

## ***Mokomosios gelbėjimo operacijos – beveik kaip tikrovėje***

*Straipsnio autorius – Jelena Listopad.*



*Rangos darbus atlikusios bendrovės „Viremida“ generalinis direktorius Remigijus Butkus Lietuvos jūreivystės kolegijos direktoriui Viktorui Senčilaii įteikė simbolišką Jūrininkų mokymo centro rakta.*

***Viena svarbiausių jūrininkų rengimo uždavinių – mokyti žmogaus gyvybės gelbėjimo jūroje ir gaisro gesinimo laive įgūdžių. Kuo labiau mokymo sąlygos primins tikrovę, tuo efektyviau veiks jūrininkai, jeigu jiems iš tirkujų teks kovoti už laivo ir įgulos išlikimą.***

*Naujame Lietuvos jūreivystės kolegijos Jūrininkų mokymo centre užsiėmimai prasidės sausio 2 dieną. Jame įrengti moderniausi imitaciniai standai ir laboratorijos, kompiuterizuotos klasės ir gelbėjimo priemonės.*

*Jūrininkų mokymo centro renovacija kainavo daugiau nei du milijonus litų. Ji atlikta po to, kai aukštosios jūreivystės mokyklos projektas „Lietuvos jūreivystės kolegijos infrastruktūros plėtra“ gavo finansavimą iš Europos Sąjungos regioninės plėtros fondo ir įgyvendintas pagal priemonę „Darbo rinkos, švietimo, profesinio rengimo, mokslo ir studijų bei socialinių paslaugų infrastruktūros plėtra (papildanti Europos socialinio fondo priemonės)“*

*Projekto įgyvendinimui iš ES fondo lėšų gauta daugiau nei 1,6 milijono litų, iš valstybės – 320,544 tūkst. litų, 216,201 tūkst.litų – Lietuvos jūreivystės kolegijos įnašas.*

*Projektui vadovavo kolegijos direktoriaus pavaduotojas Vladimiras Borovichinas, jį administravo Inga Bartusevičienė.*

*Centras buvo renovuojamas 33 mėnesius. 854,75 kvadratinio metro plote įkurtos kompiuterizuotos mokomoios klasės, realias situacijas jūroje ir laive imituojančios specializuotos laboratorijos.*

*Vienoje laboratorijoje kolegijos studentai ir jūrininkai mokysis asmeninio gelbėjimosi ir šiuolaikinių gelbėjimo priemonių naudojimo būdų. Avarinės grupės, apsirengusios 250 laipsnių temperatūra*

*atlaikančiais termoizoliaciniais kostiumais, laivo patalpas su trapais imituojančioje dūmų kameroje mokysis gelbėjimo operacijos dūmingumo ir tamsos sąlygomis etapų. Taip pat įrengtas tikros ugnies imitavimo stendas, kur bus mokoma gaisro likvidavimo laive įgūdžių.*

*36 kvadratinų metrų ir 2,20 metro gylio baseine įrengti specialūs srovės sustiprinimo ir bangų aukščio didinimo mechanizmai, kėlimo įrenginys, imituojantis evakuaciją iš katastrofos vietos sraigtasparniu. Hidrokostiumais vilkintys studentai ir jūrininkai čia mokysis teisingai eksploatuoti gelbėjimo plaustą.*

*Į oficialų Jūrininkų mokymo centro atidarymą pakviesti Estijos jūrų akademijos rektorius Pēteris Jarvielaidas ir Latvijos jūrų akademijos rektorius Janis Brunavsas gerąja prasme pavydėjo kolegoms iš Lietuvos. Jie prisipažino, kad jų akademijos tokių sąlygų rengti jūrininkus neturi.*

*„Europos Sąjungos pinigų bei Lietuvos švietimo ir mokslo ministerijos partnerystės dėka galėjome įgyvendinti popieriuje išdėstytas projekto idėjas. Galima sakyti, jog dešimt metų žengėme modernaus Jūrininkų mokymo centro įkūrimo link. Džiaugėmės, kad kai gavome mokomąjį treniruocių laivą „Brigita“, kai įsigijome pirmąsias gelbėjimo liemenes.*

*Šiandien jūreivystės kolegija, visiškai atnaujiniusi ir modernizavusi mokomąją bazę, įkopė į aukštesnį ir kokybiškesnį jūrininkų rengimo lygį“, - atidarant centrą sakė Lietuvos jūreivystės kolegijos direktorius Viktoras Senčila.*