

KLASA: 030-09/19-01/2
URBROJ: 2170-57-01-19-25
Rijeka, 22. veljače 2019.

ZAPISNIK

s 5. sjednice Fakultetskoga vijeća Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci u ak. god. 2018./19., održane 22. veljače 2019., s početkom u 12:00 sati u Vijećnici.

PRISUTNI:

1. Dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić – Oršić
2. Prodekanica prof. dr. sc. Anica Trp
3. Prodekan prof. dr. sc. Marko Čanađija
4. Prodekan prof. dr. sc. Duško Pavletić
5. Pomoćnik dekanice izv. prof. dr. sc. Neven Bulić
Glavni tajnik Tomo Vergić, dipl. iur.
6. Prof. dr. sc. Sanjin Braut
7. Prof. dr. sc. Zlatan Car
8. Prof. dr. sc. Goran Cukor
9. Prof. dr. sc. Zoran Čarija
10. Prof. dr. sc. Nelida Črnjarić- Žic
11. Prof. dr. sc. Milan Ikonić
12. Prof. dr. sc. Zoran Jurković
13. Prof. dr. sc. Lado Kranjčević
14. Prof. dr. sc. Kristian Lenić
15. Prof. dr. sc. Neven Lovrin
16. Prof. dr. sc. Tonči Mikac
17. Prof. dr. sc. Branimir Pavković
18. Prof. dr. sc. Nino Stojković
19. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić
20. Prof. dr. sc. Albert Zamarin
21. Prof. dr. sc. Saša Zelenika
22. Prof. dr. sc. Roberto Žigulić
23. Izv. prof. dr. sc. Marino Brčić
24. Izv. prof. dr. sc. Siniša Družeta
25. Izv. prof. dr. sc. Dubravko Franković
26. Izv. prof. dr. sc. Marko Hadjina
27. Izv. prof. dr. sc. Kristijan Lenac
28. Izv. prof. dr. sc. Tin Matulja
29. Izv. prof. dr. sc. Tomislav Senčić
30. Izv. prof. dr. sc. Saša Sladić
31. Izv. prof. dr. sc. Jerko Škifić
32. Izv. prof. dr. sc. Mladen Tomić
33. Izv. prof. dr. sc. Igor Wolf
34. Doc. dr. sc. Damir Arbula
35. Doc. dr. sc. Igor Bonefačić
36. Doc. dr. sc. Ozren Bukovac

37. Doc. dr. sc. Boris Delač
38. Doc. dr. sc. Viktor Dragičević
39. Doc. dr. sc. Ivan Dražić
40. Doc. dr. sc. Goran Gregov
41. Doc. dr. sc. Dario Iljkić
42. Doc. dr. sc. Stefan Ivić
43. Doc. dr. sc. Ervin Kamenar
44. Doc. dr. sc. Vedran Kirinčić
45. Doc. dr. sc. Sanjin Krščanski
46. Doc. dr. sc. Jonatan Lerga
47. Doc. dr. sc. Kristina Marković
48. Doc. dr. sc. Goran Mauša
49. Doc. dr. sc. Vedran Mrzljak
50. Doc. dr. sc. Rene Prenc
51. Doc. dr. sc. Loredana Simčić
52. Doc. dr. sc. Ante Skoblar
53. Doc. dr. sc. Sunčana Smokvina Hanza
54. Doc. dr. sc. Anton Turk
55. Doc. dr. sc. Samir Žic
56. Mr. sc. Melita Štefan Trubić, v. pred.
57. Poslijedoktorandica dr. sc. Andrea Andrijašević
58. Poslijedoktorand dr. sc. Ivan Volarić
59. Damjan Banić, mag. ing.
60. Luka Batistić, mag. ing.
61. Maja Marković, mag. ing.
62. Vedran Medica Viola, mag. ing.
63. Diego Sušanj, mag.ing.
64. Daniel Ivaničić
65. Ivan Jokić
66. Denis Mijolović
67. Erik Smoljan
68. Luka Vukonić

NISU PRISUTNI:

1. Pomoćnica dekanice prof. dr. sc. Marina Franulović
2. Pomoćnik dekanice izv. prof. dr. sc. Ivan Štajduhar
3. Prof. dr. sc. Roko Dejhalla
4. Prof. dr. sc. Ivo Ipšić
5. Prof. dr. sc. Miroslav Joler
6. Prof. dr. sc. Domagoj Lanc
7. Prof. dr. sc. Tomislav Mrakovčić
8. Prof. dr. sc. Mladen Perinić
9. Prof. dr. sc. Viktor Sučić
10. Prof. dr. sc. Livio Šušnjić
11. Prof. dr. sc. Goran Turkalj
12. Prof. dr. sc. Miroslav Vrankić
13. Izv. prof. dr. sc. Robert Basan
14. Izv. prof. dr. sc. Vera Gradišnik
15. Izv. prof. dr. sc. Alfredo Višković
16. Doc. dr. sc. Paolo Blecich
17. Doc. dr. sc. Sandro Doboviček
18. Doc. dr. sc. Vladimir Glažar

19. Doc. dr. sc. Damir Kolić
20. Doc. dr. sc. Dunja Legović
21. Doc. dr. sc. Sandi Ljubić
22. Doc. dr. sc. Tea Marohnić
23. Doc. dr. sc. Goranka Štimac Rončević
24. Doc. dr. sc. Sanjin Troha
25. Doc. dr. sc. Marko Valčić
26. Doc. dr. sc. Željko Vrcan
27. Doc. dr. sc. Tomislav Žic
28. Lenka Štajduhar, oec.
29. Nikola Turk, mag. ing.
30. Sven Celin
31. Silvano Drpić
32. Petra Gugleta
33. Vito Medved
34. Toni Polonijo
35. Maša Stanković
Mr. sc. Marijana Živić-Đurović, v. pred. – voditeljica preddiplomskog stručnog studija elektrotehnike

Na početku sjednice dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić pozdravila je članove Fakultetskoga vijeća (dalje: Vijeća).

Vijeće je jednoglasno usvojilo sljedeći

dnevni red:

1. Ovjera Zapisnika s 4. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 25. siječnja 2019.*
2. Izvješće Dekanice za mjesec siječanj 2019.*
3. Izvješće Povjerenstva za nastavu s 5. sjednice održane 15. veljače 2019.*
 - 3.1. Izbori u zvanja:
 - 3.1.1. Dalen Bernaca, mag. ing. računarstva, Kristina Host, mag. informatike, Ana Vranković, mag. ing. računarstva, izbor u suradničko zvanje *asistent*.*
 - 3.1.2. Bojan Jurdana, dipl. ing. strojarstva, izbor u *naslovno* nastavno zvanje *predavač*.*
 - 3.1.3. Ranko Lončarić, dipl. ing. elektrotehnike, mr. sc. Vladimir Valentić, dipl. ing. elektrotehnike, izbori u *naslovna* suradnička zvanja *asistent*.*
 - 3.2. Raspisivanje natječaja.
 - 3.3. Promjena nositelja predmeta.
 - 3.4. Povjeravanje održavanja nastave - dopuna.*
 - 3.5. Razno.
4. Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 5. sjednice održane 15. veljače 2019.*
 - 4.1. Izvješće Povjerenstva za izbor u znanstveno zvanje za pristupnika dr. sc. Sašu Sladića.*
 - 4.2. Pokretanje postupka ocjene doktorske disertacije pristupnice Ivane Melnjak, mag. ing. geoinž.*
 - 4.3. Izvješće Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije pristupnika Damjana Banića, mag. ing. mech.*
 - 4.4. Razno.
5. Izvješće o provedbi Strategije Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020. na Tehničkom fakultetu u Rijeci za 2018.*
6. Razno.

TIJEK SJEDNICE:

Ad 1.) Ovjera Zapisnika s 4. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 25. siječnja 2019.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljen Zapisnik s 4. sjednice Fakultetskoga vijeća, u ak. god. 2018./19., održane 25. siječnja 2019.

Vijeće je jednoglasno usvojilo tekst Zapisnika.

Ad 2.) Izvješće Dekanice za mjesec siječanj 2019.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno Izvješće Dekanice za mjesec siječanj 2019.

Vijeće je jednoglasno usvojilo navedeno izvješće.

Ad 3.) Izvješće Povjerenstva za nastavu s 5. sjednice održane 15. veljače 2019.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno Izvješće Povjerenstva za nastavu s 5. sjednice u ak. god. 2018./19., održane 15. veljače 2019. Prodekanica za nastavu prof. dr. sc. Anica Trp izložila je prijedloge Povjerenstva, kako slijedi:

3.1. Izbori u zvanja:

Na share-point su postavljena Izvješća povjerenstava za izbor pristupnika u zvanje i na radno mjesto.

3.1.1. Dalen Bernaca, mag. ing. računarstva, Kristina Host, mag. informatike, Ana Vranković, mag. ing. računarstva, izbor u suradničko zvanje *asistent*.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: doc. dr. sc. Jonatan Lerga, izv. prof. dr. sc. Ivan Štajduhar i doc. dr. sc. Sandi Ljubić te se **izabire Anu Vranković, mag. ing. računarstva** 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 mentora se imenuje doc. dr. sc. Jonatana Lergu.

3.1.2. Bojan Jurdana, dipl. ing. strojarstva, izbor u *naslovno* nastavno zvanje *predavač*.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: doc. dr. sc. Igor Bonefačić, prof. dr. sc. Kristian Lenić i prof. dr. sc. Vladimir Soldo (FSB, Zagreb) te se **izabire Bojana Jurdanu, dipl. ing. strojarstva** u ***naslovno*** nastavno zvanje ***predavač***, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Strojarstvo.

3.1.3. Ranko Lončarić, dipl. ing. elektrotehnike, mr. sc. Vladimir Valentić, dipl. ing. elektrotehnike, izbori u *naslovna* suradnička zvanja *asistent*.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: doc. dr. sc. Vedran Kirinčić, doc. dr. sc. Rene Prenc i izv. prof. dr. sc. Dubravko Franković te se **izabire Ranka Lončarića, dipl. ing. elektrotehnike u naslovno** suradničko zvanje **asistent**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika.

3.2. Raspisivanje natječaja.

Prodekanica prof. dr. sc. Anica Trp izložila je prijedlog Povjerenstva o raspisivanju natječaja.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Raspisat će se **natječaj za izbor** jednog nastavnika 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 Elektrotehnika, za rad na Zavodu za automatiku i elektroniku. Pristupnik treba imati odgovarajuća znanja iz područja elektronike.

Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Viktor Sučić
2. Prof. dr. sc. Miroslav Vrankić
3. Prof. dr. sc. Damir Seršić (FER, Zagreb)

3.3. Promjena nositelja predmeta.

Prodekanica prof. dr. sc. Anica Trp izložila je prijedlog Povjerenstva o promjeni nositelja predmeta.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU 1

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta Programiranje** (30+30, 6 ECTS), u 2. semestru preddiplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike, tako da umjesto dosadašnjeg nositelja doc. dr. sc. Dražena Brščića, nositelj bude **doc. dr. sc. Goran Mauša**.

ODLUKU 2

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta Izborni projekt - Programiranje** (0+45, 5 ECTS), u 5. semestru preddiplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike, tako da umjesto dosadašnjeg nositelja doc. dr. sc. Dražena Brščića, nositelj bude **doc. dr. sc. Goran Mauša**.

ODLUKU 3

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta Baze podataka** (30+30, 6 ECTS), u 5. semestru preddiplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjeg nositelja doc. dr. sc. Dražena Brščića, nositelj bude **doc. dr. sc. Sandi Ljubić**.

ODLUKU 4

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta Izborni projekt – Baze podataka** (0+45, 5 ECTS), u 5. semestru preddiplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjeg nositelja doc. dr. sc. Dražena Brščića, nositelj bude **doc. dr. sc. Goran Mauša**.

ODLUKU 5

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Uvod u objektivno orijentirano programiranje* (30+30, 6 ECTS), u 3. semestru preddiplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjih nositelja izv. prof. dr. sc. Tihane Galinac Grbac i doc. dr. sc. Dražena Brščića, nositelj bude **doc. dr. sc. Goran Mauša**.

ODLUKU 6

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Izborni projekt – Uvod u objektivno orijentirano programiranje* (0+45, 5 ECTS), u 5. semestru preddiplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjih nositelja izv. prof. dr. sc. Tihane Galinac Grbac i doc. dr. sc. Dražena Brščića, nositelj bude **doc. dr. sc. Goran Mauša**.

ODLUKU 7

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Programiranje ugradbenih sustava* (30+30, 7 ECTS), u 2. semestru diplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjeg nositelja izv. prof. dr. sc. Kristijana Lenca, nositelj bude **izv. prof. dr. sc. Mladen Tomić**.

ODLUKU 8

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Projekt I - Programiranje ugradbenih sustava* (0+30, 5 ECTS), u 2. semestru diplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjeg nositelja izv. prof. dr. sc. Kristijana Lenca, nositelj bude **izv. prof. dr. sc. Mladen Tomić**.

ODLUKU 9

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Projekt II - Programiranje ugradbenih sustava* (0+30, 5 ECTS), u 3. semestru diplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjeg nositelja izv. prof. dr. sc. Kristijana Lenca, nositelj bude **izv. prof. dr. sc. Mladen Tomić**.

ODLUKU 10

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Objektivno orijentirano programiranje* (30+30, 7 ECTS), u 2. semestru diplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjih nositelja izv. prof. dr. sc. Tihane Galinac Grbac i doc. dr. sc. Gorana Mauše, nositelj bude **doc. dr. sc. Sandi Ljubić**.

ODLUKU 11

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Projekt I - Objektivno orijentirano programiranje* (0+30, 5 ECTS), u 2. semestru diplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjih nositelja izv. prof. dr. sc. Tihane Galinac Grbac i doc. dr. sc. Gorana Mauše, nositelj bude **doc. dr. sc. Sandi Ljubić**.

ODLUKU 12

Temeljem dopisa Zavoda za računarstvo vrši se **promjena nositelja predmeta** *Projekt II - Objektivno orijentirano programiranje* (0+30, 5 ECTS), u 3. semestru diplomskog sveučilišnog studija računarstva, tako da umjesto dosadašnjih nositelja izv. prof. dr. sc. Tihane Galinac Grbac i doc. dr. sc. Gorana Mauše, nositelj bude **doc. dr. sc. Sandi Ljubić**.

ODLUKU 13

Temeljem dopisa Zavoda za matematiku, fiziku, strane jezike i kineziologiju vrši se **promjena nositelja predmeta** *Matematika ET CO* (15+15, 7 ECTS), na programu razlikovne edukacije za upis na diplomski

sveučilišni studij elektrotehnike, tako da umjesto dosadašnjih nositelja prof. dr. sc. Senke Maćešić i doc. dr. sc. Ivana Dražića, nositelj bude **doc. dr. sc. Ivan Dražić**.

3.4. Povjeravanje održavanja nastave - dopuna.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljen prijedlog dopune povjeravanja održavanja nastave.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem izvješća Povjerenstva za nastavu usvajaju se prijedlozi o povjeravanju održavanja nastave u ljetnom semestru ak. god. 2018./19. prema tablici danoj u prilogu odluke na CD-u.

Tablica povjeravanja održavanja nastave u ljetnom semestru ak. god. 2018./19. – dopuna dana je u prilogu Zapisnika, na CD-u. (Prilog 1)

3.5. Razno.

Prodekanica za nastavu prof. dr. sc. Anica Trp obavijestila je članove Vijeća da će se, od ove akademske godine, zadavanje zadataka za završne/diplomske radove vršiti putem *Nastavničkog portala*, o čemu su obaviješteni svi nastavnici. U raspravu su se uključili prof. dr. sc. Roberto Žigulić, dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić i prodekanica za nastavu prof. dr. sc. Anica Trp.

Ad 4.) Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 5. sjednice održane 15. veljače 2019.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 5. sjednice u ak. god. 2018./19., održane 15. veljače 2019. Prodekan za znanstvenu djelatnost prof. dr. sc. Marko Čanađija izložio je prijedloge Povjerenstva, kako slijedi:

4.1. Izvješće Povjerenstva za izbor u znanstveno zvanje za pristupnika dr. sc. Sašu Sladića.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno Izvješće Povjerenstava za izbor pristupnika u znanstveno zvanje.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

ODLUKU

Temeljem izvješća Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Dario Matika (predsjednik, Politehnika Pula), izv. prof. dr. sc. Neven Bulić (član) i izv. prof. dr. sc. Damir Sumina (član, Fakultet elektrotehnike i računarstva, Sveučilište u Zagrebu), daje se nadležnom **Matičnom odboru pozitivno mišljenje i prijedlog** da se **dr. sc. Sašu Sladića** izabere u znanstveno zvanje **znanstveni savjetnik** za znanstveno područje *Tehničke znanosti*, znanstveno polje *Elektrotehnika*.

4.2. Pokretanje postupka ocjene doktorske disertacije pristupnice Ivane Melnjak, mag. ing. geoinž.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljena doktorska disertacija pristupnice Ivane Melnjak, mag. ing. geoinž.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Temeljem pristigle dokumentacije **pokreće se postupak ocjene doktorske disertacije** pristupnice **Ivane Melnjak, mag. ing. geoinž.** pod naslovom

Mogućnosti zbrinjavanja otpadnog tonerskog praha u betonskoj industriji.

Osniva se Stručno povjerenstvo za ocjenu u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Duško Pavletić - predsjednik
2. Prof. dr. sc. Luka Traven – član (Medicinski fakultet u Rijeci)
3. Professor emeritus Natalija Koprivanac– članica (Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije, Zagreb)

4.3. Izvješće Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije pristupnika Damjana Banića, mag. ing. mech.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno Izvješće Povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije pristupnika Damjana Banića, mag. ing. mech.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

O D L U K U

Sukladno izvješću Stručnog povjerenstva za ocjenu teme doktorske disertacije u sastavu: prof. dr. sc. Goran Turkalj (predsjednik), prof. dr. sc. Zdenko Tonković (član, Fakultet strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Zagrebu) i prof. dr. sc. Domagoj Lanc (član) utvrđuje se da pristupnik **Damjan Banić, mag. ing. mech.**, ispunjava Zakonom propisane uvjete za izradu doktorske disertacije pod naslovom

Gredni model s uključenim utjecajem posmičnih deformacija za analizu stabilnosti kompozitnih okvirnih konstrukcija.

Za mentore se imenuje prof. dr. sc. Gorana Turkalja i prof. dr. sc. Domagoja Lanca.

4.4. Razno.

Prodekan za znanstvenu djelatnost prof. dr. sc. Marko Čanađija obavijestio je da je zahtjev za poticanje znanstvene izvrsnosti podnio doc. dr. sc. Ivan Dražić.

Ad 5.) Izvješće o provedbi Strategije Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020. na Tehničkom fakultetu u Rijeci za 2018.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno *Izvješće o provedbi Strategije Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020. na Tehničkom fakultetu u Rijeci za 2018. godinu te Obrazac za akcijski plan za 2019. godinu.* Povjerenik Dekanice za Strategiju prof. dr. sc. Sanjin Braut ukratko se osvrnuo na Izvješće i ključne pokazatelje: godišnji broj obranjenih doktorata, broj studenata koji studiraju na doktorskom studiju u punom radnom vremenu, godišnji broj radova citiranih u bazi SCOPUS, godišnji iznos sredstava iz programa EU, broj studenata na diplomskim i poslijediplomskim studijima, udio studenata koji su na prvoj godini preddiplomskog studija ispunili sve obveze, broj studenata koji su završili studij u predviđenom roku, broj polaznika cjeloživotnog učenja, broj kolaborativnih projekata s javnim organizacijama/institucijama civilnog društva.

Dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić obavijestila je članove Vijeća da je na *Senatu Sveučilišta u Rijeci* usvojeno šest zadataka čiji je način realizacije bilo potrebno upisati u *Akcijski plan za 2019. godinu*, a to su: povećanje broja studenata i kvalitete studiranja, povećanje znanstvene i umjetničke produkcije – poboljšanje na rang listama Europske mreže sveučilišta, kreiranje novog modela/sustava transfera znanja i suradnje sa zajednicom – povećanje regionalnog impakta, unaprjeđenje i razvoj IKT sektora,

povećanjem rezultata povećati proračunsko/razvojno financiranje (nova radna mjesta, povećanje limita plaća) i povećanje vidljivosti kroz inovativne i internacionalne politike.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

ZAKLJUČAK

Prihvaća se *Izvešće o provedbi Strategije Sveučilišta u Rijeci 2014. – 2020. na Tehničkom fakultetu u Rijeci za 2018. godinu* i *Akcijski plan za 2019. godinu*.

Dokumentacija će biti prosljeđena na usvajanje Senatu Sveučilišta u Rijeci.

Izvešće o provedbi Strategije Sveučilišta u Rijeci 2014. – 2020. na Tehničkom fakultetu u Rijeci za 2018. godinu i *Akcijski plan za 2019. godinu* dani su u prilogu Zapisnika i njegov su sastavni dio (Prilog 2).

Ad 6.) Razno.

Dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić obavijestila je članove Vijeća da će krajem godine biti održano *VIII. Savjetovanje o morskoj tehnologiji in memoriam akademiku Zlatku Winkleru*. Prof. dr. sc. Albert Zamarin pozvao je sve nastavnike da sudjeluju na *Savjetovanju* 15. i 16. studenog 2019. uz napomenu da je sudjelovanje za doktorande besplatno.

U nastavku, Dekanica je obavijestila da do 15. ožujka 2019. zavodi trebaju dostaviti ponude s obrazloženjima i tablicom za nabavku nastavne opreme.

Također je obavijestila da su nastavnici našeg fakulteta dobili 25 sveučilišnih potpora iz područja tehničkih znanosti te jednu iz prirodnih znanosti.

Na kraju, Dekanica je zahvalila članovima Vijeća i zaključila sjednicu u 12:35 sati.

Zapisnik sastavila:
Sanja Prpić, dipl. oec.

Dekanica
v.r.
Prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić

PRILOG 1

POVJERAVANJE ODRŽAVANJA NASTAVE U LJETNOM SEMESTRU

AK. GOD. 2018./19. – DOPUNA (na CD-u)

PRILOG 2

**IZVJEŠĆE O PROVEDBI STRATEGIJE SVEUČILIŠTA U RIJECI 2014. – 2020. NA
TEHNIČKOM FAKULTETU U RIJECI ZA 2018. GODINU I
AKCIJSKI PLAN ZA 2019. GODINU**

Izvješće o provedbi Strategije Sveučilišta u Rijeci 2014.-2020. na Tehničkom fakultetu u Rijeci za 2018. godinu

Indikator	Cilj/zadatak	Pokazatelj	Odgovorna osoba	Ostvarena vrijednost Proračun	Provedene aktivnosti u 2018.	Komentar
la - 1	Povećati broj obranjenih doktorata	Broj obranjenih doktorata godišnje. Pod "Ostvarena vrijednost" se upisuje broj obranjenih doktorata na Sveučilištu u Rijeci u kalendarskoj godini.	Žarko Burić	1		
la - 1.1a	Povećati broj studenata koji studiraju na doktorskim studijima u punom radnom vremenu	Broj studenata koji studiraju na doktorskom studiju u punom radnom vremenu. Studenti koji studiraju na doktorskom studiju u punom radnom vremenu su oni koji imaju ugovor o radu ili o istraživanju u punom radnom vremenu (znanstveni novaci, stipendisti, studenti koji dolaze iz gospodarskoga sektora). Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se dvije vrijednosti: broj doktoranada u punom radnom vremenu u 2018. te broj doktoranada koji studiraju u dijelu radnog vremena u 2018.	Žarko Burić	28/33		
la - 1.1b	Povećati broj studenata koji studiraju na doktorskim studijima u punom radnom vremenu	Broj dodijeljenih stipendija/novčanih potpora za doktorande u punom radnom vremenu koji nisu zaposlenici UniRi. Pod "Ostvarena vrijednost" nije potrebno ništa upisivati, podatak se upisuje na razini UniRi.				
la - 1.2	Povećati broj nastavnika – aktivnih mentora i komentora u doktoratu	Broj nastavnika koji su aktivni mentori. Aktivni mentor je svaki nastavnik koji ima sklopljen ugovor o istraživanju i superviziji s doktorandom ili odluku vijeća dokorskog studija. Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati broj znanstvenika koji su u statusu aktivnog mentora, neovisno o broju doktoranada koje mentor aktivno mentorira godišnje.	Marko Čanađija	34		
la - 2	Povećati broj i kvalitetu objavljenih znanstvenih radova	Ovaj cilj nema poseban pokazatelj (on se izračunava na temelju ostvarene vrijednosti u sljedeća dva zadatka), pa nije potrebno ništa upisivati.				
la - 2.1a	Povećati broj objavljenih radova po istraživaču	Broj objavljenih radova (SCOPUS). Pod "ostvarena vrijednost" se upisuje podatak o ukupnom broju objavljenih radova u kalendarskoj godini koji se citiraju u bazi SCOPUS. Ovi se podaci moraju nalaziti u portfelju djelatnika.	Marko Čanađija	64		
la - 2.1b	Povećati broj objavljenih radova po istraživaču	Broj radova po istraživaču godišnje. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj radova po istraživaču prema formuli: eq rad = rad / broj koautora. Istraživači su svi djelatnici UniRi u znanstveno/nastavnom zvanju i poslijedoktorandi UniRi.	Marko Čanađija	67,299 / 85		

la - 2.2	Povećati kvalitetu objavljenih radova	<p>Broj radova u Q1, broj radova u Exc (SCOPUS). Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati podatak iz portfelja, pri čemu sam znanstvenik pregleda kategorizaciju časopisa u trenutku objavljivanja - potrebno je pripremiti link na kategorizaciju časopisa. Kategorizaciju časopisa možete pronaći na pretraživaču Scimago.</p>	Marko Čanađija	12, 7	
la - 3	Osnovati integrirane doktorske studije i/ili doktorske škole	<p>Postotak obranjenih doktorata u integriranim doktorskim studijima/školama u odnosu na ukupan broj obranjenih doktorata na Sveučilištu u Rijeci. Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati broj obranjenih doktorata u integriranim doktorskim studijima/školama, a postotak će se kasnije izračunavati na razini UniRi.</p>	Marko Čanađija	0	
la - 4	Povećati financiranje istraživanja	<p>Postotak proračuna ostvaren domaćim i stranim istraživačkim projektima. Istraživačkim projektima valja smatrati sve projekte (znanstvene, stručne, kolaborativne, EU i druge) temeljem kojih je na sastavnici ili Sveučilištu ostvaren prihod u protekloj godini. Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati % (udio od ukupnog proračuna sastavnice koji je ostvaren istraživačkim projektima).</p>	Duško Pavletić	10,10%	4.869.227,00 kn
la - 4.1	Povećati broj projekata financiranih iz kompetitivnih izvora	<p>Broj voditelja projekata u odnosu na ukupni broj istraživača na UniRi. Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati ukupan broj voditelja projekata u odnosu na ukupni broj istraživača (upisuju se dva broja). Svaki voditelj projekta ovaj podatak mora imati u portfelju. Projekti financirani iz kompetitivnih izvora ne uključuju projekte koji se provode uz potporu UniRi. Ukupan broj istraživača čine samo znanstvenici UniRi izabrani u znanstveno zvanje.</p>	Marko Čanađija	13/85	
la - 4.2	Osnovati fond za potporu istraživača	<p>Iznos vlastitih sredstava utrošen namjenski za financiranje istraživačkih projekata (zbroj svih izdvajanja na sastavnicama). Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati upis broj (izraženo u kunama) samo ako je osnovan fond za potporu istraživača na razini sastavnice.</p>	Duško Pavletić	0	- kn
la - 4.3a	Normirati istraživačke aktivnosti kroz portfelj djelatnika/portfelj institucije	<p>Da/Ne Moguće je ugovoriti od 25 % do 75 % radnoga vremena istraživačke aktivnosti u odnosu na nastavne i druge aktivnosti, a u okviru postojećih kapaciteta na sastavnici. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se da/ne (jesu li istraživačke aktivnosti normirane kroz portfelj djelatnika/portfelj institucije).</p>	Jasna Prpić Oršić	Ne	

		Broj istraživača koji su povećali udio radnoga vremena iznad 50 % za istraživački rad na međunarodnim projektima.				
la - 4.3b	Normirati istraživačke aktivnosti kroz portfelj djelatnika/portfelj institucije	Moguće je ugovoriti od 25 % do 75 % radnoga vremena istraživačke aktivnosti u odnosu na nastavne i druge aktivnosti, a u okviru postojećih kapaciteta na sastavnici. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj istraživača koji su povećali udio radnoga vremena za istraživački rad.	Jasna Prpić Oršić	0		
la - 5	Povećati broj i kvalitetu umjetničke aktivnosti	Broj izložbi, koncerata, javnih predstava koje su održale osobe u umjetničko-nastavničkom zvanju (fte). Svi javni nastupi u kojima sudjeluje više osoba dijele se s brojem osoba te se tako dobiva FTE. Broje se samo oni nastupi ostvareni pod naslovom Sveučilišta. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj (FTE), a podaci su dostupni u portfelju djelatnika.				
la - 5.1	Izraditi organizacijski, pravni i financijski okvir za povećanje umjetničko-istraživačkih aktivnosti	Da/Ne Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se DA ukoliko je izrađen okvir. Ništa ne upisivati, obvezu za ovaj pokazatelj preuzima Sveučilište.				
la - 6a	Povećati broj jedinica zaštićenoga intelektualnog vlasništva (patenata, industrijskog dizajna, žigova, topografije)	Broj jedinica zaštićenoga intelektualnog vlasništva. Prema već usvojenoj inovacijskoj strategiji Sveučilišta. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj jedinica zaštićenoga intelektualnog vlasništva u kalendarskoj godini.	Duško Pavletić	1	- kn	Podnesena patentna prijava pod nazivom Kompenzator promjene rotorske vremenske konstante kod vektorski upravljano asinkronog stroja
la - 6b	Povećati broj jedinica zaštićenoga intelektualnog vlasništva (patenata, industrijskog dizajna, žigova, topografije)	Broj prijava intelektualne tvorevine godišnje. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj prijava intelektualne tvorevine u kalendarskoj godini.	Duško Pavletić	0	- kn	
la - 6.1	Povećati prihod od intelektualnog vlasništva	Godišnji prihod od intelektualnoga vlasništva. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se iznos u Kn.	Duško Pavletić	0		
la - 7	Poboljšati poziciju UniRi na svjetskim rang-listama sveučilišta	Mjesto na rang-listama sveučilišta. Nije potrebno ništa upisivati, podatak se upisuje na razini UniRi.				
lb - 1	Povećati sredstva za financiranje istraživanja iz programa EU (npr. Horizon – i svi ostali programi)	Godišnji iznos sredstava iz EU programa. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se iznos izražen u kunama.	Duško Pavletić	1.020.333 kn		
lb - 1.1	Osigurati institucijsku potporu i razvijati financijske mehanizme za uključivanje u fondove EU	Broj dobivenih EU projekata u kojima su zajedničke službe Sveučilišta pružile podršku tijekom pripreme projekta. Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati dva broja: broj prijavljenih i broj dobivenih EU projekata uz podršku zajedničkih službi Sveučilišta.	Marko Čanađija	0		
lc - 1a	Povećati broj istraživača u „sustavu kruženja“	Broj osoba-dana ostvarenih na drugim visokoškolskim ili istraživačkim ustanovama. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj osoba-dana (zbroy svih dana koje su istraživači UniRi proveli na drugim ustanovama u funkciji istraživanja). Osoba u sustavu kruženja utvrđuje se odlukom člnika sastavnice.	Marko Čanađija	127		

		Broj osoba-dana ostvarenih na Sveučilištu u Rijeci.		
Ic - 1b	Povećati broj istraživača u „sustavu kruženja“	Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj osoba-dana (zbroj svih dana koje su istraživači iz drugih ustanova proveli na UniRi u funkciji istraživanja). Osoba u sustavu kruženja utvrđuje se odlukom člcnika sastavnice.	Marko Čanađija	114
Ic - 1.1	Osigurati financijska sredstva za "kruženje istraživača"	Ukupan iznos sredstava utrošenih za zaposlenike Sveučilišta Rijeci u „sustavu kruženja“ (suma sredstava po sastavnicama). Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se iznos izražen u kunama.	Duško Pavletić	0
Id - 1	Osnovati Centar za održivi regionalni razvoj	Da/Ne. Ne upisivati, obvezu preuzima Sveučilište.		
Id - 1.1	Pokrenuti stalnu konferenciju posvećenu održivom regionalnom razvoju	Da/Ne. Ne upisivati, obvezu preuzima Sveučilište.		
		Broj studenata i broj nastavnika.		
		Broj studenata zbroj je svih redovitih studenata na svim razinama te broj izvanrednih studenata podijeljen s dva, na dan 1. studenoga. Broj nastavnika je broj svih nastavnika (zaposlenika i vanjskih suradnika) koji su tijekom protekle akademske godine držali nastavu (fte).		
Ila - 1	Održati povoljan omjer broja studenata po nastavniku	Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju setri broja: (1) broj upisanih studenata u ak. god. (ukupan broj PD, DS i poslijediplomski), (2) broj nastavnika stalno zaposlenih u FTE (<i>full time equivalent</i>) i (3) broj nastavnika u statusu vanjskog suradnika (u FTE). Sastavnice koje izvode nastavu studentima upisanim na drugim sastavnicama (sveučilišni odjeli i neki fakulteti) upisuju, pored prethodno upisana tri parametra, još i sljedeće: (4) broj studenata upisanih na drugim sastavnicama kojima izvode nastavu, (5) postotak studijskog programa kojeg izvode za drugu sastavnicu (npr. ako kolegij kojeg izvode ima 6 ECTSa, upisuje se 10 %).	Žarko Burić	2215/127/22,32
Ila - 2	Povećati uspješnost studiranja na prvoj godini preddiplomskog studija	Broj studenata koji su na prvoj godini studija (do 1. studenog) ostvarili 60 ECTS-a. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studenata upisanih na prvu godinu studija u akad. godini 2017./2018. koji su do 01. studenog 2018. ostvarili 60 ECTS (podatke "izvući" iz ISVUa).	Žarko Burić	183
Ila - 3a	Povećati izbornost u režimu interne mobilnosti	Broj studenata koji su upisali izborni predmet s drugih studijskih programa. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se dva broja: ukupan broj studenata na sastavnici i podatak o broju studenata koji su upisali izborni predmet s drugih studijskih programa (preddiplomski, diplomski i specijalistički studiji).	Žarko Burić	2154/ 212

Ila - 3b	Povećati izbornost u režimu interne mobilnosti	Broj studijskih programa u kojima se najmanje 3 ECTS-a može ostvariti u okviru interne mobilnosti. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studijskih programa, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." podatak o nazivu studijskog programa na kojemu je moguće 3 ECTS-a i više ostvariti u sustavu interne mobilnosti.	Anica Trp	5	Preddiplomski sveučilišni studij računarstva, Diplomski sveučilišni studij strojarstva, Diplomski sveučilišni studij brodogradnje, Diplomski sveučilišni studij elektrotehnike, Diplomski sveučilišni studij računarstva
Ila - 4	Povećati broj studenata na diplomskim i poslijediplomskim specijalističkim studijima	Broj redovitih studenata na diplomskim i poslijediplomskim specijalističkim studijima. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se dva podatka: podatak o ukupnom broju studenata za 2017./2018. (redoviti i izvanredni studenti).	Žarko Burić	608	
Ila - 4.1	Povećati broj diplomskih i poslijediplomskih specijalističkih studija	Broj akreditiranih diplomskih i poslijediplomskih specijalističkih studija. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju broj studija na dan 1. studeni 2018.	Anica Trp	4	
Ila - 4.2a	Povećati broj studenata u tehničkim, biomedicinskim, biotehničkim i prirodnim znanostima, u informacijsko-komunikacijskom području te u interdisciplinarnim studijima vezanim uz ova područja	Broj upisanih studenata u STEM području. Pod „Ostvarena vrijednost“ upisuje se dva broja: broj upisanih studenata na preddiplomskim studijima/integriranim studijima i broj upisanih studenata na diplomskim studijima u 2017./2018.	Žarko Burić	1546/608	
Ila - 4.2b	Povećati broj STEM studenata koji su završili studij u predviđenom trajanju.	Broj studenata koji su završili studij. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studenata koji su upisali 2015./2016. preddiplomski studij i broj studenata iz te generacije koji su završili studij u 2018., te broj studenata koji su upisali diplomski studij 2016./2017. i broj studenata iz te generacije koji su diplomirali u 2018.	Žarko Burić	436/119;208/52	
Ila - 4.3	Uvesti studijske programe iz područja glazbene umjetnosti	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Centar za studije.			
Ila - 5	Povećati udio e-učenja u studijskim programima	Broj predmeta po studijskom programu unutar kojega se upotrebljava e-učenje i napredni alati za e-učenje. Naprednim alatima za e-učenje se smatraju: e-kolegij, online kolegij, multimedijalni sadržaji, e-literatura, <i>video classes</i> . Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se podatak o: (1) ukupnom broju predmeta u svim studijskim programima koji se izvode na sastavnici, (2) broju predmeta koji su on line kolegiji ili hibridni, te (3) broj kolegija na kojima se koriste samo neki napredni alati za e-učenje.	Anica Trp	415	
Ila - 6	Provoditi kontinuirano usavršavanje nastavnika za unapređivanje procesa učenja i poučavanja na visokoškolskim institucijama kroz primjerene forme edukacije u organizaciji Sveučilišta u Rijeci (Centar za obrazovanje nastavnika, radionice, pr. cjelož. uč.)	Broj nastavnika koji su završili neki od programa usavršavanja za unapređivanje procesa učenja i poučavanja na visokoškolskim institucijama. Pod "Ostvarena vrijednost" navode se tri broja: ukupan broj nastavnika, broj nastavnika koji su u 2017./2018. završili neki od navedenih programa.	Anica Trp	128/8	
Ila - 6.1	Uvesti usavršavanje nastavnika za rad u nastavi kao dodatne uvjete koje propisuje Sveučilište u Rijeci za izbor u znanstveno-nastavno zvanje	Da/Ne Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se da ili ne (jesu li propisani dodatni uvjeti za izbor u zvanje).	Anica Trp	Ne	

Ila - 7a	Uklanjanje prepreka uspješnom studiranju koji proizlaze iz stečenih kompetencija, motivacijskih, socio-ekonomskih razloga te pripadnosti ranjivim skupinama (studenti s invaliditetom, stariji studenti, studenti-roditelji i sl.)	Broj studenata ranjivih skupina koji su završili studij u prethodnoj akademskoj godini. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se dva broja: ukupan broj studenata koji pripadaju ranjivim skupinama i broj studenata koji su završili studij u 2017./2018.	Žarko Burić	1/1	
Ila - 7b	Uklanjanje prepreka uspješnom studiranju koji proizlaze iz stečenih kompetencija, motivacijskih, socio-ekonomskih razloga te pripadnosti ranjivim skupinama (studenti s invaliditetom, stariji studenti, studenti-roditelji i sl.)	Broj studenata koji su uključeni u aktivnosti uklanjanja prepreka koje potiče Sveučilište u Rijeci. Navedene aktivnosti odnose se na radionice, savjetovanišne programe, programe nadoknade kompetencija i sl. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studenata ranjivih skupina koji su u 2017./2018. bili korisnici stipendije ili potpore sasatavnice Sveučilišta.	Žarko Burić	0	
Ila - 8a	Povećati kvalitetu i kvantitetu dostupnih izvora za učenje	Broj novih publiciranih sveučilišnih udžbenika. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se dva broja: ukupan broj publikacija objavljenih u 2017./2018. koje se koriste kao izvor za učenje te broj publikacija objavljenih u 2017./2018. koje je odobrilo Povjerenstvo za izdavačku djelatnost kao izdanje Sveučilišta u Rijeci. Broj izdanja u e-obliku.	Anica Trp	2/1	
Ila - 8b	Povećati kvalitetu i kvantitetu dostupnih izvora za učenje	Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj publikacija u e-obliku objavljenih u 2017./2018.	Anica Trp	4	
Ilb - 1	Osigurati kontinuirano praćenje zadovoljstva studenata	Uspostaviti mjerenje zadovoljstva studenata do 2017. godine. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se da ili ne, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." navode sve aktivnosti (istraživanja/ankete) kojima se mjeri zadovoljstvo studenata.	Anica Trp	Da	studentske ankete provedene u ISVU sustavu prilikom upisa u sljedeći semestar
Ilb - 1.1	Povećati indeks zadovoljstva studenata	Indeks zadovoljstva studenata. Indeks zadovoljstva studenata veći 2020. u odnosu na 2018.godinu. Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Centar za osiguranje i unapređenje kvalitete.			
Ilb - 2	Uključiti studente u radna tijela za evaluaciju studijskih programa, obrazovnog procesa i funkcioniranja na Sveučilištu u Rijeci	Broj uključenih studenata viših godina studija. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje ukupan broj studenata koji su sudjelovali u svim tijelima sastavnice u 2017./ 2018. godini (tijela vezana uz studentski standard, u obrazovanju, prehrani, smještaju, kulturi, sportu) a pod "Komentar" navesti koja su to tijela.	Denis Mijolović	30	Fakultetsko vijeće, Povjerenstvo za međunarodnu suradnju, Povjerenstvo za izdavačku djelatnost i knjižnicu, Stegovno povjerenstvo, Žalbeno stegovno povjerenstvo, Povjerenstvo za informatičku djelatnost, Povjerenstvo za web stranice, Etičko povjerenstvo, Povjerenstvo za nastavu, Odbor za kvalitetu

Ilc - 1	Povećati broj studenata uključenih u kulturne, sportske i društvene aktivnosti te broj uključenih u studentski aktivizam	Broj studenata uključenih u neku izvannastavnu aktivnost organiziranu na Sveučilištu u Rijeci. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studenata uključenih u aktivnosti iz kulture, sporta i aktivizma u 2017./2018. koje je organizirala sastavnica Sveučilišta.	Denis Mijolović	600	65.000,00 kn	RITEH Skijanje, Stručni posjet Srcu i Trikoteru, RITEH Peek&Poke, Posjet sajmu elektronike "Radioamatore", RITEH Game Nights, Dinner in the Dark, "Posjet seminaru Budućnost ugodnog stanovanja", Posjet konferenciji "DUMP Days 2018", Posjet kongresu "WeAreDevelopers 2018", Computer Society Congress, Dan rekreacije u Golubinjaku, Dan sporta, RITEH Job.fair, znanstveno stručna predavanja
Ild - 1	Povećati broj studenata u sustavu dolazne i odlazne mobilnosti (2 tjedna do 1 semestra - Erasmus, Ceepus)	Broj studenata u programima mobilnosti. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se dva broja: broj studenata u sustavu odlazne mobilnosti i broj studenata u sustavu dolazne mobilnosti u u 2017./2018.	Lanc Domagoj	30 / 15		
Ild - 2	Povećati broj EU studenata koji dolaze izvan RH	Broj redovitih ili izvanrednih studenata iz drugih država EU. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studenata za 2017./2018.	Žarko Burić	0		
Ild - 3	Povećati studenata koji ne dolaze iz država EU	Broj redovitih ili izvanrednih studenata iz država izvan EU. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studenata za 2017./2018.	Žarko Burić	5		
Ild - 4	Povećati broj diplomskih i poslijediplomskih studijskih programa koji se u cijelosti izvode na stranom jeziku (uključujući i združene studije i dvostruke diplome)	Broj diplomskih i poslijediplomskih studijskih programa koji se u cijelosti izvode na stranom jeziku u protekloj akademskoj godini. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studija za 2017./2018.	Anica Trp	0		
Ile - 1	Razviti metodologiju praćenja zapošljivosti studenata koji su završili studij na UniRi	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Ured za karijere.				
Ile - 1.1	Razviti institucijski program za povećanje zapošljivosti bivših studenata UniRi	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Ured za karijere.				
Ile - 2	Omogućiti stjecanje praktičnih kompetencija u registriranim bazama, odnosno vježbaonicama	Broj sati stručne prakse po studentu i broj baza upisanih u registar baza Sveučilišta u Rijeci, odnosno vježbaonica u kojim su studenti aktivno odrađivali nastavu u danoj akademskoj godini. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se: (1) sati stručne prakse po studentu odrađen u bazama upisanim u registar, odnosno vježbaonicama u 2017./2018. godini, (2) broj sati stručne prakse po studentu odrađen na matičnoj sastavnici u 2017./2018., te (3) broj znanstvenih, znanstveno-nastavnih i stručnih baza, odnosno vježbaonica, upisanih u Registar Sveučilišta u Rijeci.	Anica Trp	0, 0, 0		Stručna praksa odrađuje se u tvrtkama koje nisu među registriranim bazama ili vježbaonicama
Ile - 3	Povezati studente s poslodavcima kroz portal namijenjen informiranju i komunikaciji dionika	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Ured za karijere.				
Ile - 3.1	Javno informirati o 10% najuspješnijih studenata u akademskoj godini na portalu UniRi	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Ured za karijere.				
Ile - 3.2	Razraditi model evaluacije diplomiranih studenata UniRi od strane poslodavaca	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Ured za karijere.				

Ile - 4	Sustavno pratiti i poticati poduzetničke sklonosti i namjere te razvijati poduzetničke kompetencije studenata	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Ured za karijere.				
Ile - 5	Osnovati UniRi Alumni Klub i poticati njegove aktivnosti	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Sveučilište.				
Ilf - 1	Osigurati smještaj studenata u Sveučilišnim smještajnim kapacitetima	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Sveučilište.				
Ilf - 2	Razvijati mehanizme financijske potpore studentima	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Sveučilište.				
Ilf - 2.1	Uključiti gospodarstvo u sustav stipendiranja	Broj stipendija iz gospodarstva. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se podatak o (1) broju stipendija iz gospodarstva i (2) broju stipendija lokalne samopurave za 2017./2018.	Žarko Burić	0		
Ilf - 3	Dovršiti projekt uklanjanja arhitektonskih barijera za studente s invaliditetom	Broj otklonjenih arhitektonskih barijera Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj otklonjenih arhitektonskih barijera sredstvima sastavnice, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." navesti koje.	Duško Pavletić	0		
Ilg - 1	Povećati broj programa cjeloživotnog učenja	Broj isporučenih ECTS bodova u programima cjeloživotnog učenja. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj isporučenih ECTS bodova (broj ECTS na programu cjeloživotnog učenja pomnožen s brojem studenata/polaznika) za 2017./2018. godinu.	Žarko Burić	3900	508.000,00 kn	
Ilg - 1.1	Osnovati Centar za cjeloživotno učenje	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Sveučilište.				
Ilg - 1.2	Priznavanje neformalnoga i informalnoga učenja	Nije potrebno upisivati - obvezu preuzima Sveučilište.				
Illa - 1	Povećati broj studenata koji volontiraju ili aktivno participiraju u civilnim organizacijama	Broj studenata koji volontiraju. Pod "Ostvarena vrijednost" potrebno je upisati ukupan broj studenata koji su volontirali ili aktivno participirali u civilnim organizacijama u kalendarskoj godini, neovisno o broju sati i sadržaju volontiranja/aktivnosti.	Ljubomir Pozder	20	10.000,00 kn	RITEH SPORT udruga
Illa - 2	Provoditi istraživačke ili stručne projekte za javne i organizacije/institucije civilnoga društva ili u partnerstvu s javnim organizacijama/institucijama civilnog društva	Broj projekata. Pod provedene aktivnosti u 2018. potrebno je upisati istraživačke ili stručne projekte koji su provedeni za potrebe javnih i organizacija/institucija civilnog društva (naziv projekta i organizacije/institucije, trajanje projekta). Navesti samo projekte koji su se provodili na temelju institucijskog ugovora.	Marko Čanadija			Elaborat optimalnog tehničkog rješenja priključenja HE Varaždin na prijenosnu mrežu, Hrvatski operator prijenosnog sustava, 25.07.-31.10.2018.; Analitički model funkcije Sustava navodnjavanja Valtura s analizom pojave vodnog udara u najnepovoljnijim uvjetima te prijedlog rješenja, 2018; Neptune software development phase 2 2018; Praćenje područja u izmijenjivim uvjetima pomoću bespilotnih letjelica, 2018; ISVURI 2018, 2018

<p>IIIa - 3</p> <p>Razviti mehanizme suradnje s odgojnim i obrazovnim institucijama u cilju zajedničkoga i sinergijskoga djelovanja na povećanju kvalitete i učinkovitosti obrazovnoga sustava</p>	<p>Broj ugovora/ostvarenih suradnji. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj ugovora/ostvarenih suradnji u kalendarskoj godini, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." je potrebno upisati naziv ugovora ili opisati ostvarenu suradnju.</p>	<p>Duško Pavletić</p> <p>3</p>	<p>1. Centar za Odgoj i obrazovanje Goljak, Ugovor o suradnji na programu alternativne i augmentativne komunikacije (AAK), asistivne tehnologije (AT) i informacijsko komunikacijske tehnologije (IKT); Potpisnici Ugovora o suradnji su ravnatelj Željko Kranjec i dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić, a Ugovor je zaključen dana 12.03.2018. godine. ¶ 2. Elektroindustrijska i obrtnička škola Rijeka, Ugovor o poslovnoj suradnji; Potpisnici Ugovora o suradnji su ravnatelj Darko Bašić, prof. i dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić, a Ugovor je zaključen dana 13.06.2018. godine. ¶ 3. Politehnika Pula Visoka tehničko-poslovna škola s p.j., Pula, Sporazum o suradnji na stručnim, znanstvenim, istraživačkim, razvojnim i obrazovnim projektima; Potpisnici Sporazuma o suradnji su dekan mr. sc. Davor Mišković i dekanica prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić, a Sporazum je zaključen dana 03.09.2018. godine.</p>
<p>IIIb - 1</p> <p>U suradnji s lokalnom samoupravom (Grad i Županija) ojačati program promocije Rijeke kao grada u kojem je lijepo i vrijedno studirati</p>	<p>Broj ostvarenih zajedničkih promotivnih projekata. Pod "Provedene aktivnosti u 2018." upisati nazive projekata, a u "Ostvarena vrijednost" broj zajedničkih promotivnih projekata u kalendarskoj godini.</p>	<p>Duško Pavletić</p> <p>0</p>	
<p>IIIb - 2a</p> <p>Razvijati znanstvene i stručne usluge (servise) na Sveučilištu u Rijeci i kojima će se dodatno podupirati razvoj "nove" industrije u regiji, posebice zdravstvene, turističke, farmaceutske i obrazovne industrije, industrije znanstvenih istraživanja te indu</p>	<p>Broj uvedenih servisa. Pod "Provedene aktivnosti u 2018." potrebno je navesti naziv usluge/servisa koji je u 2017. institucijski uveden, a provodi se višekratno i kontinuirano. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj uvedenih servisa u kalendarskoj godini.</p>	<p>Duško Pavletić</p> <p>0</p>	
<p>IIIb - 2b</p> <p>Razvijati znanstvene i stručne usluge (servise) na Sveučilištu u Rijeci i kojima će se dodatno podupirati razvoj "nove" industrije u regiji, posebice zdravstvene, turističke, farmaceutske i obrazovne industrije, industrije znanstvenih istraživanja te indu</p>	<p>Broj novozaposlenih u njima. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se SAMO broj NOVOzaposlenih koji se financiraju prihodima ostvarenih navedenim uslugama/servisima.</p>		
<p>IIIb - 3a</p> <p>Razvijati procese i osigurati uvjete koji će omogućiti privlačenje i dolazak naprednih tvrtki u grad Rijeku što će omogućiti povećanje broja radnih mjesta i zapošljavanje studenata koji završavaju studij na Sveučilištu u Rijeci</p>	<p>Ne upisivati podatke - podatke upisuje STEP.</p>		

IIIb - 3b	Razvijati procese i osigurati uvjete koji će omogućiti privlačenje i dolazak naprednih tvrtki u grad Rijeku što će omogućiti povećanje broja radnih mjesta i zapošljavanje studenata koji završavaju studij na Sveučilištu u Rijeci	Broj otvorenih radnih mjesta koje imaju ugovor o suradnji sa STEP-om. Ne upisivati podatke - podatke upisuje STEP. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj otvorenih radnih mjesta u kalendarskoj godini.				
IIIb - 4	Poticati osnivanje studentskih poduzeća i poduzeća nastalih na temelju rezultata istraživanja provedenih na Sveučilištu	Broj osnovanih poduzeća godišnje. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj osnovanih poduzeća u kalendarskoj godini, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." naziv poduzeća.	Duško Pavletić	0		
IIIb - 5	Povećati broj kolaborativnih projekata/programa	Broj kolaborativnih projekata/programa. U kolaborativne projekte/programe spadaju SAMO istraživački projekti/programi koji su pokrenuti u suradnji sa sastavnicom UniRi iz drugog znanstvenog područja, drugim Sveučilištima ili znanstvenim organizacijama u Republici Hrvatskoj ili inozemstvu, te drugim javnim institucijama ili poduzećima. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj projekata/programa koji su pokrenuti u 2018., a u "Provedene aktivnosti u 2018." navesti nazive projekata te ukupan broj kolaborativnih projekata na sastavnici.	Marko Čanađija	4		DATA-CROSS – Napredne metode i tehnologije u znanosti o podatcima i kooperativnim sustavima; Metalska jezgra Čakovec; Interreg projekt METRO; Mehanizmi očvršćivanja i žilavosti Mg ₂ (SixSn _{1-x}) faze u finoizrnatim Mg-Sn-Si-Al-Zn-Sb(-Sr) slitinama
IIIc - 1	Izraditi godišnje planove za popularizaciju znanosti i utvrditi odgovarajuće ljudske (djelatnici i studenti) i materijalne resurse za njihovu provedbu	Ukupni iznos sredstava utrošenih na popularizaciju znanosti. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se (1) iznos sredstava (u kunama) utrošenih za popularizaciju znanosti tijekom 2018., te (2) broj zaposlenika uključenih u projekte popularizacije znanosti u 2018.	Duško Pavletić	83293 kn / 30		Dani otvorenih laboratorija, Job Fair
IIIc - 2	Poboljšati komunikaciju s javnosti kroz televiziju, radio, društvene mreže i druge medije na sveučilišnoj razini putem kojih će se promicati znanstveni stavovi i neovisno i kritičko mišljenje o relevantnim društvenim pitanjima	Broj javnih istupa/pojavlivanja u medijima. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se ukupan broj javnih istupa/pojavlivanja u medijima u kalendarskoj godini.	Duško Pavletić	11		1. HRT je popratila manifestaciju Dan Fakulteta, 2. HRT je popratila manifestaciju JOB.FAIR, 3. Kanal Ri je popratio manifestaciju JOB.FAIR 4. Novi list je popratio manifestaciju JOB.FAIR 5. Novi list je popratio manifestaciju Dan Fakulteta 6. AZVO je putem službenih web-stranica popratila manifestaciju JOB.FAIR, 7. Portal FIUMAN je popratio manifestaciju JOB.FAIR 8. Radio Rijeka je popratila manifestaciju JOB.FAIR, 9. Studentski radi Sova je popratio manifestaciji JOB.FAIR, 10. Radio Laganini je popratio manifestaciju JOB.FAIR, 11. Manifestacije Dan Fakulteta i JOB.FAIR, kao i zaključenje važnih sporazuma i ugovora o suradnji su također praćene putem web-stranica Sveučilišta u Rijeci, web i facebook stranica Fakulteta, facebook i web stranica poslovnih partnera Fakulteta
IIIc - 3	Razvijati mehanizme i poticati procese suradnje sveučilišta Jadransko-jonske regije	Broj zajedničkih projekata. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj zajedničkih projekata, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." je potrebno opisati procese suradnje ili upisati naziv zajedničkog projekta.	Duško Pavletić	1		Interreg projekt METRO

		Broj institucijski verificiranih programa/programa u kulturi i umjetnosti. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj programa verificiranih u kalendarskoj godini, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." navesti nazive programa.			
III d - 1	Razvijati sustavnu kulturnu produkciju na Sveučilištu				
III d - 2	U suradnji s Gradom Rijekom natjecati se za status Europske prijestolnice kulture (European Capital of Culture)	Ne upisivati podatke - podatke upisuje Sveučilište.			
III e - 1a	Razvijati sustavnu potporu studentskom sportu	Broj uključenih studenata. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj studenata uključenih u sportske aktivnosti u organizaciji i evidenciji Riječkog Sveučilišnog sportskog saveza.	Ljubomir Pozder	20.000,00	Riteh jedrenje, Unisport liga, Unisport Finals, Stem Games sport
III e - 1b	Razvijati sustavnu potporu studentskom sportu	Broj organiziranih sportskih aktivnosti. Ne upisivati podatke - podatke upisuje RSSS.			
III e - 1c	Razvijati sustavnu potporu studentskom sportu	Iznos sredstava namijenjenih razvoju sveučilišnoga sporta. Ne upisivati podatke - podatke upisuje RSSS.			
III e - 1.1	Formirati zajedničku Katedru za tjelesnu i zdravstvenu kulturu na razini Sveučilišta	Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se iznos sredstava u kunama. Da / Ne Ne upisivati podatke - podatke upisuje Sveučilište.			
III e - 2	(U suradnji s gradom Rijekom) realizirati Europske sveučilišne igre Zagreb-Rijeka 2016.	Da / Ne Ne upisivati podatke - podatke upisuje Sveučilište.			
IV a - 1	Povećati kapacitete u nastavi i istraživanju kroz integraciju (npr. osnivanjem Katedre za strane jezike, Katedre za tjelesnu i zdravstvenu kulturu i slično)	Broj (udio) nastavnika i znanstvenika zaposlenih na UniRi (Katedre, Odjeli, Centri). Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IV a - 2	Povećati kapacitete stručnih službi kroz integraciju (npr. službi, ureda i sl.)	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IV a - 3	U potpunosti integrirati informacijsko-komunikacijski sustav UniRi	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IV a - 4	U potpunosti integrirati sustav za energetske učinkovitost UniRi	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IV a - 5	U potpunosti integrirati sustav izdavačke djelatnosti na UniRi	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IV a - 6	U potpunosti integrirati knjižnični sustav UniRi	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			

IVa - 7	Dovršiti narednu (drugu) fazu izgradnje kampusa koja uključuje izgradnju objekta studentskoga smještaja, četirju fakulteta (EK., TEH., MF. i FZS), sveučilišne knjižnice, društveno-kulturnoga centra, sportskih terena, objekata TransmedRi, mini kampusa Ika	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVb - 1	Osigurati sustavno praćenje i razvoj ljudskih resursa Sveučilišta u cjelini	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVb - 1.1	Staviti portfelj djelatnika te institucija i ustrojbenih jedinica u funkciju u cilju učinkovitijega korištenja i kvalitetnog razvoja ljudskih resursa	Da/Ne Pod "Ostvarena vrijednost" upisati DA ako je na sastavnici započeo proces korištenja portfelja djelatnika i/ili organizacijskih jedinica.			
IVb - 1.2	Uvjetovati izbore u zvanja podacima u portfelju djelatnika	Da/Ne Pod "Ostvarena vrijednost" upisati DA ako je na sastavnici započeo proces korištenja portfelja djelatnika za izbore u zvanja.	Marko Čanađija	ne	
IVb - 1.3	Razraditi dodatne kriterije za napredovanje sveučilišnih nastavnika u skladu sa Strategijom, modelom razvoja kadrova na sastavnicama i Sveučilištu u cjelini te s uvjetima Rektorskog zbora	Da/Ne Pod "Ostvarena vrijednost" upisati DA ako su se na sastavnici počeli koristiti dodatni kriteriji za napredovanje sveučilišnih nastavnika.			
IVb - 1.4	Omjer nenastavnog i nastavnog osoblja uskladiti s kadrovskim projekcijama s obzirom na poslove koji se obavljaju – kroz portfelj djelatnika i portfelje institucija i ustrojbenih jedinica	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVb - 2	Povećati broj istraživača	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVb - 3	Izraditi standarde kadrovske strukture UniRi	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVb - 4a	Osigurati kvalitetu rada kroz standardizirane evaluativne procedure (samoevaluacija, unutrašnja i vanjska evaluacija)	Da/Ne Pod "ostvarena vrijednost" upisati DA ako je provedena samoevaluacija.	Duško Pavletić	Da	
IVb - 4b	Osigurati kvalitetu rada kroz standardizirane evaluativne procedure (samoevaluacija, unutrašnja i vanjska evaluacija)	Da/Ne Pod "Ostvarena vrijednost" upisati DA ako je provedena unutrašnja evaluacija (unutar UniRi).	Duško Pavletić	Da	
IVb - 4c	Osigurati kvalitetu rada kroz standardizirane evaluativne procedure (samoevaluacija, unutrašnja i vanjska evaluacija)	Da/Ne Pod "Ostvarena vrijednost" upisati DA ako je provedena vanjska evaluacija (izvan UniRi).	Duško Pavletić	Da	
IVb - 5a	Povećati osobni standard djelatnika kroz mjere kao što su subvencioniranje stambenih kredita, povlastice u korištenju sveučilišnih servisa (prehrana, kulturna događanja, zdravstvene usluge i sl.), organiziranje popusta na gradske servise, plaćanje studija	Broj uvedenih mjera povećanja osobnoga standarda djelatnika. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj uvedenih mjera u kalendarskoj godini, a pod "Provedene aktivnosti u 2018." potrebno je navesti sve pojedinačne mjere i broj djelatnika koji ih je koristio. Napomena: upisuju se samo one mjere koje nisu organizirane na razini Sveučilišta.			

IVb - 5b1	Povećati osobni standard djelatnika kroz mjere kao što su subvencioniranje stambenih kredita, povlastice u korištenju sveučilišnih servisa (prehrana, kulturna događanja, zdravstvene usluge i sl.), organiziranje popusta na gradske servise, plaćanje studija	Broj korisnika i materijalna vrijednost uvedenih mjera. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se broj korisnika uvedenih mjera.		
IVb - 5b2	Povećati osobni standard djelatnika kroz mjere kao što su subvencioniranje stambenih kredita, povlastice u korištenju sveučilišnih servisa (prehrana, kulturna događanja, zdravstvene usluge i sl.), organiziranje popusta na gradske servise, plaćanje studija	Materijalna vrijednost uvedenih mjera. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se materijalna vrijednost uvedenih mjera (izraženo u kunama).		
IVb - 6	Ulagati u razvoj i istraživanje	Iznos vlastitih prihoda uložen u razvoj znanstvenih i umjetničkih istraživanja. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se iznos uloženi sredstava u kunama.	Duško Pavletić	426.548 kn
IVb - 6.1	Ulagati u temeljne objekte (core facilities) UniRi	Količina sredstava uložena u temeljne objekte UniRi. Core facilities: Organizacijske jedinice koje osiguravaju svrhovito funkcioniranje znanstvene opreme za potrebe svih istraživača na UniRi. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuju se količina sredstava u kunama.		
IVb - 7	Izraditi strategiju i plan obrazovanja po sastavnicama / djelatnostima na UniRi	Da/Ne Upisati DA ako je na sastavnici izrađena strategija i plan obrazovanja znanstveno-nastavnih djelatnika, administrativnog, tehničkog i pomoćnog osoblja.	Duško Pavletić	Ne
IVc - 1	Povećati udio vlastitih prihoda u proračunu UniRi	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.		
IVc - 2	Dovršiti unutarnju prosudbu sustava za osiguravanje kvalitete	Ne upisivati podatke - podatke dostavlja Centar za osiguravanje kvalitete Sveučilišta u Rijeci.		
IVc - 3	Razviti sustav nagrađivanja sastavnica i ustrojbenih jedinica koje su najuspješnije u provedbi strateških ciljeva	Ne upisivati podatke - obvezu preuzima Sveučilište.		
IVc - 4a	Razviti programe cjeloživotnog učenja za kontinuirano osposobljavanje i usavršavanje djelatnika Sveučilišta u domeni strateškoga menadžmenta	Broj osposobljenih članova uprava i voditelja ustrojbenih jedinica. Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.		

IVc - 4b	Razviti programe cjeloživotnog učenja za kontinuirano osposobljavanje i usavršavanje djelatnika Sveučilišta u domeni strateškoga menadžmenta	Ukupan broj članova uprava i voditelja ustrojbenih jedinica. Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVc - 5	Prilagoditi ustroj Sveučilišta i svih njegovih sastavnica razvojnim ciljevima i strategijama UniRi	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVd - 1	Povećati nastavne kapacitete uključivanjem u obrazovni proces stručnjaka izvan Sveučilišta (iz gospodarstva i javnog sektora) za potrebe cjeloživotnoga obrazovanja	Pretpostavljaju se vanjski suradnici koji su odradili najmanje 20 norma sati u protekloj akademskoj godini. Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se broj uključenih vanjskih suradnika u protekloj akademskoj godini.	Kristian Lenić	0	
IVd - 2a	Povećati proračun UniRi po nastavniku/studentu	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVd - 2b	Povećati proračun UniRi po nastavniku/studentu	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 1	Sveučilišna bolnica je organizacijski sastavni dio Sveučilišta u Rijeci.	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 1.1	Izraditi Akcijski plan za definiranje pravnih i kadrovskih okvira za integraciju KBC-a Rijeka i Medicinskoga fakulteta Rijeka u Sveučilišnu bolnicu	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 1.2	Uključiti sve više i visoko obrazovane djelatnike KBC-a (osim djelatnika stručnih službi) u nastavni proces	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 1.3a	Objediniti dio stručnih službi KBC-a i Sveučilišta u Rijeci	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 1.3b	Objediniti dio stručnih službi KBC-a i Sveučilišta u Rijeci	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 1.3c	Objediniti dio stručnih službi KBC-a i Sveučilišta u Rijeci	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 1.3d	Objediniti dio stručnih službi KBC-a i Sveučilišta u Rijeci	Ne upisivati podatke - podaci se prikupljaju na razini Sveučilišta.			
IVe - 2	Izraditi okvirni plan pametne specijalizacije i razvoja translacijskih istraživanja.	Upisati DA ako je izrađen i usvojen plan pametne specijalizacije sastavnice Sveučilišta.			
IVe - 2.1	Izraditi akcijske planove – utvrditi tri temeljna elementa za svaki definirani pravac pametne specijalizacije i translacijskih istraživanja: 1) oprema i prostor; 2) ljudi i organizacija; 3) financijska sredstva	Da/Ne Upisati DA ako je izrađen i institucijski prihvaćen akcijski plan.			

IVe - 2.2a	Provoditi akcijski plan za svaki pravac pametne specijalizacije i translacijskih istraživanja	<p>Broj temeljnih objekata (core facilities) u funkciji pametne specijalizacije i translacijskih istraživanja.</p> <p>Pod "Ostvarena vrijednost" upisati broj temeljnih objekata stavljenih u funkciju prema akcijskom planu.</p>
IVe - 2.2b	Provoditi akcijski plan za svaki pravac pametne specijalizacije i translacijskih istraživanja	<p>Postotak specijalizanata s pretkliničkim doktoratom.</p> <p>Odnosi se samo na MEDRI.</p>
IVe - 2.2c	Provoditi akcijski plan za svaki pravac pametne specijalizacije i translacijskih istraživanja	<p>Iznos sredstava iz projekata namijenjenih pametnoj specijalizaciji i translacijskim istraživanjima.</p> <p>Pod "Ostvarena vrijednost" upisuje se iznos u kunama.</p> <p>Pod "Provedene aktivnosti u 2018." treba precizno obrazložiti način izračuna iznosa sredstava namijenjenih pametnoj specijalizaciji i translacijskim istraživanjima.</p>

Akcijski plan za 2019. godinu (naziv sastavnice / centra / trgovačkog društva)

Opći podaci o sastavnici / centru / trgovačkom društvu	
Naziv:	Sveučilište u Rijeci, Tehnički fakultet
Odgovorna osoba:	Prof. dr. sc. Jasna Prpić-Oršić
e-pošta:	jasnapo@riteh.hr

Zadatak 1. Povećanje broja studenata i kvalitete studiranja

<i>Obrazloženje (do 300 znakova)</i>	<p>Studijski programi koji se izvode na TF-u pripadaju STEM području. Budući da je Strategijom obrazovanja, znanosti i tehnologije naglašeno da studijski programi koji se izvode u STEM području predstavljaju razvojni prioritet te da je nužno povećati atraktivnost i kvalitetu studiranja na njima, tom se cilju nastoji doprinjeti predloženim aktivnostima.</p>
<i>Aktivnosti (po potrebi dodati ili izuzeti)</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Razvoj diplomskog sveučilišnog studija na engleskom jeziku (internacionalizacija) 2. Unaprjeđenje stjecanja stručnih kompetencija studenata (prijava na projekt za razvoj, unaprjeđenje i provedbu stručne prakse u visokom obrazovanju) 3. Povećanje kvalitete studiranja ulaganjem u nabavu nove nastavne opreme 4. Promoviranje studijskih programa korištenjem suvremenih i atraktivnih platformi i alata (Google Ads, Facebook, Instagram, Youtube i sl.) 5. Povećanje kvalitete studiranja proširenjem laboratorijskog prostora

Zadatak 2. Povećanje znanstvene i umjetničke produkcije - poboljšanje pozicije na rang listama (Europske mreže sveučilišta)

<i>Obrazloženje (do 300 znakova)</i>	<p>Aktivnosti će se provoditi u tri smjera: stimuliranje prestižnih publikacija i prijava na znanstvenoistraživačke projekte i unaprjeđenje doktorskih studija. Uključivanje još više znanstvenika iz inozemstva trebalo bi rezultirati unaprijeđenjem znanja doktoranada, ali i povećanjem atraktivnost studija i time broja doktoranada.</p>
<i>Aktivnosti (po potrebi dodati ili izuzeti)</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Financijsko nagrađivanje autora znanstvenih radova objavljenih u prestižnim časopisima (Q1 i Exc) 2. Financijsko nagrađivanje voditelja znanstvenoistraživačkih projekata 3. Povećanje broja znanstvenika iz inozemstva na poslijediplomskom doktorskom studiju

	4.	Internacionalizacija doktorskih studija
	5.	Proširenje laboratorijskog prostora
	6.	Povezivanje doktoranada s potencijalnim poslodavcima kroz aktivnosti Gospodarskog savjeta Tehničkog fakulteta
	7.	Angažiranje agencije koje pružaju usluge prilikom prijave i upravljanja projektima
Zadatak 3. Kreirati novi model/sustav transfera znanja i suradnje sa zajednicom – povećanje regionalnog impakta		
<i>Obrazloženje (do 300 znakova)</i>	U 2018. godini osnovan je Gospodarski savjet Tehničkog fakulteta kojeg čine čelnici uglednih institucija i trgovačkih društava. Savjet je osnovan radi poticanja suradnje na prijavi i provođenju zajedničkih projekata; prilagođavanja studijskih programa potrebama gospodarstva i tržišta rada; boljeg povezivanja Fakulteta i gospodarstva; te organiziranja programa cjeloživotnog obrazovanja u skladu s potrebama gospodarstva i kvalitetnijeg izvođenja studentske prakse.	
<i>Aktivnosti (po potrebi dodati ili izuzeti)</i>	1.	Održavanje sjednice Gospodarskog savjeta
	2.	Prezentiranje mogućnosti suradnje kroz prijavu zajedničkih projekata s gospodarstvenicima
	3.	Prijavlivanje projekata za razvoj sustava praktične nastave i suradnju s privredom kroz nastavne aktivnosti
	4.	Održavanje uspostavljenog kataloga znanstveno-nastavne opreme
	5.	Održavanje uspostavljenog kataloga specijaliziranih software-a
Zadatak 4. Unaprijeđenje i razvoj IKT sektora		
<i>Obrazloženje (do 300 znakova)</i>	S ciljem unapređenja i razvoja Informacijske i komunikacijske tehnologije planiraju se aktivnosti daljnjeg razvoja Ticketing sustava, kao i nadogradnje ISVU sustava.	
<i>Aktivnosti (po potrebi dodati ili izuzeti)</i>	1.	Uspostavljanje Ticketing sustava
	2.	Razvoj softvera za podršku unaprijeđenja stručne prakse
	3.	Razvoj sustava za prijavu diplomskih radova kroz ISVU
	4.	
	5.	
Zadatak 5. Povećanjem rezultata povećati proračunsko/razvojno financiranje (nova radna mjesta, povećanje limita plaća)		
<i>Obrazloženje (do 300 znakova)</i>	S ciljem povećanja proračunskog/razvojnog financiranja planira se intenzivirati transfer znanja te poticati prijavu projekata putem kojih se mogu ostvariti nova zapošljavanja.	
<i>Aktivnosti (po potrebi dodati ili izuzeti)</i>	1.	Poticanje zapošljavanje kroz projekte
	2.	Intenziviranjem transfera znanja ostvariti povećane prihode
	3.	

	4.	
	5.	
Zadatak 6. Povećanje vidljivosti kroz inovativne i internacionalne politike		
<i>Obrazloženje (do 300 znakova)</i>	S ciljem povećanja znanstvene i nastavne vidljivosti u Hrvatskoj i inozemstvu planira se iskorištavanje potencijala digitalnog marketinga. Kako bi se omogućilo povećanje citiranosti rezultata istraživanja znanstvenika, potrebno je znanstveni časopis prijaviti na razmatranje u Elsevier bazu.	
<i>Aktivnosti (po potrebi dodati ili izuzeti)</i>	1.	Digitalno oglašavanje
	2.	Prijava znanstvenog časopisa Engineering Review u Elsevier bazu
	3.	
	4.	
	5.	

U Rijeci 11/02/2019.

Dekanica

Prof. dr. sc. Jásna Prpić-Oršić