

<https://www.novolist.hr/rijeka-regija/rijeka/lucica-torpedo-postaje-edukacijsko-istrazivacki-centar-pomorskog-fakulteta/>

VELIKO ULAGANJE

Lučica Torpedo postaje edukacijsko istraživački centar Pomorskog fakulteta

Ingrid Šestan Kučić

13. listopada 2020 12:51



Foto: S. DRECHSLER

Jedno od najvećih ulaganja Pomorskog fakulteta u posljednjih nekoliko desetljeća ima za cilj stvoriti suvremenu radionicu koja će uvelike poboljšati praktičnu

RIJEKA – Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci nalazi se pred drugom fazom uređenja prostora na području ribarske luke Torpedo gdje nastaje jedinstven edukacijsko-istraživački centar na Jadranu. Naime, Fakultet je javnim natječajem od Lučke uprave Rijeka uzeo u dugoročni najam prostor koji se trenutno uređuje, a prva je faza uređenja koja je podrazumijevala vanjsku obnovu okončana. Druga će faza, kaže dekan prof. dr. Alen Jugović, podrazumijevati unutarnje uređenje, a riječ je o investiciji od 2,5 milijuna kuna, dok ukupna vrijednost radova bez opreme iznosi pola milijuna eura koji se osiguravaju iz vlastitih prihoda. Jedno od najvećih ulaganja Pomorskog fakulteta u posljednjih nekoliko desetljeća ima za cilj stvoriti suvremenu radionicu koja će uvelike poboljšati praktičnu nastavu, ali i pružiti priliku boljem znanstveno-istraživačkom radu nastavnika korištenjem različitom opremom.

Priprema natječaja

– Sada smo u pripremi natječaja za izvođača radova druge faze koja podrazumijeva unutarnje uređenje. Malo nas je epidemija usporila što se radova tiče, ali bez obzira na teškoće preuređenje se nastavlja, kaže prof. dr. Jugović.

Prostor koji će se koristiti kao edukativna radionica i istraživački centar trebao bi biti gotov na proljeće, a radionica će ponajprije biti namijenjena održavanju praktične nastave i pokaznih vježbi iz stručnih kolegija na programima obrazovanja studenata brodstrojarstva, nautike i tehnologije pomorskog prometa te elektroničkih i informatičkih tehnologija u pomorstvu. Osim održavanja praktične nastave u okviru brojnih kolegija, u prostoru će se smjestiti i demonstracijska strojnica te vježbalište za održavanje praktičnih vježbi sigurnosti na moru s pripadajućim plovilima i opremom za spašavanje kao što su sohe, brodice za spašavanje, otvorene i zatvorene brodice, brza spasilačka brodica, splavi za spašavanje, hidrotermozaštitna odijela i slično.

Prostor i planirana nabava nove opreme proširit će dosadašnje, ali i omogućiti nove edukacijske aktivnosti. U prostoru radionice uredit će se i dvije učionice, svaka kapaciteta 20 studenata te laboratorij za zavarivanje. Dodatno, radionicom će se koristiti za potrebe istraživanja u području pomorstva s naglaskom na tehničke aspekte brodstrojarstva, pomorske elektronike, navigacije i sigurnosti plovidbe, a dio će se prostora namijeniti spremištima za alat, opremu i potrošni materijal te će se urediti i svlačionice, sanitarni čvor i uredski prostor.

Primjer suradnje

Riječ je o jedinstvenom projektu na prostoru Hrvatske, ali i cijelog Jadrana, a želja je Fakulteta omogućiti studentima dobivanje znanja i vještina koje će im pomoći da budu konkurentniji u zahtjevnom međunarodnom brodarskom tržištu na kojem će raditi. Projekt obuhvaća preuređenje postojeće hale, ukupne površine 700 četvornih metara, kojim će star neuređen prostor postati moderna edukativna radionica kojom će se koristiti i studenti riječkog Tehničkog fakulteta, s kojim je Pomorski fakultet potpisao ugovor o korištenju i sufinanciranju ulaganja, pri čemu Tehnički fakultet preuzima brigu o trećini prostora edukativne radionice.

To predstavlja i jedinstven primjer suradnje dviju institucija Sveučilišta u Rijeci, a kako je radionica smještena na samoj obali, po prvi put će se studentima omogućiti direktan pristup moru i plovilima Fakulteta te samim time stvoriti pretpostavku za kvalitetnije odvijanje praktičnog nastavnog procesa, kao i kvalitetnije i jednostavnije korištenje opremom. U okviru projekta planira se i preseljenje plovila Fakulteta s veza ispred Lučke kapetanije na području Sušačkog bazena u prostor luke Torpedo, neposredno ispred edukativne radionice.