

Sveučilište u Rijeci
TEHNIČKI FAKULTET
Fakultetsko vijeće

KLASA: 990-01/23-01/10
URBROJ: 2170-1-43-01-23-41
Rijeka, 29. rujna 2023.

ZAPISNIK

s 14. sjednice Fakultetskoga vijeća Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci u ak. god. 2022./23., održane 29. rujna 2023. u 12 sati u predavaonici P1.

PRISUTNI:

1. Dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević
2. Prodekan izv. prof. dr. sc. Jonatan Lerga
3. Prodekan prof. dr. sc. Zoran Jurković
4. Prodekanica izv. prof. dr. sc. Sunčana Smokvina Hanza
5. Prof. dr. sc. Sanjin Braut
6. Prof. dr. sc. Marko Čanađija
7. Prof. dr. sc. Zoran Čarija
8. Prof. dr. sc. Nelida Črnjarić
9. Prof. dr. sc. Roko Dejhalla
10. Prof. dr. sc. Siniša Družeta
11. Prof. dr. sc. Marina Franulović
12. Prof. dr. sc. Vera Gradišnik
13. Prof. dr. sc. Marko Hadjina
14. Prof. dr. sc. Ivo Ipšić
15. Prof. dr. sc. Miroslav Joler
16. Prof. dr. sc. Kristijan Lenac
17. Prof. dr. sc. Kristian Lenić
18. Prof. dr. sc. Tomislav Mrakovčić
19. Prof. dr. sc. Duško Pavletić
20. Prof. dr. sc. Tomislav Senčić
21. Prof. dr. sc. Nino Stojković
22. Prof. dr. sc. Viktor Sučić
23. Prof. dr. sc. Jerko Škifić
24. Prof. dr. sc. Goran Turkalj
25. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić
26. Prof. dr. sc. Albert Zamarin
27. Prof. dr. sc. Roberto Žigulić
28. Prof. dr. sc. Igor Wolf
29. Izv. prof. dr. sc. Paolo Blecich
30. Izv. prof. dr. sc. Igor Bonefačić
31. Izv. prof. dr. sc. Marino Brčić
32. Izv. prof. dr. sc. Sandro Doboviček

33. Izv. prof. dr. sc. Ivan Dražić
34. Izv. prof. dr. sc. Vedran Kirinčić
35. Izv. prof. dr. sc. Sanjin Krščanski
36. Izv. prof. dr. sc. Sandi Ljubić
37. Izv. prof. dr. sc. Kristina Marković
38. Izv. prof. dr. sc. Vedran Mrzljak
39. Izv. prof. dr. sc. Rene Prenc
40. Izv. prof. dr. sc. Loredana Simčić
41. Izv. prof. dr. sc. Ante Skoblar
42. Izv. prof. dr. sc. Goranka Štimac Rončević
43. Izv. prof. dr. sc. Sanjin Troha
44. Izv. prof. dr. sc. Željko Vrcan
45. Izv. prof. dr. sc. Samir Žic
46. Doc. dr. sc. Angela Bašić-Šiško
47. Doc. dr. sc. Ozren Bukovac
48. Doc. dr. sc. Boris Delač
49. Doc. dr. sc. David Ištoković
50. Doc. dr. sc. Ervin Kamenar
51. Doc. dr. sc. Tea Marohnić
52. Doc. dr. sc. Goran Mauša
53. Doc. dr. sc. Graciela Šterpin Valić
54. Doc. dr. sc. Ivan Volarić
55. Igor Lulić, pred.
56. Asist. Valentino Marković
57. Lovorka Malinić
58. Boris Gašparović, mag. ing.
59. Anna Maria Mihel, mag. ing.

NISU PRISUTNI:

1. Prodekan prof. dr. sc. Domagoj Lanc
2. Prof. dr. sc. Robert Basan
3. Prof. dr. sc. Neven Bulić
4. Prof. dr. sc. Zlatan Car
5. Prof. dr. sc. Goran Cukor
6. Prof. dr. sc. Dubravko Franković
7. Prof. dr. sc. Neven Lovrin
8. Prof. dr. sc. Tin Matulja
9. Prof. dr. sc. Branimir Pavković
10. Prof. dr. sc. Mladen Perinić
11. Prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić
12. Prof. dr. sc. Saša Sladić
13. Prof. dr. sc. Ivan Štajduhar
14. Prof. dr. sc. Mladen Tomić
15. Prof. dr. sc. Anica Trp
16. Prof. dr. sc. Alfredo Višković
17. Prof. dr. sc. Miroslav Vrankić
18. Prof. dr. sc. Saša Zelenika

19. Izv. prof. dr. sc. Vladimir Glažar
20. Izv. prof. dr. sc. Goran Gregov
21. Izv. prof. dr. sc. Dario Iljkić
22. Izv. prof. dr. sc. Stefan Ivić
23. Izv. prof. dr. sc. Anton Turk
24. Doc. dr. sc. Viktor Dragičević
25. Doc. dr. sc. Matej Fonović
26. Doc. dr. sc. Dunja Legović
27. Doc. dr. sc. Jelena Srnec Novak
28. Antonio Barišić
29. Lea Buršić
30. Ivan Buterin
31. Arian Čarapina
32. Mihael Hajnić
33. Darijan Jelušić
34. Lana Miličević
35. Sandro Šafar

Na početku sjednice dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević, pozdravio je članove Fakultetskoga vijeća (dalje: Vijeća) te obavijestio da je Davidu Bačnaru, mag. ing., dosadašnjem zamjeniku članice Vijeća Anne Marie Mihel, istekao ugovor o radu. Studentski zbor predložio je novu zamjenicu iz redova doktoranada: Anu Vranković Lacković, mag. ing.

Dekan je predložio da se s dnevnoga reda skine točka 13. Prijedlog *Pravilnika o ustroju radnih mjesta* te da se stavi na dnevni red zasebne digitalne sjednice Vijeća, kada budu pripremljeni svi materijali.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno usvojilo sljedeći

dnevni red:

1. Ovjera Zapisnika s 13. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 20. srpnja 2023.*
2. Izvješće Dekana za mjesec srpanj i kolovoz 2023.*
3. Izvješće Povjerenstva za nastavu s 11. sjednice održane 25. rujna 2023.*
 - 3.1. Izbori na radna mjesta.*
 - 3.2. Raspisivanje natječaja.
 - 3.3. Angažman vanjskih suradnika.*
 - 3.4. Pokretanje postupka angažmana vanjskih suradnika.
 - 3.5. Nositelji predmeta za ak. god. 2023./24.*
 - 3.6. Povjeravanje održavanja nastave u ak. god. 2023./24.*
 - 3.7. Prolaznost na predmetima u ak. god. 2022./23.*
 - 3.8. Natječaj za izbor demonstratora u ak. god. 2023./24.*
 - 3.9. Razno.

4. Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 11. sjednice održane 25. rujna 2023.*
 - 4.1. Pokretanje postupka prijave teme doktorskog rada pristupnika Damira Malnara, mag. ing. el.*
 - 4.2. Izvješće Povjerenstva za ocjenu teme doktorskog rada pristupnika:
 - 4.2.1. Davora Bolfa, mag. ing. nav. arch.*
 - 4.2.2. Davida Liovića, mag. ing. mech.*
 - 4.2.3. Damira Požgaja, dipl. ing. stroj.*
 - 4.3. Pokretanje postupka ocjene doktorskog rada pristupnike:
 - 4.3.1. Lovru Liverića, mag. ing. mech.*
 - 4.3.2. Alena Jakoplića, mag. ing. el.*
 - 4.4. Izvješće Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada za pristupnike:
 - 4.4.1. Zorana Šverka, mag. ing. el.*
 - 4.4.2. Snježanu Šimunić, dipl. ing. kem. teh.*
 - 4.5. Izvješće Povjerenstva za izbor doktoranda za rad na projektu *INNO2MARE* pod mentorstvom izv. prof. dr. sc. Jonatana Lerge*
 - 4.6. Znanstvena izvrsnost.
 - 4.7. Razno.
5. Izvješće Povjerenstva za izdavačku djelatnost i Knjižnicu s 3. sjednice održane 25. rujna 2023.*
 - 5.1. Aktualne prijave udžbenika i ostalih sveučilišnih izdanja - izbor recenzenata.*
 - 5.2. Razno.
6. Imenovanje voditelja sveučilišnog prijediplomskog i diplomskog studija Brodogradnja te stručnog prijediplomskog studija Brodogradnja do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.
7. Imenovanje člana Povjerenstva za nastavu do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.
8. Imenovanje člana Povjerenstva za priznavanje i vrednovanje prethodnog učenja do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.
9. Imenovanje voditelja *Modula 2 - Termoenergetika* na Poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju iz područja Tehničkih znanosti, polje Strojtarstvo, Brodogradnja, Temeljne tehničke znanosti i Interdisciplinarne tehničke znanosti do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.
10. Imenovanje člana Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.
11. Imenovanje voditelja stručne prakse na sveučilišnom prijediplomskom i diplomskom studiju Brodogradnja te stručnom prijediplomskom studiju Brodogradnja do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.
12. Imenovanje voditelja ustrojbenih jedinica zavoda do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.:
 - 12.1. Imenovanje voditelja katedre na Zavodu za termodinamiku i energetiku.*
 - 12.2. Imenovanje voditelja laboratorija na Zavodu za termodinamiku i energetiku.*
 - 12.3. Imenovanje voditelja laboratorija na Zavodu za brodogradnju i inženjerstvo morske tehnologije.*
13. ~~Prijedlog Pravilnika o ustroju radnih mjesta.*~~

14. Prijedlog neposredne primjene *Pravilnika o stegovnoj odgovornosti zaposlenika Sveučilišta u Rijeci*.*
15. Prijedlog kandidata za nagradu Zaklade Sveučilišta u Rijeci za kalendarsku godinu 2022.*
16. Razno.

TIJEK SJEDNICE:

Ad 1.) Ovjera Zapisnika s 13. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 20. srpnja 2023.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen *Zapisnik* s 13. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 20. srpnja 2023.

Vijeće je, jednoglasno, usvojilo tekst Zapisnika.

Ad 2.) Izvješće Dekana za mjesec srpanj i kolovoz 2023.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno *Izvješće Dekana* za mjesec srpanj i kolovoz 2023.

Vijeće je, jednoglasno, usvojilo navedeno izvješće.

Ad 3.) Izvješće Povjerenstva za nastavu s 11. sjednice održane 25. rujna 2023.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno *Izvješće Povjerenstva za nastavu* s 11. sjednice u ak. god. 2022./23., održane 25. rujna 2023. Prodekan za nastavu izv. prof. dr. sc. Jonatan Lerga izložio je prijedloge Povjerenstva, kako slijedi:

3.1. Izbori na radna mjesta.

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljena izvješća povjerenstava za izbor pristupnika na radna mjesta.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU 1

Prihvća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Alfredo Višković, izv. prof. dr. sc. Rene Prenc, prof. dr. sc. Mario Vražić (Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu), te se **izabire dr. sc. Vladimira Frankija, mag. ing. el.** na znanstveno-nastavno radno mjesto **docent**, u radnom odnosu na neodređeno radno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, polje Elektrotehnika za rad na Zavodu za elektroenergetiku.

Odluka će biti dostavljena nadležnom matičnom odboru.

ODLUKU 2

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Ivan Štajduhar, izv. prof. dr. sc. Sandi Ljubić, izv. prof. dr. sc. Marina Ivašić-Kos (Fakultet informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci), te se **izabire dr. sc. Franka Hržića, mag. ing. comp.** na suradničko radno mjesto **viši asistent**, u radnom odnosu na određeno radno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, polje Računarstvo za rad na Zavodu za računarstvo.

ODLUKU 3

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: izv. prof. dr. sc. Sandi Ljubić, prof. dr. sc. Ivan Štajduhar, izv. prof. dr. sc. Marina Ivašić-Kos (Fakultet informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci), te se **izabire dr. sc. Luku Batistića, mag. ing. comp.** na suradničko radno mjesto **viši asistent**, u radnom odnosu na određeno radno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, polje Računarstvo za rad na Zavodu za računarstvo.

ODLUKU 4

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Goran Turkalj, prof. dr. sc. Gordan Jelenić (Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci), prof. dr. sc. Domagoj Lanc, te se **izabire dr. sc. Damjana Banića, mag. ing. mech.** na suradničko radno mjesto **viši asistent**, u radnom odnosu na određeno radno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, polje Temeljne tehničke znanosti za rad na Zavodu za tehničku mehaniku.

ODLUKU 5

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Marina Franulović, izv. prof. dr. sc. Kristina Marković, prof. dr. sc. Andrej Žerovnik (Fakulteta za strojništvo, Univerza v Ljubljani), te se **izabire dr. sc. Mateja Gljuščića, mag. ing. nav. arch.** na suradničko radno mjesto **viši asistent**, u radnom odnosu na određeno radno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, polje Strojarsstvo za rad na Zavodu za konstruiranje.

ODLUKU 6

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Mladen Perinić, prof. dr. sc. Zoran Jurković, prof. dr. sc. Goran Šimunović (Strojarski fakultet Sveučilišta u Slavonskom Brodu), te se **izabire Hanu Vukotić, mag. ing. mech.** na suradničko radno mjesto **asistentica**, u radnom odnosu na određeno radno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, polje Strojarsstvo za rad na Zavodu za industrijsko inženjerstvo i menadžment.

ODLUKU 7

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Duško Pavletić, prof. dr. sc. Goran Cukor, prof. dr. sc. Biserka Runje (Fakultet strojarstva i brodogradnje Sveučilišta u Zagrebu), te se **izabire Ivanu Čabrijan, mag. ing. meh.** na suradničko radno mjesto **asistentica**, u radnom odnosu na određeno radno vrijeme (do povratka zaposlenice s roditeljnog dopusta) s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, polje Strojarsstvo za rad na Zavodu za industrijsko inženjerstvo i menadžment.

3.2. Raspisivanje natječaja.

Prodekan je izložio prijedlog Povjerenstva za raspisivanje natječaja.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU 1

1. Raspisuje se javni natječaj za izbor jednog nastavnika na znanstveno-nastavno radno mjesto **redoviti profesor u trajnom izboru**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Računarstvo, za rad na Zavodu za računarstvo.

2. Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

- 1.) Prof. dr. sc. Ivo Ipšić
- 2.) Prof. dr. sc. Goran Martinović (FERIT, Osijek)
- 3.) Prof. dr. sc. Mario Čagalj (FESB, Split)

Stručno povjerenstvo ocjenjuje ispunjavaju li kandidati prijavljeni na natječaj propisane kriterije za izbor na radno mjesto te obrazloženim mišljenjem u pisanom obliku, koje sadrži ocjenu svih prijavljenih kandidata, predlaže Fakultetskom vijeću najboljeg kandidata, najkasnije u roku od 30 dana od dana isteka roka za prijavu na natječaj.

3. Prijave na natječaj i dokazi o ispunjavanju kriterija podnose se u elektroničkom obliku.

ODLUKU 2

1. Raspisuje se javni natječaj za izbor jednog suradnika na suradničko radno mjesto viši asistent, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, za rad na Zavodu za elektroenergetiku.

2. Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

- 1.) Prof. dr. sc. Dubravko Franković
- 2.) Prof. dr. sc. Nino Stojković
- 3.) Prof. dr. sc. Juraj Havelka (FER, Zagreb)

Stručno povjerenstvo ocjenjuje ispunjavaju li kandidati prijavljeni na natječaj propisane kriterije za izbor na radno mjesto te obrazloženim mišljenjem u pisanom obliku, koje sadrži ocjenu svih prijavljenih kandidata, predlaže Fakultetskom vijeću najboljeg kandidata, najkasnije u roku od 30 dana od dana isteka roka za prijavu na natječaj.

3. Prijave na natječaj i dokazi o ispunjavanju kriterija podnose se u elektroničkom obliku.

ODLUKU 3

1. Raspisuje se javni natječaj za izbor jednog suradnika na suradničko radno mjesto viši asistent, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, za rad na Zavodu za automatiku i elektroniku.

2. Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

- 1.) Prof. dr. sc. Saša Vlahinić
- 2.) Prof. dr. sc. Miroslav Vrankić
- 3.) Prof. dr. sc. Damir Seršić (FER, Zagreb)

Stručno povjerenstvo ocjenjuje ispunjavaju li kandidati prijavljeni na natječaj propisane kriterije za izbor na radno mjesto te obrazloženim mišljenjem u pisanom obliku, koje sadrži ocjenu svih prijavljenih kandidata, predlaže Fakultetskom vijeću najboljeg kandidata, najkasnije u roku od 30 dana od dana isteka roka za prijavu na natječaj.

3. Prijave na natječaj i dokazi o ispunjavanju kriterija podnose se u elektroničkom obliku.

ODLUKU 4

1. Raspisuje se javni natječaj za izbor jednog suradnika na suradničko radno mjesto viši asistent, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojstvo, za rad na Zavodu za inženjerstvo materijala.

2. Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

- 1.) Izv. prof. dr. sc. Dario Iljkić
- 2.) Izv. prof. dr. sc. Sunčana Smokvina Hanza
- 3.) Doc. dr. sc. Nikša Čatipović (FESB, Split)

Stručno povjerenstvo ocjenjuje ispunjavaju li kandidati prijavljeni na natječaj propisane kriterije za izbor na radno mjesto te obrazloženim mišljenjem u pisanom obliku, koje sadrži ocjenu svih prijavljenih kandidata, predlaže Fakultetskom vijeću najboljeg kandidata, najkasnije u roku od 30 dana od dana isteka roka za prijavu na natječaj.

3. Prijave na natječaj i dokazi o ispunjavanju kriterija podnose se u elektroničkom obliku.

3.3. Angažnam vanjskih suradnika.

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljena izvješća povjerenstava za izbor vanjskih suradnika.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU 1

1. Utvrđuje se da je Stručno povjerenstvo za izbor, u sastavu: izv. prof. dr. sc. Vedran Kirinčić, izv. prof. dr. sc. Rene Prenc, prof. dr. sc. Juraj Havelka (Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu), povodom pokrenutog postupka izbora Gorana Klobučara, mag. ing. el. za naslovnog asistenta, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, ocijenilo ispunjava li pristupnik propisane kriterije za izbor te podnijelo pisano izvješće s obrazloženim mišljenjem o ispunjavanju kriterija za izbor.

2. Usvaja se mišljenje Stručnog povjerenstva te se utvrđuje da *Goran Klobučar, mag. ing. el.* ispunjava kriterije za izbor na suradničko radno mjesto asistent, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika te time i za izbor za **naslovnog asistenta i angažman u nastavi na Zavodu za elektroenergetiku.**

ODLUKU 2

1. Utvrđuje se da je Stručno povjerenstvo za izbor, u sastavu: izv. prof. dr. sc. Vedran Kirinčić, izv. prof. dr. sc. Rene Prenc, prof. dr. sc. Juraj Havelka (Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu), povodom pokrenutog postupka izbora Danijela Variole, mag. ing. el. za naslovnog asistenta, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, ocijenilo ispunjava li pristupnik propisane kriterije za izbor te podnijelo pisano izvješće s obrazloženim mišljenjem o ispunjavanju kriterija za izbor.

2. Usvaja se mišljenje Stručnog povjerenstva te se utvrđuje da *Danijel Variola, mag. ing. el.* ispunjava kriterije za izbor na suradničko radno mjesto asistent, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika te time i za izbor za **naslovnog asistenta i angažman u nastavi na Zavodu za elektroenergetiku.**

3.4. Pokretanje postupka angažmana vanjskih suradnika.

Prodekan je izložio prijedlog Povjerenstva za pokretanje postupka izbora vanjskih suradnika.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU 1

1. Pokreće se postupak izbora dr. sc. Igora Pešića, dipl. ing stroj. u naslovnog docenta, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, za radni angažman na Zavodu za tehničku mehaniku.

2. Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor, u sastavu:

- 1.) Prof. dr. sc. Domagoj Lanc
- 2.) Prof. dr. sc. Goran Turkalj
- 3.) Prof. dr. sc. Zdenko Tonković (FSB, Zagreb)

Stručno povjerenstvo ocjenjuje ispunjava li predloženi popisane kriterije za izbor na znanstveno-nastavno radno mjesto naslovni docent te podnosi Fakultetskom vijeću obrazloženo mišljenje o ispunjavanju kriterija za izbor, u pisanom obliku, najkasnije u roku od 30 dana od dana zaprimanja dokaza o ispunjavanju kriterija.

3. Predloženi je obvezan dostaviti Stručnom povjerenstvu, putem predstojnika zavoda, dokaze o ispunjavanju kriterija, u elektroničkom obliku, najkasnije u roku od 15 dana od pokretanja postupka izbora.

ODLUKU 2

1. Pokreće se postupak izbora dr. sc. Vladimira Valentića, dipl. ing el. u naslovnog docenta, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika, za radni angažman na Zavodu za elektroenergetiku.

2. Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor, u sastavu:

- 1.) Prof. dr. sc. Alfredo Višković
- 2.) Prof. dr. sc. Ivica Pavić (FER, Zagreb)
- 3.) Izv. prof. dr. sc. Rene Prenc

Stručno povjerenstvo ocjenjuje ispunjava li predloženi popisane kriterije za izbor na znanstveno-nastavno radno mjesto naslovni docent te podnosi Fakultetskom vijeću obrazloženo mišljenje o ispunjavanju kriterija za izbor, u pisanom obliku, najkasnije u roku od 30 dana od dana zaprimanja dokaza o ispunjavanju kriterija.

3. Predloženi je obvezan dostaviti Stručnom povjerenstvu, putem predstojnika zavoda, dokaze o ispunjavanju kriterija, u elektroničkom obliku, najkasnije u roku od 15 dana od pokretanja postupka izbora.

3.5. Nositelji predmeta za ak. god. 2023./24.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog izmjene nositelja predmeta u ak. god. 2023./24.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvća se prijedlog Povjerenstva za nastavu te se usvaja izmjena nositelja predmeta na prijediplomskim i diplomskim studijima za ak. god. 2023./24. prema popisu danom u prilogu odluke.

Izmjena nositelja predmeta dana je u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio-Prilog 1.

3.6. Povjeravanje održavanja nastave u ak. god. 2023./24.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog povjeravanja održavanja nastave u ak. god. 2023./24.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvata se prijedlog Povjerenstva za nastavu te se usvaja povjeravanje održavanja nastave u ak. god. 2023./2024. prema tablici danoj u prilogu odluke.

Povjeravanje održavanja nastave dano je u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio-Prilog 2.

3.7. Prolaznost na predmetima u ak. god. 2022./23.

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, na uvid dostavljene prolaznosti na predmetima u ak. god. 2022./23.

3.8. Natječaj za izbor demonstratora u ak. god. 2023./24.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog teksta Natječaja za demonstratore u ak. god. 2023./24.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Sukladno prijedlogu Povjerenstva za nastavu raspisat će se *Natječaj za izbor demonstratora u ak. god. 2023./24.* Tekst Natječaja dan je u prilogu odluke i njezin je sastavni dio.

Natječaj za izbor demonstratora dan je u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio-Prilog 3.

3.9. Razno.

Prodekan za nastavu iznio je podatke o broju novoupisanih studenata na sveučilišne prijediplomske studije. U prve godine studija upisano je ukupno 226 studenata, od toga na studij strojarstva upisana su 73 studenta, brodogradnje 13, elektrotehnike 77 te na studij računarstva 63 studenta.

Ad 4.) Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 11. sjednice održane 25. rujna 2023.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 11. sjednice u ak. god. 2022./23., održane 25. rujna 2023. U ime prodekana za znanstvenu djelatnost prof. dr. sc. Domagoja Lanca, dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević izložio je prijedloge Povjerenstva, kako slijedi:

4.1. Pokretanje postupka prijave teme doktorskog rada pristupnika Damira Malnara, mag. ing. el.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen obrazac *Prijava teme doktorskog rada pristupnika Damira Malnara, mag. ing. el.*

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem pristigle dokumentacije **pokreće se postupak prijave teme doktorskog rada** za pristupnika **Damira Malnara, mag. ing. el.** Predloženi naslov teme doktorskog rada je

Primjena parametara teksture površine u optimizaciji kvadratnih vremensko-frekvencijskih distribucija.

Predloženi mentor pri izradi doktorskog rada je prof. dr. sc. Miroslav Vrankić.

Osniva se Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić - predsjednik
2. Izv. prof. dr. sc. Nicoletta Saulig – članica (Tehnički fakultet, Sveučilište Jurja Dobrile u Puli)
3. Prof. dr. sc. Damir Seršić - član (FER, Zagreb)

4.2. Izvješće Povjerenstva za ocjenu teme doktorskog rada pristupnika:

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljeni obrasci *Ocjena teme doktorskog rada* za pristupnike Davora Bolfa, mag. ing. nav. arch., Davida Liovića, mag. ing. mech. i Damira Požgaja, dipl. ing. stroj.

4.2.1. Davora Bolfa, mag. ing. nav. arch.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Sukladno izvješću Stručnog povjerenstva za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu: prof. dr. sc. Marko Hadjina (predsjednik), prof. dr. sc. Tin Matulja (član), izv. prof. dr. sc. Boris Ljubenkov (član, Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Splitu) utvrđuje se da pristupnik **Davor Bolf, mag. ing. nav. arch.** ispunjava Zakonom propisane uvjete za izradu doktorskog rada pod naslovom

Metodologija određivanja smičnih svojstava jezgre kompozitnog sendvič panela kod strukturne analize plovni objekata.

Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Alberta Zamarina.

4.2.2. Davida Liovića, mag. ing. mech.

U raspravu su se uključili prof. dr. sc. Roberto Žigulić, prof. dr. sc. Marina Franulović i dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, većinom glasova (dva suzdržana) donijelo

ODLUKU

Sukladno izvješću Stručnog povjerenstva za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu: izv. prof. dr. sc. Kristina Marković (predsjednica), doc. dr. sc. Jelena Srnc Novak (članica), prof. dr. sc. Nenad Gubelj (član, Fakulteta za strojništvo, Univerza v Mariboru) utvrđuje se da pristupnik **David Liović, mag. ing. mech.** ispunjava Zakonom propisane uvjete za izradu doktorskog rada.

Prihvata se prijedlog Povjerenstva te se vrši izmjena naslova doktorskog rada iz prvotno predloženog *Mehanička svojstva i hrapavost Ti6Al4V legure za dizajn aditivno proizvedenih elemenata* u novi naslov ***Međudjelovanje mehaničkih svojstava i hrapavosti pri oblikovanju aditivno proizvedenih Ti6Al4V elemenata.***

Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Marinu Franulović, a za komentora prof. dr. sc. Dražana Kozaka (Strojarski fakultet u Slavonskom Brodu, Sveučilište u Slavonskom Brodu).

4.2.3. Damira Požgaja, dipl. ing. stroj.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Sukladno izvješću Stručnog povjerenstva za ocjenu teme doktorskog rada u sastavu: prof. dr. sc. Kristian Lenić (predsjednik), izv. prof. dr. sc. Vladimir Glažar (član), prof. dr. sc. Marino Grozdek (član, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu) utvrđuje se da pristupnik **Damir Požgaj, dipl. ing. stroj.** ispunjava Zakonom propisane uvjete za izradu doktorskog rada pod naslovom

Istraživanje dinamičkih svojstava centraliziranih toplinskih sustava u energetske tranziciji.

Za mentora se imenuje doc. dr. sc. Borisa Delača.

4.3. Pokretanje postupka ocjene doktorskog rada pristupnike:

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen doktorski rad pristupnika Lovre Liverića, mag. ing. mech. i Alena Jakoplića, mag. ing. el.

4.3.1. Lovru Liverića, mag. ing. mech.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem pristigle dokumentacije **pokreće se postupak ocjene doktorskog rada pristupnika Lovra Liverića, mag. ing. mech.** pod naslovom

The development of Cu-based shape memory alloys microalloyed with silver.

Mentorica doktorskog rada je prof. dr. sc. Tamara Holjevac Grgurić (Medicinski fakultet, Hrvatsko katoličko sveučilište), a komentori su izv. prof. dr. sc. Sunčana Smokvina Hanza i izv. prof. dr. sc. Wojciech Sitek (Faculty of Mechanical Engineering, Silesian University of Technology, Gliwice, Poljska).

Osniva se Stručno povjerenstvo za ocjenu, u sastavu:

1. Izv. prof. dr. sc. Dario Iljkić - predsjednik
2. Doc. dr. sc. Matej Fonović - član
3. Prof. dr. sc. Emi Govorčin Bajsić – članica (Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Sveučilište u Zagrebu)

4.3.2. Alena Jakoplića, mag. ing. el.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem pristigle dokumentacije **pokreće se postupak ocjene doktorskog rada pristupnika Alena Jakoplića, mag. ing. el.** pod naslovom

Kratkoročno predviđanje proizvodnje fotonaponskih elektrana uporabom konvolucijske neuronske mreže.

Mentor doktorskog rada je prof. dr. sc. Dubravko Franković.

Osniva se Stručno povjerenstvo za ocjenu, u sastavu:

1. Izv. prof. dr. sc. Rene Prenc - predsjednik
2. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić - član
3. Prof. dr. sc. Juraj Havelka – član (Fakultet elektrotehnike i računarstva, Sveučilište u Zagrebu)

Dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević obavijestio je članove Vijeća da će se, putem web stranice Fakulteta, davati na uvid doktorski radovi nakon usvajanja točke: *Pokretanje postupka ocjene doktorskog rada* na sjednici Fakultetskoga vijeća.

4.4. Izvješće Povjerenstva za ocjenu doktorskog rada za pristupnike:

4.4.1. Zorana Šverka, mag. ing. el.

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljeni obrazac *Izvještaj o ocjeni doktorskog rada* te doktorski rad pristupnika Zorana Šverka, mag. ing. el. Predsjednik Stručnog povjerenstva za ocjenu doktorskog rada prof. dr. sc. Nino Stojković kratko je upoznao članove Vijeća sa životopisom pristupnika te sadržajem i znanstvenim doprinosom doktorskog rada. Dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević izložio je prijedlog člana Povjerenstva za obranu doktorskog rada, datuma i mjesta obrane te imenovanja djelovođe.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvaća se izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Nino Stojković (predsjednik), doc. dr. sc. Ivan Volarić (član) i izv. prof. dr. sc. Željka Tomasović (članica, Odjel za informacijske znanosti, Sveučilište u Zadru) kojim se **pozitivno ocjenjuje doktorski rad** pristupnika **Zorana Šverka, mag. ing. el.** pod naslovom ***Metoda analize funkcionalne povezanosti mozga korištenjem koeficijenta kompleksne Pearsonove korelacije i adaptivne širine prozora.***

Mentor doktorskog rada je prof. dr. sc. Saša Vlahinić, a komentori su prof. dr. sc. Miroslav Vrankić i doc. dr. sc. Peter Rogelj (University of Primorska, Koper).

Osniva se Povjerenstvo za obranu doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Nino Stojković - predsjednik
2. Doc. dr. sc. Ivan Volarić - član
3. Izv. prof. dr. sc. Željka Tomasović - članica (Odjel za informacijske znanosti, Sveučilište u Zadru)

Obrana doktorskog rada bit će održana u ponedjeljak 30. listopada 2023. u 11:00 sati u Vijećnici. Djelovođom se imenuje v. asist. dr. sc. Ivana Markovinovića.

4.4.2. Snježanu Šimunić, dipl. ing. kem. teh.

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljeni obrazac *Izvještaj o ocjeni doktorskog rada* te doktorski rad pristupnice Snježane Šimunić, dipl. ing. kem. teh. Predsjednik Stručnog povjerenstva za ocjenu doktorskog rada prof. dr. sc. Duško Pavletić kratko je upoznao članove Vijeća sa životopisom pristupnice te sadržajem i znanstvenim doprinosom doktorskog rada. Dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević izložio je prijedlog člana Povjerenstva za obranu doktorskog rada, datuma i mjesta obrane te imenovanja djelovođe.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvaća se izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Duško Pavletić (predsjednik), doc. dr. sc. Vitomir Premur (član, Geotehnički fakultet, Sveučilište u Zagrebu) i izv. prof. dr. sc. Ivana Grčić (članica, Geotehnički fakultet, Sveučilište u Zagrebu) kojim se **pozitivno ocjenjuje doktorski rad** pristupnice

Snježane Šimunić, dipl. ing. kem. teh. pod naslovom **Recikliranje LCD zaslona primjenom načela kružnog gospodarstva.**

Mentorica doktorskog rada je prof. dr. sc. Aleksandra Anić Vučinić (Geotehnički fakultet, Sveučilište u Zagrebu).

Osniva se Povjerenstvo za obranu doktorskog rada u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Duško Pavletić - predsjednik
2. Doc. dr. sc. Vitomir Premur – član (Geotehnički fakultet, Sveučilište u Zagrebu)
3. Izv. prof. dr. sc. Ivana Grčić - članica (Geotehnički fakultet, Sveučilište u Zagrebu)

Obrana doktorskog rada bit će održana u petak 17. studenog 2023. u 12:00 sati u Vijećnici.

Djelovođom se imenuje asist. Elvise Krulčića.

4.5. Izvješće Povjerenstva za izbor doktoranda za rad na projektu *INNO2MARE* pod mentorstvom izv. prof. dr. sc. Jonatana Lerge.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće Povjerenstva za izbor doktoranada za rad na projektu *INNO2MARE* pod mentorstvom izv. prof. dr. sc. Jonatana Lerge.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvaća se izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu: izv. prof. dr. sc. Jonatan Lerga (predsjednik), doc. dr. sc. Goran Mauša (član) i izv. prof. dr. sc. Marina Ivašić-Kos (članica, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija, Sveučilište u Rijeci) te se **izabire *Denija Klenu, mag. ing. comp. i Luciju Žužić, mag. ing. comp.*** za doktorande pod mentorstvom izv. prof. dr. sc. Jonatana Lerge, na suradnička radna mjesta **asistenti** uz zasnivanje radnog odnosa na određeno vrijeme za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Računarstvo, za rad na znanstvenom projektu *INNO2MARE - Strengthening the Capacity for Excellence of Slovenian and Croatian Innovation Ecosystems to Support the Digital and Green Transitions of Maritime Regions.*

4.6. Znanstvena izvrsnost.

Dekan je obavijestio članove Vijeća da su poticaje za znanstvenu izvrsnost ostvarili v. asist. dr. sc. Nikola Anđelić (Impact Factor 2.9), doc. dr. sc. Ervin Kamenar (Impact Factor 27), v. asist. dr. sc. Mateo Kirinčić (Impact Factor 6) i izv. prof. dr. sc. Vedran Mrzljak (Impact Factor 2.4). Članovi Vijeća čestitali su im pljeskom, a Dekan je predložio doc. Kamenaru da organizira predavanje vezano uz objavljeni rad.

4.7. Razno.

Nije bilo rasprave.

Ad 5.) Izvješće Povjerenstva za izdavačku djelatnost i Knjižnicu s 3. sjednice održane 25. rujna 2023.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće Povjerenstva za izdavačku djelatnost i Knjižnicu s 3. sjednice u ak. god. 2022./23., održane 25. rujna 2023. Predsjednik Povjerenstva izv. prof. dr. sc. Ivan Dražić izložio je prijedloge Povjerenstva, kako slijedi:

5.1. Aktualne prijave udžbenika i ostalih sveučilišnih izdanja - izbor recenzenata.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog recenzenata za planirano sveučilišno izdanje.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Temeljem prijedloga Povjerenstva za izdavačku djelatnost i Knjižnicu **izabiru se recenzenti:**

- izv. prof. dr. sc. Kristina Marković, Sveučilište u Rijeci, Tehnički fakultet
- izv. prof. dr. sc. Milan Tica, Univerzitet u Banja Luci, Mašinski fakultet, Bosna i Hercegovina

za recenziranje djela-znanstvene monografije pod naslovom *Characteristics and Capabilities of Two-Speed, Two-Carrier Planetary Gearboxes* autora izv. prof. dr. sc. Sanjina Trohe, izv. prof. dr. sc. Miroslava Milutinovića i izv. prof. dr. sc. Željka Vrcana, u okviru postupka odobrenja planiranog izdanja Sveučilišta.

5.2. Razno.

Nije bilo rasprave.

Zbog raskida radnog odnosa doc. dr. sc. Dunje Legović, sljedeće tri točke (Ad 6., Ad 7. i Ad 8.) odnose se na prijedlog imenovanja prof. dr. sc. Tina Matulje za novog voditelja studija te člana povjerenstava u kojima je dosadašnja članica bila doc. Legović.

Ad 6.) Imenovanje voditelja sveučilišnog prijediplomskog i diplomskog studija Brodogradnja te stručnog prijediplomskog studija Brodogradnja do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Imenuje se **prof. dr. sc. Tina Matulju** za voditelja **sveučilišnog prijediplomskog i diplomskog studija Brodogradnja te stručnog prijediplomskog studija Brodogradnja**, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnje voditeljice doc. dr. sc. Dunje Legović.

Ad 7.) Imenovanje člana Povjerenstva za nastavu do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Imenuje se **prof. dr. sc. Tina Matulju** članom **Povjerenstva za nastavu**, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnje članice doc. dr. sc. Dunje Legović.

Ad 8.) Imenovanje člana Povjerenstva za priznavanje i vrednovanje prethodnog učenja do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Imenuje se **prof. dr. sc. Tina Matulju** članom **Povjerenstva za priznavanje i vrednovanje prethodnog učenja**, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnje članice doc. dr. sc. Dunje Legović.

Zbog odlaska prof. dr. sc. Branimira Pavkovića u mirovinu, točke Ad 9. i Ad 10. odnose se na prijedlog imenovanja izv. prof. dr. sc. Vedrana Mrzljaka za novog voditelja *Modula 2* na Poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju te člana Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost u kojemu je dosadašnji član bio prof. Pavković.

Ad 9.) Imenovanje voditelja Modula 2 - Termoenergetika na Poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju iz područja Tehničkih znanosti, polje Strojarsvo, Brodogradnja, Temeljne tehničke znanosti i Interdisciplinarne tehničke znanosti do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Imenuje se **izv. prof. dr. sc. Vedrana Mrzljaka** voditeljem *Modula 2-Termoenergetika* na Poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju iz područja Tehničkih znanosti, polje Strojarsvo, Brodogradnja, Temeljne tehničke znanosti i Interdisciplinarne tehničke znanosti, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnjeg voditelja prof. dr. sc. Branimira Pavkovića.

Ad 10). Imenovanje člana Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Imenuje se **izv. prof. dr. sc. Vedrana Mrzljaka** članom **Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost**, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnjeg člana prof. dr. sc. Branimira Pavkovića.

Ad 11.) Imenovanje voditelja stručne prakse na sveučilišnom prijediplomskom i diplomskom studiju Brodogradnja te stručnom prijediplomskom studiju Brodogradnja do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.

Predloženo je imenovanje izv. prof. dr. sc. Antona Turka za voditelja stručne prakse na studijima brodogradnje, umjesto dosadašnjeg voditelja prof. dr. sc. Tina Matulje.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Imenuje se **izv. prof. dr. sc. Antona Turka** za voditelja stručne prakse na sveučilišnom prijediplomskom i

diplomskom studiju Brodogradnja te stručnom prijediplomskom studiju Brodogradnja, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnjeg voditelja prof. dr. sc. Tina Matulje.

Ad 12.) Imenovanje voditelja ustrojbenih jedinica zavoda do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25.:

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljeni prijedlozi Zavoda za termodinamiku i energetiku te Zavoda za brodogradnju i inženjerstvo morske tehnologije o promjeni voditelja ustrojbenih jedinica zavoda.

12.1. Imenovanje voditelja katedre na Zavodu za termodinamiku i energetiku.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Imenuje se *doc. dr. sc. Borisa Delača* za **voditelja Katedre za tehniku hlađenja na Zavodu za termodinamiku i energetiku**, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnjeg voditelja prof. dr. sc. Branimira Pavkovića.

12.2. Imenovanje voditelja laboratorija na Zavodu za termodinamiku i energetiku.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Imenuje se *izv. prof. dr. sc. Igora Bonefačića* za **voditelja Laboratorija za tehniku hlađenja na Zavodu za termodinamiku i energetiku**, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnjeg voditelja doc. dr. sc. Borisa Delača.

12.3. Imenovanje voditelja laboratorija na Zavodu za brodogradnju i inženjerstvo morske tehnologije.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Imenuje se *asist. Ivana Sulovskoga* za **voditelja Laboratorija za brodsku hidromehaniku na Zavodu za brodogradnju i inženjerstvo morske tehnologije**, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2022./23.-2024./25., umjesto dosadašnje voditeljice doc. dr. sc. Dunje Legović.

Ad 14.) Prijedlog neposredne primjene Pravilnika o stegovnoj odgovornosti zaposlenika Sveučilišta u Rijeci.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen Pravilnik o stegovnoj odgovornosti zaposlenika Sveučilišta u Rijeci uz prijedlog da Fakultet ne donosi svoj Pravilnik, već da preuzme primjenu odredaba sveučilišnog Pravilnika. U raspravu su se uključili prof. dr. sc. Roberto Žigulić, prof. dr. sc. Miroslav Joler, dekan prof. dr. sc. Lado Kranjčević i prof. dr. sc. Roko Dejhalla.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, većinom glasova (dva suzdržana) donijelo

ODLUKU

Prihvata se *Pravilnik o stegovnoj odgovornosti zaposlenika Sveučilišta u Rijeci*, donijet na 82. sjednici Senata Sveučilišta u Rijeci koja je održana 23. svibnja 2023., te neposredna primjena njegovih odredaba. Pravilnik je dan u prilogu Odluke i njezin je sastavni dio.

Pravilnik je dan u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio (Prilog 4).

Ad 15.) Prijedlog kandidata za nagradu Zaklade Sveučilišta u Rijeci za kalendarsku godinu 2022.

Upravni odbor Zaklade Sveučilišta u Rijeci raspisao je *Natječaja za dodjelu Nagrade Zaklade Sveučilišta u Rijeci za kalendarsku godinu 2022.* te je doc. dr. sc. Goran Mauša predložen kao kandidat za dodjelu nagrade za područje *Tehničke i biotehničke znanosti*.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem *Natječaja za dodjelu Nagrade Zaklade Sveučilišta u Rijeci za kalendarsku godinu 2022.* kojega je raspisao Upravni odbor Zaklade Sveučilišta u Rijeci, Fakultetskom vijeću Tehničkoga fakulteta Sveučilišta u Rijeci čast je i zadovoljstvo predložiti

doc. dr. sc. Gorana Maušu

kandidatom za dodjelu godišnje nagrade u **Kategoriji 3 – Znanstvenik** za područje **Tehničke i biotehničke znanosti**.

Ad 16.) Razno.

Dekan je iznio sljedeće obavijesti:

U tijeku je izrada *Pravilnika o ustroju radnih mjesta* u kojemu su predviđeni veći koeficijenti za djelatnike administrativnih službi, *Pravilnika o radu* te *Poslovnika o radu Fakultetskoga vijeća*.

Sveučilište u Rijeci otvorilo je javne rasprave o prijedlozima *Pravilnika o korištenju slobodne studijske godine na Sveučilištu u Rijeci*, *Pravilnika o radu nastavnika i suradnika izvan Sveučilišta u Rijeci i njegovih sastavnica*, *Pravilnika o priznavanju i vrednovanju prethodnog učenja na Sveučilištu u Rijeci*, *Pravilnika o priznavanju inozemnih obrazovnih kvalifikacija na Sveučilištu u Rijeci*, *Pravilnika o stegovnoj odgovornosti studenata Sveučilišta u Rijeci* te o prijedlogu *Smjernica za dodatne kriterije za izbor na znanstveno-nastavna, umjetničko-nastavna, nastavna, suradnička i stručna radna mjesta nastavnika Sveučilišta u Rijeci i sastavnica Sveučilišta*. Javne rasprave otvorene su zaključno do 10. listopada 2023.

Pomoć za kolegicu doc. dr. sc. Jelenu Srnec Novak prikuplja se putem tajnica zavoda.

Raspisan je Natječaj HRZZ-a *Razvoj karijera mladih istraživača – izobrazba novih doktora znanosti*. Novi rok prijave je 24. listopada 2023., a novi rok za dostavu dokumentacije 17. studenoga 2023.

Objavljeni su rezultati *Natječaja programa mobilnosti*, a do kraja godine bit će objavljen novi Poziv.

Informativne radionice za natječaje mobilnosti (MOBDOK-2023, MOBODL-2023-12, MOBDOL-2023-12) održat će se 10, 11. odnosno 12.10.2023 u 10:00 on-line; obavezna prijava do 9, 10. odnosno 11.10.2023.

U drugi krug evaluacije projekata iz poziva HRZZ-IP-2022-10 prošlo je 19 od 42 prijavljena projekta sa Sveučilišta u Rijeci.

Prodekan za nastavu izv. prof. dr. sc. Jonatan Lerga obavijestio je članove Vijeća o najznačajnijim promjenama koje su donijete novim *Pravilnikom o studijima i studiranju Sveučilišta u Rijeci*.

Dekan je obavijestio o radovima na Fakultetu koji su u tijeku i o planovima za preuređenje Knjižnice kako bi što veći prostor bio dostupan studentima.

Za studije na koje je upisano manje od 10 studenata trebamo tražiti dopusnicu MZO-a za odobrenje financiranja.

Otvoreni su programski ugovori za UNIRI projekte.

QS Europe – UNIRI 488 od 688 – doći će zahtjevi na sastavnice sa zamolbom da profesori navedu sve internacionalne suradnike što je važan element na listi. Sveučilište u Rijeci je najbolje u Hrvatskoj po broju radova po znanstveniku.

Do 1. studenoga 2023. izvršit će se preseljenje virtualnih poslužitelja na infrastrukturu HRZOO.

Donijete se izmjene Statuta Sveučilišta u Rijeci.

Povodom odlaska prof. dr. sc. Branimira Pavkovića u mirovinu, dekan je članovima Vijeća ukratko izložio njegovu biografiju te se osvrnuo na znanstveno-nastavni rad i doprinos našem fakultetu. Članovi Vijeća čestitali su mu pljeskom.

Na kraju, Dekan je zahvalio članovima Vijeća na sudjelovanju te zaključio sjednicu u 13:40 sati.

Zapisnik sastavila:
Sanja Prpić, dipl. oec.

DEKAN
v.r.
Prof. dr. sc. Lado Kranjčević

PRILOZI – na USB stiku

- 1. IZMJENA NOSITELJA PREDMETA U AK. GOD. 2023./24.**
- 2. POVJERAVANJE ODRŽAVANJA NASTAVE U AK. GOD. 2023./24.**
- 3. NATJEČAJ ZA IZBOR DEMONSTRATORA**
- 4. PRAVILNIK O STEGOVNOJ ODGOVORNOSTI ZAPOSLENIKA SVEUČILIŠTA U RIJECI**