviešana uz kuģiem.	2	1	2	1
7. Parīzes MOU - grupu darbs (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.7.)	2	2	2	2
8. MLC 2006. - grupu darbs (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.7.)	4	4	4	4
9. Starptautiskā transporta darbinieku federācijas (ITF) loma jūrnieku tiesību aizsardzībā - grupu darbs (STCW A-II/2 MC 7.01 3.2.1.7.)	2	1	2	1
Kopā:	48	32	48	32

Sasniedzamie studiju rezultāti un to vērtēšana

Sasniedzamie studiju rezultāti	Rezultātu vērtēšanas metodes
Zināšanas. Zina LR jūrniecības organizāciju struktūru un uzdevumus, ISM kodeksa struktūru un nozīmi. Pārzina darba organizāciju uz kuģa, pienākumu sadalījumu, atbildību un pakļautību. Pārzina starptautiskus normatīvus aktus, kas attiecās uz jūrniekiem.	Metodes: patstāvīgais darbs, pārbaudes/aprēķinu darbi, testi, ieskaites darbs. Vērtēšanas kritēriji: spēja patstāvīgi sniegt precīzas atbildes un atzīmēt testa uzdevumos atbilstošas, pareizas atbildes. Spēja patstāvīgi veikt uzdoto pielietojot apgūtās zināšanās.
Prasmes. Uz kuģa, jūras prakses laika studējošais prot pielietot teorētiskas zināšanas praktiskajā darbā. Prot patstāvīgi izmantot apgūto teoriju strādājot konkrēta kompānijā vai braucot jūrā. Prot patstāvīgi formulēt un kritiski analizēt konkrēto darba situāciju. Prot izskaidrot ekipāžas loceklim kompānijas politiku drošības jautājumos, Ostas valsts kontroles un citu kontrolējošo institūciju prasības.	Metodes: patstāvīgais darbs, pārbaudes/aprēķinu darbi, testi, ieskaites darbs. Vērtēšanas kritēriji: spēja patstāvīgi sniegt precīzas atbildes un atzīmēt testa uzdevumos atbilstošas, pareizas atbildes. Spēja patstāvīgi veikt uzdoto pielietojot apgūtās zināšanās.
Kompetences: Spēj uzraudzīt tiesību aktu prasību izpildi. Spēj veicināt personāla un kuģa drošību. Spēj pārraudzīt un kontrolēt atbilstību tiesību aktu prasībām un pasākumus, lai nodrošinātu cilvēku dzīvības aizsardzību uz jūras un jūras vides aizsardzību. Spēj parādīt zināšanas un izpratni, kuras nodrošina profesionālās kompetences sasniegšanu uzņēmējdarbībā. Spēj patstāvīgi iegūt, atlasīt un analizēt informāciju, pieņemt lēmumus un risināt problēmas attiecīgajā situācijā. Spēj parādīt izpratni un ētisko atbildību par profesionālās darbības iespējamo ietekmi uz vidi un sabiedrību.	Metodes: patstāvīgais darbs, pārbaudes/aprēķinu darbi, testi, ieskaites darbs. Formas – datorizēti, rakstveidā un mutvārdos. Vērtēšanas kritēriji: spēja patstāvīgi sniegt precīzas atbildes un atzīmēt testa uzdevumos atbilstošas, pareizas atbildes. Spēja patstāvīgi veikt uzdoto pielietojot apgūtās zināšanās.

Studiju rezultātu vērtēšanas kritēriji

Kritērijs	% no kopējā vērtējuma
Testi	40
Patstāvīgie darbi, pārbaudes/aprēķinu darbi	30
Ieskaites darbs	30
Kopā:	100

Studiju kursa plānojums

Daļa	KP	Stundas			Pārbaudījumi		
		Lekcijas	Prakt d.	Laborat	Ieskaite	Eksām.	Darbs
1.	2.0	28.0	0.0	0.0	*		
2.	1.0	20.0	0.0	0.0	*		