

KLASA: 007-03/23-02/3
URBROJ: 2170-1-37-01-23-2
Rijeka, 17. siječnja 2023.

Z A P I S N I K

sa **283.** sjednice Fakultetskog vijeća Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta održane **19. prosinca 2022 godine**

Prisutni: dr. sc. Boris Sviličić, dr. sc. Mirano Hess, dr. sc. Alen Jugović, dr. sc. Ines Kolanović, dr. sc. Đani Mohović, dr. sc. Goran Vukelić, dr. sc. Irena Jurdana, dr. sc. Biserka Rukavina, dr. sc. Ana Perić Hadžić, dr. sc. Dean Bernečić, dr. sc. Vlado Frančić, dr. sc. Edvard Tijan, dr. sc. Predrag Kralj, dr. sc. Sandra Tominac Coslovich, dr. sc. Borna Debelić, dr. sc. Radoslav Radonja, dr. sc. Jasminka Bonato, dr. sc. Srđan Žuškin, dr. sc. David Brčić, dr. sc. Aleksandar Cuculić, dr. sc. Jasmin Čelić, dr. sc. Siniša Vilke, dr. sc. Lovro Maglić, dr. sc. Mirjana Borucinsky, dr. sc. Zoran Mrak, dr. sc. Sanjin Valčić, dr. sc. Livia Maglić, dr. sc. Dario Ogrizović, dr. sc. Irena Bogunović, dr. sc. Miroslav Bistrović, dr. sc. Jasmina Jelčić Čolakovac, dr. sc. Vladimir Pelić, Ivan Tudor, dr. sc. Ivan Panić, dr. sc. Goran Vizentin, Maja Miljanović, mag. oec., Alen Mataić, Dario Matošević, Josip Šanko, Eric Mičetić, Valentina Šutalo Šamanić, mag. ing. logist.

Odsutni: dr. sc. Damir Zec, dr. sc. Ivica Šegulja, dr. sc. Vinko Tomas, dr. sc. Svjetlana Hess, dr. sc. Robert Mohović, dr. sc. Tanja Poletan Jugović, dr. sc. Mato Tudor, dr. sc. Bojan Hlača, dr. sc. Dubravko Vučetić, dr. sc. Renato Ivče, dr. sc. Igor Rudan, dr. sc. Neven Grubišić, dr. sc. Biserka Draščić Ban, dr. sc. Đani Šabalja, dr. sc. Igor Vio, dr. sc. Marko Gulić, dr. sc. Dražen Žgaljić, dr. sc. Gorana Mudronja, dr. sc. Robert Baždarić, mr. sc. Rikard Miculinić, Maja Skendžić, mag. cin., Martina Žuškin, Nina Vukelić, Maurizio Bujanović, Bernard Vušković, Laura Čandrlić, Karlo Bistrički, Martin Nikolla

Sjednici je prisustvovao 41 član Fakultetskog vijeća čime su zadovoljene odredbe članka 29. stavak 2. Statuta i članka 11. stavak 2. Poslovnika o radu Fakultetskog vijeća.

Sjednici je prisustvovala tajnica Fakulteta Maša Šarar, dipl. iur. koja je vodila zapisnik.

Započeto u 12:00 sati.

DNEVNI RED:

1. Usvajanje Dnevnog reda 283. sjednice Fakultetskog vijeća
2. Usvajanje Zapisnika 282. sjednice Fakultetskog vijeća održane 14. studenoga 2022. godine
3. Izbor u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docent te u naslovna suradnička zvanja asistenta
 - 3.1. Dr. sc. Saša Aksentijević u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docent
 - 3.2. Ljubomir Pozder, mag. ing. i Leopold Mandić, mag. ing. u naslovno suradničko zvanje asistent
4. Davanje mišljenja u postupku izbora u znanstveno zvanje znanstveni suradnik - dr. sc. Mirka Čorića
5. Reizbor dr. sc. Tatjane Ivošević u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docent
6. Usvajanje Plana zapošljavanja napredovanja i ostalih kadrovskih promjena za 2023. godinu
7. Donošenje izmjena i dopuna sveučilišnog diplomskog studija Tehnologija i organizacija prometa

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

8. Odluka o izmjeni naziva studijskih programa te akademskih naziva u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti
9. Prihvaćanje teme doktorske disertacije pristupnika Ivana Bortasa, dipl. ing.
10. Upravina (dekanova) ocjena sustava upravljanja kvalitetom nastavne djelatnosti za akademsku godinu 2021./2022.
11. Prijedlozi Povjerenstva za znanost i poslijediplomski sveučilišni studij „Pomorstvo“
12. Prihvaćanje prijavljenih projekata zavoda/katedri Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta za akademsku godinu 2022./2023.
13. Prijedlog Povjerenstva za izdavačku djelatnost
14. Imenovanje nositelja kolegija
15. Razno

Ad1) Dnevni red usvojen je bez primjedbi.

Ad2)

Zapisnik 282. sjednice Fakultetskog vijeća održane 14. studenoga 2022. godine prihvaćen je jednoglasno bez primjedbi.

Ad3)

Na temelju članka članak 112. stavak 1. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/22) te članka 41. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

DR. SC. SAŠA AKSENTIJEVIĆ izabire se u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **docent** iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja tehnologija prometa i transport u Zavodu za logistiku i menadžment u pomorstvu i prometu, na određeno vrijeme (u zamjenu za privremeno odsutnu zaposlenicu) u punom radnom vremenu, a budući da ispunjava uvjete iz članka 32. i članka 93. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN: 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07 - OUSRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15, 131/17) za izbor u to zvanje.

Obrazloženje

Pomorski fakultet je temeljem suglasnosti Sveučilišta u Rijeci raspisao natječaj za izbor jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docent iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja tehnologija prometa i transport u Zavodu za logistiku i menadžment u pomorstvu i prometu, na određeno vrijeme (u zamjenu za privremeno odsutnu zaposlenicu) u punom radnom vremenu

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta na 280. sjednici održanoj 17. listopada 2022. godine imenovalo je stručno povjerenstvo za ovaj izbor u sastavu:

1. Dr. sc. Edvard Tijan, izvanredni profesor Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, predsjednik,
2. Dr. sc. Dražen Žgaljić, docent Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, član,
3. Dr. sc. Natalija Kavran, redovita profesorica u trajnom zvanju Sveučilišta u Zagrebu, Fakulteta prometnih znanosti, članica.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

Natječaj je objavljen na mrežnim stranicama Sveučilišta u Rijeci Pomorskog fakulteta i u dnevnom tisku (24 sata) dana 7. studenoga 2022. godine te u Narodnim novinama i na EURAXESS portalu 9. studenoga 2022. godine.

Na natječaj su se javili: dr. sc. Saša Aksentijević iz Viškova, Gornji Sroki 125a i dr. sc. Vlado Mezak iz Rijeke, Švalbina 8.

Nakon provedenog natječajnog postupka, sukladno Zakonu o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti, Statutu Sveučilišta u Rijeci, Statutu Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Pravilniku o postupku izbora u znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, znanstvena, nastavna i suradnička zvanja te na odgovarajuća radna mjesta na Sveučilištu u Rijeci, Odluci Matičnog odbora za područje tehničkih znanosti, polja strojarstva, brodogradnje, tehnologije prometa i transport, zrakoplovstva, raketne i svemirske tehnike, te pozitivnog mišljenja Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Edvard Tijan, doc. dr. sc. Dražen Žgaljić i prof. dr. sc. Natalija Kavran, utvrđeno je da pristupnik dr. sc. Saša Aksentijević ispunjava sve zakonske uvjete za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docent.

S obzirom na iznijeto, valjalo je odlučiti kako je to navedeno u izreci ove Odluke.

Na temelju članka članak 112. stavak 1. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/22) te članka 42. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

O D L U K U

LJUBOMIR POZDER, MAG. ING. i LEOPOLD MANDIĆ, MAG. ING. izabiru se u **naslovno** suradničko zvanje **asistent** iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja tehnologija prometa i transport u Zavodu za brodsko strojarstvo i energetiku (bez sklapanja ugovora o radu).

O b r a z l o Ź e n j e

Pomorski fakultet je raspisao natječaj za izbor dva suradnika u naslovno suradničko zvanje asistent iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja tehnologija prometa i transport u Zavodu za brodsko strojarstvo i energetiku (bez sklapanja ugovora o radu).

Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta na 280. sjednici održanoj 17. listopada 2022. godine imenovalo je stručno povjerenstvo za ovaj izbor u sastavu:

1. dr. sc. Goran Vukelić, redoviti profesor Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, predsjednik
2. dr. sc. Dean Bernečić, izvanredni profesor Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, član
3. dr. sc. Josip Orović, izvanredni profesor Sveučilišta u Zadru, Pomorskog odjela, član.

Natječaj je objavljen na mrežnim stranicama Sveučilišta u Rijeci Pomorskog fakulteta i u dnevnom tisku (24 sata) dana 7. studenoga 2022. godine te u Narodnim novinama i na EURAXESS portalu 9. studenoga 2022. godine.

Na natječaj su se javili: Ljubomir Pozder, mag. ing. brodogradnje, Ivan Glujić, mag. ing. brodstrojarstva i pomorske tehnologije i Leopold Mandić, mag. ing. brodstrojarstva i pomorske tehnologije.

Nakon provedenog natječajnog postupka, sukladno Zakonu o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti, Statutu Sveučilišta u Rijeci, Statutu Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Pravilniku o postupku izbora u znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, znanstvena, nastavna i suradnička zvanja te na odgovarajuća radna mjesta na Sveučilištu u Rijeci te pozitivnog mišljenja Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Goran Vukelić, izv. prof. dr. sc. Dean Bernečić i izv. prof. dr. sc. Josip Orović, utvrđeno je da pristupnici: Ljubomir Pozder, mag. ing. i Leopold Mandić, mag. ing. ispunjavaju sve zakonske uvjete za izbor u naslovno suradničko zvanje asistent.

S obzirom na iznijeto, valjalo je odlučiti kako je to navedeno u izreci ove Odluke.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

Ad4) Na temelju članka 112. stavka 3. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/22) i članka 39. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeće

MIŠLJENJE

Dr. sc. MIRKO ČORIĆ ispunjava uvjete iz članka 32. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN: 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07 - OUSRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15, 131/17) za izbor u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja tehnologija prometa i transport.

Daje se pozitivno mišljenje i predlaže Matičnom odboru iz područja tehničkih znanosti, polja strojarstva, brodogradnje, tehnologije prometa i transport, zrakoplovstva, raketne i svemirske tehnike da potvrdi mišljenje i prijedlog za izbor dr. sc. Mirka Čorića u znanstveno zvanje znanstveni suradnik iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstveno polje tehnologija prometa i transport.

Ad5) Na temelju članka članak 112. stavak 1. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/22), članka 6. stavka 2. Pravilnika o postupku reizbora osoba na znanstveno-nastavnim, umjetničko - nastavnim, nastavnim i stručnim radnim mjestima na Sveučilištu u Rijeci i članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, te Izvješća i prijedloga Stručnog povjerenstva za reizbor nastavnika, Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Dr. sc. TATJANA IVOŠEVIĆ reizabire se u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docent iz znanstvenoga područja tehničkih znanosti, znanstvenoga polja interdisciplinarnih tehničkih znanosti na Sveučilištu u Rijeci, Pomorskom fakultetu u skladu sa Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN: 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07 - OUSRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15, 131/17) te provedbenim propisima na temelju istog.

Ad6) Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Usvaja se Plan zapošljavanja, napredovanja i ostalih kadrovskih promjena Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta za 2023. godinu.

Tablica Plana zapošljavanja, napredovanja i ostalih kadrovskih promjena Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta za 2023. godinu čini sastavni dio ove Odluke.

Ad7) Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
 51000 Rijeka, Studentska 2

Prihvaćaju se izmjene i dopune studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija Tehnologija i organizacija prometa.

Izmjene i dopune navedenog studijskog programa čine sastavni dio ove Odluke.

Ad8) Na temelju članka 114. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN 119/22) i članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, a na prijedlog Povjerenstva za nastavu Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Na temelju članka 114. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti mijenjaju se postojeći nazivi studijskih programa te akademski nazivi i njihove kratice u izmijenjene, kako slijedi:

Šifra studijskog programa u Upisniku studijskih programa	Postojeći puni naziv studijskog programa	Postojeći akademski naziv	Kratice postojećeg akademskog naziva	Izmijenjeni naziv studijskog programa	Izmijenjeni akademski naziv	Izmijenje na kratica akademskog naziva
77	Preddiplomski sveučilišni studij Brodostrojarstvo	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka brodostrojarstva	univ. bacc. ing. nav. mech.	Sveučilišni prijediplomski studij Brodostrojarstvo	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka brodostrojarstva	univ. bacc. ing. nav. mech.
16	Preddiplomski sveučilišni studij Elektroničke i informatičke tehnologije u pomorstvu	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka elektroničke i informatičke tehnologije	univ. bacc. ing. el.	Sveučilišni prijediplomski studij Elektroničke i informatičke tehnologije u pomorstvu	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka elektroničke i informatičke tehnologije	univ. bacc. ing. el.
91	Preddiplomski sveučilišni studij Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka logistike i	univ. bacc. ing. logist.	Sveučilišni prijediplomski studij Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka logistike i	univ. bacc. ing. logist.

SVEUČILIŠTE U RIJECI

POMORSKI FAKULTET

51000 Rijeka, Studentska 2

		menadžmenta u pomorstvu			menadžmenta u pomorstvu	
87	Preddiplomski sveučilišni studij Nautika i tehnologija pomorskog prometa	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka nautike i tehnologije pomorskog prometa	univ. bacc. ing. naut.	Sveučilišni prijediplomski studij Nautika i tehnologija pomorskog prometa	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka nautike i tehnologije pomorskog prometa	univ. bacc. ing. naut.
6	Preddiplomski sveučilišni studij Tehnologija i organizacija prometa	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka prometa	univ. bacc. ing. traff.	Sveučilišni prijediplomski studij Tehnologija i organizacija prometa	sveučilišni/a prvostupnik/ prvostupnica (baccalaureus/ baccalaurea) inženjer/ inženjerka prometa	univ. bacc. ing. traff.
408	Diplomski sveučilišni studij Brodostrojarstvo i tehnologija pomorskog prometa	magistar/magistra inženjer/ inženjerka brodostrojarstva i pomorske tehnologije	mag. ing. nav. mech.	Sveučilišni diplomski studij Brodostrojarstvo i tehnologija pomorskog prometa	sveučilišni/a magistar/magistra inženjer/ inženjerka brodostrojarstva i pomorske tehnologije	univ. mag. ing. nav. mech.
305	Diplomski sveučilišni studij Elektroničke i informatičke tehnologije u pomorstvu	magistar/magistra inženjer/ inženjerka elektroničke i informatičke tehnologije	mag. ing. el.	Sveučilišni diplomski studij Elektroničke i informatičke tehnologije u pomorstvu	sveučilišni/a magistar/magistra inženjer/ inženjerka elektroničke i informatičke tehnologije	univ. mag. ing. el.
411	Diplomski sveučilišni studij Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu	magistar/magistra inženjer/ inženjerka logistike i menadžmenta u pomorstvu	mag. ing. logist.	Sveučilišni diplomski studij Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu	sveučilišni/a magistar/magistra inženjer/ inženjerka logistike i menadžmenta u pomorstvu	univ. mag. ing. logist.
404	Diplomski sveučilišni studij Nautika i tehnologija pomorskog prometa	magistar/magistra inženjer/ inženjerka nautike i tehnologije pomorskog prometa	mag. ing. naut.	Sveučilišni diplomski studij Nautika i tehnologija pomorskog prometa	sveučilišni/a magistar/magistra inženjer/ inženjerka nautike i tehnologije pomorskog prometa	univ. mag. ing. naut.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

403	Diplomski sveučilišni studij Tehnologija i organizacija prometa	magistar/magistra inženjer/inženjerka prometa	mag. ing. traff.	Sveučilišni diplomski studij Tehnologija i organizacija prometa	sveučilišni/a magistar/magistra inženjer/inženjerka prometa	univ. mag. ing. traff.
-----	---	---	------------------	---	---	------------------------

Ad9) Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta i članka 19. Poslovnika o radu Fakultetskog vijeća i članka 4. Pravilnika o poslijediplomskom sveučilišnom studiju „Pomorstvo“ Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Prihvaća se tema doktorske disertacije doktoranda **IVANA BORTASA, dipl. ing.** pod nazivom „Izbor transportnog moda na intermodalnim prometnim koridorima“.

Utvrđuje se da je Odlukom Fakultetskog vijeća, Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, od 18. srpnja 2022. godine za mentora pristupniku imenovan dr. sc. Siniša Vilke, izvanredni profesor Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, a za komentoricu dr. sc. Nikolina Brnjac, redovita profesorica Sveučilišta u Zagrebu, Fakulteta prometnih znanosti.

Ad10) Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Prihvaća se Upravina (Dekanova) ocjena sustava upravljanja kvalitetom nastavne djelatnosti za akademsku godinu 2021./2022.

Upravina (Dekanova) ocjena sustava upravljanja kvalitetom nastavne djelatnosti za akademsku godinu 2021./2022. čini sastavni dio ove odluke.

Ad11)

Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta i članaka 8. i 53. Pravilnika o poslijediplomskom sveučilišnom studiju „Pomorstvo“ Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

U Povjerenstvo za ocjenu doktorske disertacije doktoranda Darka Pastorčića pod naslovom *Model probabilističke procjene trajnosti zavarenih pomorskih konstrukcija* imenuju se:

1. Dr. sc. Radoslav Radonja, izvanredni profesor Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, predsjednik,
2. Dr. sc. Joško Parunov, redoviti profesor u trajnom zvanju Sveučilišta u Zagrebu, Fakulteta strojarstva i brodogradnje, član,
3. Dr. sc. Špiro Ivošević, izvanredni profesor Univerziteta Crne Gore, Pomorskog fakulteta, član.

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
51000 Rijeka, Studentska 2

Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta i članka 8. i 33. Pravilnika o poslijediplomskom sveučilišnom studiju „Pomorstvo“ Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Doktorandu Karlu Cimeri, mag. ing. imenuje se mentorom izv. prof. dr. sc. Borna Debelić, a komentorom izv. prof. dr. sc. Mate Barić.

Ad12) Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Prihvaćaju se prijavljeni projekti prema Pozivu za dostavu projektnih prijedloga zavoda i katedri Pomorskog fakulteta u Rijeci za akademsku godinu 2022/2023:

R.BR.	ZAVOD/KATEDRA	NAZIV PROJEKTA	VODITELJ PROJEKTA	ČLANOVI PROJEKTOG TIMA S POMORSKOG FAKULTETA I SURADNICI
1	ZAVOD ZA NAUTIČKE ZNANOSTI	Doprinos smanjenju rizika sudara između brodova simuliranjem radnji izbjegavanja sudara	Đani Mohović	Robert Mohović, Renato Ivče, Antonio Blažina, Marko Šuljić
2		Optimizacija raspodjele opreme za djelovanje prilikom iznenadnih većih uljnih onečišćenja u Istarskoj i Primorsko – goranskoj županiji	Đani Šabalja	Renato Ivče, Davor Šakan
3		Model za unaprjeđenje sustava usmjerene plovidbe	Vlado Frančić	Renato Ivče, Igor Rudan, Lovro Maglić, David Brčić, Marko Strabić
4	ZAVOD ZA BRODSKO STROJARSTVO I ENERGETIKU	Analiza i optimizacija brodskih energetskih sustava u kontekstu novih pravila o energetske učinkovitosti i smanjenju „ugljičnog otiska brodova“	Radoslav Radonja	Predrag Kralj, Darko Glujić, Rikard Miculinić, Davor Lenac, Vladimir Pelić, Ivica Šegulja
5	ZAVOD ZA TEHNOLOGIJU I ORGANIZACIJU U POMORSTVU I PROMETU	Kvantitativne metode u funkciji planiranja prometnih kapaciteta	Svjetlana Hess	Mirano Hess, Ana Grbčić, Marko Novaselić

SVEUČILIŠTE U RIJECI
POMORSKI FAKULTET
 51000 Rijeka, Studentska 2

6	ZAVOD ZA LOGISTIKU I MENADŽMENT U POMORSTVU I PROMETU	Upravljačke specifičnosti ostvarivanja sinergijskih efekata integralnog upravljanja obalnim područjem i razvoja lučkih sustava	Borna Debelić	Ana Perić Hadžić, Alen Jugović, Dea Aksentijević
7		Primjena informacijsko – komunikacijskih tehnologija za razvoj pametnih gradova	Mladen Jardas	Valentina Šutalo
8	KATEDRA ZA STRANE JEZIKE	Jezično istraživanje VTS komunikacija s pomoću računalnog korpusa	Sandra Tominac Coslovich	Mirjana Borucinsky, Jasmina Jelčić Čolakovac, Jana Kegalj
9	KATEDRA ZA DRUŠTVENE Znanosti	Pravni okvir zaštite Jadranskog mora od onečišćenja	Biserka Rukavina	Igor Vio, Axel Luttenberger
10	KATEDRA ZA PRIRODNE Znanosti	Metode procjene pouzdanosti i sigurnosti tehničkih sustava	Jasminka Bonato	Biserka Draščić Ban, Ivan Tudor, Marin Antunović

Projekti se prihvaćaju vodeći računa o odredbama Kolektivnog ugovora za znanost i visoko obrazovanje (KUZVO, N.N. 9/19), smjernicama Savjeta za znanost (od 15. svibnja 2019.) te Stručnog vijeća za internacionalizaciju, istraživanje i projekte (od 4. lipnja 2019.) Sveučilišta u Rijeci te praksi u izboru i provedbi prihvaćenih projekata zavoda i katedri u prethodnim ciklusima, s tri istaknuta cilja: poticanje prijave kompetitivnih nacionalnih i međunarodnih projekata te priznavanje doprinosa istraživača u znanstvenoj produkciji i prepoznatljivosti Sveučilišta u Rijeci; poticanje manje produktivnih znanstveno-nastavnih djelatnika za snažnije uključivanje u znanstvenu djelatnost; i daljnje poticanje sastavnica Sveučilišta u Rijeci na uvođenje institucijskih projekata.

Prema navedenom, maksimalno dopušteno povećanje fonda radnog vremena za znanost može se predvidjeti za znanstvenike koji su voditelji međunarodnih ili nacionalnih kompetitivnih projekata i imaju znanstvenu produkciju značajno veću od potrebne za mentorstvo na doktoratu s većim brojem radova visoke razine (Q1 i Exc).

Smanjenje fonda radnog vremena za znanost i povećanje onoga u nastavi može se predvidjeti za djelatnike koji ne sudjeluju u neovisno vrednovanim znanstvenim projektima te u zadnjih 5 godina nemaju, ili imaju vrlo nisku znanstvenu produkciju (nižu od potrebne za mentorstvo na doktoratu).

Maksimalni postotak radnog vremena u znanosti, istraživanju ili stručnom radu za članove projektnih timova koji će biti angažirani na institucionalnim projektima (projektima zavoda i katedri Fakulteta) može iznositi do polovice opterećenja u znanosti za pojedino radno mjesto sukladno standardnoj podjeli radnog vremena (čl. 67. KUZVO).

Budžet pojedinog projekta ne može premašivati sumu godišnjih namjenskih sredstava dodijeljenih djelatnicima Pomorskog fakulteta na projektu putem „Plana izdataka po zavodima i katedrama za 2023. godinu“ Pomorskog fakulteta.

Privitci za ovu odluku su postavljeni na *sharepoint* portalu Fakulteta i čine sastavni dio ove Odluke.

Ad13) Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta, Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Na prijedlog Povjerenstva za izdavačku djelatnost, prihvaća se izdavanje znanstvene monografije – autorske knjige kako slijedi:

Naslov izdanja:	„A Study of Language Practice Activities and Tasks in English Language Textbooks for Marine Engineers “
Autori izdanja:	Sandra Tominac Coslovich; Mirjana Borucinsky, Josip Luzer
Vrsta izdanja:	znanstvena monografija – autorska knjiga e - izdanje
Znanstveno područje:	izdanje se objavljuje prvi put Humanističke znanosti
Znanstveno polje:	Filologija - grana Anglistika

Ad14) Na temelju članka 28. Statuta Sveučilišta u Rijeci, Pomorskog fakulteta Fakultetsko vijeće na 283. sjednici održanoj 19. prosinca 2022. godine donijelo je sljedeću

ODLUKU

Doc. dr. sc. Vladimir Pelić imenuje se nositeljem kolegija kako slijedi:

- *Brodski pomoćni strojevi i uređaji* na preddiplomskom sveučilišnom studiju Brodostrojarstvo,
- *Brodski pomoćni strojevi i uređaji* na preddiplomskom sveučilišnom studiju Elektrotehničke i informatičke tehnologije u pomorstvu,
- *Dijagnostika kvarova* na preddiplomskom sveučilišnom studiju Brodostrojarstvo,
- *Energetski sustavi* na diplomskom studiju Brodostrojarstvo i tehnologija pomorskog prometa

Doc. dr. sc. Robert Baždarić imenuje se nositeljem kolegija kako slijedi:

- *Održavanje elektroničkih sustava* na preddiplomskom sveučilišnom studiju Elektrotehničke i informatike tehnologije u pomorstvu,
- *Robotika* na diplomskom sveučilišnom studiju Elektrotehničke i informatike tehnologije u pomorstvu,
- *Automatsko upravljanje plovnim objektima* na diplomskom sveučilišnom studiju Elektrotehničke i informatike tehnologije u pomorstvu,
- *Automatsko upravljanje plovnim objektima* na diplomskom sveučilišnom studiju Brodostrojarstvo i tehnologija pomorskog prometa

te sunositeljem kolegija:

- *Upravljanje tehničkim sustavima* na diplomskom sveučilišnom studiju Brodostrojarstvo i tehnologija pomorskog prometa

Zapisnik sastavila

Masa Šarar, dipl. iur.

Dekanica

Izv. prof. dr. sc. Ana Perić Hadžić