

SVEUČILIŠTE U RIJECI
 GRAĐEVINSKI FAKULTET
 KLASA: 003-08/21-01/15
 URBROJ: 2170-57-01-00-21-2
 Rijeka, 23.12.2021.

12. REDOVITA SJEDNICA FAKULTETSKOG VIJEĆA

ZAPISNIK 23. prosinac 2021.

12:00 h

Prostorija Fakulteta G-004

SJEDNICU JE SAZVAO:	Izv. prof. dr. sc. Mladen Bulić - dekan	PREDSJEDAVAJUĆI:	Izv. prof. dr. sc. Mladen Bulić - dekan
ZAPISNIČAR:	Robert Brušnjak, dipl. iur.		
PRISUTNI ČLANOVI VIJEĆA:			
1.	prof. dr. sc. Ivica Kožar		
2.	prof. dr. sc. Željko Arbanas		
3.	prof. dr. sc. Aleksandra Deluka - Tibljaš		
4.	prof. dr. sc. Barbara Karleuša		
5.	prof. dr. sc. Diana Čar-Pušić		
6.	prof. dr. sc. Ivana Štimac Grandić		
7.	prof. dr. sc. Davor Grandić		
8.	prof. dr. sc. Adriana Bjelanović		
9.	izv. prof. dr. sc. Mladen Bulić	Dekan	
10.	izv. prof. dr. sc. Vanja Travaš		
11.	izv. prof. dr. sc. Dragan Ribarić		
12.	izv. prof. dr. sc. Sanja Dugonjić Jovančević	Prodekanica za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju	
13.	izv. prof. dr. sc. Silvija Mrakovčić	Prodekanica za osiguravanje kvalitete i razvoj	
14.	izv. prof. dr. sc. Neira Torić Malić	Prodekanica za nastavu i studente	
15.	izv. prof. dr. sc. Ivan Marović		
16.	doc. dr. sc. Paulo Šćulac		
17.	doc. dr. sc. Leo Škec		
18.	doc. dr. sc. Iva Mrak		
19.	doc. dr. sc. Igor Ružić		
20.	doc. dr. sc. Elvis Žic	Prodekan za poslovne odnose	
21.	doc. dr. sc. Sanja Šurdonja		
22.	doc. dr. sc. Paulina Krolo		
23.	doc. dr. sc. Natalija Bede		
24.	doc. dr. sc. Nino Krvavica		
25.	doc. dr. sc. Željko Smolčić		
26.	doc. dr. sc. Nina Čeh		
27.	doc. dr. sc. Teo Mudrić		
28.	doc. dr. sc. Sara Grbčić Erdelj		
29.	Filip Horvat, mag. informat.	Predstavnik zaposlenika	
30.	Saša Čohar Mančić, prof	Predstavnica nastavnika u nastavnim zvanjima	
31.	dr. sc. Josip Peranić	Predstavnik suradnika u suradničkim zvanjima	
32.	Sara Pajalić, mag. ing. aedif	Predstavnica studenata poslijedipl. studija	
33.	Luka Srdoč	Predstavnik studenata	
34.	Matija Tadić	Predstavnik studenata	
ODSUTNI ČLANOVI VIJEĆA:			
1.	prof. dr. sc. Svjetlan Feretić	Opravnano	
2.	prof. dr. sc. Nevenka Ožanić	Opravnano	

3.	prof. dr. sc. Boris Podobnik	
4.	prof. dr. sc. Nana Palinić	Opravdano
5.	izv. prof. dr. sc. Leo Matešić	
6.	izv. prof. dr. sc. Vedran Jagodnik	Opravdano
7.	doc. dr. sc. Edita Papa Dukić	Opravdano
8.	doc. dr. sc. Goran Volf	Opravdano
9.	doc. dr. sc. Josip Rubinić	
10.	doc. dr. sc. Anamarija Perušić Pribanić	Opravdano
11.	doc. dr. sc. Martina Vivoda Prodan	Opravdano
12.	doc. dr. sc. Bojana Horvat	Opravdano
13.	doc. dr. sc. Ivana Sušanji Čule	Opravdano
14.	Ivana Pranjčić, mag. ing. aedif.	Predstavnica studenata poslijedipl. studija- Opravdano
15.	Emina Smlatić	Predstavnik studenata
16.	Matea Vareško	Predstavnica studenata
17.	Ivana Andričević	Predstavnica studenata
18.	Ivan Sindičić	Predstavnik studenata

OSTALI PRISUTNI:

1.	Robert Brušnjak, dipl. iur	Zapisničar
2.	Tanja Malec, dipl. iur.	Tajnica
3.	Prof. dr. sc. Gordan Jelenić	Prorektor

Dekan, izv. prof. dr. sc. Mladen Bulić, pozdravlja prisutne, utvrđuje postojanje kvoruma za održavanje sjednice i donošenje pravovaljanih odluka odnosno zaključaka. Nastavno, prelazi na čitanje prijedloga Dnevnog reda, te predlaže da se promijeni naziv točke 3 d) iz "Usvajanje Odluke o izboru jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje temeljne tehničke znanosti, znanstvena grana tehnička mehanika, za rad na međunarodnom projektu MSCA ITN „Joint Training on Numerical Modelling of Highly Flexible Structures for Industrial Applications (THREAD)“ financiranog iz programa Horizon 2020 Europske unije, na Katedri za tehničku mehaniku, na određeno puno radno vrijeme na rok od četiri godine", u "Usvajanje Odluke o poništenju natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje temeljne tehničke znanosti, znanstvena grana tehnička mehanika, za rad na međunarodnom projektu MSCA ITN „Joint Training on Numerical Modelling of Highly Flexible Structures for Industrial Applications (THREAD)“ financiranog iz programa Horizon 2020 Europske unije, na Katedri za tehničku mehaniku, na određeno puno radno vrijeme na rok od četiri godine". Nakon što je isti pročitao, jednoglasno se usvojen sljedeći

DNEVNI RED

1.	Usvajanje zapisnika s 11. redovite sjednice Fakultetskog vijeća u 2021. godini.
2.	Izvjешća: dekana, prodekana i predstavnika studenata
3.	Usvajanje Odluke o izboru: a) tri (3) nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za hidrotehniku, na neodređeno puno radno vrijeme. b) jednog suradnika u naslovno suradničko zvanje asistent, za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje arhitektura i urbanizam, na Katedri za arhitekturu i urbanizam, bez zasnivanja radnog odnosa. c) jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, znanstvena grana organizacija i tehnologija građenja, na Katedri za organizaciju i tehnologiju građenja, na određeno puno radno vrijeme, na rok od četiri (4) godine. d) Usvajanje Odluke o poništenju natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje temeljne tehničke znanosti, znanstvena grana tehnička mehanika, za rad na međunarodnom projektu MSCA ITN „Joint Training on Numerical Modelling of Highly Flexible Structures for Industrial Applications (THREAD)“ financiranog iz programa Horizon 2020 Europske unije, na Katedri za tehničku mehaniku, na određeno puno radno vrijeme na rok od četiri godine.
4.	Usvajanje Odluke o dopuni Odluke Fakultetskog vijeća Građevinskog fakulteta u Rijeci, KLASA: 003-08/21-02/190 URBROJ: 2170-57-01-00-21-1 od 25. studenog 2021. godine, o izboru jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, na Katedri za tehničku mehaniku, na neodređeno puno radno vrijeme.

5.	Usvajanje Odluke o poništenju natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za nosive konstrukcije, na određeno puno radno vrijeme.
6.	Raspis natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za nosive konstrukcije, na određeno puno radno vrijeme.
7.	Usvajanje Odluke o načinu izvedbe kolegija Završni rad u ak. god. 2021./2022. na: a) Preddiplomskom sveučilišnom studiju Građevinarstvo b) Preddiplomskom stručnom studiju Građevinarstvo
8.	Usvajanje Odluke o načinu izvedbe kolegija Diplomski rad u ak. god. 2021./2022. na: a) Diplomskom sveučilišnom studiju Građevinarstvo b) Specijalističkom diplomskom stručnom studiju Građevinarstvo
9.	Imenovanje predstavnika studenata u Ured za podršku studentima Građevinskog fakulteta u Rijeci.
10.	Poništenje imenovanja dr. sc. Ksenije Tijanić Štok na funkciju članice Ureda za karijere Građevinskog fakulteta u Rijeci.
11.	Imenovanje prof. dr. sc. Diane Car-Pušić na funkciju članice Ureda za karijere Građevinskog fakulteta u Rijeci.
12.	Usvajanje Odluke o odobrenju izvanrednog upisa kandidata Giordana Vettorettia, M. Eng. i Josipe Mihaljević, mag. ing. aedif., na Poslijediplomski sveučilišni studij Građevinarstvo u akademskoj godini 2021./22.
13.	Imenovanje mentora studentu poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Giordanu Vettorettiu, M. Eng.
14.	Imenovanje mentora studentici poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Josipi Mihaljević, mag. ing. aedif.
15.	Imenovanje fakultetskog mentora studentici poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Josipi Mihaljević, mag. ing. aedif.
16.	Imenovanje povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije doktoranda Antona Bogdanića mag. ing. aedif.
17.	Usvajanje odluke o ocjeni teme doktorske disertacije doktorandice Sare Pajalić mag. ing. aedif.
18.	Usvajanje odluke o ocjeni doktorske disertacije doktorandice Marijane Cuculić dipl. ing. građ.
19.	Donošenje Odluke o usvajanju Izvještaja radne grupe za praćenje rada studenta Poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Ivana Volfa.
20.	Imenovanje Stručnog povjerenstva za provođenje dijela postupka izbora u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika, dr. sc. Igora Ružića, na osobni zahtjev.
21.	Odluka o usvajanju rokova za izmjene studijskog programa Preddiplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo.

Točka 1. Usvajanje zapisnika s 11. redovite sjednice Fakultetskog vijeća u 2021. godini.

Zapisnik s 11. redovite sjednice Fakultetskog vijeća u 2021. godini se jednoglasno usvaja.

Točka 2. Izvješća: dekana, prodekana i predstavnika studenata

Dekan, izv. prof. dr. sc. Mladen Bulić na početku svojeg izvješća obavještava prisutne članove Vijeća da je dana 21. prosinca 2021. godine održana 61. sjednica Senata Sveučilišta u Rijeci na kojoj je, među ostalim, prvi izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora potvrđen dr. sc. Vanji Travašu. Dalje, na istoj je sjednici dobivena informacija kako su Rektorski zbor Republike Hrvatske i Rektorska konferencija Bosne i Hercegovine potpisali sporazum o suradnji hrvatskih i bosanskohercegovačkih Sveučilišta. Također, članovi Senata su informirani da je dana 15. prosinca 2021. godine Ququarelli Symonds objavio *QS World University Rankings: EECA Region 2022 (Emerging Europe and Central Asia)* ljestvicu na kojoj je Sveučilište u Rijeci na 108 mjestu, što je 20 mjesta više nego u prethodnoj ljestvici. Dalje, glede bolesti COVID-19, članovima Senata su dostavljeni podaci o obliku održavanja nastave na Sveučilištu, odnosno njegovim sastavnicama, a ujedno, članovi Senata su izvješteni o projektima Hrvatske zaklade za znanost za koje trenutno nema novina, te o UNIRI projektima za koje je naglašena potreba odgovornog trošenja sredstava. Također je naglašeno, kako se od Sveučilišta, dakle i od njegovih sastavnica, očekuje, osim prihoda od djelatnosti visokog obrazovanja, i puno veći doprinos u ostvarivanju vanproračunskih, tržišnih, izvora prihoda, a u pogledu vrednovanja znanstvenog rada naglašeno je da dio znanstvenog rada nisu samo publikacije. Nastavno, na istoj je sjednici rektorica naglasila kako će u siječnju 2022. godine održati sastanak s Ministrom znanosti i obrazovanja Radovanom Fuchsom s primarnom temom koja se odnosi na izdavanja suglasnosti za zapošljavanje sukladno Planovima zapošljavanja, napredovanja i ostalih kadrovskih promjena na Sveučilištu i njegovim sastavnicama. Dalje, dekan naglašava kako na svim računalima u vlasništvu Fakulteta moraju biti instalirani legalni softveri jer korištenje nelegalnog, nelicenciranog softvera predstavlja povredu autorskog prava proizvođača koja povlači za sobom pravne posljedice. Ujedno, dekan je u kratkim crtama izvjestio prisutne članove o Coursera-i kao vodećoj globalnoj platformi za online učenje, te je naglasio kako će detaljnije o ovoj temi izvjestiti prodekanica za nastavu i studente. U nastavku, dekan izvještava prisutne članove Vijeća da je dana 03. prosinca 2021. godine u Beogradu održana svečana akademija povodom obilježavanja 175 godina Građevinskog fakulteta u Beogradu, a na kojoj je bio prisutan zajedno s prodekanom za poslovne odnose. Također, dekan napominje kako je tijekom mjeseca prosinca 2021. godine održao sastanak s trgovačkim društvom Apparis grupa d.o.o., a također je održao sastanke s Službom za pravne, kadrovske i opće poslove, Službom za financijsko-

računovodstvene poslove, te sastanak s voditeljima Laboratorija Fakulteta. Zaključno, dekan upućuje čestitke zaposlenicima povodom predstojećih blagdana i ujedno najavljuje održavanje sljedeće sjednice Fakultetskog vijeća za dan 27. siječnja 2022. godine.

Prodekanica za nastavu i studente, izv. prof. dr. sc. Neira Torić Malić, na početku svojeg izvješća izvještava prisutne članove Vijeća o tome kako se sedam studenata diplomskog sveučilišnog i preddiplomskog stručnog studija prijavilo na poziv Grada Rijeke za sudjelovanje u izradi kriterija i procedure za evaluaciju projekata prijavljenih u sklopu Riječkog programa lokalnog partnerstva. Ovisno o aktivnostima na kojima budu sudjelovali, iste bi se pokušalo na neki način priznati ili bodovati putem pojedinih kolegija. Također, dvije nastavnice Fakulteta su prijavile temu za program radionica i predavanja u Palači Moise, docentice Bojana Horvat i Ivana Sušan Čule, a u tijeku je organizacija Boost Campa za bruoše u trajanju od jednog dana. Zakazani datum je 15.01.2022. godine. Prijave su u tijeku, za sada je 27 prijavljenih učenika. Kamp će uključivati upoznavanje sa sadržajima na Fakultetu, tematske radionice u laboratorijima, posjet gradilištu, prezentaciju studija, te ručak uz druženje sa studentima. Cilj kampa je približiti učenicima što građevinarstvo kao takvo predstavlja. Dalje, glede A linije UNIRI CLASS projekata, prodekanica navodi da je za A2 objavljena konačna lista odlukom rektorice o financiranju 8 od ukupno 12 prijavljenih projekata. Na listi je i projekt Građevinskog fakulteta u Rijeci: Razvoj virtualnog laboratorija za materijale. Za A3 je objavljena konačna lista dodijeljenih projekata, prema kojoj se financira 6 od ukupno 10 prijavljenih projekata. Na konačnoj listi je i projekt Građevinskog fakulteta u Rijeci: Razvoj stručnih kompetencija studenata kroz izradu diplomskog rada. Za A1 liniju su u tijeku prijave, na temelju odabranih preporuka. Među prihvaćenim preporukama je i projekt na kojem je Građevinski fakultet u Rijeci suradnik s Tehničkim fakultetom u Rijeci i Odjelom za biotehnologiju Sveučilišta u Rijeci. Nastavno, prodekanica navodi kako je Sveučilište u Rijeci, u sklopu programa „Istraživačko-razvojni projekti u obrazovanju – UNIRI CLASS“ a u okviru programske linije C „Profesionalni i osobni razvoj studenata, nastavnika i djelatnika“, u suradnji s tvrtkom Coursera, omogućilo studentima i osoblju Sveučilišta pohađanje i završavanje certificiranih edukacija za unaprijeđenje osobnih i profesionalnih vještina i kompetencija. Kroz ovu suradnju studentima, nastavnom i nenastavnom osoblju riječkog sveučilišta pružiti će se prilika za stjecanje vještina i kompetencija potrebnih za uspješnije uključivanje u brzo mijenjajuće i konkurentno tržište rada odnosno kvalitetniji i učinkovitiji rad sa studentima ili obavljanje poslovnih zadataka. Coursera je vodeća globalna platforma za online učenje, s više od 6 500 tečajeva dostupnih u područjima visoke potražnje kao što su poslovanje, soft-skills, informatika, znanost o podacima i inženjering, kao i +400 certifikata u industriji i specijalizacija relevantnih za razvoj karijere koje se sastoje od slijeda različitih edukacijskih oblika: Courses, Labs, Guided Projects. Nedavno je Coursera, zbog njena jedinstvenog pristupa transformaciji vještina i misije koja uključuje transformaciju života ljudi demokratizacijom obrazovanja, dodijeljen B Corp certifikat kao dokaz ispunjavanja najviših standarda društvene i ekološke učinkovitosti i javne transparentnosti. Prodekanica naglašava da se više o tečajevima može pogledati na poveznici <https://www.coursera.org/>. Dalje, edukacije u sklopu programa Coursera for Campus omogućiti će studentima dopunu kompetencijskog profila, povećanje zapošljivosti i unaprijeđenje razvoja karijera a svakom sudioniku omogućiti će se kreiranje vlastitih sadržaja i edukacija na Coursera platformi. Studentima koji završe edukacije povezane s ishodima učenja studijskog programa bit će omogućeno vrednovanje kroz postupak priznavanja prethodnog učenja, ili će se završena edukacija priznati kao izvannastavna aktivnost te upisati u Dopunsku ispravu o studiju. Također, Coursera certifikati su prepoznati i traženi prilikom zapošljavanja kako u inozemstvu, tako već i u Hrvatskoj. Sveučilište u Rijeci je potpisivanjem ovog ugovora dogovorilo financiranje pristupa svim tečajevima Coursera svim studentima i zaposlenicima Sveučilišta u Rijeci na godinu dana, te mogućnost stjecanja jednog certifikata, financiranje određenog broja dodatnih licenci za pristup specificiranim tečajevima za studente na 4 mjeseca (u 2 faze), i mogućnost stjecanja jednog certifikata, te financiranje određenog broja dodatnih licenci za pristup specificiranim tečajevima za djelatnike na 4 mjeseca (u 2 faze), te mogućnost stjecanja jednog certifikata. Dakle, svi studenti i djelatnici će imati mogućnost stjecanja jednog certifikata, a odabrani studenti i djelatnici i stjecanje još jednog dodatnog edukacijskog certifikata iz tema vezanih uz ciljanu skupinu. Stjecanje certifikata nije obavezno, no svakako je poželjno i očekivano. Početak korištenja ovih mogućnosti se očekuje kroz mjesec dana, a edukacijama će se pristupati putem AAI korisničkog računa. U tom pravcu, potiče se studente da ozbiljno razmisle o tome da iskoriste mogućnosti pristupa online edukacijama (i dobivanja certifikata) koje su prepoznate i cijenjene na međunarodnoj razini. U nastavku, prodekanica napominje da je nastavnicima, na provjeru, poslana evidencija provjera znanja na predmetima ljetnog semestra. Svrha evidencije je uvođenje klasičnog rasporeda sati u ljetnom semestru, te razmatranje mogućnosti smanjenja broja provjera znanja i uvođenja tjedna bez nastave u kojem se pišu samo kolokviji. Zaključno, prodekanica za nastavu i studente naglašava kako je na mrežnim stranicama Sveučilišta u Rijeci i mrežnim stranicama Fakulteta objavljena Odluka Senata o dodjeli stipendija za izvrsnost Sveučilišta u Rijeci u 2021./2022. akademskoj godini te obavijest o definiranim rang listama u drugom Krugu dodjele STEM stipendija Ministarstva znanosti i obrazovanja.

Prodekanica za osiguravanje kvalitete i razvoj, izv. prof. dr. sc. Silvija Mrakovčić, u sklopu svojeg izvješća ukratko ističe kako je u sklopu Erasmus+ programa potpisan ugovor o Erasmus+ suradnji do akademske godine 2026./27., s Akademijom strukovnih studija Zapadna Srbija iz Užica. Ujedno prodekanica napominje da su ugovorene mobilnosti za dva studenta preddiplomskog ili diplomskog studija za studijski boravak u trajanju do pet mjeseci te za dva zaposlenika za do pet dana usavršavanja. Također, prodekanica navodi kako je produljen ugovor o Erasmus+ suradnji do akademske godine 2022./23. s Università di Salerno, te s CNAM iz Reimsa budući da oni nisu još u mogućnosti potpisati ugovor putem platforme Dashboard. Prodekanica naglašava kako na mrežnoj stranici nisu još dostupni novi ugovori iz razloga što se ne mogu dobiti iz platforme

Dashboard, a zainteresirani se mogu obratiti prodekanici za sve detalje glede predmetnih ugovora. U nastavku, prodekanica napominje kako je održana sjednica Odbora za kvalitetu Sveučilišta u Rijeci na kojoj je predstavljen i usvojen novi Priručnik za kvalitetu Sveučilišta u Rijeci te plan rada za 2022. godinu. Ujedno, napominje da kreće treći ciklus unutarnje prosudbe te priprema unutarnje prosudbe za poslijediplomske studije i programe cjeloživotnog obrazovanja. Dalje, prodekanica navodi da je Ured za unaprjeđenje nastave održao susret nastavnika na kojemu se razgovaralo o izazovima nastave te razmjenjivanju dobre prakse. Na samom susretu je sudjelovalo sedam nastavnika i suradnika. Nastavno, prodekanica za osiguravanje kvalitete i razvoj je izvjestila prisutne članove Vijeća o nedavno održanoj sjednici Odbora za osiguravanje i unaprjeđivanje kvalitete na kojoj su šefovi katedri dali izvješća o provedenim studentskim anketama za nastavnike pojedine katedre. Na temelju tih izvještaja definirane su mjere koje će se provoditi u svrhu unaprjeđivanja kvalitete nastavnog procesa. Također, na istoj je sjednici usvojena procedura i ankete o zadovoljstvu studenata i nastavnika nastavom ili radom u laboratoriju koje je osmislila radna grupa (izv. prof. dr. sc. Silvija Mrakovčić, doc. dr. sc. Željko Smolčić, doc. dr. sc. Nino Kravica, v. pred. Marijana Cuculić, Ivana Andričević i Barbara Rukavina), a anketiranje će se prvi put provesti u svibnju 2022. godine. Dalje, analizirana je učinkovitost sustava student - mentor na temelju izvješća za prošlu akademsku godinu koordinatora Matee Vareško i Matije Tadića. Na PSV bilo je uključeno 45 studenata - mentora, a na PST njih 15. 73% studenata kontaktiralo je svoje mentora, a sustav je funkcionirao i u online okruženju te 95% anketiranih studenata smatra da je koristan. Zaključno, prodekanica za osiguravanje kvalitete i razvoj navodi da je na predmetnoj sjednici usvojen izvještaj o sudjelovanju nastavnika na edukacijama te izvještaj o provedenim suradničkim procjenama u akademskoj godini 2020./21.

Prodekanica za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju, izv. prof. dr. sc. Sanja Dugonjić Jovančević, na početku svojeg izvješća izvještava kako su stigli preliminarni rezultati evaluacije za UNIRI projekte iskusnih znanstvenika i umjetnika koji su dostavljeni voditeljima, te se očekuje da će novi ugovori (3. godina provedbe) biti sklopljeni do 31. siječnja 2021. godine. Dalje, prodekanica navodi kako je završeno izvještavanje na ZIP UNIRI PROJEKTIMA, a rezultati evaluacije potvrđuju odvijanje projekata prema predviđenim planovima. Isto tako, prodekanica podsjeća da je za Stimulativne potpore 2021, otvoren natječaj za prijavu do dana 31.12.2021. godine. Također, Europska komisija je objavila Poziv na podnošenje prijedloga za program Erasmus+ za 2022. godinu. Za Republiku Hrvatsku za 2022. godinu proračun iznosi više od 36 milijuna eura, odnosno više od 270 milijuna kuna. Ujedno, prodekanica ističe da, nažalost, već duže vrijeme nema otvorenih natječaja projekata Hrvatske zaklade za znanost. U najavi stoji da će novi natječaji za programe IP, UIP, DOK i POSTDOK bit najavljeni čim se osiguraju financijska sredstva za njihovo provođenje. U nastavku prodekanica napominje da je dobivena informacija da će se za sjednicu Senata Sveučilišta u Rijeci u prosincu 2021. godine, pripremiti plan aktivnosti po projektnim linijama u 2022. godini, a kada prodekanica bude imala konkretne informacije, iste će i proslijediti. Dalje, prodekanica navodi kako je imenovan savjetodavni odbor doktorske škole Sveučilišta u Rijeci, kao tijelo Doktorske škole koje je zaduženo za koordinaciju, savjetovanje i praćenje rada te provedbu aktivnosti Doktorske škole. Na razini Sveučilišta odobrena su sredstva za aktivnosti doktorske škole i 21.12.2021. godine održana je prva aktivnost, tribina PhD Career Café namijenjena razmjeni iskustava te upoznavanju studenata poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija svih sastavnica riječkog Sveučilišta s različitim mogućnostima vezanim uz razvoj karijere u akademskom i neakademskom okruženju, moderirana od strane Predstojnika Doktorske škole prof. dr. sc. Igora Prpića, dr. med. i koordinatora Ureda za karijere prof. dr. sc. Zorana Sušnja. Također, rektorica Sveučilišta u Rijeci prof. dr. sc. Snježana Prijić Samaržija raspisala je Natječaj za izradu vizualnog identiteta – logotipa Doktorske škole Sveučilišta u Rijeci, a isti je otvoren za sve studentice i studente Sveučilišta u Rijeci, neovisno o razini studija. Također, prodekanica podsjeća, kako su zaposlenici Fakulteta dobili poziv za namjensko institucijsko financiranje internacionalizacije znanosti i umjetnosti kroz projekte dolazne mobilnosti istaknutih znanstvenika, umjetnika i nastavnika. Financiranje dolazne mobilnosti po ovom Pozivu odobrava se u 3 kategorije i to: kratkotrajni boravci trajanja do 14 dana, srednjoročni boravci u trajanju od 15 dana do 3 mjeseca, te dugotrajni boravci trajanja dulje od 3 mjeseca, a E internacionalizacija nije više opcija. Nastavno, prodekanica napominje kako je započela nastava na doktorskom studiju, a održani su i izvanredni upisi dva studenta opravdani zapošljavanjem na suradnička radna mjesta, te se očekuje izvanredni upis kada se razriješe natječaji koji još nisu zaključeni. Također, prodekanica ističe kako je u siječnju 2022. godine planirana promocija Zbornika radova koji je objavljen online, te prodekanica koristi priliku da čestita glavnom i odgovornom uredniku Zbornika radova doc. dr. sc. Goranu Volfu, pomoćnim urednicima i ostalim sudionicima uređivanja Knjige 24, a uskoro će biti poslan poziv za prijavu na mjesto novog pomoćnog urednika slijedeće knjige. Zaključno, prodekanica za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju poziva prisutne da dopune svoje Crosbi i Poirot baze kao i portfelje, jer će s početkom iduće kalendarske godine započeti analiza znanstvene produktivnosti Fakulteta u 2021. godini, te će se Šefovima katedri poslati upit da ispune ostvarene ciljeve koje su si postavili prilikom izrade strategije znanstvenih istraživanja.

Prodekan za poslovne odnose, doc. dr. sc. Elvis Žic, na početku svojeg izvješća navodi kako je uprava fakulteta razmotrila natječaj za prijavu na Fond za poticanje poduzetništva i partnersko povezivanje s gospodarstvom. Radi se o Fondu iz kojeg se dodjeljuju kreditna beskamatna sredstva, ukupno 600.000,00 kuna (od 50.000,00 do 200.000,00 kn po prijavi) kako bi se poduprle postojeće ili nove suradnje između znanosti i gospodarstva i to prema 3 modela prihvatljivih prijavitelja: poduzeće u vlasništvu sastavnica, članova akademske zajednice i/ili studenata koje ima ugovorenu suradnju s vanjskim partnerom, sastavnica s ugovorenim suradnjom s privatnim poduzećem te vanjski partner s ugovorenim suradnjom sa sastavnicom. Kroz sva tri modela traži se dodatno zapošljavanje iz redova sadašnjih ili bivših studenata. Nastavnici Fakulteta su

obaviješteni glede predmetnog natječaja, kao i pojedine male tvrtke (ukupno 16 tvrtki), sve kako bi uvidjeli mogućnost prijave na dani natječaj. Upiti za dodatne informacije i pitanja u vezi Fonda mogu se uputiti na fonduniri@uniri.hr. Dodatnu podršku, informacije i pomoć kod pripreme projekata i podnošenja prijava pružaju poslovni savjetnici Step Ri znanstveno-tehnološki park Sveučilišta u Rijeci d.o.o. (gosp. Neven Tamarut, direktor razvoja poslovanja u STEP RI znanstveno-tehnološki park Sveučilišta u Rijeci d.o.o., Radmile Matejčić 10, 51000 Rijeka, Hrvatska, Tel: 051 265-963, Fax: 051 265-999, Mob: 099 70 22 363, email: neven.tamarut@uniri.hr). Dalje, prodekan navodi kako je u periodu od 22. do 26. studenog 2021. godine na Fakultetu provedeno probno ispitivanje novih zaposleničkih kartica na temelju trenutnih čitača kartica. Sve su probne kartice djelatnika (njih devetero) bile ispravne. Zaposlenicima Fakulteta su dodijeljene nove zaposleničke kartice, te im je dano na znanje mogućnost korištenja istih u svrhu pogodnosti kao djelatnika Sveučilišta. Preostalo je još nekolicina kartica za izradu pojedinim djelatnicima, a razlog tomu je slaba rezolucija slika na kartici zbog koje je onemogućeno očitavanje. Rukovoditelj službe za pravne, kadrovske i opće službe kolega Robert Brušnjak se zadužuje za dobivanje preostalih kartica za djelatnike. Nastavno, prodekan napominje da je u razdoblju od 16. do 18.12.2021. godine na Fakultetu održana uspješna trodnevna edukacijska radionica za studente Fakulteta u suradnji sa tvrtkom Baldini Studio d.o.o. iz Zagreba. Na radionici je ukupno sudjelovalo 20 studenata Fakulteta koji su izrazili veliko zadovoljstvo organizacijom i samom edukacijom. Zbog velikog interesa studenata dogovoreno je da će se na godinu po potrebi održati dva edukacijska termina u sklopu BIM Allplan radionice (po potrebi i za druge programe koje tvrtka Baldini Studio d.o.o. nudi). Dalje, prodekan navodi kako uprava Fakulteta nastavlja s nabavkom preostale računalne opreme za djelatnike fakulteta koja nije realizirana u 2021. godini zbog novčane vrijednosti u visini od 200.000,00 kn (bez PDV-a) koja se ne smije prekoračiti. Ponude za preostalu računalnu opremu su dobivene i početkom 2022. godine će se realizirati. Prijedlog uprave Fakulteta je da se od 1.1.2022. godine krene sa separacijom predmeta nabavke na način da će se zasebno sagledavati pojedini predmeti nabave poput: stolnih računala, prijenosnih računala i tableta, monitora, printera i ostale računalne opreme. Također, prodekan napominje da su krajem mjeseca prosinca postavljeni poster plakati na drugom katu zgrade Fakulteta (između učionica 209 i 210), a koji su bili izloženi na 4. i 5. Danu inovatora 2020. i 2021. akademske godine. Trenutno je postavljeno sedam plakata koji će se moći u dogledno vrijeme zamijeniti sa novim plakatima. Ujedno, prodekan, poziva djelatnike Fakulteta ukoliko netko ima sačuvani plakat sa navedenih događanja da mu iste dostavi radi postavljanja na zid. Nastavno navedenom, prodekan napominje da su početkom mjeseca prosinca na Fakultetu zamijenjene sve fluo cijevi u svrhu regulacije panik rasvjete. Nakon instalacije svih cijevi primjećeno je od strane nastavnika da se na pojedinim mjestima na Fakultetu fluo cijevi postepeno pale, odnosno gase za što je angažirana ovlaštena tvrtka Vezeve iz Slovenije (odnosno njen kooperant tvrtka Eaton iz Hrvatske) koja je dana 22.12.2021. godine izvršila uvid u ovaj problem. Navedena tvrtka je provela dodatna ispitivanja kroz potrebno programiranje centrale, nakon čega će ista dati ponudu za sanaciju, ugradnju i montažu. Također, provedena je isporuka i ugradnja diesel agregata, prilikom čega su uočena manja oštećenja na istom, te su ona adekvatno sanirana. Glede vlaženja fasade zida s balkona iznad učionica 003/004, potreban je dogovor oko sanacije i angažiranje vanjske firme za otklanjanje ovog problema. Kolega Boris Gazić iz tehničke službe Sveučilišta u Rijeci je napravio uvid i potvrdio da su slivnik kao i dovodna i odvodna cijev čisti (koliko se može utvrditi kroz samu šahtu). Vlaženje koje se vidi na fasadi dolazi s ravnog krova, tj. oborinska voda koja se nakuplja na ravnom krovu prolazi uz dovodnu cijev, djelomično i ispod fasade (što se vidi i na ispucaloj stiropor izolaciji ispod fasade). Također, ista stvar se događa i s druge strane učionice (zapadni dio). Za potrebnu sanaciju fasade biti će potreban angažman vanjskog izvođača od proljeće 2022. godine. Zaključno, prodekan za poslovne odnose izvještava prisutne kako je izvršena sanacija kvake u učionici 004, u učionici 003 je zamijenjen mrežni kabel i HDMI kabel zbog problema oko konekcije stolnog računala i projektora, realizirana je nabavka i ugradnja novog sudopera sa fleksibilnim tušem u laboratoriju za prometnice, te je proveden i pregled svih vatrogasnih aparata na Fakultetu.

Predstavnik studenata Matija Tadić, u sklopu svojeg izvješća, ukratko napominje kako je Studentski zbor Sveučilišta u Rijeci raspisao natječaj za financiranje studentskih programa u 2022. godini, te će nastavno navedenom Studentski zbor Građevinskog fakulteta u Rijeci prijaviti tri projekta za financiranje po raspisanom natječaju. Ujedno, predstavnik studenata napominje kako Studentski zbor Građevinskog fakulteta u Rijeci planira, na Fakultetu organizirati konferenciju studenata građevinarstva, koja bi bila prva konferencija studenata građevinarstva u Republici Hrvatskoj.

Točka 3. Usvajanje Odluke o izboru:

a) tri (3) nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za hidrotehniku, na neodređeno puno radno vrijeme.

b) jednog suradnika u naslovno suradničko zvanje asistent, za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje arhitektura i urbanizam, na Katedri za arhitekturu i urbanizam, bez zasnivanja radnog odnosa.

c) jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, znanstvena grana organizacija i tehnologija građenja, na Katedri za organizaciju i tehnologiju građenja, na određeno puno radno vrijeme, na rok od četiri (4) godine.

d) Usvajanje Odluke o poništenju natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje temeljne tehničke znanosti, znanstvena grana tehnička

mehanika, za rad na međunarodnom projektu MSCA ITN „Joint Training on Numerical Modelling of Highly Flexible Structures for Industrial Applications (THREAD)“ financiranog iz programa Horizon 2020 Europske unije, na Katedri za tehničku mehaniku, na određeno puno radno vrijeme na rok od četiri godine.

a) Nakon obrazloženja i na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. **Doc. dr. sc. Goran Volf, izabire se u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za hidrotehniku, na neodređeno puno radno vrijeme.

2. Ova odluka stupa na snagu danom sklapanja ugovora o radu na neodređeno puno radno vrijeme.

1. **Doc. dr. sc. Igor Ružić, izabire se u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za hidrotehniku, na neodređeno puno radno vrijeme.

2. Ova odluka stupa na snagu danom sklapanja ugovora o radu na neodređeno puno radno vrijeme

1. **Doc. dr. sc. Josip Rubinić, izabire se u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za hidrotehniku, na neodređeno puno radno vrijeme.

2. Ova odluka stupa na snagu danom sklapanja ugovora o radu na neodređeno puno radno vrijeme

b) Nakon obrazloženja i na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. **Martina Gudac Cvelić, dipl. ing. arh., izabire se u naslovno suradničko zvanje asistent**, za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje arhitektura i urbanizam, na Katedri za arhitekturu i urbanizam, bez zasnivanja radnog odnosa.

2. Ova odluka primjenjuje se od dana donošenja.

c) Nakon obrazloženja i na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. **Dr. sc. Ksenija Tijanić Štrok, izabire se u suradničko zvanje i na radno mjesto poslijedoktorand**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, znanstvena grana organizacija i tehnologija građenja, na Katedri za organizaciju i tehnologiju građenja, na određeno puno radno vrijeme, na rok od četiri (4) godine.

2. Ova odluka stupa na snagu danom sklapanja ugovora o radu na neodređeno puno radno vrijeme.

d) Nakon obrazloženja i na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

Poništava se natječaj za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje temeljne tehničke znanosti, znanstvena grana tehnička mehanika, za rad na međunarodnom projektu MSCA ITN „Joint Training on Numerical Modelling of Highly Flexible Structures for Industrial Applications (THREAD)“ financiranog iz programa Horizon 2020 Europske unije, na Katedri za tehničku mehaniku, na određeno puno radno vrijeme na rok od četiri godine.

Točka 4. Usvajanje Odluke o dopuni Odluke Fakultetskog vijeća Građevinskog fakulteta u Rijeci, KLASA: 003-08/21-02/190 URBROJ: 2170-57-01-00-21-1 od 25. studenog 2021. godine, o izboru jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, na Katedri za tehničku mehaniku, na neodređeno puno radno vrijeme.

Nakon obrazloženja i na prijedlog dekana, te nakon održane kraće rasprave, jednoglasno je usvojena sljedeća

O D L U K A

o dopuni Odluke Fakultetskog vijeća Građevinskog fakulteta u Rijeci, KLASA: 003-08/21-02/190 URBROJ: 2170-57-01-00-21-1 od 25. studenog 2021. godine

1. Doc. dr. sc. Leo Škec, izabire se u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, na Katedri za tehničku mehaniku, na neodređeno puno radno vrijeme.

2. Ova odluka stupa na snagu danom sklapanja ugovora o radu na određeno puno radno vrijeme.

O b r a z l o ž e n j e

Fakultetsko vijeće Građevinskog fakulteta u Rijeci usvojilo je na 11. redovitoj sjednici održanoj dana 25. studenog 2021. godine Odluku, KLASA: 003-08/21-02/190, URBROJ: 2170-57-01-00-21-1, kojom se doc. dr. sc. Leo Škec temeljem raspisanog javnog natječaja objavljenog u službenom listu RH „Narodne novine“ dana 24. rujna 2021. godine, na mrežnim stranicama Fakulteta i na EURAXESS portalu dana 27. rujna 2021. godine, te u Novom listu dana 28. rujna 2021. godine, izabire u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, na Katedri za tehničku mehaniku, na neodređeno puno radno vrijeme. Predmetna Odluka usvojena je temeljem Izvješća Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Gordan Jelenić, izv. prof. dr. sc. Dragan Ribarić i prof. dr. sc. Domagoj Lanc (Sveučilište u Rijeci Tehnički fakultet, vanjski član), a koje je u istom utvrdilo da imenovani pristupnik ispunjava uvjete za izbor u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora sukladno člancima 93. i 95. stavak 5. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17), opće uvjete za izbor u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora prema Odluci rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja (NN 122/2017), te 4 posebna uvjeta iz kriterija nastavnog doprinosa, 5 posebnih uvjeta iz kriterija znanstveno-stručnog doprinosa te 1 poseban uvjet iz kriterija institucijskog doprinosa sukladno Odluci rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja (NN 122/2017). Osnovom utvrđenja i prijedloga Stručnog povjerenstva Fakultetsko vijeće donijelo je predmetnu odluku o izboru. Naknadno, utvrđeno je da pristupnik ispunjava i uvjete za izbor u više znanstveno-nastavno zvanje u odnosu na ono na koje se bira, sukladno članku 95. stavak 8. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17).

Prema Odluci rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja (NN 122/2017) utvrđeno je da pristupnik dr. sc. Leo Škec ispunjava i uvjete za izbor u znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora, kako slijedi:

Opći uvjeti:

- Uvjet čl. 3. Pristupnici koji se biraju znanstveno-nastavno zvanje redovitog profesora moraju ispunjavati opći uvjet da su u svojstvu nastavnika (stalnog ili gostujućeg) na nekom visokom učilištu izvodili nastavu u ukupnom opsegu od najmanje 600 norma sati.
- Uvjet je ispunjen, na Građevinskom fakultetu u Rijeci je od dana izbora u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto docent pristupnik ostvario 1350 norma sati.

Posebni uvjeti:

- Uvjet čl. 5. za izbor u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor.
 - A. Kriterij nastavnog doprinosa
 - Uvjet je ispunjen: dr. sc. Leo Škec je ispunio 4 uvjeta, a potrebna su 3.
 - B. Kriterij znanstveno-stručnog doprinosa
 - Uvjet je ispunjen: dr. sc. Leo Škec je ispunio 5 uvjeta, a potrebna su 3.
 - C. Kriterij institucijskog doprinosa
 - Uvjet je ispunjen: dr. sc. Leo Škec je ispunio 1 uvjet, a potreban je 1.

Slijedom navedenog, na temelju ocjene znanstvene, nastavne i stručne djelatnosti i na temelju ostalih činjenica iz Izvješća, te provjere ispunjavanja uvjeta iz članaka 93. i 95. stavka 8. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (NN 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17) i članaka 3. 4. i 5. Odluke rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja (NN 122/2017), utvrđeno je da pristupnik doc. dr. sc. Leo Škec ispunjava propisane uvjete za izbor jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto izvanredni profesor za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, na Katedri za tehničku mehaniku Građevinskog fakulteta u Rijeci.

Točka 5. Usvajanje Odluke o poništenju natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za nosive konstrukcije, na određeno puno radno vrijeme.

Nakon obrazloženja i na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

Poništava se natječaj za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za nosive konstrukcije, na određeno puno radno vrijeme.

Točka 6. Raspis natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za nosive konstrukcije, na određeno puno radno vrijeme.

Nakon obrazloženja i na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Odobrava se raspisivanje javnog natječaja za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Građevinarstvo, na Katedri za nosive konstrukcije, na određeno puno radno vrijeme.
2. Imenuje se Stručno povjerenstvo za provođenje postupka izbora iz točke 1., u sastavu:
 - Prof. dr. sc. Adriana Bjelanović, Sveučilište u Rijeci Građevinski fakultet, članica
 - Prof. dr. sc. Davor Grandić, Sveučilište u Rijeci Građevinski fakultet, član
 - Doc. dr. sc. Željko Smolčić, Sveučilište u Rijeci Građevinski fakultet, član
3. Za pisanje Izvješća zadužuje se prvi član Stručnog povjerenstva.

Točka 7. Usvajanje Odluke o načinu izvedbe kolegija Završni rad u ak. god. 2021./2022. na:

a) Preddiplomskom sveučilišnom studiju Građevinarstvo

b) Preddiplomskom stručnom studiju Građevinarstvo

Nakon obrazloženja prodekanice za nastavu i studente te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Usvajaju se prijedlozi načina izvedbe kolegija Završni rad na Preddiplomskom sveučilišnom studiju Građevinarstvo te na Preddiplomskom stručnom studiju Građevinarstvo u akademskoj godini 2021./2022.
2. Prijedlozi iz točke 1. ove odluke čine njen sastavni dio.

Točka 8. Usvajanje Odluke o načinu izvedbe kolegija Diplomski rad u ak. god. 2021./2022. na:

a) Diplomskom sveučilišnom studiju Građevinarstvo

b) Specijalističkom diplomskom stručnom studiju Građevinarstvo

Nakon obrazloženja prodekanice za nastavu i studente te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Usvajaju se prijedlozi načina izvedbe kolegija Diplomski rad na Diplomskom sveučilišnom studiju Građevinarstvo te na Specijalističkom diplomskom stručnom studiju Građevinarstvo u akademskoj godini 2021./2022.

2. Prijedlozi iz točke 1. ove odluke čine njen sastavni dio.

Točka 9. Imenovanje predstavnika studenata u Ured za podršku studentima Građevinskog fakulteta u Rijeci.

Nakon obrazloženja prodekanice za osiguravanje kvalitete i razvoj te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. U Ured za podršku studentima, imenuju se sljedeći članovi iz redova studenata:

Specijalistički diplomski stručni studij

1. godina: David Mrakovčić / Vima Capan

2. Predstavnici studenata imenuju se na vrijeme do 28. listopada 2022. godine.

3. Ova odluka primjenjuje se od dana donošenja.

Točka 10. Poništenje imenovanja dr. sc. Ksenije Tijanić Štrok na funkciju članice Ureda za karijere Građevinskog fakulteta u Rijeci.

Nakon obrazloženja prodekanice za osiguravanje kvalitete i razvoj te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Poništava se imenovanje dr. sc. Ksenije Tijanić Štrok u Ured za karijere Građevinskog fakulteta u Rijeci, kao predstavnice nastavnika zaduženih za stručnu praksu.
2. Ova odluka primjenjuje se od dana donošenja.

Točka 11. Imenovanje prof. dr. sc. Diane Car-Pušić na funkciju članice Ureda za karijere Građevinskog fakulteta u Rijeci.

Nakon obrazloženja prodekanice za osiguravanje kvalitete i razvoj te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. U Ured za karijere Građevinskog fakulteta u Rijeci, imenuje se:
 - Prof. dr. sc. Diana Car-Pušić, predstavnica nastavnika zaduženih za stručnu praksu
2. Predstavnica nastavnika iz točke 1. ove Odluke imenuje se na vrijeme do 30. rujna 2024. godine.
3. Ova odluka primjenjuje se od dana donošenja.

Točka 12. Usvajanje Odluke o odobrenju izvanrednog upisa kandidata Giordana Vettorettia, M. Eng. i Josipe Mihaljević, mag. ing. aedif., na Poslijediplomski sveučilišni studij Građevinarstvo u akademskoj godini 2021./22.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Odobrava se izvanredni upis na Sveučilišni poslijediplomski studij Građevinarstva kandidatu Giordanu Vettorettiu, M. Eng.
2. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

O D L U K A

1. Odobrava se izvanredni upis na Sveučilišni poslijediplomski studij Građevinarstva kandidatkinji Josipi Mihaljević, mag. ing. aedif.
2. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 13. Imenovanje mentora studentu poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Giordanu Vettorettiu, M. Eng.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

O D L U K A

1. Giordanu Vettorettiu, M. Eng., studentu Poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo, za mentora na predmetnom studiju imenuje se izv. prof. dr. sc. Dragan Ribarić.
2. Imenovani mentor zadovoljava uvjete propisane nastavnim planom i programom i pozitivnim aktima Sveučilišta u Rijeci te ima pozitivno mišljenje nositelja studija o svome mentorskom radu temeljeno na provedenom postupku ocjenjivanja rada mentora prema Pravilniku o ocjenjivanju rada asistenata, poslijedoktoranada i mentora Sveučilišta u Rijeci.

Točka 14. Imenovanje mentora studentici poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Josipi Mihaljević, mag. ing. aedif.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

O D L U K A

1. Josipi Mihaljević, mag. ing. aedif., studentici Poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo, za mentora na predmetnom studiju imenuje se prof. dr. sc. Davor Grandić.
2. Imenovani mentor zadovoljava uvjete propisane nastavnim planom i programom i pozitivnim aktima Sveučilišta u Rijeci te ima pozitivno mišljenje nositelja studija o svome mentorskom radu koje je temeljeno na godišnjoj evaluaciji mentorskog rada od strane doktoranada.

Točka 15. Imenovanje fakultetskog mentora studentici poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Josipi Mihaljević, mag. ing. aedif.

Nakon obrazloženja te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

O D L U K A

Josipi Mihaljević, mag. ing. aedif., suradnici u suradničkom zvanju i na radnom mjestu asistent na Katedri za nosive konstrukcije, za fakultetskog mentora imenuje se prof. dr. sc. Davor Grandić.

Točka 16. Imenovanje povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije doktoranda Antona Bogdanića mag. ing. aedif.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

O D L U K A

1. Imenuje se Povjerenstvo za ocjenu doktorskog rada Antona Bogdanića, mag. ing. aedif. pod naslovom: „*Anchor Channels in Composite Concrete Slabs: Experimental and Numerical Investigation - Sidreni kanali u spregnutim betonskim pločama: eksperimentalno i numeričko istraživanje*“, u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Goran Turkalj, Sveučilište u Rijeci, Tehnički fakultet, predsjednik i vanjski član
2. Prof. dr. sc. Ivica Kožar, Sveučilište u Rijeci, Građevinski fakultet, član
3. Izv. prof. dr. sc. Neira Torić Malić, Sveučilište u Rijeci, Građevinski fakultet, članica

2. Povjerenstvo iz točke 1. ove odluke dužno je svoje izvješće o ocjeni doktorskog rada dostaviti Fakultetskom vijeću

Građevinskog fakulteta u Rijeci najkasnije u roku tri mjeseca od primitka doktorskog rada.

Točka 17. Usvajanje odluke o ocjeni teme doktorske disertacije doktorandice Sare Pajalić mag. ing. aedif.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

Prihvaća se pozitivna ocjena Povjerenstva za ocjenu teme doktorskog rada Sare Pajalić, mag. ing. aedif., pod pod naslovom: „Doprinos razvoju zakona sličnosti u umanjenim fizičkim modelima klizišta – Contribution to the Development of Similarity Laws in Small-Scale Landslide Physical Models.“

Točka 18. Usvajanje odluke o ocjeni doktorske disertacije doktorandice Marijane Cuculić dipl. ing. građ.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

Prihvaća se pozitivna ocjena Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada Marijane Cuculić, dipl. ing. građ., pod pod naslovom: „Određivanje toplinskih parametara asfaltnih kolničkih konstrukcija inverznim postupkom – Determination of Thermal Properties of Pavement Structures by Inverse Method.“

Točka 19. Donošenje Odluke o usvajanju Izvještaja radne grupe za praćenje rada studenta Poslijediplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo Ivana Volfa.

Nakon obrazloženja prodekanice za znanstvenoistraživački rad i međunarodnu suradnju te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Prihvaća se Izvještaj radne grupe za praćenje rada studenta Sveučilišnog poslijediplomskog studija Građevinarstva, Ivana Volfa, mag. ing. aedif.
2. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Točka 20. Imenovanje Stručnog povjerenstva za provođenje dijela postupka izbora u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika, dr. sc. Igora Ružića, na osobni zahtjev.

Nakon obrazloženja te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Imenuje se Stručno povjerenstvo za provođenje dijela postupka izbora izv. prof. dr. sc. Igora Ružića u znanstveno zvanje znanstvenog savjetnika za znanstveno područje tehničke znanosti, znanstveno polje građevinarstvo, pokrenutog na vlastiti zahtjev, u sastavu:
 1. Prof. dr. sc. Nevenka Ožanić, članica
 2. Prof. dr. sc. Barbara Karleuša, članica
 3. Prof. dr. sc. Goran Lončar, Građevinski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, vanjski član
2. Povjerenstvo iz točke 1. ove odluke Fakultetskom vijeću daje mišljenje o ispunjavanju uvjeta za izbor u predmetno znanstveno zvanje u roku od 30 dana od dana dostavljanja dokumentacije prvom članu Povjerenstva.

Točka 21. Odluka o usvajanju rokova za izmjene studijskog programa Preddiplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo.

Nakon obrazloženja te na prijedlog dekana, jednoglasno je usvojena sljedeća

ODLUKA

1. Usvajaju se rokovi za izmjene Preddiplomskog sveučilišnog studija Građevinarstvo.
2. Prijedlog rokova iz točke 1. ove odluke sastavni su dio ove odluke.

Po okončanju dnevnog reda, dekan zaključuje sjednicu u 14:20 sati.

Zapisnik vodio:

Robert Brušnjak, dipl. iur.

Dekan:

izv. prof. dr. sc. Mladen Bulić