

KLASA: 030-09/20-01/09
URBROJ: 2170-57-01-20-26
Rijeka, 30. listopada 2020.

ZAPISNIK

s 1. sjednice Fakultetskoga vijeća Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci u ak. god. 2020./21., održane 30. listopada 2020. elektroničkim putem. Rasprava je provedena u razdoblju od utorka 27. listopada 2020. u 12 sati do četvrtka 29. listopada 2020. u 8 sati. Glasovanje je bilo omogućeno u razdoblju od četvrtka 29. listopada 2020. u 12 sati do petka 30. listopada 2020. u 13 sati.

GLASOVANJU SU PRISTUPILI:

1. Dekan prof. dr. sc. Duško Pavletić
2. Prodekanica prof. dr. sc. Anica Trp
3. Prodekanica prof. dr. sc. Marina Franulović
4. Prodekan izv. prof. dr. sc. Ivan Štajduhar
5. Pomoćnik dekana izv. prof. dr. sc. Neven Bulić
6. Pomoćnik dekana izv. prof. dr. sc. Marino Brčić
7. Prof. dr. sc. Robert Basan
8. Prof. dr. sc. Sanjin Braut
9. Prof. dr. sc. Zlatan Car
10. Prof. dr. sc. Goran Cukor
11. Prof. dr. sc. Marko Čanađija
12. Prof. dr. sc. Nelida Črnjarić- Žic
13. Prof. dr. sc. Roko Dejhalla
14. Prof. dr. sc. Siniša Družeta
15. Prof. dr. sc. Milan Ikonić
16. Prof. dr. sc. Ivo Ipšić
17. Prof. dr. sc. Miroslav Joler
18. Prof. dr. sc. Zoran Jurković
19. Prof. dr. sc. Lado Kranjčević
20. Prof. dr. sc. Domagoj Lanc
21. Prof. dr. sc. Kristian Lenić
22. Prof. dr. sc. Neven Lovrin
23. Prof. dr. sc. Tomislav Mrakovčić
24. Prof. dr. sc. Branimir Pavković
25. Prof. dr. sc. Mladen Perinić
26. Prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić- *Sabbatical*
27. Prof. dr. sc. Nino Stojković
28. Prof. dr. sc. Alfredo Višković
29. Prof. dr. sc. Goran Turkalj
30. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić
31. Prof. dr. sc. Miroslav Vrankić
32. Prof. dr. sc. Albert Zamarin
33. Prof. dr. sc. Saša Zelenika
34. Prof. dr. sc. Roberto Žigulić

35. Izv. prof. dr. sc. Dubravko Franković
36. Izv. prof. dr. sc. Vera Gradišnik
37. Izv. prof. dr. sc. Dario Iljkić
38. Izv. prof. dr. sc. Kristijan Lenac
39. Izv. prof. dr. sc. Tin Matulja
40. Izv. prof. dr. sc. Tomislav Senčić
41. Izv. prof. dr. sc. Saša Sladić
42. Izv. prof. dr. sc. Mladen Tomić
43. Izv. prof. dr. sc. Igor Wolf
44. Doc. dr. sc. Paolo Blecich
45. Doc. dr. sc. Igor Bonefačić
46. Doc. dr. sc. Ozren Bukovac
47. Doc. dr. sc. Boris Delač
48. Doc. dr. sc. Sandro Doboviček
49. Doc. dr. sc. Ivan Dražić
50. Doc. dr. sc. Vladimir Glažar
51. Doc. dr. sc. Stefan Ivić
52. Doc. dr. sc. Ervin Kamenar
53. Doc. dr. sc. Vedran Kirinčić
54. Doc. dr. sc. Sanjin Krščanski
55. Doc. dr. sc. Jonatan Lerga
56. Doc. dr. sc. Sandi Ljubić
57. Doc. dr. sc. Kristina Marković
58. Doc. dr. sc. Tea Marohnić
59. Doc. dr. sc. Goran Mauša
60. Doc. dr. sc. Vedran Mrzljak
61. Doc. dr. sc. Rene Prenc
62. Doc. dr. sc. Loredana Simčić
63. Doc. dr. sc. Ante Skoblar
64. Doc. dr. sc. Sunčana Smokvina Hanza
65. Doc. dr. sc. Jelena Srnec Novak
66. Doc. dr. sc. Sanjin Troha
67. Doc. dr. sc. Anton Turk
68. Doc. dr. sc. Ivan Volarić
69. Doc. dr. sc. Samir Žic
70. Doc. dr. sc. Tomislav Žic
71. Mr. sc. Elisa Velčić-Janjetić, v. pred.
72. Asist. Angela Bašić-Šiško
73. Marijana Burić Redžović, dipl. iur.
74. Ivan Lorencin, mag. ing.
75. Diego Sušanj, mag.ing.
76. Daniel Štifanić, mag. ing.
77. Ivan Buterin
78. Marina Banov
79. Danijel Marjanović
80. Denis Mijolović

GLASOVANJU NISU PRISTUPILI:

1. Prof. dr. sc. Zoran Čarija
2. Prof. dr. sc. Viktor Sučić
3. Izv. prof. dr. sc. Marko Hadjina

4. Izv. prof. dr. sc. Jerko Škifić
5. Doc. dr. sc. Viktor Dragičević
6. Doc. dr. sc. Goran Gregov
7. Doc. dr. sc. Damir Kolić
8. Doc. dr. sc. Dunja Legović
9. Doc. dr. sc. Goranka Štimac Rončević – *BO*
10. Doc. dr. sc. Marko Valčić
11. Doc. dr. sc. Željko Vrcan
12. Davor Bolf, mag. ing.
13. Alen Jakoplić, mag. ing.
14. Mihael Ćuže
15. Alen Gačić
16. Roberto Koren
17. Lana Miličević
18. Tina Mlinarić
19. Romario Novak

Sukladno čl. 4. *Poslovnika Fakultetskoga vijeća Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci* izvršena je verifikacija članstva za doc. dr. sc. Damira Kolića koji je ponovno član Fakultetskoga vijeća nakon povratka s neplaćenog dopusta; predstavnike studenata poslijediplomskih sveučilišnih studija imenovanih od strane Studentskog zbora: Davor Bolf (zamjenik: Lino Josip Novak), Alen Jakoplić (zamjenik: Michele Rojnić), Ivan Lorencin (zamjenik: Sandi Baressi Šegota) i Daniel Štifanić (zamjenica: Jelena Musulin) te za predstavnike studenata preddiplomskih i diplomskih sveučilišnih studija imenovanih od strane Studentskog zbora: Ivan Buterin (zamjenik: Leon Samardžić), Marina Banov (zamjenica: Valentina Ecimović), Mihael Ćuže (zamjenik: Rino Žeželić), Alen Gačić (zamjenica: Katarina Križanović), Roberto Koren (zamjenik: Josip Črep), Danijel Marjanović (zamjenik: Josip Horvat), Lana Miličević (zamjenik: Karlo Džafić) i Tina Mlinarić (zamjenik: Karlo Težak). Članovi Fakultetskoga vijeća i dalje ostaju: Denis Mijolović koji ima novu zamjenicu Tajanu Cvija te Romario Novak koji ima novog zamjenika Luku Repušića.

Sjednica je imala sljedeći

dnevni red:

1. Ovjera Zapisnika s 11. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 25. rujna 2020. elektroničkim putem.*
2. Izvješće Dekana za mjesec rujna 2020.*
3. Izvješće Povjerenstva za nastavu s 1. sjednice održane 23. listopada 2020.*
 - 3.1. Izbori u zvanja:
 - 3.1.1. dr. sc. Graciela Šterpin Valić, mag. ing. strojarstva, izbor u znanstveno-nastavno zvanje *docent*.*
 - 3.1.2. Daniel Morožin, mag. ing. strojarstva, Pavo Jelić, mag. ing. strojarstva, izbor u suradničko zvanje asistent.*
 - 3.2. Reizbor na radno mjesto:
 - 3.2.1. dr. sc. Anton Turk, dipl. ing. brodogradnje, reizbor na znanstveno-nastavno radno mjesto *docent*.*
 - 3.3. Raspisivanje natječaja.
 - 3.4. Plan napredovanja u 2021. godini.*
 - 3.5. Prijedlog nagrađivanja studenata za postignuti uspjeh u ak. god. 2019./20.*

- 3.6. Uvjeti upisa i upisne kvote za ak. god. 2021./22.*
- 3.7. Prolaznosti u ak. god. 2019./20.* (bez glasovanja)
- 3.8. Razno. (bez glasovanja)

4. Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 1. sjednice održane 23. listopada 2020.*
 - 4.1. Izvješće Povjerenstva za izbor u znanstveno zvanje za pristupnike:
 - 4.1.1. dr. sc. Sanjina Trohu.*
 - 4.1.2. dr. sc. Kristijana Lenca.*
 - 4.1.3. dr. sc. Samira Žica.*
 - 4.2. Pokretanje postupka prijave teme doktorske disertacije za pristupnike:
 - 4.2.1. Mateja Gljušića, mag. ing. nav. arch.*
 - 4.2.2. Damira Mađerića, dipl. ing.*
 - 4.3. Prijedlog izmjene sastava Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije pristupnika Luke Grbčića, mag. ing. mech.
 - 4.4. Izvješće Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije za pristupnike:
 - 4.4.1. Maju Vlatković, mag. ing. mech.*
 - 4.4.2. Matea Kirinčića, mag. ing. mech.*
 - 4.4.3. Diega Sušnja, mag. ing. comp.*
 - 4.5. Pokretanje postupka ocjene doktorske disertacije pristupnika Valtera Urana, dipl. ing.*
 - 4.6. Raspisivanje natječaja za izbor doktoranda za rad na znanstvenom projektu IRI-2 pod mentorstvom doc. dr. sc. Jonatana Lerge.
 - 4.7. Izvješće Povjerenstva za izbor doktoranda za rad na znanstvenom projektu pod mentorstvom:
 - 4.7.1. prof. dr. sc. Marka Čanađije.*
 - 4.7.2. prof. dr. sc. Lade Kranjčevića.*
 - 4.8. Prijedlog upisnih kvota za ak. god. 2021./22.*
 - 4.9. Upisi na poslijediplomske sveučilišne (doktorske) studije u ak. god. 2020./21.*
 - 4.10. Razno. (bez glasovanja)

5. Izvješće Povjerenstva za izdavačku djelatnost i knjižnicu s 1. sjednice održane 19. listopada 2020.* (bez glasovanja).

6. Imenovanje članova radnih tijela Fakulteta iz redova Studentskog zbora do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2019./20.-2021./22.* (bez glasovanja)

7. Razno. (bez glasovanja)

TIJEK SJEDNICE:

Ad 1.) Ovjera Zapisnika s 11. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 25. rujna 2020.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen Zapisnik s 11. sjednice Fakultetskoga vijeća, u ak. god. 2019./20., održane 25. rujna 2020.

Vijeće je, jednoglasno, usvojilo tekst Zapisnika.

Ad 2.) Izvješće Dekana za mjesec rujna 2020.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće Dekana za mjesec rujna 2020. Vijeće je, većinom glasova (jedan suzdržan), usvojilo navedeno izvješće.

Ad 3.) Izvješće Povjerenstva za nastavu s 1. sjednice održane 23. listopada 2020.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće Povjerenstva za nastavu s 1. sjednice u ak. god. 2020./21., održane 23. listopada 2020. Izloženi su prijedlozi Povjerenstva, kako slijedi:

3.1. Izbori u zvanja:

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljena Izvješća povjerenstava za izbor pristupnika u zvanje i na radno mjesto.

3.1.1. dr. sc. Graciela Šterpin Valić, mag. ing. strojarstva, izbor u znanstveno-nastavno zvanje *docent*.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Goran Cukor, prof. dr. sc. Zoran Jurković i prof. dr. sc. Dražen Bajić (Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, Split), te se **izabire dr. sc. Gracielu Šterpin Valić, mag. ing. strojarstva** u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto **docent**, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojarstvo.

3.1.2. Daniel Morožin, mag. ing. strojarstva, Pavo Jelić, mag. ing. strojarstva, izbor u suradničko zvanje asistent.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, većinom glasova (jedan protiv i jedan suzdržan), donijelo

O D L U K U

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Sanjin Braut, prof. dr. sc. Goran Turkalj i prof. dr. sc. Marko Čanađija, te se **izabire Daniela Morožina, mag. ing. strojarstva** u suradničko zvanje i na radno mjesto **asistent**, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti. Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Sanjina Brauta.

3.2. Reizbor na radno mjesto:

3.2.1. dr. sc. Anton Turk, dipl. ing. brodogradnje, reizbor na znanstveno-nastavno radno mjesto *docent*.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće povjerenstva za reizbor pristupnika u zvanje i na radno mjesto.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Temeljem izvješća i prijedloga Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić, prof. dr. sc. Roko Dejhalla i prof. dr. sc. Nastia Degiuli (Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb), **vrši se reizbor dr. sc. Antona Turka, dipl. ing. brodogradnje** na znanstveno-nastavno radno mjesto **docent**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Brodogradnja, za rad na Zavodu za brodogradnju i inženjerstvo morske tehnologije.

3.3. Raspisivanje natječaja.

Predloženo je raspisivanje natječaja temeljem dobivenih suglasnosti.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, većinom glasova (jedan suzdržan), donijelo

ODLUKU 1

Raspisat će se **natječaj za izbor** jednog nastavnika u znanstveno-nastavno zvanje i na radno mjesto redoviti profesor u trajnom zvanju, u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo, za rad na Zavodu za termodinamiku i energetiku. Pristupnik treba imati odgovarajuća znanja iz područja procesnog energetskog strojarstva.

Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Anica Trp
2. Prof. dr. sc. Branimir Pavković
3. Prof. dr. sc. Ivanka Boras (Fakultet strojarstva i brodogradnje, Zagreb)

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU 2

Raspisat će se **natječaj za izbor** jednog suradnika u suradničko zvanje i na radno mjesto asistent, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Računarstvo, za rad na Zavodu za računarstvo.

Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

1. Doc. dr. sc. Goran Mauša
2. Doc. dr. sc. Jonatan Lerga
3. Izv. prof. dr. sc. Ivan Štajduhar

ODLUKU 3

Raspisat će se **natječaj za izbor** jednog suradnika u *naslovno* suradničko zvanje asistent, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojtarstvo.

Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Mladen Perinić
2. Prof. dr. sc. Duško Pavletić
3. Prof. dr. sc. Zoran Jurković

3.4. Plan napredovanja u 2021. godini.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog plana napredovanja u 2021.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, većinom glasova (jedan suzdržan), donijelo

ODLUKU

Prihvata se Plan napredovanja u 2021. godini, temeljem kriterija formiranih za lance napredovanja, sukladno obrascu danom u prilogu odluke.

Plan će biti prosljeđen na usvajanje Senatu Sveučilišta u Rijeci.

Plan je dan u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio (Prilog 1).

3.5. Prijedlog nagrađivanja studenata za postignuti uspjeh u ak. god. 2019./20.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog nagrađivanja studenata za postignuti uspjeh u ak. god. 2019./20.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Prihvća se prijedlog Povjerenstva za nastavu o nagrađivanju najboljih studenata za postignuti uspjeh u ak. god. 2019./20., sukladno odredbama Pravilnika o nagrađivanju studenata na preddiplomskim i diplomskim sveučilišnim studijima te preddiplomskim stručnim studijima. Popis nagrađenih studenata dan je u prilogu odluke i njezin je sastavni dio.

Popis nagrađenih studenata dan je u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio (Prilog 2).

3.6. Uvjeti upisa i upisne kvote za ak. god. 2021./22.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog uvjeta upisa i upisnih kvota za ak. god. 2021./22.

U raspravu se uključio prof. dr. sc. Nino Stojković i dekan prof. dr. sc. Duško Pavletić.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, većinom glasova (dva protiv i šest suzdržanih) donijelo

O D L U K U

Prihvća se prijedlog Povjerenstva za nastavu te se usvajaju uvjeti upisa u ak. god. 2021./2022., pri čemu oni ostaju nepromijenjeni u odnosu na ovu akademsku godinu, te upisne kvote za ak. god. 2021./2022. prema priloženoj tablici.

Tablica upisnih kvota dana je u prilogu odluke i njezin je sastavni dio.

Tablica upisnih kvota dana je u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio (Prilog 3).

3.7. Prolaznosti u ak. god. 2019./20. (bez glasovanja)

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, na uvid dostavljene prolaznosti u ak. god. 2019./20.

3.8. Razno. (bez glasovanja)

Nije bilo rasprave.

Ad 4.) Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 1. sjednice održane 23. listopada 2020.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 1. sjednice u ak. god. 2020./21., održane 23. listopada 2020. Izloženi su prijedlozi Povjerenstva, kako slijedi:

4.1. Izvješće Povjerenstva za izbor u znanstveno zvanje za pristupnike:

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljena Izvješća Povjerenstava za izbor pristupnika u znanstveno zvanje.

4.1.1. dr. sc. Sanjina Trohu.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem izvješća Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Neven Lovrin (predsjednik), prof. dr. sc. Marina Franulović (članica) i prof. dr. sc. Željko Ivandić (član, Strojarski fakultet u Slavanskom Brodu, Sveučilište u Slavanskom Brodu), daje se nadležnom **Matičnom odboru pozitivno mišljenje i prijedlog** da se **dr. sc. Sanjina Trohu** izabere u znanstveno zvanje **znanstveni savjetnik** u trajnom zvanju za znanstveno područje *Tehničke znanosti*, znanstveno polje *Strojarstvo*.

4.1.2. dr. sc. Kristijana Lenca.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem izvješća Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Ivo Ipšić (predsjednik), izv. prof. dr. sc. Ivan Štajduhar (član) i prof. dr. sc. Nataša Hoić-Božić (članica, Odjel za informatiku, Sveučilište u Rijeci), daje se nadležnom **Matičnom odboru pozitivno mišljenje i prijedlog** da se **dr. sc. Kristijana Lenca** izabere u znanstveno zvanje **znanstveni savjetnik** za znanstveno područje *Tehničke znanosti*, znanstveno polje *Računarstvo*.

4.1.3. dr. sc. Samira Žica.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem izvješća Stručnog povjerenstva u sastavu: izv. prof. dr. sc. Marino Brčić (predsjednik), prof. dr. sc. Sanjin Braut (član) te prof. emeritus dr. sc. Ivica Veža (član, Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Splitu), daje se nadležnom **Matičnom odboru pozitivno mišljenje i prijedlog** da se **dr. sc. Samira Žica** izabere u znanstveno zvanje **viši znanstveni suradnik** za znanstveno područje *Tehničke znanosti*, znanstveno polje *Temeljne tehničke znanosti*.

4.2. Pokretanje postupka prijave teme doktorske disertacije za pristupnike:

Članovima Vijeća su, putem SharePointa, dostavljeni obrasci *Prijava teme doktorske disertacije* za pristupnika Mateja Gljušića, mag. ing. nav. arch. i Damira Mađerića, dipl. ing.

4.2.1. Mateja Gljušića, mag. ing. nav. arch.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem pristigle dokumentacije **pokreće se postupak prijave teme doktorske disertacije** pristupnika **Mateja Gljušića, mag. ing. nav. arch.** Naslov teme doktorske disertacije je ***Višerazinsko modeliranje ponašanja aditivno proizvedenih kompozitnih struktura.***

Predložena mentorica pri izradi doktorske disertacije je prof. dr. sc. Marina Franulović, a komentor prof. dr. sc. Domagoj Lanc.

Osniva se Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu:

1. Doc. dr. sc. Kristina Marković - predsjednica
2. Izv. prof. dr. sc. Marino Brčić - član
3. Doc. dr. sc. Andrej Žerovnik - član (Fakulteta za strojništvo, Univerza v Ljubljani)

4.2.2. Damira Mađerića, dipl. ing.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem pristigle dokumentacije **pokeće se postupak prijave teme doktorske disertacije pristupnika Damira Mađerića, dipl. ing.** Naslov teme doktorske disertacije je

Razvoj računalnog modela rashladnog uređaja s integriranom latentnom toplinskom akumulacijom ograničenog volumena.

Predloženi mentor pri izradi doktorske disertacije je prof. dr. sc. Branimir Pavković, a komentor prof. dr. sc. Zoran Čarija.

Osniva se Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Kristian Lenić - predsjednik
2. Doc. dr. sc. Boris Delač – član
3. Izv. prof. dr. sc. Marino Grozdek - član (Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu)

4.3. Prijedlog izmjene sastava Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije pristupnika Luke Grbčića, mag. ing. mech.

Predložena je izmjena sastava Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije pristupnika Luke Grbčića, mag. ing. mech.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Na 11. sjednici Fakultetskoga vijeća, održanoj 25. rujna 2020. elektroničkim putem, pokrenut je postupak prijave teme doktorske disertacije pristupnika Luke Grbčića, mag. ing. mech. pod naslovom *Numeričko modeliranje miješanja fluida u cjevovodnim mrežama uz primjenu strojnog učenja*. Predloženi mentor pri izradi doktorske disertacije je prof. dr. sc. Lado Kranjčević, te je osnovano Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu: izv. prof. dr. sc. Siniša Družeta (predsjednik), izv. prof. dr. sc. Jerko Škifić (član) i izv. prof. dr. sc. Vanja Travaš (član - Građevinski fakultet, Sveučilište u Rijeci).

Temeljem prijedloga Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost za izmjenu sastava Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije pristupnika Luke Grbčića, mag. ing. mech., **vrši se izmjena** tako da se osniva Stručno povjerenstvo za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Siniša Družeta - predsjednik
2. Izv. prof. dr. sc. Jerko Škifić - član
3. Doc. dr. sc. Danko Holjević – član (Hrvatske vode)

4.4. Izvješće Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije za pristupnike:

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen obrazac *Ocjena teme doktorske disertacije za pristupnike Maju Vlatković, mag. ing. mech., Matea Kirinčića, mag. ing. mech. i Diega Sušnja, mag. ing.*

4.4.1. Maju Vlatković, mag. ing. mech.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Sukladno izvješću Stručnog povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu: doc. dr. sc. Sandro Doboviček (predsjednik), prof. dr. sc. Zoran Jurković (član) i prof. dr. sc. Biserka Runje (članica, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu) utvrđuje se da pristupnica **Maja Vlatković, mag. ing. mech.** ispunjava Zakonom propisane uvjete za izradu doktorske disertacije pod naslovom ***Razvoj metodologije projektiranja i postupka umjeravanja rekonfigurabilnog mjernog sustava.*** Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Duška Pavletića.

4.4.2. Matea Kirinčića, mag. ing. mech.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Sukladno izvješću Stručnog povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu: prof. dr. sc. Kristian Lenić (predsjednik), doc. dr. sc. Paolo Blecich (član) i izv. prof. dr. Uroš Stritih (član, Fakulteta za strojništvo, Univerza v Ljubljani) utvrđuje se da pristupnik **Mateo Kirinčić, mag. ing. mech.** ispunjava Zakonom propisane uvjete za izradu doktorske disertacije pod naslovom ***Eksperimentalna i numerička analiza povećanja učinkovitosti latentnog spremnika topline.*** Za mentoricu se imenuje prof. dr. sc. Anicu Trp.

4.4.3. Diega Sušnja, mag. ing.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, većinom glasova (jedan suzdržan), donijelo

ODLUKU

Sukladno izvješću Stručnog povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu: prof. dr. sc. Ivo Ipšić (predsjednik), doc. dr. sc. Sandi Ljubić (član) i prof. dr. sc. Renato Filjar (član, Veleučilište Hrvatsko zagorje Krapina, Krapina) utvrđuje se da pristupnik **Diego Sušanj, mag. ing.** ispunjava Zakonom propisane uvjete za izradu doktorske disertacije pod naslovom ***Model razmještaja osjetila za pokrivanje zatvorenog prostora.*** Za mentora se imenuje izv. prof. dr. sc. Kristijana Lenca.

4.5. Pokretanje postupka ocjene doktorske disertacije pristupnika Valtera Urana, dipl. ing.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, na uvid dostavljena doktorska disertacija pristupnika Valtera Urana, dipl. ing.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem pristigle dokumentacije **pokreće se postupak ocjene doktorske disertacije pristupnika Valtera Urana** pod naslovom ***Utjecaj skalabilnosti na optimalno formiranje višepredmetnih rekonfigurabilnih proizvodnih sustava*** Mentor doktorske disertacije je prof. dr. sc. Tonči Mikac, a komentor doc. dr. sc. Sandro Doboviček. Osniva se Stručno povjerenstvo za ocjenu, u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Milan Ikonić - predsjednik
2. Prof. dr. sc. Duško Pavletić – član
3. Prof. emeritus dr. sc. Ivica Veža – član (FESB, Split)

4.6. Raspisivanje natječaja za izbor doktoranda za rad na znanstvenom projektu IRI-2 pod mentorstvom doc. dr. sc. Jonatana Lerge.

Predloženo je raspisivanje javnog natječaja za izbor doktoranda za rad na znanstvenom projektu IRI-2 pod mentorstvom doc. dr. sc. Jonatana Lerge.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem ulaska u 4. fazu postupka vrednovanja projekta i dodjele sredstava (donošenje Odluke o financiranju) za prijavljeni projekt ABsistemDCiCloud (KK.01.2.1.02.0779) na natječaj „Povećanje razvoja novih proizvoda i usluga koji proizlaze iz aktivnosti istraživanja i razvoja - faza II" (referentna oznaka: KK.01.2.1.02), **raspisat će se javni natječaj** za izbor jednog asistenta pod mentorstvom doc. dr. sc. Jonatana Lerga, uz zasnivanje radnog odnosa na određeno vrijeme u suradničko zvanje i na radno mjesto asistenta za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Računarstvo ili Elektrotehnika, za rad na projektu ABsistemDCiCloud na Zavodu za računarstvo, voditelj kojeg od strane Tehničkog fakulteta je doc. dr. sc. Jonatan Lerga.

Zaposlenje kandidata uslijedit će po donošenju Odluke o financiranju i potpisivanja ugovora za navedeni projekt.

Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

1. Doc. dr. sc. Jonatan Lerga - predsjednik
2. Izv. prof. dr. sc. Ivan Štajduhar - član
3. Doc. dr. sc. Sandi Ljubić - član

4.7. Izvješće Povjerenstva za izbor doktoranda za rad na znanstvenom projektu pod mentorstvom:

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljeno Izvješće Povjerenstva za izbor doktoranda za rad na znanstvenom projektu, pod mentorstvom prof. dr. sc. Marka Čanađije te prof. dr. sc. Lade Kranjčevića.

4.7.1. prof. dr. sc. Marka Čanađije.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvata se izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Marko Čanađija (predsjednik), izv. prof. dr. sc. Marino Brčić (član) i doc. dr. sc. Ante Skoblar (član) te se **izabire *Valentinu Košmerl, mag. ing. strojarstva*** za **doktorandicu** pod mentorstvom prof. dr. sc. Marka Čanađije, u suradničko zvanje i na radno mjesto **asistent** uz zasnivanje radnog odnosa na određeno vrijeme za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, za rad na znanstvenom projektu Hrvatske zaklade za znanost, pod nazivom *Nelokalni mehanički modeli nanogreda*, voditelja prof. dr. sc. Marka Čanađije.

Dokumentacija s obrazloženjem o zadovoljavanju uvjeta upućuje se Hrvatskoj zakladi za znanost na konačnu provjeru i odobravanje novčane potpore.

Odluka stupa na snagu kada Hrvatska zaklada za znanost odobri novčanu potporu.

4.7.2. prof. dr. sc. Lade Kranjčevića.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvaća se izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Lado Kranjčević (predsjednik), izv. prof. dr. sc. Siniša Družeta (član) i prof. dr. sc. Zoran Čarija (član) te se **izabire Martu Alvir, mag. ing. strojarstva za doktorandicu** pod mentorstvom prof. dr. sc. Lade Kranjčevića, u suradničko zvanje i na radno mjesto **asistent** uz zasnivanje radnog odnosa na određeno vrijeme za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Temeljne tehničke znanosti, za rad na znanstvenom projektu iz Operativnog programa Konkurentnost i kohezija 2014.-2020. – Shema za jačanje primijenjenih istraživanja za mjere prilagodbe klimatskim promjenama, ugovorenog s Ministarstvom zaštite okoliša i energetike i uz sudjelovanje Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, pod nazivom *Računalni model strujanja, poplavlivanja i širenja onečišćenja u rijekama i obalnim morskim područjima*, voditelja prof. dr. sc. Lade Kranjčevića.

Dokumentacija s obrazloženjem o zadovoljavanju uvjeta upućuje se Hrvatskoj zakladi za znanost na konačnu provjeru i odobravanje novčane potpore.

Odluka stupa na snagu kada Hrvatska zaklada za znanost odobri novčanu potporu.

4.8. Prijedlog upisnih kvota za ak. god. 2021./22.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen prijedlog upisnih kvota za poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij u ak. god. 2021./22.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, većinom glasova (jedan protiv i tri suzdržana), donijelo

ODLUKU

Temeljem prijedloga Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost prihvaćaju se upisne kvote za poslijediplomske sveučilišne (doktorske) studije u ak. god. 2021./22. prema tablici danoj u prilogu odluke.

Upisne kvote za poslijediplomske sveučilišne (doktorske) studije u ak. god. 2021./22. dane su u prilogu Zapisnika i njegov su sastavni dio (Prilog 4).

4.9. Upisi na poslijediplomske sveučilišne (doktorske) studije u ak. god. 2020./21.

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljen popis pristupnika za upis na poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij u ak. god. 2020./21.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, većinom glasova (jedan suzdržan), donijelo

ODLUKU

Temeljem prijedloga voditelja poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija prof. dr. sc. Domagoja Lanca i Izvješća Povjerenstva za razgovore s pristupnicima na poslijediplomske sveučilišne (doktorske) studije **vrši se upis** pristupnika na prvu godinu, prema popisu danom u prilogu ove odluke.

Upisi u prvu godinu poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija, u ak. god. 2020./21., bit će održani u razdoblju od 2. do 6. studenog 2020.

Popis pristupnika za upis na prvu godinu poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija u ak. god. 2020./21. dan je u prilogu Zapisnika i njegov je sastavni dio (Prilog 5).

4.10. Razno. (bez glasovanja)

Nije bilo rasprave.

5.) Izvješće Povjerenstva za izdavačku djelatnost i knjižnicu s 1. sjednice održane 19. listopada 2020. (bez glasovanja).

Članovima Vijeća je, putem SharePointa, na uvid dostavljeno Izvješće Povjerenstva za izdavačku djelatnost i knjižnicu s 1. sjednice održane 19. listopada 2020.

Ad 6.) Imenovanje članova radnih tijela Fakulteta iz redova Studentskog zbora do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2019./20.-2021./22. (bez glasovanja)

Nakon provedenih izbora za izbor studentskih predstavnika u Studentski zbor Sveučilišta u Rijeci i studentske zborove sastavnica Sveučilišta u Rijeci te održane Konstituirajuće sjednice Studentskog zbora Tehničkog fakulteta u Rijeci, članovima Vijeća je, putem SharePointa, dostavljena *Odluka o imenovanju studentskih predstavnika i njihovih zamjenika pri radnim tijelima Fakulteta* imenovanima od strane Studentskog zbora našega fakulteta.

Imenovani su sljedeći članovi radnih tijela Fakulteta:

Povjerenstvo za nastavu: Marina Banov (zamjenik Ivan Buterin)
Povjerenstvo za međunarodnu suradnju: Danijel Marjanović (zamjenik Josip Horvat)
Povjerenstvo za izdavačku djelatnost i knjižnicu: Roberto Koren (zamjenik Josip Črep)
Povjerenstvo za informatičku djelatnost: Lana Miličević (zamjenik Karlo Džafić)
Etičko povjerenstvo: Biagio Mazzone (zamjenik Ivan Jandrić)
Stegovno povjerenstvo za studente: Romario Novak (zamjenik Luka Repušić)
Žalbeno stegovno povjerenstvo za studente: Tina Mlinarić (zamjenik Karlo Težak)
Odbor za kvalitetu: Rino Žeželić (zamjenik Mihael Čuže)

Ad 7.) Razno. (bez glasovanja)

Dekan je obavijestio članove Vijeća da je na sjednici Senata Sveučilišta u Rijeci, održanoj 20. listopada 2020., potvrđen izbor dr. sc. Domagoja Lanca u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u trajnom zvanju i dr. sc. Siniše Družete u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor.

Zapisnik sastavila:
Sanja Prpić, dipl. oec.

Dekan
v.r.
Prof. dr. sc. Duško Pavletić

PRILOG 1

PLAN NAPREDOVANJA U 2021.

2021. godina						
LANAC A	Prezime	Polje	Zavod	ZN zvanje	Istek izbora	Novi izbor
	Ikonić	Strojarstvo/TTZ	ZIIM	2-RPTZ65	rujan-21	
	Sučić	Elektrotehnika	ZAE	3-RP	rujan-20	listopad-21
	Lenac	Računarstvo	ZR	4-IP	rujan-20	listopad-21
	Glažar	Strojarstvo	ZTE	5-D	rujan-20	listopad-21
	docent		ZIIM			listopad-21
IZVAN LANCA	Prezime	Polje	Zavod	Zvanje	Istek izbora	Novi izbor
	N. Turk	Elektrotehnika	ZAE	asistent	listopad-21	listopad-21
	Sušanj	Računarstvo	ZR	asistent	listopad-21	listopad-21

PRILOG 2

NAGRAĐENI STUDENTI ZA POSTIGNUTI USPJEH U AK. GOD. 2019./20.

**PRIJEDLOG ZA NAGRAĐIVANJE STUDENATA ZA POSTIGNUTI USPJEH
U AKADEMSKOJ GODINI 2019./2020.**

1. Preddiplomski sveučilišni studij

Studij	God.	Ime i prezime	Postotak uspješnosti		ECTS
			godine	studija	
Strojarstvo	1.	Marino Odorčić	83	83	60
	2.	Leona Petrc	91	90	120
Brodogradnja	1.	-			60
	2.	-			120
Elektrotehnika	1.	Mateo Malvić	91	91	60
	2.	Dean Krbavac	95	96	120
Računarstvo	1.	Darijan Jelušić	94	94	60
	2.	Lucija Žužić	97	98	120

2. Sveučilišni prvostupnici inženjeri

Studij	Ime i prezime	Postotak uspješnosti
Strojarstvo	Sanja Bjelobradić	89
Brodogradnja	Dora Vojnić	80
Elektrotehnika	Tajana Cvija	90
Računarstvo	Marina Banov	93

3. Diplomski sveučilišni studij

Studij	God.	Ime i prezime	Postotak uspješnosti		ECTS
			godine	studija	
Strojarstvo	1.	Lovre Šušić	97	97	60
Brodogradnja	1.	Petar Lisičić	93	93	60
Elektrotehnika	1.	Mateo Požgaj	93	93	60
Računarstvo	1.	Mateja Napravnik	98	98	60

4. Magistri inženjeri

Studij	Ime i prezime	Postotak uspješnosti
Strojarstvo	Marta Alvir	91
Brodogradnja	Srđan Pletikapa	82
Elektrotehnika	Petra Kokotović	93
Računarstvo	Marko Njirjak	96

5. Stručni prvostupnici inženjeri

Studij	Ime i prezime	Postotak uspješnosti
Strojarstvo	Antonio Martinović	83
Brodogradnja	-	
Elektrotehnika	-	

PRILOG 3

UPISNE KVOTE ZA AK. GOD. 2021./22.

Upisne kvote	Ak. god. 2021./22.				Ak. god. 2020/21.			
	Redoviti studenti		Izvanredni studenti	Ukupno	Redoviti studenti		Izvanredni studenti	Ukupno
	Uz potpunu subvenciju	Stranci			Uz potpunu subvenciju	Stranci		
Preddiplomski sveučilišni studij strojarstva	120	3	0	123	150	3	0	153
Preddiplomski sveučilišni studij brodogradnje	35	2	0	37	55	2	0	57
Preddiplomski sveučilišni studij elektrotehnike	80	3	0	83	100	3	0	103
Preddiplomski sveučilišni studij računarstva	70	2	0	72	50	2	0	52
Diplomski sveučilišni studij strojarstva	110	2	10	122	110	2	10	122
Diplomski sveučilišni studij brodogradnje	30	2	5	37	30	2	5	37
Diplomski sveučilišni studij elektrotehnike	70	2	10	82	70	2	10	82
Diplomski sveučilišni studij računarstva	45	2	5	52	45	2	5	52
Preddiplomski stručni studij strojarstva	0	0	0	0	0	0	0	0
Preddiplomski stručni studij brodogradnje	0	0	0	0	0	0	0	0
Preddiplomski stručni studij elektrotehnike	0	0	0	0	0	0	0	0

*

*

*

Preddiplomski sveučilišni studiji	305			315	355			365
Diplomski sveučilišni studiji	255			293	255			293
Ukupno svi studiji	560			608	610			658

PRILOG 4

**UPISNE KVOTE ZA AK. GOD. 2021./22.
ZA POSLIJEDIPLOMSKE SVEUČILIŠNE (DOKTORSKE) STUDIJE**

*Sveučilište u Rijeci, Tehnički fakultet
Povjerenstvo za poslijediplomske studije i znanost
Rijeka, 19. listopada 2020.*

UPISNE KVOTE ZA POSLIJEDIPLOMSKE SVEUČILIŠNE (DOKTORSKE) STUDIJE ak. g. 2021./2022.		
	Studij	Broj pristupnika
1.	Poslijediplomski doktorski studij iz područja Tehničkih znanosti, polja Strojarsva, Brodogradnje, Temeljnih tehničkih znanosti i Interdisciplinarnih tehničkih znanosti	30
2.	Poslijediplomski doktorski studij iz područja Tehničkih znanosti, polje Elektrotehnika	10
3.	Poslijediplomski doktorski studij iz područja Tehničkih znanosti, znanstveno polje Računarstvo	10

PRILOG 5

**POPIS PRISTUPNIKA ZA UPIS NA
POSLIJEDIPLOMSKE SVEUČILIŠNE (DOKTORSKE) STUDIJE**

Sveučilište u Rijeci
 TEHNIČKI FAKULTET
 Povjerenstvo za poslijediplomske studije i znanost
 Rijeka, 16. listopada 2020.

**Popis pristupnika za upis poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija
 na Tehničkom fakultetu Sveučilišta u Rijeci u akad. god. 2020./21.**

Red. br.	Prezime i ime	Godina rođenja	Završeni fakultet	Trajanje studija (godina)	God. dipl.	Srednja ocjena	Zaposlenje	Plaća troškove	Modul	Voditelj modula
Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij Strojарstva, Brodogradnje, Temelјnih tehničkih znanosti i Interdisciplinarnih tehničkih znanosti										
1.	Alvir Marta	1996.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	4,71	-	Ne*	3	Goran Turkalj
2.	Cetina Daniela	1981.	Tekstilno tehnološki fakultet, Zagreb	5	2006.	3,6	Kaštјun d.o.o., Pula	Da	6	Duško Pavletić
3.	Jardas Dasen	1993.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2015.	3,95	Vertex B.S. d.o.o., Rijeka	Da	2	Branimir Pavković
4.	Košmerl Valentina	1996.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	4,5	-	Ne*	3	Goran Turkalj
5.	Ledić Fran	1993.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2017.	4,95	S. M. Consulting d.o.o., Rijeka	Da	3	Goran Turkalj
6.	Sulovsky Ivan	1993.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2018.	4,75	Aitac d.o.o., Kastav	Ne*	4	Roko Dejhalla
Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij Elektrotehnike										
1.	Bačnar David	1994.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2019.	4,34	Tehnički fakultet, Rijeka	Ne	1	Zlatan Car
2.	Kokotović Petra	1995.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	4,71	Tehnički fakultet, Rijeka	Ne	1	Zlatan Car
Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij Računarstva										
1.	Belobraјdić Ivan	1985.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	3,64	Kaštјun d.o.o., Pula	Da	1	Jonatan Lerga
2.	Nјirјak Marko	1996.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	4,84	Tehnički fakultet, Rijeka	Ne	1	Jonatan Lerga
3.	Otović Erik	1996.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	4,73	Tehnički fakultet, Rijeka	Ne	1	Jonatan Lerga
4.	Skoki Arian	1995.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	4,42	Tehnički fakultet, Rijeka	Ne	1	Jonatan Lerga
5.	Trifunović Nenad	1985.	Tehnički fakultet, Rijeka	2	2020.	3,95	Novamina d.o.o., Zagreb	Da	1	Jonatan Lerga

* ne plaćaju ako budu izabrani za asistenta

Moduli poslijediplomskoga sveučilišnog (dokorskog) studija Strojарstva, Brodogradnje, Temelјnih tehničkih znanosti i Interdisciplinarnih tehničkih znanosti:

1 - Proizvodno stroјarstvo, 2 – Termoenergetika, 3 - Računarska mehanika, 4 - Projektiranje i gradnja plovnih objekata, 5 - Konstruiranje u stroјarstvu, 6 - Osiguranje kvalitete i vođenje tehničkih sustava

Moduli poslijediplomskoga sveučilišnog (dokorskog) studija Elektrotehnike:

1 - Elektroničko-informacijski sustavi, 2 - Elektroenergetika i nove tehnologije

Moduli poslijediplomskoga sveučilišnog (dokorskog) studija Računarstva

1 - Računarstvo

Rang lista pristupnika za upis poslijediplomskoga sveučilišnog (doktorskog) studija
STROJARSTVA, BRODOGRADNJE, TEMELJNIH TEHNIČKIH ZNANOSTI I INTERDISCIPLINARNIH ZNANOSTI
na Tehničkom fakultetu u Rijeci u ak. god. 2020./21.

Red. br.	Ime i prezime	Modul	Predloženi mentor	Voditelj modula	Bodovi					
					Ocjene	Radovi	Nagrade	Preporuka	Razgovor	Ukupno
1.	Fran Ledić	3	Zoran Čarija	Goran Turkalj	29,65	10	15	25	10	89,65
2.	Ivan Sulovsky	4	Jasna Prpić-Oršić	Roko Dejhalla	28,25	0	10	25	7	70,25
3.	Marta Alvir	3	Lado Kranjčević	Goran Turkalj	27,97	0	0	25	9	61,97
4.	Valentina Košmerl	3	Marko Čanađija	Goran Turkalj	26,50	0	3	25	7	61,50
5.	Daniela Cetina	6	Duško Pavletić	Duško Pavletić	20,20	0	7	25	7	59,20
6.	Dasen Jardas	2	Paolo Blecich	Branimir Pavković	22,65	0	1	25	9	57,65

Moduli poslijediplomskoga sveučilišnog (doktorskog) studija Strojarsva, Brodogradnje, Temeljnih tehničkih znanosti i Interdisciplinarnih tehničkih znanosti:

- 1 - Proizvodno strojarstvo
- 2- Termoenergetika
- 3 - Računarska mehanika
- 4 - Projektiranje i gradnja plovnih objekata
- 5 - Konstruiranje u strojarstvu
- 6 - Osiguranje kvalitete i vođenje tehničkih sustava
- 7 - Ekološko inženjerstvo i zaštita okoliša

Napomena: Odobrena kvota za upis na studij je 30 studenata

Sveučilište u Rijeci
TEHNIČKI FAKULTET
Povjerenstvo za poslijediplomske studije i znanost
Rijeka, 16. listopada 2020.

Rang lista pristupnika za upis poslijediplomskoga sveučilišnoga (doktorskog) studija

ELEKTROTEHNIKE

na Tehničkom fakultetu u Rijeci u ak. god. 2020./21.

Red. br.	Ime i prezime	Modul	Predloženi mentor	Voditelj modula	Bodovi					
					Ocjene	Radovi	Nagrade	Preporuka	Razgovor	Ukupno
1.	David Bačnar	1	Jonatan Lerga	Zlatan Car	25,38	2,5	5	25	8	65,88
2.	Petra Kokotović	1	Neven Bulić	Zlatan Car	27,97	0	0	25	10	62,97

Moduli poslijediplomskoga sveučilišnoga (doktorskog) studija Elektrotehnike:

- 1 – Elektroničko-informacijski sustavi
- 2 – Elektroenergetika i nove tehnologije

Napomena: Odobrena kvota za upis na studij je 10 studenata

Sveučilište u Rijeci
TEHNIČKI FAKULTET
Povjerenstvo za poslijediplomske studije i znanost
Rijeka, 16. listopada 2020.

Rang lista pristupnika za upis poslijediplomskoga sveučilišnoga (doktorskoga) studija

RAČUNARSTVA

na Tehničkom fakultetu u Rijeci u ak. god. 2020./21.

Red. br.	Ime i prezime	Modul	Predloženi mentor	Voditelj modula	Bodovi					
					Ocjene	Radovi	Nagrade	Preporuka	Razgovor	Ukupno
1.	Marko Njirjak	1	Goran Mauša	Jonatan Lerga	28,88	5	10	25	10	78,88
2.	Erik Otović	1	Goran Mauša	Jonatan Lerga	28,11	5	5	25	10	73,11
3.	Arian Skoki	1	Ivan Štajduhar	Jonatan Lerga	25,94	10	0	25	9	69,94
4.	Ivan Belobrajdić	1	Kristijan Lenac	Jonatan Lerga	18,80	6	2	25	10	61,80
5.	Nenad Trifunović	1	Kristijan Lenac	Jonatan Lerga	21,89	0	0	25	10	56,89

Moduli poslijediplomskoga sveučilišnoga (doktorskoga) studija Računarstva:

1 – Računarstvo

Napomena: Odobrena kvota za upis na studij je 10 studenata