**SPOROČILO ZA JAVNOST #2**

**Inovacijske priložnosti in prakse v pomorstvu in navtiki**

**Ljubljana, 5. marec 2020 - Seminar “Inovacijske priložnosti in prakse v pomorstvu in navtiki” je bil organiziran v Tehnološkem parku Ljubljana 5. marca 2020. Prisotni so bili podjetniki, proizvajalci, inovativni deležniki, raziskovalna organizacija, akademiki in tudi oblikovalci politike. Dogodek je bil skupaj za projekt NEORION (Promocija pomorskih tehnologij in materialov za izboljšanje trajnostnega ladjedelništva v jadranski jonski regiji) kot za SHIPmEnTT (oba v programu Interreg ADRION), da bi združili sinergijske učinke med udeleženci in tudi s predstavniki.**

Uvodni govor je imel dr. Jernej Pintar, direktor Tehnološkega parka Ljubljana, ki je udeležence spodbudil k inovativnosti, pogumu in odprtosti za svetovni razvoj.

Sledile so prezentacije, nanašajoč se na pomorsko industrijo:

* izr. prof.dr. Peter Vidmar (Fakulteta za pomorstvo in promet) je predstavil priložnosti nove tehnologije v pomorstvu in poudaril, da pomorstvo vodi k novim standardom v okoljskih izzivih, digitalizaciji in energetskem sektorju:
* ga. Mateja Geder (Univerza TechnoCenter v Mariboru) je predstavila novosti na področju energetike, logistične varnosti in okoljskih vprašanj ter projekt SHIPmEnTT;
* g. Aleksander Nemec (Pleione, raziskave in razvoj, Aleksander Nemec s.p.) je predstavil svojo podjetniško pot od zagona do globalnega svetovalca in partnerja na področju e-mobilnosti v pomorski industriji. Predstavil je priložnosti in grožnje pri vnosu električne energije na rekreacijska plovila in večje čolne;
* g. Andrej Justin (Justin Yacht Design) je izpostavil, da velik poudarek namenjajo individualnemu odnosu in resnično dajejo najboljše izdelke in rešitve partnerjem. V predstavitvi so bile prikazane tehnološke rešitve in primeri, ko so pomagali globalnim podjetjem ali posameznim velikim kupcem pri iskanju rešitev za optimizacijo zmogljivosti plovila;
* g. Jaro Žuraj (SIMARINE d.o.o.), kot strokovnjak za elektro digitalno industrijo je predstavil aplikacijo (programsko in strojno opremo), ki je bila zelo dobro sprejeta zaradi preprostosti in zasnove. Po MVP so našli slovenske partnerje, ki so svoje izdelke začeli vključevati v svoje čolne in tako vstopili na svetovni trg;
* g. Kristjan Košič (JUNIBA d.o.o.) je predstavil svoj družinski inovativen

izdelek: to je rešitev za jadrnice, ki označujejo gibanje in lokacijo njihovega sidra. Z njihovo rešitvijo bodo bodoči čolni pluli z manj skrbi;

* dr. Monika Cvetkov (Tehnološki park Ljubljana) je predstavila projekt NEORION iz širše perspektive, zakaj je pomembno nadaljevati z njim in kakšena je korist deležnikov.

V drugem delu seminarja je potekala okrogla miza na temo zelenih pomorskih tehnologij, inovacij v pomorski industriji, sodelovanja med podjetji in politike. Poleg predavateljev sta bila prisotna še Katarina Goli (Ministrstvo za infrastrukturo) in gospod Anton Habjanič (TehnoCenter Univerza v Mariboru). Okroglo mizo je moderiral gospod Peter Vidmar.

V Tehnološkem parku Ljubljana bomo skupaj s projektnimi partnerji Neorion ustanovili grozd, zato vabimo vsa podjetja, ki delujejo ali jih zanimajo pobude na temo inovacij in zelenih tehnologij v pomorstvu, ki bi lahko pomorsko industrijo digitalizirala ali na kakršenkoli drugi način izboljšala njeno konkurenčnost, da se nam pridružijo.

Veselimo se objave v vašem mediju!

------------------------

Kontaktna oseba za program:

Monika Cvetkov

monika.cvetkov@tp-lj.si

Kontaktna oseba za medijska vprašanja:

Mateja Prinčič

E: mateja.princic@tp-lj.si

T: 041 373 797