

KLASA: 007-01/23-03/01
URBROJ: 2170-137-01-23-13
Rijeka, 23. svibnja 2023.

Vrijeme održavanja: 09:00 – 12:30 sati
Mjesto održavanja: Zgrada Građevinskog fakulteta (dvorana – G -003)

Zapisnik 82. sjednice Senata Sveučilišta u Rijeci

Sjednicu sazvala	prof. dr. sc. Snježana Prijjić-Samaržija, rektorica
Zapisničarka	Ina Kürschner, dipl. iur.
Nazočni članovi Senata	<ol style="list-style-type: none">prof. dr. sc. Snježana Prijjić-Samaržija, rektorica Sveučilišta u Rijeci Predstavnici sastavnica Sveučilišta u Rijeciprof. art. Hrvoje Urumović, dekan Akademije primijenjenih umjetnostidr. sc. Ivan Gržeta, zamjena dekana Ekonomskog fakultetaizv. prof. dr. sc. Daniela Soldić Frleta, zamjena dekanice Fakulteta za menadžment u turizmu i ugostiteljstvuprof. dr. sc. Daniela Malnar, dekanica Fakulteta zdravstvenih studijaprof. dr. sc. Aleksandar Mijatović, dekan Filozofskog fakultetaizv. prof. dr. sc. Mladen Bulić, dekan Građevinskog fakultetaizv. prof. dr. sc. Goran Hauser, dekan Medicinskog fakultetaprof. dr. sc. Ana Perić Hadžić, dekanica Pomorskog fakultetaprof. dr. sc. Vesna Crnić-Grotić, dekanica Pravnog fakultetaprof. dr. sc. Lado Kranjčević, dekan Tehničkog fakultetaizv. prof. dr. sc. Darko Lončarić, dekan Učiteljskog fakultetaprof. dr. sc. Sonja Pezelj-Ribarić, dr. med. dent., dekanica Fakulteta dentalne medicineprof. dr. sc. Rajka Jurdana-Šepić, dekanica Fakulteta za fizikuizv. prof. dr. sc. Marina Ivašić-Kos, dekanica Fakulteta informatike i digitalnih tehnologijaprof. dr. sc. Dean Crnković, dekan Fakulteta za matematikuprof. dr. sc. Miranda Mladinić Pejatović, pročelnica Odjela za biotehnologijuLea Lazzarich, knjižničarska savjetnica, ravnateljica Sveučilišne knjižnice Rijeka

	19. Goran Manestar, mag. oec., ravnatelj Studentskog centra Rijeka
Predstavnici studentata (s pravom glasa)prijediplomskih, diplomskih i doktorskih studija	20. Lana Par, Odjel za biotehnologiju 21. Eugen Car, Medicinski fakultet 22. Rea Žigant, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija
Predstavnici studentata (bez prava glasa)prijediplomskih, diplomskih i doktorskih studija	1. Nadja Čekolj, Filozofski fakultet 2. Sandro Miličković (zamjena za Dinu Markića), Pravni fakultet
Odsutni članovi Senata	– prof. dr. sc. Saša Drezgić, dekan Ekonomskog fakulteta – prof. dr. sc. Sandra Janković, dekanica Fakulteta za menadžment u turizmu i ugostiteljstvu – Dino Markić, Pravni Fakultet
Prisutni ostali	1. prof. dr. sc. Senka Maćešić, prorektorica za digitalizaciju i razvoj 2. prof. dr. sc. Marta Žuvić, prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete 3. prof. dr. sc. Davor Vašiček, prorektor za financije i poslovanje 4. prof. dr. sc. Saša Zelenika, prorektor za strateške projekte 5. Roberta Hlača Mlinar, dipl. iur., Glavna tajnica 6. prof. dr. sc. Ines Mrakovčić Šutić (NZZVO) 7. Ina Kürschner, dipl. iur., Glavno tajništvo 8. Andrea Mešanović, mag. phil., Ured rektorice 9. Željka Ljutić, dipl. oec., Ured rektorice

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija otvorila je 82. sjednicu Senata, pozdravila sve prisutne te zahvalila svima na dolasku.

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija predstavila je Dnevni red. Članovi Senata nisu imali primjedbi na predloženi Dnevni red te je jednoglasno usvojen sljedeći

Dnevni red

1.	Usvajanje Dnevnog reda
2.	Ovjera Zapisnika 81. sjednice Senata održane dana 21. travnja 2023. godine
3.	Izvješće rektorice, prorektora i predstavnice studentata
4.	Postupak dodjele počasnih zvanja

4.1.	Prijedlog Odluke o dodjeli počasnog doktorata (<i>gradus doctoris honoris causa</i>) Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Ivanu Đikiću
4.2.	Prijedlog Odluke o dodjeli priznanja počasni profesor (<i>honoris professor</i>) Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Slobodanu Ribariću
4.3.	Prijedlog Odluke o pokretanju postupka dodjele počasnog doktorata (<i>gradus doctoris honoris causa</i>) prof. dr. sc. Johnu Hardyju i imenovanje Stručnog povjerenstva za ocjenu prijedloga za dodjelu počasnog doktorata Sveučilišta u Rijeci
5.	Prijedlog Odluke o osnivanju i imenovanju članova Gospodarskog savjeta
6.	Prijedlog Odluke o osnivanju i imenovanju članova Međunarodnog znanstvenog savjeta
7.	Izbori/Potvrde izbora/Izvještaji o provedenim izborima
7.1.	Prijedlog Odluke o potvrdi izbora dekana Pravnog fakulteta u Rijeci <i>Nadopuna</i>
7.2.	Potvrda izbora redovite profesorice dr. sc. Ane Perić Hadžić, Pomorski fakultet u Rijeci <i>Nadopuna</i>
7.3.	Prijedlog Odluke o usvajanju mišljenja Stručnog povjerenstva o ispunjavanju uvjeta za izbor naslovnih asistenata i naslovnih viših asistenata na Studiju logopedije
7.4.	Izvještaji o provedenim izborima redovitih profesora
8.	Prijedlog Pravilnika o stegovnoj odgovornosti zaposlenika Sveučilišta u Rijeci
9.	Studiji i studenti
9.1.	Prijedlog Odluke o povećanju broja mjesta za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Fakulteta zdravstvenih studija u Rijeci u 2023./2024. ak. god.
9.2.	Prijedlog Odluke o uvjetima za upis u I. godinu sveučilišnih i stručnih diplomskih studija u 2023./2024. ak. god. u NISpDS sustavu
9.3.	Prijedlog sveučilišnog kalendara za 2023./2024. ak. god.
9.4.	Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija <i>Tehnologija i organizacija prometa</i> Pomorskog fakulteta u Rijeci
9.5.	Prijedlog Odluka o izmjenama i dopunama studijskih programa Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci
9.6.	Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama studijskog programa doktorskog studija <i>Pomorstvo</i> Pomorskog fakulteta u Rijeci
9.7.	Prijedlog Odluke o potvrdi konačnih rezultata Natječaja SZSUR-a za financiranje studentskih programa u 2023. godini <i>Nadopuna</i>
9.8.	Prijedlog Odluke o visini školarine za studente Fakulteta zdravstvenih studija upisane u izvanrednom statusu <i>Nadopuna</i>

10.	Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama programa cjeloživotnog obrazovanja „Program specijalističkog usavršavanja prvostupnika sestrinstva u djelatnosti hitne medicine“, Fakultet zdravstvenih studija u Rijeci
11.	Prijedlog Odluke o odobravanju izdavanja priručnika: „Mikrovalno inženjerstvo i radiokomunikacije: Zbirka zadataka i riješenih primjera“, autor: prof. dr. sc. Miroslav Joler, tiskano izdanje i e-izdanje; Tehnički fakultet u Rijeci
12.	Prethodna suglasnost za pravne radnje
12.1.	Rektorici Sveučilišta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Sveučilišta u vrijednosti iznad 100.000,00 eura i dekanu Tehničkog fakulteta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Fakulteta u vrijednosti iznad 60.000,00 eura u okviru projekta NAHV
12.2.	Dekanu Medicinskog fakulteta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Fakulteta iznad iznosa od 60.000,00 eura za nabavu usluge čišćenja
13.	Raspodjela sredstava iz 3 % (članak 95. Statuta)
13.1.	EduFest: Festival studiranja i studentskog života
13.2.	Dani e-učenja na Sveučilištu u Rijeci
13.3.	Projekt ISVURI 2023
14.	Razno

Točka 2. Ovjera Zapisnika 82. sjednice Senata održane dana 23. svibnja 2023. godine

Članovi Senata nisu imali primjedbi na Zapisnik 82. sjednice Senata te je isti jednoglasno usvojen.

Točka 3. Izvješće rektorice, prorektora i predstavnice studenata

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija izvijestila je kako su materijali vezani uz njezino izvješće objavljeni na online SharePointu te izdvaja sljedeće:

Ističe kako se prije svega zahvaljuje svim članovima Senata, njihovim Upravama, prodekanicama i prodekanima koji su sudjelovali na događajima vezanima uz središnji tjedan Diesa (15. - 19. svibnja 2023. godine).

Rektorica izdvaja sastanak održan 05. svibnja 2023. godine u Ministarstvu znanosti i obrazovanja na kojem je glavna tema bila obnova zgrade Rektorata koje će se financirati od strane Ministarstva znanosti i obrazovanja, te ističe kako se obnova produžila više nego je očekivano.

Tema razgovora sastanka bila je i Sveučilišno vijeće obzirom da Ministarstvo mora predložiti svoje članove, nakon čega će se raspisati javni poziv na temelju kojega će članovi zajednički izabrati predsjednika Sveučilišnog vijeća.

Vežano za temu programskih ugovora rektorica ističe kako se treba pripremiti obzirom da iz Ministarstva naglašavaju povećana financijska sredstva.

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija u svojim materijalima istaknula je Odluku Vijeća časti od 18. travnja 2023. godine o osnivanju Radne skupine za provedbu redovite petogodišnje recenzije Etičkog kodeksa Sveučilišta u Rijeci u sastavu: prof. dr. sc. Jasminka Ledić (Filozofski fakultet, predsjednica Vijeća časti), prof. dr. sc. Edita Čulinović Herc (Pravni fakultet, članica Vijeća časti), Daria Glavan Ščulac (Rektorat, stalna stručna savjetnica Vijeća časti) i Andro Demiri (student Pravnog fakulteta, član Vijeća časti).

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija navodi da je dana 16. travnja 2023. godine održana 4. sjednica Rektorskog zbora na kojoj se najveća rasprava vodila vezano uz Uputu Ministarstva znanosti i obrazovanja od 03. svibnja 2023. godine prema kojoj je za svako novo zapošljavanje na teret proračunskih sredstava koja zahtijevaju osiguranje dodatnih proračunskih sredstava za rashode za plaće potrebno zatražiti prethodnu suglasnost Ministarstva, te da više nije potrebno dostavljati suglasnosti nadređenog sveučilišta (što je prema prethodnoj uputi od 04. siječnja 2023. godine bilo potrebno dostaviti).

Rektorica ističe kako je dana 16. svibnja 2023. godine putem e-maila Ministarstvo dostavilo pojašnjenje na Uputu od 03. svibnja 2023. godine u kojem ističe da je suglasnost nadležnog sveučilišta potrebna ukoliko ono isto propiše svojim općim aktima.

Sveučilište u Rijeci navedeno propisuje Pravilnikom o postupku izbora u znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, znanstvena, nastavna i suradnička zvanja, te na odgovarajuća radna mjesta na Sveučilištu u Rijeci (KLASA: 011-01/15-01/20, URBROJ: 2170-57-01-15-1 od 15. svibnja 2015. godine) koji će se nastavno na donošenje novog Statuta Sveučilišta u Rijeci uskladiti i zadržati postojeću regulativu kako bi Sveučilište imalo jasan uvid u dinamiku zapošljavanja sastavnica.

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija u svom izvješću istaknula je posjet Kampusu Sveučilišta u Rijeci 10. svibnja 2023. godine rektora Sveučilišta Sv. Ćirila i Metoda u Skoplju prof. dr. sc. Nikole Jankulovskog. Glavna tema razgovora bili su izazovima s kojima se sveučilišta danas suočavaju, a posebno pad broja studenata, te položaj i utjecaj sveučilišta u Hrvatskoj i Makedoniji i načinima financiranja, a dotaknuli su se i teme europskih mreža sveučilišta.

Rektorica nadalje navodi kako je veleposlanik Republike Slovenije u Hrvatskoj, Nj. E. g. Gašper Dovžan, u pratnji ministrice savjetnice u Veleposlanstvu, gđe Tamare Plankar, posjetio Kampus Sveučilišta u Rijeci dana 11. svibnja 2023. godine. Tema razgovora bila je dosadašnja suradnja i mogućnosti za unaprjeđenje suradnje u području znanstveno-istraživačkog rada, te su se osvrnuli na potencijalne zajedničke projekte i daljnje suradničke inovacije s akademskog (istraživačkog), kulturnog i društvenog aspekta, a posebno imajući u vidu da je Sveučilište u Rijeci jedan od partnera koji sudjeluju u velikom projektu Doline vodika Sjeverni Jadran, koja obuhvaća Hrvatsku, autonomnu regiju Friuli Venezia Giulia u Italiji i Sloveniju.

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija u svom izvješću ističe kako je dana 16. svibnja 2023. godine u sklopu obilježavanja 50. obljetnice Sveučilišta u Rijeci, veleposlanik Kraljevine Nizozemske u Hrvatskoj Nj. E. g. Hendrik Jan Voskamp održao predavanje pod nazivom *Fifty years in International Relations: from hesitant optimism to sober realism, 1973-2023*. U svom predavanju veleposlanik Voskamp osvrnuo se na dileme i napetosti s kojima se svijet suočava, s posebnim naglaskom na jaz između realista i idealista.

U Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja 25. travnja 2023. godine potpisan je ugovor kojim je osigurano preostalih 50 % bespovratnih sredstava za provedbu projektnih aktivnosti, nakon što je u listopadu 2022. godine potpisan ugovor partnera EDIH Adria projekta s Europskom komisijom, čije su aktivnosti sufinancirane s 50 % bespovratnih sredstava Europske komisije u okviru programa Digitalna Europa 2021. – 2027.

Pri potpisivanju ugovora, rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić Samaržija istaknula je važnost digitalne tranzicije te uloge EDIH Adria u kontekstu razvoja regionalnog inovacijskog ekosustava te valorizacije znanja stvorenog na sveučilištu kroz suradnju s gospodarskim i javnim sektorima, ali i dionicima civilnog sektora i širim krugom građana. Potpisivanju ugovora prisustvovali su i mr. sc. Damir Medved, direktor projekta EDIH Adria, koji je prezentirao projekt te prorektor za strateške projekte Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Saša Zelenika.

Na Kampusu Sveučilišta u Rijeci dana 11. svibnja 2023. godine održano je svečano potpisivanje Sporazuma o suradnji između Sveučilišta u Rijeci i Veleučilišta Edward Bernays. Osim rektorice Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Snježane Prijić-Samaržije i dekana Veleučilišta Edward Bernays izv. prof. dr. sc. Damira Jugo, potpisivanju su prisustvovali predstojnik Doktorske škole Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Igor Prpić i ravnateljica Zaklade Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Bojana Čulum Ilić te prodekan za akademske poslove mr. sc. Zdeslav Milas i pročelnik Odjela za komunikacije dr. sc. Dejan Gluvačević sa Veleučilišta Edward Bernays.

Sporazum uređuje međusobnu suradnju na području unaprjeđenja obrazovnih i znanstvenoistraživačkih djelatnosti u skladu sa strateškim institucijskim usmjerenjima obje institucije i dobiti za njihove članove i interese društva u cjelini (suradnja na provedbi obrazovnih programa, na području cjeloživotnog obrazovanja i razvoja programa mikrokvalifikacija, povećanju nastavnih i stručnih kapaciteta znanstvenika, nastavnika i suradnika, objavljivanju stručnih i znanstvenih radova i publikacija, organiziranju zajedničkih znanstvenih, stručnih i edukativnih aktivnosti i skupova, razmjeni znanstvenih i stručnih informacija i iskustava, provedbi zajedničkih znanstvenoistraživačkih programa i projekata i dr.).

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija istaknula je održavanje središnje proslave obilježavanja 50. obljetnice osnutka Sveučilišta u Rijeci – Dan Sveučilišta – DIES ACADEMICUS u skladišnom prostoru nekadašnjeg Exportdrva na Delti, u okruženju betonskog poda, zidova od gole cigle i čeličnih greda, koje svjedoči bogatu riječku industrijsku povijest.

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić Samaržija sa svojim je suradnicima ugostila više od 300 gostiju iz riječkog, hrvatskog i europskog akademskog, političkog i kulturnog života i šire društvene zajednice.

Svečanoj sjednici Senata Sveučilišta u Rijeci zasedali su članice i članovi Senata. Sudjelovali su i prorektori Sveučilišta u Rijeci. Svečanosti su nazočili i članice i članovi Rektorskog zbora Republike Hrvatske, čelnici stranih i domaćih sveučilišta, gradonačelnik grada Rijeke g. Marko Filipović, župan Primorsko-goranske županije g. Zlatko Komadina, podpredsjednik Vlade RH i ministar mora, prometa i infrastrukture, izaslanik predsjednika Vlade RH mr. sc. Andreja Plenkovića g. Oleg Butković, saborska zastupnica, izaslanica predsjednika Hrvatskog Sabora g. Gordana Jandrovkovića gđa Majda Burić, te savjetnica Predsjednika za odgoj i obrazovanje, izaslanica predsjednika RH g. Zorana Milanovića gđa Jadranka Žarković.

Nakon održanih obraćanja uzvanicima i prigodnih govora, na svečanoj sjednici uslijedila je dodjela počasnih doktorata – *GRADUS DOCTORIS HONORIS CAUSA* prof. dr. sc. Martinu Paulu (promotorica

prof. dr. sc. Marta Žuvić, prorektorica za studije, studente i osiguravanje kvalitete) i prof. dr. sc. Danica Kragić Jensfelt (promotor prof. dr. sc. Saša Zelenika, prorektor za strateške projekte). Prof. dr. sc. Martin Paul i prof. dr. sc. Danica Kragić Jensfelt održali su kraća inspirativna predavanja, nakon čega je uslijedila dodjela zahvalnica Sveučilišta u Rijeci.

Cijeli događaj završen je glazbenim nastupom Klape Luka koja je izvela sveučilišnu himnu Gaudeamus Igitur, nakon koje je ekskluzivno za 50. rođendan Sveučilišta uslijedio nastup grupe Let 3 i izveo svoju najnoviju uspješnicu Mama ŠČ!, a s kojom su predstavljali Hrvatsku na Eurosongu u Liverpoolu. Potom im se Klapa Luka pridružila u izvedbi najpoznatije arije iz Ero s onoga svijeta.

U centralnom tjednu obilježavanja 50. obljetnice osnutka Sveučilišta u Rijeci dana 18. svibnja 2023. godine na Građevinskom fakultetu u Rijeci održana je dodjela počasnih zvanja PROFESSOR EMERITUS prof. dr. sc. Čedomili Milin, umirovljenoj profesorici Medicinskog fakulteta u Rijeci i prof. dr. sc. Seđu Kosu, umirovljenom profesoru Pomorskog fakulteta u Rijeci. Počasno zvanje HONORIS PROFESSOR dobili su prof. dr. sc. Philip Kitcher, britanski filozof (Columbia University) i prof. dr. sc. Robert Živadinov, američki neurolog riječkih korijena (University at Buffalo, State University of New York).

Centralni tjedan obilježavanja 50. obljetnice osnutka Sveučilišta u Rijeci završio je svečanom promocijom doktorica i doktora znanosti dana 19. svibnja 2023. godine na Kampusu Sveučilišta u Rijeci (30 doktorica i 36 doktora znanosti, njih ukupno 66, koji su svoje doktorske radove obranili tijekom proteklih godinu dana).

Izvešća o radu Centra za međunarodnu mobilnost, Centra za istraživanje i inovacije i Kampusu uobičajeno nalaze na SharePoint portalu.

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić priložila je materijale vezano uz njezino izvješće objavljeno na online SharePointu u kojem navodi sljedeće:

Predstavljeni su rezultati na Courseri, odnosno analiza uspješnosti stjecanja certifikata na UNIRI-Coursera platformi kroz četiri ciklusa 2022/2023, koji su priloženi materijalima na SharePoint portalu.

Ističe kako je Odbor za kvalitetu imenovao radnu skupinu za rad na izmjenama i dopunama studentskih anketa. Radna skupina razdvojila je upitnike na anketni upitnik o kvaliteti nastave na kolegiju i kvaliteti rada nastavnika. Prijedlozi upitnika razmatraju se za usvajanje na sjednici Odbora koja se održava 23. svibnja 2023. godine.

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić ističe da SRCE razvija ISVU i ISeVO za potrebe izdavanja digitalnih diploma i dopunskih isprava o studiju. Dana 05. svibnja 2023. godine u Zagrebu je održan sastanak na kojem je sudjelovala zajedno s predstavnicima razvojnog tima SRCE, prorektoricom za digitalizaciju i razvoj prof. dr. sc. Senkom Maćešić te g. Robertom Lujo (ISVURI). Na sastanku su dogovoreni operativni koraci razvoja i interoperabilnosti sustava.

Prof. dr. sc. Marta Žuvić istaknula je aktivno sudjelovanje u panelu *Will reforming career assesment strenghten univerisites' impact?* na Godišnjoj skupština EUA i konferenciji održanoj u razdoblju od 19.-21. travnja 2023. godine.

Naglašava da je 16. svibnja 2023. godine održano predstavljanje Sveučilišta u Rijeci, Ureda za Erasmus na sajmu Go Abroad Fair, Novo Mesto, Slovenija, te također ističe da se Dani e-učenja na Sveučilištu u Rijeci održavaju u razdoblju od 01.-02. lipnja 2023. godine.

Prorektorica za digitalizaciju i razvoj prof. dr. sc. Senka Maćešić ističe da su materijali vezani uz njezino izvješće objavljeni na online SharePointu pa ukratko iznosi sljedeće:

Prof. dr. sc. Senka Maćešić ističe sudjelovanje na sljedećim sastancima vezanima uz rad na projektima:

- 26. travnja 2023. godine - *YUFE WP12 Impact and Dissemination kick-off* (Sveučilište je WP12 Lead),
- 2. svibnja 2023. godine - *YUFE WP10/WP12* s temom povezanosti konrole kvalitete (WP10) i mjerenja impakta (WP12),
- 9. svibnja 2023. godine - *Inno2mare Project Management Board* (Sveučilište je WP4 Lead),
- 9. svibnja 2023. godine - održan prvi *YUFE Virtual Campus Expert Group* sastanak,
- 12. svibnja 2023. godine - održan prvi sastanak podgrupe *YUFE WP12 T12.1. (Manage, monitor and maximise impact)*,
- 22. svibnja 2023. godine - održan drugi sastanak podgrupe *Inno2mare WP4 T4.3. (Exploring synergies with other projects and the European Institute of Innovation & Technology)*.

Prorektorica za digitalizaciju i razvoj prof. dr. sc. Senka Maćešić ističe da je obnovljena licenca za InCites Benchmarking & Analytics (Clarivate) do 31. siječnja 2024. godine i InCites MyOrganization (Clarivate) do 30. travnja 2024. godine, te je obnovljena licenca za SciVal Benchmarking & Overview (Elsevier) do 31. ožujka 2024. godine.

Nadalje ističe sudjelovanje na sastanku s doc. Ognjenom Orelom, pomoćnikom ravnatelja za e-infrastrukturu Sveučilišta u Zagrebu (SRCE) i njihovim ISVU i ISeVO razvojnim timom, a na temu digitalnih diploma i digitalnih dopunskih isprava o studiju.

U sklopu 3% projekta WebRi dovršeno je novo web sjedište Fakulteta zdravstvenih studija u Rijeci koje će uskoro zamijeniti postojeće.

CARNet je dostavio prezentacije sa sastanka radne grupe projekta e-Sveučilišta održanog u ožujku 2023. godine, te ističe kako su prezentacije korisne za razumijevanje i praćenje provedbe projekta.

Prof. dr. sc. Senka Maćešić dodaje kako je 25. travnja 2023. godine sudjelovala na sastanku s ravnateljicom Uprave za odgoj i obrazovanje mr. sc. Vesnom Šerepac iz Ministarstva znanosti i obrazovanja, te 12. svibnja 2023. godine na sastanku s Assa Abloy predstavnicima koji su predstavili Assa Abloy Cumulus rješenja za kontrolu pristupa.

Prorektor za financije i poslovanje prof. dr. sc. Davor Vašiček ističe da su materijali vezani uz njegovo izvješće objavljeni na online SharePointu pa ukratko iznosi sljedeće:

Ističe kako je Vlada Republike Hrvatske donijela Prijedlog izmjena i dopuna Državnog proračuna Republike Hrvatske za 2023. godinu i projekcija za 2024. i 2025. godinu, te da je isti priložen na SharePoint portalu. Ističe kako sukladno navedenom prijedlogu programsko financiranje ostaje nepromijenjeno, a promjene se odnose samo na evidencijske prihode (mjesečno izvještavanje prema Ministarstvu, vlastiti prihodi, projekti i sl.).

Dana 28. travnja 2023. godine održan je sastanak Kolegija voditelja financijskih službi i računovodstva na kojem je zaključeno da će se pristupiti izradi rebalansa financijskih planova.

Prorektor za financije i poslovanje prof. dr. sc. Davor Vašiček ističe kako je detaljno raspravljena tema izdvajanja 3% prihoda sukladno članku 95. Statuta Sveučilišta u Rijeci.

Naglašava kako su detaljno analizirane sve vrste prihoda, te da će do sljedeće sjednice Senata biti gotov prijedlog općeg akta kojim će se urediti način utvrđivanja osnovice za izračun iznosa za raspodjelu 3% prihoda u godišnji proračun Sveučilišta u Rijeci.

Prorektor za strateške projekte prof. dr. sc. Saša Zelenika ističe da su materijali vezani uz njegovo izvješće objavljeni na online SharePointu te daje osvrt na sljedeće:

UNIRI tijela

Savjet za znanost: sjednica održana dana 09. svibnja 2023. godine.

Strateški projekti

EDIH-Adria (European Digital Innovation Hub – Europski centar za digitalne inovacije):

Projekt je započeo 1. siječnja 2023. godine. Dana 25. travnja 2023. godine u Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja potpisan je ugovor za nacionalni dio sufinanciranja provedbe projekta.

U tijeku je zapošljavanje osoblja za rad na projektu. Aktivno se provode procjene digitalne spremnosti i druge inicijalne izvedbene aktivnosti projekta.

Sastanak Project Implementation tima održan je 4. svibnja 2023. godine.

Sastanak o korištenju usluga EDIH-a s upravom i dionicima KBC-a 5. svibnja 2023. godine.

Horizon Europe projekt „*Strengthening the capacity for excellence of Slovenian and Croatian innovation ecosystems to support the digital and green transitions of maritime regions (INNO2MARE)*“ u okviru HE WIDERA Excellence Hubs natječaja: rad na projektu, kojega na UNIRI vodi prorektorica za digitalizaciju i razvoj prof. dr. sc. Senka Maćešić započeo je 1. siječnja 2023. godine. Izabrani su članovi Inovacijskog savjeta sva tri involvirana inovacijska ekosustava.

Aktivnosti i projekti vezani uz YUFE (Young Universities for the Future of Europe) mrežu:

Održani su redoviti sastanci i aktivnosti YUFE 2030 radnih skupina WP5 (*YUFE Responsible, Interdisciplinary and Inclusive Research*) i WP7 (*Entrepreneurship and Innovation* – sastanak 26. travnja 2023. godine, te sastanak o mogućnosti korištenja UNIRI RiMap platforme kao Inovacijske platforme za cijelu YUFE alijansu 24. svibnja 2023. godine).

Obnovljen je i YUFE poziv na *Online workshop: Prioritization and time management for PhD candidates and early career researchers with caring responsibilities* s rokom do 12. lipnja 2023. godine.

Projekt DIOSI (*Developing and Implementing hands-on training on Open Science and Open Innovation for Early Career Researchers*) uspješno je završen 31. prosinca 2022. godine, Europska komisija se vrlo pohvalno očitovala o završnom izvješću, te je u tijeku evaluacija financijskih izvješća.

Projekt YUFERING (*Transforming Research and Innovation through Europe-wide Knowledge Transfer*): sudjelovanje u aktivnostima i na sastancima po radnim paketima. Posebno aktivni u WP3

(„YUFE kao katalizator za obrnuti transfer znanja i implementaciju u zajednicu (*YUFE as a Catalyst for Flipped Knowledge Transfer and Deployment in Society*)“) gdje Sveučilište u Rijeci ima ulogu suvoditelja: sastanak je održan 28. travnja 2023. godine.

Sastanak Management Committee-a projekta održan 11. i 12. svibnja 2023. godine na UCY uz sastanak s vanjskim dionicima zainteresiranima za rezultate projekta koji je posebno pozitivno apostrofirano u izvješću Europske komisije o napretku Europskih sveučilišta.

Projekt Inno4YUFE (EIT/KIC HEI (*higher education institutions*) Initiative): u tijeku je priprema svih izvješća i isporuka za privođenje projekta kraju. Sastanak WP2 na temu FKTO pilot activity on SSH valorisation održan je 28. travnja 2023. godine.

YUFE Acceleration Program je u tom okviru EIT identificirala kao primjer dobre prakse.

Aktivnosti i projekti vezani uz YERUN (Young European Research Universities Network) mrežu:

Sudjelovanje u aktivnostima i na redovitim sastancima radnih skupina za razvoj akademskih karijera, otvorene znanosti (sastanak održan 26. travnja 2023. godine) te valorizacije znanja.

U razdoblju od 09. do 30. lipnja 2023. godine (petkom) u terminu od 12:30 – 14:00 sati održati će se YERUN lunchtime series on early career researchers online susreti.

HE projekt „*OPUS: Open and Universal Science*“ (natječaj „*Support to changes in the assessment of research and researchers to reward the practice of open science*“): u tijeku su redoviti radni sastanci po radnim paketima gdje će se pilotirati aktivnosti RPOs (25. travnja 2023. godine). Razgovor s koordinatorima projekta o indikatorima provedbe za UNIRI održan 22. svibnja 2023. godine.

HE projekt „*Sustainable Careers for Researcher Empowerment*“ (SECURE) u okviru HORIZON-WIDERA-2022-ERA-01-50 „*Improve career development and solve part of the precarity of research careers in academia*“ natječaja, u tijeku je mapiranje okvira vrednovanja rada u znanosti, sustava zapošljavanja i napredovanja te tenure-track modela na RPO i RFO institucijama uključenima u projekt.

Prorektor za strateške projekte prof. dr. sc. Saša Zelenika izvijestio je za **prorektora za znanost i umjetnost prof. dr. sc. Gordana Jelenića**, obzirom da nije bio nazočan na sjednici Senata. Materijali vezani uz izvješće prof. dr. sc. Gordana Jelenića objavljeni su na online SharePointu i u njima navodi sljedeće:

Iskazan je veći interes za zapošljavanje znanstvenika povratnika, međutim trenutno je podnesen samo jedan zahtjev Ministarstvu, stoga se mole sve sastavnice i sveučilišni centri da najave interes i mogućnost zapošljavanja znanstvenika povratnika u 2023. godini.

Stanje po projektnim linijama priloženo je materijalima na SharePointu.

Godišnje izvještavanje za UNIRI projekte iskusnih znanstvenika i za UNIRI stimulacijske potpore otvoreno je do 31. svibnja 2023. godine.

Objavljena je Odluka o dodjeli jednokratnih istraživačkih potpora znanstvenicima-povratnicima zaposlenima u 2022. i 2023. godini.

Na NPOO natječaj *Razvojne istraživačke potpore* prijavljeno je ukupno 17 projekata.

Otvoren je NPOO natječaj *Ciljana znanstvena istraživanja*, rok za prijavu je 31. kolovoza 2023. godine.

Najavljene informativne radionice za otvorene natječaje u okviru programa Mobilnost za odlaznu mobilnost asistenata (26. svibnja 2023., prijave najkasnije do 24. svibnja 2023. godine), za odlaznu mobilnost viših asistenata (1. lipnja 2023., prijave najkasnije do 30. svibnja 2023. godine) i za dolaznu mobilnost viših asistenata (2. lipnja 2023., prijave najkasnije do 30. svibnja 2023. godine).

Za 26. svibnja 2023. godine najavljeno je otvaranje dva CHANSE natječaja (*Crisis – Perspectives from the Humanities* za područje humanističkih znanosti i *Enhancing well-being for the future* za područje društvenih znanosti) u trajanju od 24-36 mjeseci u iznosu do najviše €1,500.000 po projektu, rok za prijavu u prvom koraku je 21. rujna 2023. godine.

Prorektor za znanost i umjetnost prof. dr. sc. Gordan Jelenić u svom izvješću ističe da je na prvi natječaj za zapošljavanje 29 viših asistenata na projektu YUFE4Postdocs (1.3-7.5.2023, fokus područja *Održivost i Digitalna društva*) zaprimljena 101 pravovaljana prijava od kojih 12 prijava za zapošljavanje troje viših asistenata na Sveučilištu u Rijeci.

Izrađena je brošura o doktorskim studijima Sveučilišta u Rijeci i predstavljena na dan promocije doktora znanosti povodom Dana Sveučilišta (19. svibnja 2023. godine).

Održana je radionica za doktorante u Palači Moise na Cresu (21.-23. svibnja 2023. godine) u suradnji sa Zakladom Sveučilišta na temu komunikacije u znanosti.

Zajednička doktorska konferencija u suradnji sa sveučilištima u Ljubljani i Grazu održat će se u razdoblju od 5.-6. listopada 2023. godine u Rijeci, na temu Održivost.

Na Stručnom vijeću za istraživanje i inovacije predstavljene su aktivnosti grupe YUFE Law (predstavnicu pravnih fakulteta YUFE mreže).

Izvještaje predstavnice studenata Lana Par

Predstavnica studenata Lana Par ističe da je 18. svibnja 2023. godine održana elektronska sjednica Studentskog zbora Sveučilišta u Rijeci (SZSUR-a) na kojoj su usvojeni konačni rezultati Natječaja za financiranje studentskih projekata SZSUR-a.

Dana 03. svibnja 2023. godine održan je drugi sastanak (online) radne skupine za izmjenu Zakona o studentskom zboru i studentskim organizacijama.

U prostorijama Akvarija na Sveučilišnom Kampusu predviđena je akcija dobrovoljnog darivanja krvi za 24. svibnja 2023. godine od 11:00-15:00 sati.

U tijeku su završne pripreme za Student day festival. Dana 16. svibnja 2023. godine održan je sastanak sa svim voditeljima aktivnosti u sklopu Student day festivala, te je izrađen plan aktivnosti za cijeli tjedan.

Dana 20. svibnja 2023. godine održana je sjednica Hrvatskog studentskog zbora s fokusom na prijedloge Zakona o studentskim zborovima i organizacijama.

Predstavnica studenata Lana Par istaknula je sudjelovanje na sjednici Europske studentske unije u Gruziji koja se održavala početkom svibnja ove godine, a koja je ujedno bila i izborna sjednica na kojoj je izabrano novo vodstvo i Izvršni odbor Europske studentske unije.

Na sjednici je doneseno više značajnih rezolucija među kojima izdvaja Resolution on the AI advances and its impact on higher education, Rezoluciju o osnaživanju studentskog predstavništva u okviru europskih sveučilišnih alijansi (Strengthening student representation within the framework of the European Alliances of Higher Education Institutions), Rezoluciju o pozivu i inicijativi da se Ujedinjeno kraljevstvo ponovo poveže sa Erasmus + mrežom kako Brexit ne bi nepovoljno utjecao na same studente (European students call on the UK to re-associate with ERASMUS+), Rezoluciju o autonomiji studentskih organizacija (Autonomy of student organisations) i dr.

Članovi SZSUR-a, Ureda za društvene aktivnosti i Kišobrana sudjelovali su na međunarodnoj manifestaciji predstavljanja studentskih organizacija u organizacije Študentskih organizacija Slovenije (ŠOS) na Škisovoj tržinici u Ljubljani.

Predstavnica studenata Lana Par također je u svom izvješću navela niz aktivnosti Student Day Festivala 2023. koje organiziraju studenti za studente.

Izvješća su jednoglasno prihvaćena.

Točka 4. Postupak dodjele počasnih zvanja

Podtočka 4.1. Prijedlog Odluke o dodjeli počasnog doktorata (gradus doctoris honoris causa) Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Ivanu Đikiću

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

I.

Prihvaća se Izvješće stručnog Povjerenstva za ocjenu prijedloga za dodjelu počasnog doktorata te se prof. dr. sc. Ivanu Đikiću dodjeljuje počasni doktorat Sveučilišta u Rijeci.

II.

Sadržaj diplome o dodjeli počasnog doktorata glasi:

prof. dr. sc. Ivan Đikić

dodjeljuje se počasni doktorat Sveučilišta u Rijeci

GRADUS DOCTORIS HONORIS CAUSA

za istaknuti doprinos od trajnog značaja svjetskoj znanosti, znanstvenoj edukaciji i popularizaciji znanosti, kao i izuzetan doprinos Sveučilištu u Rijeci

III.

Senat utvrđuje 4. srpnja 2023. godine kao dan promocije počasnog doktorata prof. dr. sc. Ivanu Đikiću.

Za promotora počasnog doktorata imenuje se akademik prof. dr. sc. Stipan Jonjić.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 4.2. Prijedlog Odluke o dodjeli priznanja počasni profesor (honoris professor) Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Slobodanu Ribariću

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

**ODLUKU
o dodjeli priznanja
počasni profesor (*honoris professor*) Sveučilišta u Rijeci
prof. dr. sc. Slobodanu Ribariću**

I.

Priznanje počasni profesor (*honoris professor*) Sveučilišta u Rijeci dodjeljuje se prof. dr. sc. Slobodanu Ribariću, nastavniku i znanstveniku iznimnog međunarodnog ugleda koji aktivno surađuje i doprinosi aktivnostima te je spreman i dalje aktivno surađivati i doprinositi aktivnostima Sveučilišta u Rijeci.

II.

Prof. dr. sc. Slobodan Ribarić obvezuje se istaći pripadnost (afilijaciju) Sveučilišta u Rijeci prilikom znanstvenog predstavljanja u zemlji i inozemstvu.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 4.3. Prijedlog Odluke o pokretanju postupka dodjele počasnog doktorata (gradus doctoris honoris causa) prof. dr. sc. Johnu Hardyju i imenovanje Stručnog povjerenstva za ocjenu prijedloga za dodjelu počasnog doktorata Sveučilišta u Rijeci

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

**ODLUKU
o pokretanju postupka za dodjelu počasnog doktorata
(*gradus doctoris honoris causa*)
prof. dr. sc. Johnu Hardyju
i imenovanju Stručnog povjerenstva**

I.

Pokreće se postupak za dodjelu počasnog doktorata (*gradus doctoris honoris causa*) prof. dr. sc. Johnu Hardyju.

II.

Imenuje se Stručno povjerenstvo za ocjenu prijedloga za dodjelu počasnog doktorata (*gradus doctoris honoris causa*) prof. dr. sc. Johnu Hardyju (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) u sastavu:

- izv. prof. prim. dr. sc. Vladimira Vuletić, dr. med., Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet (predsjednica),
- prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija, rektorica Sveučilišta u Rijeci,
- prof. dr. sc. Alen Ružić, dr. med., Sveučilište u Rijeci, Medicinski fakultet,
- prof. dr. sc. Nenad Bogdanović, dr. med., Karolinska Institutet, Stockholm, Švedska,
- prof. dr. sc. Robert Živadinov, dr. med., Buffalo Neuroimaging Analysis Center, University at Buffalo, State University of New York.

III.

Povjerenstvo razmatra prijedlog za dodjelu počasnog doktorata i utvrđuje jesu li ispunjeni uvjeti sukladno Statutu Sveučilišta u Rijeci i Pravilniku o nagradama i priznanjima Sveučilišta u Rijeci.

Povjerenstvo podnosi izvješće i prijedlog za dodjelu počasnog doktorata Senatu Sveučilišta najkasnije u roku od 30 dana od dana primitka prijedloga za dodjelu počasnog doktorata.

Članovi Povjerenstva daju izdvojena izvješća, a predsjednica povjerenstva podnosi zajedničko izvješće koje sadrži: životopis, opis javnog, znanstvenog i nastavnog rada predloženika te valorizaciju izuzetnog doprinosa predloženika u znanosti, nastavi i napretku vezanom za znanost, društvo i čovječanstvo uopće.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 5. Prijedlog Odluke o osnivanju i imenovanju članova Gospodarskog savjeta

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog i predstavila predložene članove Gospodarskog savjeta, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

I.

Osniva se Gospodarski savjet kao savjetodavno tijelo Sveučilišta čija je zadaća unaprjeđenje rada Sveučilišta u području aktivnog sudjelovanja u transferu znanja i tehnologija u gospodarstvo, a posebice predlaganjem unaprjeđenja postojećih te predlaganjem novih oblika vrednovanja znanja uz razmatranje aktualnosti ishoda učenja, poticanjem razvoja regionalnog inovacijskog ekosustava i regionalne konkurentnosti te poticanjem i unaprjeđenjem suradnje akademskih, gospodarskih, javnih i drugih dionika u društvu.

II.

Gospodarski savjet sastoji se od osobito uglednih hrvatskih i međunarodnih gospodarstvenika i znanstvenika te predstavnika lokalne ili područne (regionalne) samouprave.

III.

Senat na prijedlog Rektorice imenuje sljedeće članove Gospodarskog savjeta:

1. prof. dr. sc. Gordan Gledec, Sveučilište u Zagrebu, Fakultet elektrotehnike i računarstva

2. professor emeritus Slavica Singer, Sveučilište J. J. Strossmayera u Osijeku, Ekonomski fakultet u Osijeku
3. Marin Bezić, Infobip d.o.o.
4. Ivo Usmiani, Jadran-Galenski laboratorij d.d.
5. Siniša Reljić, Navis consult d.o.o.
6. Vedran Kružić, Regionalna razvojna agencija Primorsko-goranske županije
7. Kristijan Staničić, Hrvatska turistička zajednica
8. doc. dr. sc. Mislav Balković, Visoko učilište Algebra
9. dr. sc. Irena Perišić Živadinov, Turistička zajednica Kvarnera

IV.

Mandat članova Gospodarskog savjeta traje četiri (4) godine. Članovi Gospodarskog savjeta između sebe biraju predsjednika.

V.

Način rada i odlučivanja Gospodarskog savjeta uređuje se Poslovníkom o radu Gospodarskog savjeta.

VI.

Administrativnu podršku radu Gospodarskom savjetu pružat će stručne službe Rektorata.

VII.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 6. Prijedlog Odluke o osnivanju i imenovanju članova Međunarodnog znanstvenog savjeta

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog i predstavila predloženičke za članove Međunarodnog znanstvenog savjeta, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

I.

Osniva se Međunarodni znanstveni savjet kao tijelo Sveučilišta koje prati i unaprjeđuje znanstvenu djelatnost te razvija strategije i politike Sveučilišta u području znanstvene djelatnosti.

II.

Međunarodni znanstveni savjet sastoji se od osobito uglednih hrvatskih i međunarodnih znanstvenika zaposlenih na visokorangiranim sveučilištima u svijetu.

III.

Senat na prijedlog Rektorice imenuje sljedeće članove Međunarodnog znanstvenog savjeta:

1. prof. dr. sc. Aleksandra Kanjua Mrčela, Univerza v Ljubljani, Slovenija
2. prof. dr. sc. Igor Mezić, University of California, Santa Barbara, CA, SAD
3. prof. dr. sc. Željko Ivezić, University of Wahington, WA, SAD

4. prof. dr. sc. Dražen Prelec, MIT, Cambridge, MA, SAD
5. prof. dr. sc. Igor Žutić, University of Buffalo, NY, SAD
6. izv. prof. dr. sc. Jasenka Gudelj, Università Ca' Foscari Venezia, Italija
7. prof. dr. sc. Nenad Ban, ETH Zürich, Švicarska
8. prof. dr. sc. Igor Štagljar, University of Toronto, ON, Kanada
9. izv. prof. dr. sc. Iva Skov, Aalborg Universitet, Danska

IV.

Mandat članova Međunarodnog znanstvenog savjeta traje četiri (4) godine. Članovi Međunarodnog znanstvenog savjeta između sebe biraju predsjednika.

V.

Način rada i odlučivanja Međunarodnog znanstvenog savjeta uređuje se Poslovníkom o radu Međunarodnog znanstvenog savjeta.

VI.

Stupanjem na snagu ove Odluke, stavlja se van snage Odluka Senata (KLASA: 003-01/18-03/02, URBROJ: 2170-57-01-18-7 od 23. siječnja 2018. godine).

VII.

Administrativnu podršku radu Međunarodnom znanstvenom savjetu pružat će stručne službe Rektorata.

VIII.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 7. Izbori/Potvrde izbora/Izvještaji o provedenim izborima

Podtočka 7.1. Prijedlog Odluke o potvrdi izbora dekana Pravnog fakulteta u Rijeci

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

I.

Potvrđuje se Odluka Fakultetskog vijeća Pravnog fakulteta u Rijeci (KLASA: 013-01/23-01/1, URBROJ: 140-01-23-5 od 15. svibnja 2023. godine) o izboru **prof. dr. sc. Daria Đerđe** za dekana Pravnog fakulteta u Rijeci.

II.

Dekanski mandat iz točke I. ove Odluke traje tri godine, odnosno od **1. listopada 2023. godine do 30. rujna 2026. godine.**

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 7.2. Potvrda izbora redovite profesorice dr. sc. Ane Perić Hadžić, Pomorski fakultet u Rijeci

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

I.

Potvrđuje se izbor **izv. prof. dr. sc. Ane Perić Hadžić** na znanstveno-nastavno radno mjesto **redovite profesorice** iz znanstvenog područja: Društvene znanosti, znanstvenog polja: Ekonomija.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 7.3. Prijedlog Odluke o usvajanju mišljenja Stručnog povjerenstva o ispunjavanju uvjeta za izbor naslovnih asistenata i naslovnih viših asistenata na Studiju logopedije

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

I.

Usvaja se mišljenje Stručnog povjerenstva u postupku izbora naslovnih viših asistenata iz znanstvenog područja: Društvene znanosti, znanstvenog polja: Logopedija (bez zasnivanja radnog odnosa) za potrebe Studija logopedije:

- dr. sc. Eve Pavlinušić Vilus,
- dr. sc. Ivane Aras.

II.

Usvaja se mišljenje Stručnog povjerenstva u postupku izbora naslovnih asistenata iz znanstvenog područja: Društvene znanosti, znanstvenog polja: Logopedija (bez zasnivanja radnog odnosa) za potrebe Studija logopedije:

- Maje Lakuš Ivanček,
- Marijane Tuta Dujmović,
- Martine Vuković Ogrizek.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom njezina donošenja.

Podtočka 7.4. Izvještaji o provedenim izborima redovitih profesora

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija u ime Ekonomskog fakulteta u Rijeci izvijestila je o izboru prof. dr. sc. Danijele Sokolić na znanstveno-nastavno radno mjesto redovite profesorice.

Dekan Učiteljskog fakulteta u Rijeci izv. prof. dr. sc. Darko Lončarić izvijestio je o izboru prof. dr. sc. Renate Čepić na znanstveno-nastavno radno mjesto redovite profesorice.

Točka 8. Prijedlog Pravilnika o stegovnoj odgovornosti zaposlenika Sveučilišta u Rijeci

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je nakon provedene rasprave uz izmjenu članka 7. stavka 2. koji sada glasi: „(2) Pisano upozorenje iz stavka 1. ovoga članka briše se iz osobnog dosjea nakon proteka roka od tri (3) godine.“ jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

I.

Donosi se Pravilnik o stegovnoj odgovornosti zaposlenika Sveučilišta u Rijeci koji čini sastavni dio ove Odluke.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 9. Studiji i studenti

Podtočka 9.1. Prijedlog Odluke o povećanju broja mjesta za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Fakulteta zdravstvenih studija u Rijeci u 2023./2024. ak. god.

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

o povećanju broja mjesta za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Fakulteta zdravstvenih studija u Rijeci u 2023./2024. ak. god.

I.

Utvrđuje se broj mjesta za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Fakulteta zdravstvenih studija u 2023./2024. ak. god. za studente u izvanrednom statusu:

- za sveučilišni diplomski studij Sestrinstvo – promicanje i zaštita mentalnog zdravlja 20 upisnih mjesta (odobreni kapacitet 30)
- za sveučilišni diplomski studij Sestrinstvo – menadžment u sestrinstvu 20 upisnih mjesta (odobreni kapacitet 30)

čime se ukupna upisna kvota za studente u izvanrednom statusu za sveučilišne diplomske studije Fakulteta zdravstvenih studija u 2023./2024. ak. god. povećava na 140 upisnih mjesta.

II.

Tablica s ukupnim brojem mjesta za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih i stručnih diplomskih studija Sveučilišta u Rijeci i njegovih sastavnica u 2023./2024. ak. god. čini sastavni dio ove odluke.

III.

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 9.2. Prijedlog Odluke o uvjetima za upis u I. godinu sveučilišnih i stručnih diplomskih studija u 2023./2024. ak. god. u NISpDS sustavu

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

o uvjetima za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih i stručnih diplomskih studija u 2023./2024. ak. god. u NISpDS sustavu

I.

Utvrđuju se uvjeti za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih i stručnih diplomskih studija u 2023./2024. ak. god.: Sveučilišta u Rijeci, Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija, Fakulteta za fiziku, Fakulteta zdravstvenih studija, Filozofskog fakulteta i Građevinskog fakulteta, koji prijave za upise provode putem NISpDS sustava.

II.

Uvjeti za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Fakulteta informatike i digitalnih tehnologija i Fakulteta za fiziku te sveučilišnih diplomskih i stručnih diplomskih studija Građevinskog fakulteta objavljeni na mrežnim stranicama <https://diplomski.studij.hr/>, ne mijenjaju se i vrijede za upise u 2023./2024 ak. god.

III.

Uvjeti za upis u I. godinu sveučilišnih diplomskih studija Filozofskog fakulteta objavljeni na mrežnim stranicama <https://diplomski.studij.hr/> mijenjaju se i dopunjuju kako slijedi:

- za upis na sveučilišni diplomski studij ***Psihologija*** smanjuje se postotak vrednovanja prosjeka ocjena postignutog na prijediplomskom studiju sa 100 % na 60 %. Uvodi se dodatna provjera znanja, vještina i sposobnosti kandidata (test) koja se vrednuje s 40 %. Ostali uvjeti ostaju nepromijenjeni. Obrazac čini sastavni dio ove odluke;
- za upis na sveučilišni diplomski dvopredmetni studij ***Hrvatski jezik i književnost*** (opći modul) uvjet za upis na studij je završen istovrsni prijediplomski studij. Ostali uvjeti ostaju nepromijenjeni. Obrazac čini sastavni dio ove odluke.

IV.

(1) U 2023./2024. ak. god. a k t i v i r a t će se u NISpDS sustavu uvjeti za upis u I. godinu sljedećih studija:

- novi sveučilišni diplomski studij ***Logopedija*** Sveučilišta u Rijeci koji je upisan u Upisnik studijskih programa. Obrazac s uvjetima upisa i potvrda Ministarstva znanosti i obrazovanja o upisu studija u *Upisnik studijskih programa* sastavni su dio ove odluke;
- sveučilišni diplomski studij ***Talijanski jezik i književnost*** (opći modul) Filozofskog fakulteta u Rijeci (zadnja godina aktivacije upisa 2021./2022.). Obrazac s uvjetima upisa sastavni je dio ove odluke;
- sveučilišni diplomski studij ***Klinički nutricionizam*** Fakulteta zdravstvenih studija. Obrazac s evidentiranim izmjenama uvjeta upisa čini sastavni dio ove odluke;
- novi sveučilišni diplomski studij ***Sestrinstvo – javno zdravstvo*** Fakulteta zdravstvenih studija (izvanredni), pod uvjetom da Ministarstvo znanosti i obrazovanja studij upiše u Upisnik studijskih programa. Obrazac s uvjetima upisa čini sastavni dio ove odluke;
- novi sveučilišni diplomski studij ***Sestrinstvo – gerantologija i palijativna skrb starijih*** Fakulteta zdravstvenih studija (izvanredni), aktiviran će se pod uvjetom da Ministarstvo znanosti i obrazovanja studij upiše u Upisnik studijskih programa. Obrazac s uvjetima upisa čini sastavni dio ove odluke.

(3) U 2023./2024. ak. god. d e a k t i v i r a t će se u NISpDS sustavu uvjeti upisa u I. godinu studija za sljedeće studije:

- sveučilišni diplomski studij ***Primaljstvo*** Fakulteta zdravstvenih studija;
- sveučilišni diplomski jednopredmetni studij ***Pedagogija*** (izvanredni) Filozofskog fakulteta u Rijeci.

V.

Ova Odluka upućuje se Središnjem prijavnom uredu Agencije za znanost i visoko obrazovanje u svrhu ažuriranja uvjeta upisa u Nacionalnom informacijskom sustavu prijava na diplomske studije (NISpDS).

Podtočka 9.3. Prijedlog sveučilišnog kalendara za 2023./2024. ak. god.

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je nakon provedene rasprave uz izmjene o produljenju zimskog ispitnog roka jednoglasno donio sljedeći

**Sveučilišni kalendar
nastave i ispitnih rokova za akademsku godinu 2023./2024.**

I.

Senat Sveučilišta u Rijeci donosi sveučilišni kalendar nastave i ispitnih rokova za akademsku godinu 2023./2024. koji čini sastavni dio ove Odluke.

II.

Sukladno točki I. ove Odluke i posebnostima organizacije nastave u semestrima/trimestrima, sastavnice Sveučilišta u Rijeci izradit će kalendar nastave i ispitnih rokova za svoju instituciju te ga objaviti na svojim mrežnim stranicama prije početka akademske godine 2023./2024.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 9.4. Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija Tehnologija i organizacija prometa Pomorskog fakulteta u Rijeci

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

**o izmjenama i dopunama studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija
Tehnologija i organizacija prometa Pomorskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci**

I.

Donose se izmjene i dopune studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija *Tehnologija i organizacija prometa* Pomorskog fakulteta Sveučilišta u Rijeci na sljedeći način:

1. Uvođenje novoga i/ili ukidanje postojećega obveznog predmeta

UKIDANJE POSTOJEĆEGA OBVEZNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	novo	staro	novo	staro	novo
PRIMJENJENA MATEMATIKA	obvezni	izborni	30+30+0	30+30+0	6	5

2. Izmjena ishoda učenja obveznih predmeta - manje ili jednako 50%

NAZIV PREDMETA	status	ECTS
TEHNOLOŠKI PROCESI U PROMETU	obvezni	5
URBANI PROMET I OKOLIŠ	obvezni	5
PROMETNI TOKOVI PUTNIKA	obvezni	4
POMORSKA I PROMETNA POLITIKA	obvezni	5

3. Povećanje, smanjenje ili preraspodjela unutar predviđenog broja sati za obvezne predmete za različite oblike nastave (predavanja, vježbe, seminari)

PREDMET (postojeći program)	STATUS PREDMET A	STARO			NOVO		
		Predavanj a	Vježb e	Seminar i	Predavanj a	Vježb e	Seminar i
URBANI PROMET I OKOLIŠ	obvezni	30	15	0	30	0	15
PROMETNI TOKOVI PUTNIKA	obvezni	30	0	0	30	0	15
POMORSKA I PROMETNA POLITIKA	obvezni	30	15	0	30	0	15

4. Izmjena naziva studija

NOVI NAZIV STUDIJA	POSTOJEĆI NAZIV STUDIJA
PROMET I MOBILNOST	TEHNOLOGIJA I ORGANIZACIJA PROMETA

5. Uvođenje novoga ili ukidanje postojećega izbornog predmeta

UVOĐENJE NOVOG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	novo	staro	novo	staro	novo
PRIMJENJENA MATEMATIKA*	obvezni	izborni	30+30+0	30+30+0	6	5

*Napomena: Označeni predmet je stari (postojeći) obvezni predmet kojemu je u prijedlogu izmjena promijenjen status u izborni kolegij.

6. Izmjena ishoda učenja izbornoga predmeta

NAZIV PREDMETA	status	ECTS
MEĐUNARODNO POMORSKO POSLOVANJE	izborni	5
UPAVLJANJE OBALNIM PODRUČJEM	izborni	5
TEORIJA REDOVA ČEKANJA	izborni	6
LOGISTIKA U KOPNENOM PROMETU	izborni	4

II.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke primjenjuju se od akademske godine 2023./2024.

III.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke dostavljaju se Ministarstvu znanosti i obrazovanja i Agenciji za znanost i visoko obrazovanje zbog omogućavanja unosa izmjena u informacijski sustav MOZVAG2, a Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci obavezan je izmjene i dopune unijeti u sustav MOZVAG2.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 9.5. Prijedlog Odluka o izmjenama i dopunama studijskih programa Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeće

ODLUKU

o izmjenama i dopunama studijskog programa sveučilišnog prijediplomskog studija *Matematika* Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci

I.

Donose se izmjene i dopune studijskog programa sveučilišnog prijediplomskog studija *Matematika* Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci na sljedeći način:

1. Izmjena ishoda učenja obaveznog predmeta za manje ili jednako 50%

NAZIV PREDMETA	STATUS	ECTS
Matematička analiza II *	obvezatan	8
Matematička analiza III *	obvezatan	7
Engleski za potrebe struke I	obvezatan	2
Engleski za potrebe struke II	obvezatan	2

Uvod u vjerojatnost i matematičku statistiku**	obvezatan	7
--	-----------	---

* Jedan od ukupno osam ishoda učenja briše se iz predmeta Matematička analiza III i ostvaruje se kao novi ishod I8 u predmetu Matematička analiza II.

** Uz postojećih 9 ishoda učenja na predmetu Uvod u vjerojatnost i matematičku statistiku dodaje se jedan ishod učenja (I7).

2. Povećanje ili smanjenje broja ECTS bodova obveznih predmeta

NAZIV PREDMETA	STATUS PREDMETA	ECTS	
		staro	ново
Uvod u vjerojatnost i matematičku statistiku	obvezatan	6	7
Diferencijalne jednačbe	obvezatan	6	5

3. Povećanje, smanjenje ili preraspodjela unutar predviđenog broja sati za obvezne predmete za različite oblike nastave (predavanje, vježbe, seminari)

NAZIV PREDMETA	STATUS	BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE					
		staro			ново		
		Predavanja	vježbe	seminari	predavanja	vježbe	seminari
Uvod u vjerojatnost i matematičku statistiku	obvezatan	30	45	0	45	45	0

4. Izmjene u nazivima predmeta bez promjene njihova sadržaja

NAZIV PREDMETA		STATUS
staro	ново	
Strani jezik I	Engleski jezik za potrebe struke I	obvezatan
Strani jezik II	Engleski jezik za potrebe struke II	obvezatan
Seminar II	Seminar II – Primijenjena matematika u tehnici	obvezatan

5. Uvođenje novih i/ili ukidanje postojećih izbornih predmeta

UKIDANJE POSTOJEĆEG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	ново	staro	ново	staro	ново
Informacijski sustavi	izborni	-	30+30+0	30+30+0	4	-
Operacijski sustavi	izborni	-	30+30+0	30+30+0	4	-

UVOĐENJE IZBORNOG PREDMETA	NOVOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
		staro	ново	staro	ново	staro	ново
Teme iz suvremene matematike		-	izborni	-	15+0+15	-	4
Baze podataka		-	izborni	-	30+30+0	-	5
Multimedijski sustavi		-	izborni	-	30+30+0	-	5

6. Ažurirana su imena i titule nositelja svih predmeta studijskog programa.

II.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke primjenjuju se od akademske godine 2023./2024.

III.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke dostavljaju se Ministarstvu znanosti i obrazovanja i Agenciji za znanost i visoko obrazovanje zbog omogućavanja unosa izmjena u informacijski sustav MOZVAG2, a Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci obavezan je izmjene i dopune unijeti u sustav MOZVAG2.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKU

o izmjenama i dopunama studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija *Matematika (nastavnički modul)* Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci

I.

Donose se izmjene i dopune studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija *Matematika (nastavnički modul)* Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci na sljedeći način:

1. Izmjene u nazivima predmeta bez promjene njihova sadržaja

NAZIV PREDMETA		STATUS
staro	ново	
Računalne mreže 1	Računalne mreže	izborni

2. Uvođenje novih i/ili ukidanje postojećih izbornih predmeta

UKIDANJE POSTOJEĆEG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA	BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)	ECTS
--	--------------------	---	------

	staro	novo	staro	novo	staro	novo
Uvod u baze podataka	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Primjena hipermedije u obrazovanju	izborni	-	15+0+30	-	5	-
Baze podataka	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Teorija sustava	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Računalne mreže 2	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Teme iz suvremene matematike	izborni	-	15+0+15	-	3	-

UVOĐENJE NOVOG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	novo	staro	novo	staro	novo
E-učenje za obrazovanje i poslovanje	-	izborni	-	30+30+0	6	1
Matematičke osnove umjetne inteligencije	-	Izborni	-	30+30+0	6	1

3. Izmjena ishoda učenja izbornog predmeta za manje ili jednako 50%

NAZIV PREDMETA	STATUS	ECTS
Teorija vjerojatnosti*	izborni	6

*Za predmet Teorija vjerojatnosti uz postojeće ishode I3-I10 dodani su ishodi I1 i I2.

4. Povećanje ili smanjenje broja ECTS bodova izbornih predmeta

NAZIV PREDMETA	STATUS PREDMETA	ECTS	
		staro	novo
Računalne mreže	izborni	5	4

5. Povećanje, smanjenje ili preraspodjela unutar predviđenog broja sati za izborne predmete za različite oblike nastave (predavanje, vježbe, seminari)

NAZIV PREDMETA	STATUS	BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE					
		staro			novo		
		predavanja	vježbe	seminari	predavanja	vježbe	seminari
Teorija kodiranja i kriptografija	izborni	30	0	15	30	15	15

6. Ažurirana su imena i titule nositelja svih predmeta studijskog programa.

II.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke primjenjuju se od akademske godine 2023./2024.

III.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke dostavljaju se Ministarstvu znanosti i obrazovanja i Agenciji za znanost i visoko obrazovanje zbog omogućavanja unosa izmjena u informacijski sustav MOZVAG2, a Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci obavezan je izmjene i dopune unijeti u sustav MOZVAG2.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKU

**o izmjenama i dopunama studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija
Matematika i informatika (nastavnički modul) Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci**

I.

Donose se izmjene i dopune studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija *Matematika i informatika (nastavnički modul)* Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci na sljedeći način:

1. Uvođenje novih i/ili ukidanje postojećih obaveznih predmeta

UKIDANJE POSTOJEĆEGA OBVEZNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	novo	staro	novo	staro	novo
Umjetna inteligencija	obvezatan	izborni	30+30+0	30+30+0	6	6

*Navedeni predmet nije u potpunosti ukinut već mu je promijenjen naziv i status iz obvezatnog u izborni.

2. Povećanje ili smanjenje broja ECTS bodova obveznih predmeta

NAZIV PREDMETA	STATUS PREDMETA	ECTS	
		staro	novo
Računalne mreže	obvezatan	5	4

3. Izmjene u nazivima predmeta bez promjene njihova sadržaja

NAZIV PREDMETA		STATUS PREDMETA	
staro	novo	staro	novo

Umjetna inteligencija	Matematičke osnove umjetne inteligencije	obvezatan	izborni
-----------------------	--	-----------	---------

4. Uvođenje novih i/ili ukidanje postojećih izbornih predmeta

UKIDANJE POSTOJEĆEG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	ново	staro	ново	staro	ново
Uvod u programsko inženjerstvo	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Primjena hipermedije u obrazovanju	izborni	-	15+0+30	-	5	-

UVOĐENJE NOVOG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	ново	staro	ново	staro	ново
Teorija grafova	-	izborni	-	30+15+15	-	6
E-učenje za obrazovanje i poslovanje	-	izborni	-	30+30+0	-	6
Matematičke osnove umjetne inteligencije *	obvezatni	izborni	30+30+0	30+30+0	6	6
Programiranje za umjetnu inteligenciju	-	izborni	-	30+30+0	-	6
Popularizacija znanosti	-	izborni	-	15+15+0	-	2

*Navedeni predmet nije nov već mu je promijenjen naziv i status iz obvezatnog u izborni.

5. Povećanje, smanjenje ili preraspodjela unutar predviđenog broja sati za izborne predmete za različite oblike nastave (predavanje, vježbe, seminari)

NAZIV PREDMETA	STATUS	BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE					
		staro			ново		
		predavanja	vježbe	seminari	predavanja	vježbe	seminari
Teorija kodiranja i kriptografija	izborni	30	0	15	30	15	15

6. Ažurirana su imena i titule nositelja svih predmeta studijskog programa.

II.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke primjenjuju se od akademske godine 2023./2024.

III.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke dostavljaju se Ministarstvu znanosti i obrazovanja i Agenciji za znanost i visoko obrazovanje zbog omogućavanja unosa izmjena u

informacijski sustav MOZVAG2, a Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci obavezan je izmjene i dopune unijeti u sustav MOZVAG2.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKU

o izmjenama i dopunama studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija *Diskretna matematika i primjene* Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci

I.

Donose se izmjene i dopune studijskog programa sveučilišnog diplomskog studija *Diskretna matematika i primjene* Fakulteta za matematiku Sveučilišta u Rijeci na sljedeći način:

1. Uvođenje novih i/ili ukidanje postojećih obaveznih predmeta

UKIDANJE POSTOJEĆEGA OBVEZNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	novo	staro	novo	staro	novo
Vektorski prostori I *	obvezatan	izborni	30+30+0	30+30+0	6	6
Mjera i integral *	obvezatan	izborni	30+30+0	30+30+0	6	6

*Navedeni predmeti nisu u potpunosti ukinuti već im je promijenjen status iz obvezatnog u izborni.

UVOĐENJE NOVOG OBVEZNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	novo	staro	novo	staro	novo
Optimizacijske tehnike u rudarenju podataka *	izborni	obvezatan	30+15+15	30+15+15	5	6
Strojno učenje*	izborni	obvezatan	30+30+0	30+30+0	6	6

*Navedeni predmeti nisu u potpunosti novi već im je promijenjen status iz izbornog u obvezatni.

2. Izmjena ishoda učenja obaveznog predmeta za manje ili jednako 50%

NAZIV PREDMETA	STATUS	ECTS
Teorija vjerojatnosti*	obvezatan	6

*Predmet Teorija vjerojatnosti uz 8 postojećih ishoda (I3-I10) ostvaruje dodatna 2 ishoda (I1 i I2)

3. Izmjene u nazivima predmeta bez promjene njihova sadržaja

NAZIV PREDMETA		STATUS
staro	novo	

Umjetna inteligencija	Matematičke osnove umjetne inteligencije	obvezatan
Kombinatorna optimizacija	Kombinatorna i heuristička optimizacija	izborni

4. Uvođenje novih i/ili ukidanje postojećih izbornih predmeta

UKIDANJE POSTOJEĆEG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	ново	staro	ново	staro	ново
Optimizacijske tehnike u rudarenju podataka *	izborni	obvezatan	30+15+15	30+15+15	5	6
Strojno učenje *	izborni	obvezatan	30+30+0	30+30+0	6	6
Uvod u baze podataka	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Računalne mreže 1	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Računalne mreže 2	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Baze podataka	izborni	-	30+30+0	-	5	-
Teme iz suvremene matematike	izborni	-	15+0+15	-	3	-

*Navedeni predmeti nisu ukinuti već im je promijenjen status (iz izbornog u obvezatni).

UVOĐENJE NOVOG IZBORNOG PREDMETA	STATUS PREDMETA		BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE (P + V + S)		ECTS	
	staro	ново	staro	ново	staro	ново
Vektorski prostori I *	obvezatan	izborni	30+30+0	30+30+0	6	6
Mjera i integral *	obvezatan	izborni	30+30+0	30+30+0	6	6
Primjena umjetne inteligencije u komunikaciji	-	izborni	-	30+0+15	-	6
Programiranje za umjetnu inteligenciju	-	izborni	-	30+30+0	-	6
Neuronske mreže	-	izborni	-	30+30+0	-	6

*Navedeni predmeti nisu u potpunosti novi već im je promijenjen status iz obvezatnog u izborni.

5. Povećanje ili smanjenje broja ECTS bodova izbornih predmeta

NAZIV PREDMETA	STATUS PREDMETA	ECTS	
		staro	ново
Seminar primijenjene diskretne matematike	izborni	4	5

6. Povećanje, smanjenje ili preraspodjela unutar predviđenog broja sati za izborne predmete za različite oblike nastave (predavanje, vježbe, seminari)

BROJ SATI AKTIVNE NASTAVE		

NAZIV PREDMETA	STATU S	staro			novo		
		predavanj a	vježb e	seminar i	predavanj a	vježb e	seminar i
Seminar primijenjene diskretne matematike	izborni	0	15	15	0	30	15

7. Ažurirana su imena i titule nositelja svih predmeta studijskog programa

8. izmjena ishoda učenja studijskog programa za manje od 1/3

ISHODI UČENJA STUDIJSKOG PROGRAMA	
Kompetencije koje polaznik stječe završetkom studija:	
(I1.)	argumentirano primijeniti znanja iz realne, kompleksne, harmonijske analize i teorije mjera u rješavanju problema - mijenja se i glasi: argumentirano primijeniti znanja iz realne i kompleksne analize u rješavanju problema
(I2.)	argumentirano primijeniti znanja iz linearne algebre, algebre i teorije grupa u rješavanju problema
(I3.)	argumentirano primijeniti znanja iz modela geometrije s naglaskom na euklidsku geometriju u rješavanju problema konstruktivnim i analitičkim pristupom
(I4.)	argumentirano primijeniti znanja iz diskretne i kombinatorne matematike te vjerojatnosti i statistike u rješavanju problema
(I5.)	argumentirano primijeniti znanja iz teorije brojeva, teorije skupova i matematičke logike u rješavanju problema
(I6.)	argumentirano primijeniti znanja iz primijenjene matematike u rješavanju problema
(I7.)	razlikovati i analizirati kriptografske sustave
(I8.)	analizirati i razlikovati različite vrste kodova
(I9.)	razlikovati načine detektiranja greške u prijenosu podataka pojedinom metode kodiranja i analizirati uvjete u kojima je moguće ispraviti tu pogrešku
(I10.)	argumentirano primjenjivati simpleks algoritam i ostale metode linearnog programiranja
(I11.)	poznati koncept matricnih igara
(I12.)	uspješno rješavati zadatke cjelobrojnog programiranja
(I13.)	provesti postupak testiranja statističkih hipoteza i primijeniti metode statističke obrade podataka sa ili bez upotrebe odgovarajućih računalnih programa
(I14.)	biti osposobljeni za dizajniranje i analiziranje eksperimenata te rješavati problem uz upotrebu odgovarajućih računalnih programa
(I15.)	rješavati probleme upotrebom teorije grafova, teorije dizajna i teorije kodiranja, prema potrebi uz osmišljavanje naprednih algoritama i implementaciju istih u odgovarajućim računalnim programima

(I16.)	poznavati i razlikovati osnovne i napredne pristupe, metode i algoritme umjetne inteligencije i strojnog učenja te ih uspješno primjenjivati na rješavanje tipičnih problema iz područja
(I17.)	povezati i primijeniti matematičke modele s pristupima i metodama u umjetnoj inteligenciji, strojnom učenju i rudarenju podataka kako bi se argumentirano rješavali problemi koristeći moderne koncepte i pristupe
(I18.)	moći matematički dokazati utemeljenost postupaka i formula obrađenih u okviru predmeta ovog studija,
(I19.)	biti osposobljeni za argumentiranu uporabu usvojenih teorema, postupaka i formula u rješavanju zadataka.

Ishod učenja studijskog programa (I1.) u manjem je dijelu izmijenjen te su dodani ishodi učenja studijskog programa (I16.) i (I17.).

II.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke primjenjuju se od akademske godine 2023./2024.

III.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke dostavljaju se Ministarstvu znanosti i obrazovanja i Agenciji za znanost i visoko obrazovanje zbog omogućavanja unosa izmjena u informacijski sustav MOZVAG2, a Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci obavezan je izmjene i dopune unijeti u sustav MOZVAG2.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 9.6. Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama studijskog programa doktorskog studija Pomorstvo Pomorskog fakulteta u Rijeci

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

o izmjenama i dopunama studijskog programa doktorskog studija *Pomorstvo* Pomorskog fakulteta u Rijeci

I.

Donose se izmjene i dopune studijskog programa doktorskog studija *Pomorstvo* Pomorskog fakulteta u Rijeci na sljedeći način:

I. Ukidanje/deaktivacija izbornih predmeta (13)

NAZIV PREDMETA	VODITELJ PREDMETA	MODUL
Kompleksni i distribuirani procesi i algoritmi	prof. dr. sc. Zlatan Car	Temeljni modul (A)
Analiza mehaničkog ponašanja inženjerskih elemenata pri pužanju i relaksaciji	<i>Professor emeritus dr. sc. Josip Brnić</i>	Pomorski energetska i strojni sustavi
Modeliranje održavanja brodskog pogona	prof. dr. sc. Ivica Šegulja	Pomorski energetska i strojni sustavi
Modeliranje integriranog informacijskog sustava broda	prof. dr. sc. Mato Tudor	Elektrotehnika u pomorstvu
Napredne metode obrade signala u pomorstvu	izv. prof. dr. sc. Irena Jurdana	Elektrotehnika u pomorstvu
Analiza i modeliranje prometnih sustava	izv. prof. dr. sc. Dino Županović	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu
Inteligentni transportni sustavi u pomorstvu	prof. dr. sc. Natalija Kavran	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu
Koncept održivog sustava pomorskog prijevoza	doc. dr. sc. Luka Vukić	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu
Upravljanje lancem opskrbe	prof. dr. sc. Kristijan Rogić	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu
Upravljanje održivim razvojem nautičkog turizma	prof. dr. sc. Daniela Gračan	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu
Container Terminal Operations (Operacije na kontejnerskim terminalima)	prof. dr. sc. Sönke Reise	Transportni sustav
Ekspertni sustavi u prometu	prof. dr. sc. Zvonko Kavran	Transportni sustav
Pomorsko ratno pravo	izv. prof. dr. sc. Biserka Rukavina	Vojni pomorski sustavi

II. Uvođenje novih izbornih predmeta (7)

NAZIV PREDMETA	VODITELJ PREDMETA	MODUL
Primjena metaheurističkih algoritama u pomorstvu	doc. dr. sc. Marko Gulić	Temeljni modul (A)
Vjerojatnost i statistika	izv. prof. dr. sc. Biserka Draščić Ban	Temeljni modul (A)
Jezične tehnologije u pisanoj komunikaciji	izv. prof. dr. sc. Mirjana Borucinsky	Temeljni modul (B)
Napredne metode digitalne obrade signala u prometu	doc. dr. sc. Nikola Lopac	Elektrotehnika u pomorstvu
Upravljanje procesima inteligentnih i održivih luka nautičkog turizma	doc. dr. sc. Livia Maglić prof. dr. sc. Alen Jugović	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu

Morsko prostorno planiranje i zaštita morskog okoliša	izv. prof. dr. sc. Biserka Rukavina prof. dr. sc. Mirjana Kovačić	Zaštita mora i priobalja
Vodikove tehnologije u pomorstvu	<i>Professor emeritus</i> dr. sc. Frano Barbir	Zaštita mora i priobalja

III. Prebacivanje izbornih predmeta između modula (1)

NAZIV PREDMETA	NOSITELJ PREDMETA	MODUL	
		TREKUTNI MODUL	NOVI MODUL
Zakonodavni okvir upravljanja pomorskim dobrom i morskim lukama	izv. prof. dr. sc. Biserka Rukavina	Transportni sustav	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu

IV. Promjena/dopuna nositelja izbornih predmeta (10)

NAZIV PREDMETA	NOSITELJ PREDMETA		MODUL
	POSTOJEĆI	NOVI	
Lučki sustavi	prof. dr. sc. Alen Jugović prof. dr. sc. Bojan Hlača	prof. dr. sc. Alen Jugović	Temeljni modul (B)
Multimodalne transportne mreže	doc. dr. sc. Dražen Žgaljić izv. prof. dr. sc. David Brčić	<i>Professor emeritus</i> dr. sc. Serđo Kos doc. dr. sc. Dražen Žgaljić	Temeljni modul (B)
Istraživanje okolišnih utjecaja na satelitske navigacijske sustave	izv. prof. dr. sc. David Brčić	<i>Professor emeritus</i> dr. sc. Serđo Kos izv. prof. dr. sc. David Brčić	Nautičke znanosti
Međunarodni sustav sigurnosti plovidbe i zaštite okoliša	prof. dr. sc. Damir Zec izv. prof. dr. sc. Vlado Frančić	prof. dr. sc. Vlado Frančić	Nautičke znanosti
Modeliranje i analiza pomorsko-prometnog toka	izv. prof. dr. sc. Vlado Frančić prof. dr. sc. Damir Zec	prof. dr. sc. Damir Zec	Nautičke znanosti
Električna propulzija	prof. dr. sc. Dubravko Vučetić	izv. prof. dr. sc. Aleksandar Cuculić	Elektrotehnika u pomorstvu
Napredne tehnologije u dijagnostici i upravljanju	prof. dr. sc. Vinko Tomas	doc. dr. sc. Robert Baždarić	Elektrotehnika u pomorstvu
Vođenje i upravljanje plovnim objektima	prof. dr. sc. Vinko Tomas izv. prof. dr. sc. Marko Valčić	izv. prof. dr. sc. Marko Valčić	Elektrotehnika u pomorstvu

Zakonodavni okvir upravljanja pomorskim dobrom i morskim lukama	izv. prof. dr. sc. Biserka Rukavina	izv. prof. dr. sc. Biserka Rukavina izv. prof. dr. sc. Nikola Mandić	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu
Geopolitika i geostrategija	prof. dr. sc. Mirano Hess izv. prof. dr. sc. Luka Mihanović	<i>Professor emeritus</i> dr. sc. Serđo Kos izv. prof. dr. sc. Luka Mihanović	Vojni pomorski sustavi

V. Promjena naziva i odnosnog sadržaja izbornih predmeta (3)

NAZIV PREDMETA		NOSITELJ PREDMETA	MODUL
POSTOJEĆI NAZIV	NOVI NAZIV		
Izabrana poglavlja iz brodskih sustava mikroklima	Izabrana poglavlja iz brodskih pomoćnih sustava	izv. prof. dr. sc. Predrag Kralj	Pomorski energetski i strojni sustavi
De-carbonisation strategy for freight transport and logistics (Strategija dekarbonizacije u logistici i prijevozu dobara)	Zelena i održiva logistika i prijevoz dobara	prof. dr. sc. Pietro Evangelista	Logistika i menadžment u pomorstvu i prometu
Informacijska sigurnost i kontinuitet poslovanja u logističkim poduzećima	Kontinuitet poslovanja i otpornost lučkih klastera	izv. prof. dr. sc. Saša Aksentijević	Logistika i menadžment u pomorstvu

II.

Obrazac za izmjene i dopune studijskog programa *Pomorstvo* čini sastavni dio ove odluke.

III.

Odluka se počinje primjenjivati na generaciju koja se upisuje temeljem sljedećega natječajnog ciklusa.

IV.

Izmjene i dopune studijskog programa iz točke I. ove Odluke dostavljaju se Ministarstvu znanosti i obrazovanja i Agenciji za znanost i visoko obrazovanje zbog omogućavanja unosa izmjena u informacijski sustav MOZVAG2, a Pomorski fakultet obavezan je izmjene i dopune unijeti u sustav MOZVAG2.

V.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 9.7. Prijedlog Odluke o potvrdi konačnih rezultata Natječaja SZSUR-a za financiranje studentskih programa u 2023. godini

Predstavnica studenata Lana Par obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

o potvrdi konačnih rezultata Natječaja SZSUR za financiranje studentskih programa u 2023. godini

I.

Senat je na 76. sjednici održanoj 20. prosinca 2022. godine prihvatio financijski plan Studentskog zbora Sveučilišta u Rijeci za 2023. godinu (Klasa: 007-01/22-03/02 Urbroj: 2170-57-01-22-463, 20. prosinca 2022.).

II.

Senat potvrđuje rezultate Natječaja Studentskog zbora Sveučilišta u Rijeci za financiranje studentskih programa u 2023. godini u ukupnom iznosu od 385.544,43 kn / 51.170,54 eura raspodijeljenih na 45 projekata temeljem Odluke Skupštine SZSUR-a o usvajanju konačnih rezultata Natječaja SZSUR-a za financiranje studentskih programa u 2023. godini, a sukladno Izvještaju povjerenstva koji čini sastavni dio ove Odluke.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 9.8. Prijedlog Odluke o visini školarine za studente Fakulteta zdravstvenih studija upisane u izvanrednom statusu

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je s 15 glasova ZA, 3 PROTIV i 2 SUZDRŽANA glasa donio sljedeću

ODLUKU

o visini školarine za studente Fakulteta zdravstvenih studija upisane u izvanrednom statusu

I.

Iznos školarine za studente Fakulteta zdravstvenih studija upisane u izvanrednom statusu u 2023./2024. akademskoj godini iznosi 1.326,36 EUR (9.993,46 HRK) što je povećanje u iznosu od 100,00 EUR (753,45 HRK) u odnosu na iznos od 1.226,36 EUR (9.240,00 HRK) utvrđen *Odlukom Senata o visini školarine, pravu studenata na subvenciju školarina te uvjetima i kriterijima studenata u troškovima školarina u 2023./2024. ak. god.* od 21. ožujka 2023. godine.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se od 2023./2024. ak. god.

Predstavnica studenata Lana Par istaknula je da studenti ne mogu podržati donošenje navedene odluke, obzirom da smatraju da se opremljenost kabineta za održavanje praktične nastave mogla financirati iz drugih izvora, a ne od školarina studenata.

Dekanica Fakulteta zdravstvenih studija prof. dr. sc. Daniela Malnar istaknula je kako je Odluka Fakultetskog vijeća o povećanju školarine za studente upisane u izvanrednom statusu donesena u dogovoru sa studentskim predstavnicima i Studentskim zborom Fakulteta u nedostatku dodatnih financijskih sredstava, te da su studenti s predloženim povećanjem suglasni.

Točka 10. Prijedlog Odluke o izmjenama i dopunama programa cjeloživotnog obrazovanja „Program specijalističkog usavršavanja prvostupnika sestrinstva u djelatnosti hitne medicine“, Fakultet zdravstvenih studija u Rijeci

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

o izmjenama i dopunama programa cjeloživotnog obrazovanja „Program specijalističkog usavršavanja prvostupnika sestrinstva u djelatnosti hitne medicine“, Fakulteta zdravstvenih studija u Rijeci

I.

Senat donosi Odluku o izmjenama i dopunama programa cjeloživotnog obrazovanja „Program specijalističkog usavršavanja prvostupnika sestrinstva u djelatnosti hitne medicine“, Fakulteta zdravstvenih studija u Rijeci.

II.

Program cjeloživotnog obrazovanja pod nazivom „Program specijalističkog usavršavanja prvostupnika sestrinstva u djelatnosti hitne medicine“ je program usavršavanja s ECTS bodovima. Završetkom programa stječe se 60 ECTS bodova.

III.

Program cjeloživotnog obrazovanja iz točke I. ove Odluke čini sastavni dio ove Odluke.

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 11. Prijedlog Odluke o odobravanju izdavanja priručnika: „Mikrovalno inženjerstvo i radiokomunikacije: Zbirka zadataka i riješenih primjera“, autor: prof. dr. sc. Miroslav Jolera, tiskano izdanje i e-izdanje; Tehnički fakultet u Rijeci

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU

o odobravanju izdavanja priručnika pod nazivom

„Mikrovalno inženjerstvo i radiokomunikacije: Zbirka zadataka i riješenih primjera“, autora: prof. dr. sc. Miroslava Jolera (Tehnički fakultet u Rijeci), kao izdanje Sveučilišta u Rijeci

I.

Senat odobrava prijavljeno izdanje (priručnik) pod nazivom „Mikrovalno inženjerstvo i radiokomunikacije: Zbirka zadataka i riješenih primjera“, autora: prof. dr. sc. Miroslava Jolera (Tehnički fakultet u Rijeci), kao izdanje Sveučilišta u Rijeci (suizdanje: Sveučilište u Rijeci, Tehnički fakultet u Rijeci i Redak, Split).

II.

Tehnički fakultet u Rijeci obavezan je u izdanju navesti donositelja (Senat), oznaku (klasa i urbroj) te datum donošenja ove Odluke.

III.

Odobrava se uporaba naziva i vizualnih obilježja Sveučilišta u Rijeci u skladu s člankom 13. Pravilnika o izdavačkoj djelatnosti Sveučilišta u Rijeci.

IV.

Priručnik će se objaviti kao tiskano izdanje i kao e-izdanje.

V.

Tehnički fakultet u Rijeci obavezan je dostaviti, najkasnije 30 dana po objavljivanju, besplatno i o svom trošku 9 primjeraka izdanja navedenog u točki I. ove Odluke Nacionalnoj i sveučilišnoj knjižnici u Zagrebu, 2 primjerka Sveučilišnoj knjižnici Rijeka i 2 tiskana primjerka knjižnici Tehničkog fakulteta u Rijeci. Knjižnici sastavnice potrebno je dostaviti i e-izdanje pripremljeno za objavu radi pohrane publikacije u repozitorij sastavnice.

Uz digitalni primjerak, knjižnici je obavezno dostaviti Izjavu autora o odobrenju za objavu rada u repozitoriju. U slučaju da primjerak u repozitorij pohranjuje autor, Izjava nije potrebna.

Tehnički fakultet u Rijeci obavezan je na stranicama Hrvatskog arhiva weba <https://haw.nsk.hr/obrazac-za-prijavu-online-publikacije> putem *online* obrasca za prijavu mrežnih publikacija obavijestiti Nacionalnu i sveučilišnu knjižnicu u Zagrebu o postojanju ove publikacije na internetu. Time se izvršava obaveza dostave obaveznog primjerka i omogućava njegova obrada i arhiviranje. Također, Fakultet treba obavijestiti Sveučilišnu knjižnicu Rijeka o prijavljenoj publikaciji Hrvatskom arhivu weba i dostaviti poveznicu (*link*) na e-građu.

VI.

Obvezuje se Tehnički fakultet u Rijeci na dostavu primjerka ove Odluke Izdavaču iz točke I. ove Odluke.

VII.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 12. Prethodna suglasnost za pravne radnje

Podtočka 12.1. Rektorici Sveučilišta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Sveučilišta u vrijednosti iznad 100.000,00 eura i dekanu Tehničkog fakulteta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Fakulteta u vrijednosti iznad 60.000,00 eura u okviru projekta NAHV

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU**I.**

Daje se suglasnost Senata prof. dr. sc. Snježani Prijić-Samaržija, rektorici Sveučilišta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Sveučilišta u kontekstu sklapanja i realizacije Konzorcijskog ugovora i Ugovora o dodjeli bespovratnih sredstava za projekt „Dolina vodika Sjeverni Jadran“ („North Adriatic Hydrogen Valley“ - NAHV) u okviru programa Obzor Europa (*Uredba (EU) 2021/695 Europskog parlamenta i Vijeća od 28. travnja 2021. godine o uspostavi Okvirnog programa Obzor Europa*), identifikacijski broj projekta: 101111927, te prof. dr. sc. Ladi Kranjčeviću, dekanu Tehničkog fakulteta u Rijeci, kao povezanom subjektu Sveučilišta, za pristupanje Ugovoru o dodjeli bespovratnih sredstava za istoimeni projekt.

Ukupan proračun Sveučilišta u Rijeci iznosi 230.697,71 eura, a ukupan proračun Tehničkog fakulteta iznosi 100.899,29 eura (50% ukupnog iznosa odnosi se na bespovratna sredstva EU, a 50% na vlastito sufinanciranje za obje institucije).

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 12.2. Dekanu Medicinskog fakulteta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Fakulteta iznad iznosa od 60.000,00 eura za nabavu usluge čišćenja

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU**I.**

Daje se prethodna suglasnost izv. prof. dr. sc. Goranu Hauseru, dr. med., dekanu Medicinskog fakulteta u Rijeci za poduzimanje pravnih radnji u ime i za račun Fakulteta iznad iznosa od 60.000,00 eura u svrhu pokretanja otvorenog postupka nabave male vrijednosti i sklapanja ugovora o nabavi usluge čišćenja, procijenjene vrijednosti nabave usluge 90.000,00 EUR bez PDV-a, odnosno s PDV-om 112.500,00 eura.

II.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 13. Raspodjela sredstava iz 3 % (članak 95. Statuta)**Podtočka 13.1. EduFest: Festival studiranja i studentskog života**

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU**o raspodjeli sredstava iz 3%****(sredstva doznačena na temelju članka 95. Statuta Sveučilišta u Rijeci)****I.**

Prihvaća se sljedeći projekt:

Šifra projekta	Nositelj projekta/Korisnik projekta	Naziv	Traženi iznos u eurima (s uključenim PDV-om)	Odobreni iznos u eurima (s uključenim PDV-om)
3% - 23-16	prof. dr. sc. Marta Žuvić	EduFest: Festival studiranja i studentskog života	2.700,00 EUR	2.700,00 EUR

II.

Ovlašćuje se Financijsko-računovodstvena služba Sveučilišta za provođenje ove Odluke. Sastavni dio Odluke čine: Obrazac za prijavu projekta te Financijski plan projekta.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 13.2. Dani e-učenja na Sveučilištu u Rijeci

Prorektorica za studije, studente i osiguranje kvalitete prof. dr. sc. Marta Žuvić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU
o raspodjeli sredstava iz 3 %
(sredstva doznačena na temelju članka 95. Statuta Sveučilišta u Rijeci)

I.

Prihvaća se sljedeći projekt:

Šifra projekta	Nositelj/korisnik projekta	Naziv	Traženi iznos u EUR (s uključenim PDV-om)	Odobreni iznos u EUR (s uključenim PDV-om)
3 % - 23- 14	prof. dr. sc. Marta Žuvić	Dani e-učenja na Sveučilištu u Rijeci	2.956,23	2.956,23

II.

Ovlašćuje se Financijsko-računovodstvena služba Sveučilišta za provođenje ove Odluke. Sastavni dio Odluke čine Obrazac za prijavu projekta i Financijski plan projekta.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Podtočka 13.3. Projekt ISVURI 2023

Prorektorica za digitalizaciju i razvoj prof. dr. sc. Senka Maćešić obrazložila je prijedlog, a Senat je jednoglasno donio sljedeću

ODLUKU
o raspodjeli sredstava iz 3 %
(sredstva doznačena na temelju članka 95. Statuta Sveučilišta u Rijeci)

I.

Prihvaća se sljedeći projekt:

Šifra projekta	Nositelj/korisnik projekta	Naziv	Traženi iznos u EUR (s uključenim PDV-om)	Odobreni iznos u EUR (s uključenim PDV-om)
3 % - 23- 15	prof. dr. sc. Senka Maćešić	Razvoj informacijskog sustava ISVURI u 2023. godini	29.025,00	29.025,00

II.

Ovlašćuje se Financijsko-računovodstvena služba Sveučilišta za provođenje ove Odluke. Sastavni dio Odluke čine Obrazac za prijavu projekta i Financijski plan projekta.

III.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Rektorica prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija zahvalila se svima na prisutstvu i raspravi te zaključila 82. sjednicu Senata.

Zapisnik sastavila Ina Kürschner, dipl. iur.

REKTORICA
prof. dr. sc. Snježana Prijić-Samaržija, v. r.