

Sveučilište u Rijeci  
TEHNIČKI FAKULTET  
**Fakultetsko vijeće**

KLASA: 030-09/19-01/7  
URBROJ: 2170-57-01-19-15  
Rijeka, 28. lipnja 2019.

## ZAPISNIK

s 10. sjednice Fakultetskoga vijeća Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci u ak. god. 2018./19., održane 28. lipnja 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. Pomoćnica dekanice prof. dr. sc. Marina Franulović
6. Pomoćnik dekanice izv. prof. dr. sc. Neven Bulić
7. Pomoćnik dekanice izv. prof. dr. sc. Ivan Štajduhar  
Glavni tajnik Tomo Vergić, dipl. iur.
8. Prof. dr. sc. Sanjin Braut
9. Prof. dr. sc. Nelida Črnjarić- Žic
10. Prof. dr. sc. Roko Dejhalla
11. Prof. dr. sc. Milan Ikonić
12. Prof. dr. sc. Zoran Jurković
13. Prof. dr. sc. Domagoj Lanc
14. Prof. dr. sc. Kristian Lenić
15. Prof. dr. sc. Neven Lovrin
16. Prof. dr. sc. Tonči Mikac
17. Prof. dr. sc. Tomislav Mrakovčić
18. Prof. dr. sc. Branimir Pavković
19. Prof. dr. sc. Nino Stojković
20. Prof. dr. sc. Livio Šušnjić
21. Prof. dr. sc. Goran Turkalj
22. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić
23. Prof. dr. sc. Miroslav Vrankić
24. Prof. dr. sc. Albert Zamarin
25. Prof. dr. sc. Saša Zelenika
26. Prof. dr. sc. Roberto Žigulić
27. Izv. prof. dr. sc. Marino Brčić
28. Izv. prof. dr. sc. Marko Hadjina
29. Izv. prof. dr. sc. Kristijan Lenac
30. Izv. prof. dr. sc. Saša Sladić
31. Izv. prof. dr. sc. Alfredo Višković
32. Doc. dr. sc. Damir Arbula
33. Doc. dr. sc. Paolo Blecich
34. Doc. dr. sc. Igor Bonefačić
35. Doc. dr. sc. Boris Delač

36. Doc. dr. sc. Sandro Doboviček
37. Doc. dr. sc. Ivan Dražić
38. Doc. dr. sc. Vladimir Glažar
39. Doc. dr. sc. Goran Gregov
40. Doc. dr. sc. Dario Iljkić
41. Doc. dr. sc. Ervin Kamenar
42. Doc. dr. sc. Sanjin Krščanski
43. Doc. dr. sc. Dunja Legović
44. Doc. dr. sc. Jonatan Lerga
45. Doc. dr. sc. Sandi Ljubić
46. Doc. dr. sc. Tea Marohnić
47. Doc. dr. sc. Vedran Mrzljak
48. Doc. dr. sc. Rene Prenc
49. Doc. dr. sc. Sunčana Smokvina Hanza
50. Doc. dr. sc. Marko Valčić
51. Doc. dr. sc. Ivan Volarić
52. Doc. dr. sc. Samir Žic
53. Mr. sc. Melita Štefan Trubić, v. pred.
54. Asist. Angela Bašić-Šiško
55. Marijana Burić Redžović, dipl. iur.
56. Damjan Banić, mag. ing.
57. Luka Batistić, mag. ing.
58. David Ištoković, mag. ing. u zamjenu za Maju Marković, mag. ing.
59. Lovro Liverić, mag. ing. u zamjenu za Vedrana Medicu Violu, mag. ing.
60. Domagoj Pinčić, mag. ing. u zamjenu za Diega Sušnja, mag.ing.
61. Nikola Turk, mag. ing.
62. Azra Subašić u zamjenu za Svena Celina
63. Daniel Ivaničić
64. Ivan Jokić
65. Vito Medved
66. Denis Mijolović
67. Toni Polonijo
68. Erik Smoljan
69. Luka Vukonić

NISU PRISUTNI:

1. Prof. dr. sc. Zlatan Car
2. Prof. dr. sc. Goran Cukor
3. Prof. dr. sc. Zoran Čarija
4. Prof. dr. sc. Ivo Ipšić
5. Prof. dr. sc. Miroslav Joler
6. Prof. dr. sc. Lado Kranjčević
7. Prof. dr. sc. Mladen Perinić
8. Prof. dr. sc. Viktor Sučić
9. Izv. prof. dr. sc. Robert Basan
10. Izv. prof. dr. sc. Siniša Družeta
11. Izv. prof. dr. sc. Dubravko Franković
12. Izv. prof. dr. sc. Vera Gradišnik
13. Izv. prof. dr. sc. Tin Matulja
14. Izv. prof. dr. sc. Tomislav Senčić
15. Izv. prof. dr. sc. Jerko Škifić

16. Izv. prof. dr. sc. Mladen Tomić
  17. Izv. prof. dr. sc. Igor Wolf
  18. Doc. dr. sc. Ozren Bukovac
  19. Doc. dr. sc. Viktor Dragičević
  20. Doc. dr. sc. Stefan Ivić
  21. Doc. dr. sc. Vedran Kirinčić
  22. Doc. dr. sc. Damir Kolić
  23. Doc. dr. sc. Kristina Marković
  24. Doc. dr. sc. Goran Mauša
  25. Doc. dr. sc. Loredana Simčić
  26. Doc. dr. sc. Ante Skoblar
  27. Doc. dr. sc. Goranka Štimac Rončević
  28. Doc. dr. sc. Sanjin Troha
  29. Doc. dr. sc. Anton Turk
  30. Doc. dr. sc. Željko Vrcan
  31. Doc. dr. sc. Tomislav Žic
  32. Postdokt. dr. sc. Neven Munjas
  33. Silvano Drpić
  34. Petra Gugleta
  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

#### **d n e v n i r e d :**

1. Ovjera Zapisnika s 9. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 31. svibnja 2019.\*
2. Izvješće Dekanice za mjesec svibanj 2019.\*
3. Izvješće Povjerenstva za nastavu s 9. sjednice održane 14. lipnja 2019.\*
  - 3.1. Izbor u zvanje\*
    - 3.1.1. dr. sc. Milan Ikonić, dipl. ing. strojarstva, izbor u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u trajnom zvanju.
  - 3.2. Raspisivanje natječaja.
  - 3.3. Kalendar nastave za ak. god. 2019./2020.\*
  - 3.4. Imenovanje nositelja predmeta za ak. god. 2019./2020.\*
  - 3.5. Razno.
4. Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 9. sjednice održane 14. lipnja 2019.\*
  - 4.1 Izvješće Povjerenstva za izbor u znanstveno zvanje za pristupnike:
    - 4.1.1. dr. sc. Jonatan Lerga.\*
    - 4.1.2. dr. sc. Neven Munjas.\*
  - 4.2. Promjena mentora doktorske disertacije za pristupnike:
    - 4.2.1. Luka Batistić.\*
    - 4.2.2. Valter Uran, dipl.ing.\*

- 4.3. Izvješće Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije za pristupnika Jakova Batelića, mag. ing. el.\*
- 4.4. Nositelji na poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju u akad. god. 2019./2020.\*
- 4.5. Razno.
5. Imenovanje predstojnika zavoda za mandatno razdoblje ak. god. 2019./20.-2021./22.\*
6. Imenovanje djelovođe Povjerenstva za završne ispite preddiplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike te Povjerenstva za diplomske ispite diplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2016./17.-2018./19.
7. Razno.

#### TIJEK SJEDNICE:

##### **Ad 1.) Ovjera Zapisnika s 9. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 31. svibnja 2019.**

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljen Zapisnik s 9. sjednice Fakultetskoga vijeća održane 31. svibnja 2019.

Vijeće je jednoglasno usvojilo tekst Zapisnika.

##### **Ad 2.) Izvješće Dekanice za mjesec svibanj 2019.**

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

Vijeće je jednoglasno usvojilo navedeno izvješće.

##### **Ad 3.) Izvješće Povjerenstva za nastavu s 9. sjednice održane 14. lipnja 2019.**

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno Izvješće Povjerenstva za nastavu s 9. sjednice u ak. god. 2018./19., održane 14. lipnja 2019. Prodekanica za nastavu prof. dr. sc. Anica Trp izložila je prijedlog Povjerenstva, kako slijedi:

#### **3.1. Izbor u zvanje:**

Na share-point je postavljeno Izvješće Povjerenstva za izbor pristupnika u zvanje i na radno mjesto.

##### **3.1.1. dr. sc. Milan Ikonić, dipl. ing. strojarstva, izbor u znanstveno-nastavno zvanje redoviti profesor u trajnom zvanju.**

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

#### **ODLUKU**

Prihvaća se izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Tonči Mikac, prof. dr. sc. Senka Maćešić i prof. dr. sc. Ivica Veža (FESB, Split), te se izabire **dr. sc. Milana Ikonića, dipl. ing. strojarstva** 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 Temeljne tehničke znanosti.

### 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 1

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 Temeljne tehničke znanosti, za rad na Zavodu za tehničku mehaniku.

Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Marko Čanađija
2. Prof. dr. sc. Goran Turkalj
3. Izv. prof. dr. sc. Marino Brčić.

#### ODLUKU 2

Raspisat će se **natječaj za izbor** jednog nastavnika u *naslovno* znanstveno-nastavno zvanje **redoviti profesor**, za znanstveno područje Tehničke znanosti, znanstveno polje Elektrotehnika. Pristupnik treba imati odgovarajuća znanja iz područja elektroenergetike.

Osniva se Stručno povjerenstvo za izbor u sastavu:

1. Prof. dr. sc. Nino Stojković
2. Prof. dr. sc. Saša Vlahinić
3. Prof. dr. sc. Ivica Pavić (FER, Zagreb).

### 3.3. Kalendar nastave za ak. god. 2019./2020.

Članovima Vijeća je, putem share-pointa, dostavljen prijedlog Kalendara nastave za ak. god. 2019./2020.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

#### ODLUKU

Prihvaća se prijedlog Povjerenstva za nastavu te se usvaja *Kalendar nastave za ak. god. 2019./20.* *Kalendar nastave* dan je u prilogu Zapisnika (Prilog 1).

### 3.4. Imenovanje nositelja predmeta za ak. god. 2019./2020.

Članovima Vijeća je, putem share-pointa, dostavljen prijedlog Nositelja predmeta za ak. god. 2019./2020.

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

#### ODLUKU

Prihvaća se prijedlog Povjerenstva za nastavu te se usvajaju nositelji predmeta za ak. god. 2019./20. prema tabeli danoj u prilogu Zapisnika na CD-u (Prilog 2).

### 3.5. Razno.

Nije bilo rasprave.

#### **Ad 4.) Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 9. sjednice održane 14. lipnja 2019.**

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno Izvješće Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost s 9. sjednice u ak. god. 2018./19., održane 14. lipnja 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 pristupnike.**

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

###### **4.1.1. dr. sc. Jonatan Lerga.**

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

##### **ODLUKU**

Temeljem izvješća Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Viktor Sučić (predsjednik), prof. dr. sc. Miroslav Vrankić (član) i prof. dr. sc. Damir Seršić (član, Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu), daje se nadležnom **Matičnom odboru pozitivno mišljenje i prijedlog** da se **dr. sc. Jonatana Lergu** izabere u znanstveno zvanje **viši znanstveni suradnik** za znanstveno područje *Tehničke znanosti*, znanstveno polje *Elektrotehnika*.

###### **4.1.2. dr. sc. Neven Munjas.**

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

##### **ODLUKU**

Temeljem izvješća Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Marko Čanađija (predsjednik), izv. prof. dr. sc. Marino Brčić (član) i prof. dr. sc. Željko Lozina (član, Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, Sveučilište u Splitu), daje se nadležnom **Matičnom odboru pozitivno mišljenje i prijedlog** da se **dr. sc. Nevena Munjasa** izabere u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za znanstveno područje *Tehničke znanosti*, znanstveno polje *Temeljne tehničke znanosti*.

##### **4.2. Promjena mentora doktorske disertacije za pristupnike:**

###### **4.2.1. Luka Batistić.**

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljen obrazac *Zahtjev za promjenu teme i/ili mentora* za pristupnika Luke Batistića.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

##### **ODLUKU**

Temeljem suglasnosti dosadašnjeg mentora imenuje se **izv. prof. dr. sc. Mladena Tomića mentorom** i **doc. dr. sc. Jonatana Lergu komentorom** doktorske disertacije **Luki Batistiću**, umjesto dosadašnjeg mentora izv. prof. dr. sc. Mladena Tomića.

#### 4.2.2. Valter Uran, dipl.ing.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljen obrazac *Zahtjev za promjenu teme i/ili mentora* za pristupnika Valtera Urana, dipl.ing.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

#### ODLUKU

Temeljem suglasnosti dosadašnjeg mentora imenuje se **prof. dr. sc. Tončija Mikca mentorom** i **doc. dr. sc. Sandra Dobovičeka komentorom** doktorske disertacije **Valteru Uranu**, umjesto dosadašnjeg mentora prof. dr. sc. Tončija Mikca.

#### 4.3. Izvješće Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije Jakova Batelića, mag. ing. el.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljeno izvješće Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije pristupnika Jakova Batelića, mag. ing. el. te doktorska disertacija. Predsjednik Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije prof. dr. sc. Duško Pavletić ukratko je upoznao članove Vijeća sa sadržajem i znanstvenim doprinosom doktorske disertacije. Prodekan za znanstvenu djelatnost iznio je prijedlog članova Povjerenstva za obranu doktorske disertacije, datuma obrane i imenovanja djelovođe.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

#### ODLUKU

Prihvaća se izvješće Stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Duško Pavletić (predsjednik), prof. dr. sc. Zoran Jurković (član) i doc. dr. sc. Luka Mihanović (član, Hrvatsko vojno učilište "Dr. Franjo Tuđman"), kojim se **pozitivno ocjenjuje doktorsku disertaciju** pristupnika **Jakova Batelića, mag. ing. el.** pod naslovom **Prilog povećanju pouzdanosti sustava mlinova TE Plomin 2.**

- 1.) Osniva se Povjerenstvo za obranu doktorske disertacije u sastavu:
  1. Prof. dr. sc. Duško Pavletić – predsjednik
  2. Prof. dr. sc. Zoran Jurković – član
  3. doc. dr. sc. Luka Mihanović (član, Hrvatsko vojno učilište "Dr. Franjo Tuđman").
- 2.) Obrana doktorske disertacije bit će održana u ponedjeljak, 15. srpnja 2019. u 11:00 sati u Vijećnici.
- 3.) Djelovotkinjom se imenuje asist. Maja Forempoher Škuver.

#### 4.4. Nositelji na poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju u akad. god. 2019./2020.

Članovima Vijeća je putem share-pointa dostavljen pregled nositelja na poslijediplomskom sveučilišnom (doktorskom) studiju u akad. god. 2019./2020.

Vijeće je, sukladno prijedlogu Povjerenstva, jednoglasno donijelo

#### ODLUKU

Temeljem prijedloga Povjerenstva za poslijediplomske studije i znanost, voditelja poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija prof. dr. sc. Tomislava Mrakovčića i svih voditelja modula poslijediplomskih sveučilišnih (doktorskih) studija imenuju se nositelji predmeta na poslijediplomskim sveučilišnim (doktorskim) studijima u ak. god. 2019./20., sukladno popisu koji je dan u prilogu Zapisnika (Prilog 3).

#### 4.5. Razno.

Prodekan za znanstvenu djelatnost prof. dr. sc. Marko Čanađija obavijestio je nazočne da je izv. prof. dr. sc. Jonatan Lerga objavio znanstveni rad.

Nadalje je istaknuo da je produžen rok za dostavu sažetaka za prijavu na manifestaciju My First Conference do 15. srpnja.

#### **Ad 5.) Imenovanje predstojnika zavoda za mandatno razdoblje ak. god. 2019./20.-2021./22.**

Članovima Vijeća su putem share-portala dostavljeni prijedlozi Zavoda za imenovanja predstojnika Zavoda Tehničkog fakulteta za naredno mandatno razdoblje.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, a temeljem čl. 21. Statuta Tehničkog fakulteta Sveučilišta u Rijeci jednoglasno donijelo

#### **ODLUKU**

Imenuju se **predstojnici zavoda** za mandatno razdoblje ak. god. 2019./20. – 2021./22. kako slijedi:

1. Zavod za automatiku i elektroniku - prof. dr. sc. Zlatan Car
2. Zavod za brodogradnju i inženjerstvo morske tehnologije - prof. dr. sc. Roko Dejhalla
3. Zavod za elektroenergetiku - izv. prof. dr. sc. Dubravko Franković
4. Zavod za industrijsko inženjerstvo i management - prof. dr. sc. Zoran Jurković
5. Zavod za konstruiranje u strojarstvu - doc. dr. sc. Kristina Marković
6. Zavod za matematiku, fiziku, strane jezike i kineziologiju - prof. dr. sc. Nelida Črnjarić-Žić
7. Zavod za materijale - doc. dr. sc. Dario Iljkić
8. Zavod za mehaniku fluida i računarsko inženjerstvo - prof. dr. sc. Lado Kranjčević
9. Zavod za računarstvo - doc. dr. sc. Jonatan Lerga
10. Zavod za tehničku mehaniku - prof. dr. sc. Goran Turkalj
11. Zavod za termodinamiku i energetiku - prof. dr. sc. Branimir Pavković.

#### **Ad 6.) Imenovanje djelovođe Povjerenstva za završne ispite preddiplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike te Povjerenstva za diplomske ispite diplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2016./17.-2018./19.**

Obzirom da će dosadašnjoj djelovotkinji Povjerenstva za završne ispite preddiplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike te Povjerenstva za diplomske ispite diplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike poslijedoktorandici dr. sc. Andrei Andrijašević prestati Ugovor o radu s 30. lipnjem tekuće godine, Dekanica je predložila da se do kraja ovog mandatnog razdoblja za djelovotkinju navedenih povjerenstava imenuje mr. sc. Branku Dobraš, v. pred.

Vijeće je, sukladno prijedlogu, jednoglasno donijelo

#### **ODLUKU**

Imenuje se **mr. sc. Branku Dobraš, v. pred. djelovotkinjom Povjerenstva za diplomske ispite diplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike i Povjerenstva za završne ispite preddiplomskog sveučilišnog studija elektrotehnike**, umjesto dosadašnje djelovotkinje poslijedoktorandice dr. sc. Andree Andrijašević, do kraja mandatnog razdoblja ak. god. 2016./17.–2018./19.



**Ad 7.) Razno.**

Pod točkom Razno Dekanica je izvijestila nazočne da se odlazak na kolektivni godišnji odmor za 2019. godinu planira od 22. srpnja, te će naredna, 11. sjednica Fakultetskog vijeća biti održana 19. srpnja.

Na kraju, Dekanica je zahvalila članovima Vijeća i zaključila sjednicu u 12:20 sati.

Zapisnik sastavila:

Marijana Burić Redžović, dipl. iur.

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

**PRILOG 1**

**KALENDAR NASTAVE ZA AK. GOD. 2019./20.**

## KALENDAR NASTAVE ZA AKADEMSKU GODINU 2019./2020.

### Preddiplomski sveučilišni studiji, diplomski sveučilišni studiji i preddiplomski stručni studiji

**Zimski semestar:** 30. rujna 2019. - 31. siječnja 2020.

**Ljetni semestar:** 2. ožujka 2020. - 19. lipnja 2020.

**Ispitni rokovi:** 3. veljače 2020. - 28. veljače 2020.

23. lipnja 2020. - 17. srpnja 2020.

31. kolovoza 2020. - 11. rujna 2020.

Božićni i novogodišnji praznici: 24. prosinca 2019. - 6. siječnja 2020.

RUJAN 2019.						LISTOPAD 2019.						STUDENI 2019.					
P	2	9	16	23	30	P	7	14	21	28	P	4	11	18	25		
U	3	10	17	24	U	1	8	15	22	29	U	5	12	19	26		
S	4	11	18	25	S	2	9	16	23	30	S	6	13	20	27		
Č	5	12	19	26	Č	3	10	17	24	31	Č	7	14	21	28		
P	6	13	20	27	P	4	11	18	25	P	1	8	15	22	29		
S	7	14	21	28	S	5	12	19	26	S	2	9	16	23	30		
N	1	8	15	22	29	N	6	13	20	27	N	3	10	17	24		
PROSINAC 2019.						SIJEČANJ 2020.						VELJAČA 2020.					
P	2	9	16	23	30	P	6	13	20	27	P	3	10	17	24		
U	3	10	17	24	31	U	7	14	21	28	U	4	11	18	25		
S	4	11	18	25	S	1	8	15	22	29	S	5	12	19	26		
Č	5	12	19	26	Č	2	9	16	23	30	Č	6	13	20	27		
P	6	13	20	27	P	3	10	17	24	31	P	7	14	21	28		
S	7	14	21	28	S	4	11	18	25	S	1	8	15	22	29		
N	1	8	15	22	29	N	5	12	19	26	N	2	9	16	23		
OŽUJAK 2020.						TRAVANJ 2020.						SVIBANJ 2020.					
P	2	9	16	23	30	P	6	13	20	27	P	4	11	18	25		
U	3	10	17	24	31	U	7	14	21	28	U	5	12	19	26		
S	4	11	18	25	S	1	8	15	22	29	S	6	13	20	27		
Č	5	12	19	26	Č	2	9	16	23	30	Č	7	14	21	28		
P	6	13	20	27	P	3	10	17	24	P	1	8	15	22	29		
S	7	14	21	28	S	4	11	18	25	S	2	9	16	23	30		
N	1	8	15	22	29	N	5	12	19	26	N	3	10	17	24	31	
LIPANJ 2020.						SRPANJ 2020.						KOLOVOZ / RUJAN 2020.					
P	1	8	15	22	29	P	6	13	20	27	P	31	7	14	21	28	
U	2	9	16	23	30	U	7	14	21	28	U	1	8	15	22	29	
S	3	10	17	24	S	1	8	15	22	29	S	2	9	16	23	30	
Č	4	11	18	25	Č	2	9	16	23	30	Č	3	10	17	24		
P	5	12	19	26	P	3	10	17	24	31	P	4	11	18	25		
S	6	13	20	27	S	4	11	18	25	S	5	12	19	26			
N	7	14	21	28	N	5	12	19	26	N	6	13	20	27			

Nastava u zimskom semestru

Tjedan bez nastave u kojem se može održati zadnji kolokvij

Ispiti u 1. i 2. ispitnom roku

Ispiti u 3. ispitnom roku

Nastava u ljetnom semestru

Tjedan bez nastave u kojem se može održati zadnji kolokvij

Ispiti u 1. i 2. ispitnom roku

Ispiti u 3. ispitnom roku

**PRILOG 2**

**NOSITELJI PREDMETA ZA AK. GOD. 2019./20.**

**(NA CD-u)**

**PRILOG 3**

**NOSITELJI PREDMETA NA  
POSLIJEDIPLOMSKIM SVEUČILIŠNIM (DOKTORSKIM) STUDIJIMA  
U AK. GOD. 2019./20.**

**Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij iz područja Tehničkih znanosti, polja Strojarsva, Brodogradnje, Temeljnih tehničkih znanosti i Interdisciplinarnih tehničkih znanosti**

Akadska godina 2019./2020.

**Zajednički predmeti**

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
svi	Metodologija znanstvenoistraživačkog rada	Prof. dr. sc. M. Čanađija	15	0	0	6	O
	Matematičko modeliranje i numeričke metode	Prof. dr. sc. S. Maćešić Prof. dr. sc. N. Črnjarić-Žic	15	0	0	6	I
	Metode optimizacije	Prof. dr. sc. S. Maćešić Doc. dr. sc. S. Ivić	15	0	0	6	I
	Statističke metode i stohastički procesi	Prof. dr. sc. N. Črnjarić-Žic Doc. dr. sc. I. Dražić	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Modul 1. Proizvodno strojarstvo

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1.*							
MODUL: 1	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Proizvodno strojarstvo	CAM, CAP, CAD/NC-CIM	Prof. dr. sc. M. Perinić	15	0	0	6	I
	Deformabilnost i suvremeno oblikovanje deformiranjem	Prof. dr. sc. Z. Jurković Izv. prof. dr. sc. T. Pepelnjak	15	0	0	6	I
	Inteligentni proizvodni sustavi	Prof. dr. sc. Z. Car, Prof. dr. sc. K. Ohkura	15	0	0	6	I
	Metode simulacije u proizvodnji	Prof. dr. sc. Z. Jurković Prof. dr. sc. M. Brezočnik	15	0	0	6	I
	Roboti i manipulatori	Prof. dr. sc. Z. Car	15	0	0	6	I
	Procesi oštećivanja materijala	Izv. prof. dr. sc. R. Basan	15	0	0	6	I
	Mehanika prijeloma i umorljivost	Prof. dr. sc. D. Rubeša	15	0	0	6	I
	Kemija materijala		15	0	0	6	I
	Korozija i zaštita materijala		15	0	0	6	I

\* može se birati neki od ponuđenih zajedničkih matematičkih predmeta

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 2.							
MODUL: 1	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Proizvodno strojarstvo	Izabrana poglavlja iz fleksibilnih proizvodnih sustava	Prof. dr. sc. T. Mikac Doc. dr. sc. Sandro Doboviček	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz konvencionalne obrade odvajanjem čestica	Akademik E. Kuljanić Prof. dr. sc. G. Cukor	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz nekonvencionalnih postupaka obrade	Prof. dr. sc. G. Cukor	15	0	0	6	I
	Optimizacija tehnoloških procesa	Prof. dr. sc. M. Perinić	15	0	0	6	I
	Planiranje i vođenje proizvodnje	Prof. dr. sc. T. Mikac	15	0	0	6	I
	Razvojni i proizvodni management	Prof. dr. sc. M. Ikonić	15	0	0	6	I
	Toplinska obrada i inženjerstvo površina	Doc. dr. sc. D. Iljkić Izv. prof. dr. sc. V. Leskovšek	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz ispitivanja materijala	Doc. dr. sc. S. Smokvina Hanza Izv. prof. dr. sc. W. Sitek	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Modul 2. Termoenergetika

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1.*							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Termoenergetika	Izabrana poglavlja iz toplinskih znanosti	Prof. dr. sc. K. Lenić	15	0	0	6	O
	Numeričko modeliranje prijelaza topline	Prof. dr. sc. A. Trp	15	0	0	6	I
	Optimizacija energetskih procesa	Doc. dr. sc. V. Glažar	15	0	0	6	I
	Ekperimentalne metode u toplinskoj tehnici i termoenergetici	Prof. dr. sc. K. Lenić	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz tehnike hlađenja i tehnike niskih temperatura	Prof. dr. sc. B. Pavković	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz izmjenjivača topline	Prof. dr. sc. A. Trp	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz grijanja i klimatizacije	Izv. prof. dr. sc. I. Wolf	15	0	0	6	I
	Racionalna potrošnja energije	Doc. dr. sc. P. Blecich	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz motora s unutarnjim izgaranjem	Izv. prof.dr.sc. T. Senčić	15	0	0	6	I
	Suvremene konstrukcije motora	Izv. prof. dr. sc. T. Kutrašnik	15	0	0	6	I
	Trajnost i pouzdanost termoenergetskih sustava	Prof. emeritus Š. Milošević	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz brodskih energetskih postrojenja	Prof. dr. sc. T. Mrakovčić	15	0	0	6	I

\* može se birati neki od ponuđenih zajedničkih matematičkih predmeta

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 2.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Termoenergetika	Izabrana poglavlja iz brodskih strojnih kompleksa	Prof. dr. sc. T. Mrakovčić	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz toplinskih turbostrojeva	Doc. dr. sc. V. Mrzljak	15	0	0	6	I
	Termodinamička analiza procesa	Doc. dr. sc. I. Bonefačić	15	0	0	6	I
	Termodinamika smjesa i toplinski uređaji	Prof. dr. sc. B. Pavković	15	0	0	6	I
	Obnovljivi izvori energije	Izv. prof. dr. sc. I. Wolf	15	0	0	6	I
	Numeričko modeliranje procesa izgaranja	Izv. prof. dr.sc. T. Senčić Doc. dr. sc. O. Bukovac	15	0	0	6	I



### Modul 3. Računarska mehanika

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Računarska mehanika	Elastomehanika i plastomehanika	Prof. emeritus J. Brnić	15	0	0	6	I
	Nelinearna analiza konstrukcija	Prof. dr. sc. G. Turkalj Prof. dr. sc. D. Lanc	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz termomehanike	Prof. dr. sc. M. Čanađija	15	0	0	6	I
	Vibracije i trajnost strojeva i konstrukcija	Prof. dr. sc. R. Žigulić Prof. dr. sc. S. Braut	15	0	0	6	I
	Zaštita od buke i vibracija strojeva i konstrukcija	Prof. dr. sc. S. Braut Doc. dr. sc. A. Skoblar	15	0	0	6	I
	Dinamika fluida	Prof. dr. sc. L. Kranjčević Izv. prof. dr. sc. S. Družeta	15	0	0	6	I
	Turbulentno strujanje	Prof. dr. sc. Z. Čarija	15	0	0	6	I

\* može se birati neki od ponuđenih zajedničkih matematičkih predmeta

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 2.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Računarska mehanika	Viskoelastičnost i viskoplastičnost	Prof. dr. sc. D. Lanc	15	0	0	6	I
	Kontaktna mehanika	Prof. dr. sc. M. Čanađija Izv. prof. dr. sc. M. Brčić	15	0	0	6	I
	Kinematika i dinamika robota	Prof. dr. sc. R. Žigulić Doc. dr. sc. G. Štimac	15	0	0	6	I
	MKE i optimizacija konstrukcija	Prof. emeritus J. Brnić Doc. dr. sc. S. Krščanski	15	0	0	6	I
	Stabilnost konstrukcija	Prof. dr. sc. G. Turkalj Prof. dr. sc. S. Kravanja	15	0	0	6	I
	Računarska mehanika fluida	Izv. prof. dr. sc. S. Družeta Prof. dr. sc. L. Kranjčević	15	0	0	6	I
	Hidrodinamika turbostrojeva	Prof. dr. sc. Z. Čarija	15	0	0	6	I
	Modeliranje nestacionarnog strujanja u cjevovodima	Izv. prof. dr. sc. J. Škifić	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "0" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

#### Modul 4. Projektiranje i gradnja plovnih objekata

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1.*							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Projektiranje i gradnja plovnih objekata	Integralna tehnologija gradnje broda	Izv. prof. dr. sc. T. Matulja	15	0	0	6	I
	Metodologija projektiranja plovnih objekata		15	0	0	6	I
	Pomorstvenost i upravljivost plovnih objekata	Prof. dr. sc. J. Prpić-Oršić	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz otpora plovnih objekata	Prof. dr. sc. R. Dejhalla Prof. dr. sc. M. Perić	15	0	0	6	I

\* može se birati neki od ponuđenih zajedničkih matematičkih predmeta

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 2.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Projektiranje i gradnja plovnih objekata	Izabrana poglavlja iz metodologije gradnje plovnih objekata	Izv. prof. dr. sc. M. Hadjina	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz propulzije plovnih objekata	Prof. dr. sc. R. Dejhalla	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz dinamike plovnih objekata	Prof. dr. sc. J. Prpić-Oršić Doc. dr. sc. M. Valčić	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz osnivanja plovnih objekata	Doc. dr. sc. A. Turk	15	0	0	6	I
	Projektiranje strukture plovnih objekata	Prof. dr. sc. A. Zamarin	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Modul 5. Konstruiranje u strojarstvu

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1.*							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Konstruiranje u strojarstvu	Nauka o konstruiranju	Izv. prof. dr. sc. R. Basan	15	0	0	6	I
	Specijalni mehanički prijenosnici	Prof. dr. sc. N. Lovrin	15	0	0	6	I
	Kontaktne probleme u analizi konstrukcijskih elemenata	Prof. dr. sc. M. Franulović Izv. prof. dr. sc. R. Kunc	15	0	0	6	I
	Principi konstrukcija visokih i ultravisokih preciznosti	Prof. dr. sc. S. Zelenika	15	0	0	6	I
	Metoda rubnih elemenata		15	0	0	6	I
	Modeliranje inženjerskih konstrukcija	Doc. dr. sc. K. Marković	15	0	0	6	I

\* može se birati neki od ponuđenih zajedničkih matematičkih predmeta

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 2.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Konstruiranje u strojarstvu	Izabrana poglavlja iz hidrostatskih i pneumatskih prijenosnika	Doc. dr. sc. G. Gregov	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz transportnih sredstava u industriji	Prof. dr. sc. N. Lovrin	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz prijenosnika snage	Doc. dr. sc. S. Troha	15	0	0	6	I
	Podatljivi elementi i mehanizmi	Prof. dr. sc. S. Zelenika Prof. dr. sc. F. De Bona	15	0	0	6	I
	Konstrukcija i optimizacija zupčastih prijenosnika	Doc. dr. sc. Ž. Vrcan	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz konstrukcijskih elemenata	Prof. dr. sc. M. Franulović	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Modul 6. Osiguranje kvalitete i vođenje tehničkih sustava

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1.*							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Osiguranje kvalitete i vođenje tehničkih sustava	Upravljanje kvalitetom	Prof. dr. sc. D. Pavletić	15	0	0	6	O
	Planiranje i vođenje proizvodnje	Prof. dr. sc. T. Mikac	15	0	0	6	O

\* predmet Statističke metode i stohastički procesi je obavezan, a od prestala dva matematička predmeta bira se još jedan

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 2.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Osiguranje kvalitete i vođenje tehničkih sustava	Statistička kontrola procesa	Prof. dr. sc. B. Runje	15	0	0	6	I
	Projektiranje baze podataka	Prof. dr. sc. M. Pavlić	15	0	0	6	I
	Poslovno odlučivanje	Prof. dr. sc. M. Dimitrić	15	0	0	6	I
	Modeli stohastičkih procesa informacija	Izv. prof. dr. sc. A. Višković	15	0	0	6	I
	Pouzdanost tehničkih sustava	Prof. dr. sc. D. Matika	15	0	0	6	I
	Inteligentni sustavi	Prof. dr. sc. I. Ipšić	15	0	0	6	I
	Mikroekonomija i konkurentnost		15	0	0	6	I
	Inženjerstvo kvalitete	Prof. dr. sc. D. Pavletić	15	0	0	6	I
	Sigurnost tehničkih sustava	Prof. dr. sc. D. Matika	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Modul 7. Ekološko inženjerstvo i zaštita okoliša

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 1.*							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Ekološko inženjerstvo i zaštita okoliša	Izabrana poglavlja iz zaštite okoliša	Prof. emeritus J. Dobrinić	15			6	O
	Opća ekologija	Izv. prof. dr sc. Aleksandra Anić Vučinić	15			6	O
	Zaštita mora i priobalja	Prof. dr. sc. G. Kniewald	15			6	O

\* bira se jedan od tri ponuđena matematička predmeta

POPIS PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: 2.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Ekološko inženjerstvo i zaštita okoliša	Kemija okoliša	Prof. dr. sc. G. Kniewald Zn. sur. dr. sc. I Sondi	15			6	I
	Upravljanje održivim razvojem i zaštita okoliša	Izv. prof. dr sc. Aleksandra Anić Vučinić	15			6	I
	Zaštita okoliša u energetici i procesnoj industriji	Izv. prof. dr. sc. L. Traven	15			6	I
	Instrumentacija i analitičke tehnike u zaštiti okoliša		15			6	I
	Okoliš i gospodarstvo	Prof. dr. sc. M. Črnjar	15			6	I
	Zaštita okoliša u tehnici hlađenja		15			6	I
	Fizika atmosfere	Prof. dr. sc. I. Orlić	15			6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij iz područja Tehničkih znanosti, polja Elektrotehnike

Akademski godina 2019./2020.

### Zajednički predmeti

ZAJEDNIČKI PREDMETI							
Godina studija: 1.							
Semestar: I.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
svi	Metodologija znanstvenoistraživačkog rada	Prof. dr. sc. Marko Čanađija	15	0	0	6	O
	Matematičko modeliranje i numeričke metode	Prof. dr. sc. S. Maćešić Prof. dr. sc. N. Črnjarić-Žic	15	0	0	6	I
	Metode optimizacije	Prof. dr. sc. S. Maćešić Doc. dr. sc. S. Ivić	15	0	0	6	I
	Statističke metode i stohastički procesi	Prof. dr. sc. N. Črnjarić-Žic Doc. dr. sc. I. Dražić	15	0	0	6	I

---

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Modul 1. Elektroničko-informacijski sustavi

MODUL ELEKTRONIČKO–INFORMACIJSKI SUSTAVI							
Godina studija: 1.							
Semestar: I.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
	Analiza i obrada nestacionarnih signala	Prof. dr. sc. V. Sučić	15	0	0	6	I
	Elektromagnetsko modeliranje	Prof. dr. sc. M. Joler	15	0	0	6	I
	Fotoničke komponente	Izv. prof. dr. sc. V. Gradišnik	15	0	0	6	I
	Mjerenje i analiza kvalitete električne energije	Prof. dr. sc. S. Vlahinić	15	0	0	6	I
	Mješovita obrada signala	Prof. dr. sc. N. Stojković	15	0	0	6	I
	Nelinearni sustavi automatskog upravljanja	Prof. dr. sc. M. Cecić	15	0	0	6	I

MODUL ELEKTRONIČKO–INFORMACIJSKI SUSTAVI							
Godina studija: 1.							
Semestar: II.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
	Ambijentalna inteligencija	Prof. dr. sc. M. Vrankić	15	0	0	6	I
	Inteligentni sustavi	Prof. dr. sc. I. Ipšić Izv. prof. dr. sc. S. Dobrišek	15	0	0	6	I
	Projektiranje digitalnih sustava	Prof. dr. sc. S. Vlahinić Izv. prof. dr. sc. N. Bulić	15	0	0	6	I
	Uslužna robotika	Izv. prof. dr. sc. K. Lenac Prof. dr. sc. E. Mumolo	15	0	0	6	I
	Uvod u meko računarstvo i primjene	Izv. prof. dr. sc. I. Štajduhar Izv. prof. dr. sc. D. Huljenić	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.

## Modul 2. Elektroenergetika i nove tehnologije

MODUL ELEKTROENERGETIKA I NOVE TEHNOLOGIJE							
Godina studija: 1.							
Semestar: I.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
	Modeli stohastičkih procesa informacija	Izv. prof. dr. sc. A. Višković	15	0	0	6	I
	Modeliranje sustava za distribuciju i potrošnju električne energije	Izv. prof. dr. sc. V. Komen	15	0	0	6	I
	Pouzdanost tehničkih sustava	Prof. dr. sc. D. Matika	15	0	0	6	I
	Sustavi upravljanja sinkronim generatorima	Izv. prof. dr. sc. N. Bulić	15	0	0	6	I
	Teorija informacija s primjenama	Doc. dr. sc. J. Lerga	15	0	0	6	I

MODUL ELEKTROENERGETIKA I NOVE TEHNOLOGIJE							
Godina studija: 1.							
Semestar: II.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
	Aktivne distribucijske mreže	Doc. dr. sc. S. Žutobradić	15	0	0	6	I
	Inteligentni elektroenergetski sustavi – Smart Grids	Doc. dr. sc. V. Kirinčić Doc. dr. sc. R. Prenc	15	0	0	6	I
	Izabrana poglavlja iz energetske komponenti i sustava obnovljivih izvora energije	Izv. prof. dr. sc. D. Franković Izv. prof. dr. sc. S. Sladić	15	0	0	6	I
	Nova energetska paradigma	Izv. prof. dr.sc. A. Višković	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obavezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.



## Poslijediplomski sveučilišni (doktorski) studij iz područja Tehničkih znanosti, polja Računarstva

Akademski godina 2019./2020.

POPIS MODULA/PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: I.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Računarstvo	Metodologija znanstvenoistraživačkog rada	Prof. dr. sc. M. Čanađija	15	0	0	6	O
	Matematičko modeliranje i numeričke metode	Prof. dr. sc. S. Mačešić Prof. dr. sc. N. Črnjarić-Žic	15	0	0	6	I
	Metode optimizacije	Prof. dr. sc. S. Mačešić Doc. dr. sc. S. Ivić	15	0	0	6	I
	Statističke metode i stohastički procesi	Prof. dr. sc. N. Črnjarić-Žic Doc. dr. sc. I. Dražić	15	0	0	6	I
	Teorija informacija s primjenama	Doc. dr. sc. J. Lerga Prof. dr. sc. S. Stanković	15	0	0	6	I
	Primijenjeno strojno učenje	Izv. prof. dr. sc. I. Štajduhar Doc. dr. sc. G. Mauša	15	0	0	6	I
	Oblikovanje i vrednovanje naprednih interaktivnih sustava	Doc. dr. sc. S. Ljubić Doc. dr. sc. D. Brščić	15	0	0	6	I
	Odabrana poglavlja iz komunikacijskih mreža	Izv. prof. dr. sc. M. Tomić Doc. dr. sc. D. Arbula	15	0	0	6	I
	Računalna percepcija	Izv. prof. dr. sc. K. Lenac Prof. dr. sc. D. Kragić	15	0	0	6	I

POPIS MODULA/PREDMETA							
Godina studija: 1.							
Semestar: II.							
MODUL	PREDMET	NOSITELJ	P	V	S	ECTS	STATUS <sup>1</sup>
Računarstvo	Nosivo računarstvo	Prof. dr. sc. M. Joler	15	0	0	6	I
	Inteligentni sustavi	Prof. dr. sc. I. Ipšić Izv. prof. dr. sc. S. Dobrišek	15	0	0	6	I
	Uslužna robotika	Izv. prof. dr. sc. K. Lenac Prof. dr. sc. E. Mumolo	15	0	0	6	I
	Uvod u meko računarstvo i primjene	Izv. prof. dr. sc. I. Štajduhar Izv. prof. dr. sc. D. Huljenić	15	0	0	6	I

<sup>1</sup> Napomena: Upisuje se "O" ukoliko je predmet obvezan ili "I" ukoliko je predmet izborni.