Izvadak iz zapisnika 679. redovite sjednice Fakultetskog vijeća Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu održane 4. srpnja 2018. godine

Sjednica Fakultetskog vijeća održana je na temelju poziva od 29. lipnja 2018. godine.

2. <u>Izbor članova i zamjenika članova u Senat Sveučilišta u Zagrebu i izbor članova i zamjenika članova u Vijeće</u> tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu

Dekan prof. dr. sc. Mislav Grgić obavijestio je Vijeće da je 2. srpnja 2018. godine donio **Odluku o imenovanju** Biračkoga odbora i Izbornoga povjerenstva za izbor članova i njihovih zamjenika u Senat Sveučilišta u Zagrebu i članova i njihovih zamjenika u Vijeće tehničkog područja.

I. U Birački odbor imenovani su kako slijedi:

Prof. dr. sc. Mato Baotić, predsjednik
 Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Mlinarić, član
 Prof. dr. sc. Gordan Ježić, zamjenik
 Prof. dr. sc. Damir Žarko, član
 Izv. prof. dr. sc. Ivan Leniček, zamjenik

II. U Izborno povjerenstvo imenovani su kako slijedi:

Prof. dr. sc. Damir Seršić, predsjednik
 Prof. dr. sc. Davor Bonefačić, zamjenik
 Prof. dr. sc. Davor Bonefačić, zamjenik
 Izv. prof. dr. sc. Zoran Kalafatić, zamjenik
 Prof. dr. sc. Ivan Petrović, član

Dekan je obavijestio Vijeće o kandidatima za izbor članova i zamjenika u Senat Sveučilišta u Zagreba i Vijeće tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu kako slijedi:

- I. Za izbor članova i zamjenika u Senat Sveučilišta u Zagrebu na vrijeme od 1. listopada 2018. do 30. rujna 2022. godine kandidati su:
- Izv. prof. dr. sc. Gordan Gledec, član Izv. prof. dr. sc. Mario Vražić, zamjenik
- 2. Izv. prof. dr. sc. Nikola Mišković, član Doc. dr. sc. Mihaela Vranić, zamjenik
- II. Za izbor članova i zamjenika u Vijeće tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu na vrijeme od 1. listopada 2018. do 30. rujna 2022. godine kandidati su:
- Izv. prof. dr. sc. Gordan Gledec, član Prof. dr. sc. Igor Kuzle, zamjenik
- 2. Izv. prof. dr. sc. Nikola Mišković, član Doc. dr. sc. Ivan Marković, zamjenik
- 3. Izv. prof. dr. sc. Mario Vražić, član Prof. dr. sc. Zdenko Kovačić, zamjenik
- 4. Doc. dr. sc. Mihaela Vranić, član Prof. dr. sc. Davor Petrinović, zamjenik
- Prof. dr. sc. Marko Delimar, član Prof. dr. sc. Maja Matijašević, zamjenik
- 6. Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Džapo, član Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Pandžić, zamjenik
- 7. Izv. prof. dr. sc. Vedran Podobnik, član Izv. prof. dr. sc. Damir Sumina, zamjenik
- 8. Prof. dr. sc. Željka Car, član lzv. prof. dr. sc. Josip Knezović, zamjenik
- Prof. dr. sc. Sonja Grgić, član
 Prof. dr. sc. Sven Lončarić, zamjenik

Dekan je ujedno obavijestio Vijeće o biračkom tijelu za izbor članova i njihovih zamjenika u Senat Sveučilišta u Zagrebu i u Vijeće tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu na vrijeme od 1. listopada 2018. do 30. rujna 2022. godine kako slijedi:

- Broj članova Fakultetskog vijeća koji glasuju zaposlenici u znanstveno-nastavnim zvanjima: 191;
- Najmanji potrebni broj nazočnih: 96;
- Najmanji potrebni broj glasova za izbor: većina od broja nazočnih članova Fakultetskog vijeća iz redova zaposlenika izabranih u znanstveno-nastavna zvanja.

Glasovanje se obavlja tajno putem glasačkog listića. Na listiću se nalaze upute o tome na koji se način obavlja glasovanje.

Pristupilo se tajnom glasovanju.

Nakon provedenog glasovanja, Izborno povjerenstvo za provođenje izbora članova i zamjenika članova u Senat Sveučilišta u Zagrebu i u Vijeće tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu u sastavu prof. dr.sc. Damir Seršić, prof. dr. sc. Marin Golub i prof. dr. sc. Ivan Petrović utvrdilo je rezultate tajnog glasovanja.

Na temelju rezultata glasovanja, Fakultetsko vijeće donijelo je

odluku

- I. Za članove i zamjenike u Senat Sveučilišta u Zagrebu izabrani su:
- Izv. prof. dr. sc. Gordan Gledec, član Izv. prof. dr. sc. Mario Vražić, zamjenik
- 2. Izv. prof. dr. sc. Nikola Mišković, član Doc. dr. sc. Mihaela Vranić, zamjenik
- II. Za članove i zamjenike u Vijeće tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu izabrani su:
- 1. Izv. prof. dr. sc. Gordan Gledec, član Prof. dr. sc. Igor Kuzle, zamjenik
- 2. Izv. prof. dr. sc. Nikola Mišković, član Doc. dr. sc. Ivan Marković, zamjenik
- 3. Izv. prof. dr. sc. Mario Vražić, član Prof. dr. sc. Zdenko Kovačić, zamjenik
- 4. Doc. dr. sc. Mihaela Vranić, član Prof. dr. sc. Davor Petrinović, zamjenik
- Prof. dr. sc. Marko Delimar, član
 Prof. dr. sc. Maja Matijašević, zamjenik
- 6. Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Džapo, član Izv. prof. dr. sc. Hrvoje Pandžić, zamjenik
- 7. Izv. prof. dr. sc. Vedran Podobnik, član Izv. prof. dr. sc. Damir Sumina, zamjenik
- 8. Prof. dr. sc. Željka Car, član Izv. prof. dr. sc. Josip Knezović, zamjenik
- 9. Prof. dr. sc. Sonja Grgić, član Prof. dr. sc. Sven Lončarić, zamjenik

Dužnost izabranih članova i zamjenika u Senatu Sveučilišta u Zagrebu i Vijeću tehničkog područja Sveučilišta u Zagrebu počinje 1. listopada 2018. i traje do 30. rujna 2022. godine.

4. <u>Izbor stalnih i povremenih radnih tijela Fakultetskog vijeća za ak. god. 2018./2019. i 2019./2020.</u>

Dekan prof. dr. sc. Mislav Grgić predložio je izbor stalnih i povremenih radnih tijela Fakultetskog vijeća za ak. god. 2018./2019. i 2019./2020.

Na temelju prijedloga dekana, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo

odluku

- I. U stalna radna tijela Fakultetskog vijeća imenuju se odbori i povjerenstva za akademske godine 2018./2019. i 2019./2020., s početkom mandata od 1. listopada 2018. godine:
 - 1. Odbor za preddiplomske i diplomske studije
 - dr. sc. Mihaela Vranić, predsjednik (po funkciji)
 - dr. sc. Andrea Aglić Aljinović
 - dr. sc. Ana Babić
 - dr. sc. Stjepan Bogdan
 - dr. sc. Ljiljana Brkić
 - dr. sc. Martina Kutija
 - dr. sc. Kristian Jambrošić
 - dr. sc. Mario Kušek
 - dr. sc. Marko Delimar
 - dr. sc. Ana Sović Kržić
 - dr. sc. Marko Bosilievac
 - dr. sc. Jan Šnajder
 - dr. sc. Damir Pintar
 - dr. sc. Tomislav Jagušt, predstavnik suradnika 1
 - predstavnik studenata (zamjenik predstavnika studenata)

2. Odbor za doktorske studije

¹ Predstavnik suradnika prestaje biti članom odbora ako do isteka mandata bude izabran u znanstveno-nastavno zvanje.

- dr. sc. Maja Matijašević, predsjednik
- dr. sc. Tomislav Suligoj
- dr. sc. Ivan Đurek
- dr. sc. Sonja Grgić
- dr. sc. Zdenko Kovačić
- dr. sc. Mario Krnić
- dr. sc. Ratko Magjarević
- dr. sc. Roman Malarić
- dr. sc. Zoran Kalafatić
- dr. sc. Davor Grgić
- dr. sc. Boris Vrdoljak
- dr. sc. Vlado Sruk
- dr. sc. Damir Žarko
- predstavnik doktoranada (zamjenik predstavnika doktoranada)

3. Odbor za izbore u zvanja

- dr. sc. Damir Seršić, predsjednik
- dr. sc. Mato Baotić
- dr. sc. Vedran Mornar
- dr. sc. Lea Skorin-Kapov
- dr. sc. Igor Kuzle
- dr. sc. Jadranko Matuško
- dr. sc. Siniša Srbljić
- dr. sc. Vesna Županović
- Pavle Skočir, mag. ing., predstavnik suradnika¹

4. Odbor za istraživanje i inovacije

- dr. sc. Dubravko Babić
- dr. sc. Adrijan Barić, predsjednik
- dr. sc. Sven Lončarić
- dr. sc. Hrvoie Pandžić
- dr. sc. Ivan Petrović
- dr. sc. Ivana Podnar Žarko
- dr. sc. Damir Sumina
- dr. sc. Vedran Bilas
- dr. sc. Ante Đerek

5. Odbor za cjeloživotno obrazovanje

- dr. sc. Gordan Ježić, voditelj studija "Reguliranje tržišta elektroničkih komunikacija", predsjednik
- dr. sc. Ivana Bosnić
- dr. sc. Lana Horvat Dmitrović
- dr. sc. Dejan Škvorc
- dr. sc. Predrag Pale
- Vlatka Paunović, dipl. ing.
- Branka Marijanović, dipl. knjiž.
- dr. sc. Željko Štih, voditelj studija "Transformatori"
 dr. sc. Boris Vrdoljak, voditelj studija "Informacijska sigurnost"
- dr. sc. Viktor Milardić, voditelj studija "Željeznički elektrotehnički sustavi"
- dr. sc. Krešimir Fertali ,voditeli studija "Upravljanje projektima"

Odbor za cjeloživotno obrazovanje i e-učenje preuzima poslove Vijeća za specijalističke studije koji su definirani člankom 11. stavkom 3. Pravilnika o poslijediplomskim specijalističkim studijima Sveučilišta u Zagrebu, koji je stupio na snagu 23. srpnja 2010. godine, pri čemu Odbor ne donosi izvršne odluke nego priprema materijale radi donošenja odluka na sjednici Fakultetskog vijeća FER-a.

6. Povjerenstvo za upravljanje kvalitetom

- dr. sc. Miljenko Mikuc, predsjednik
- dr. sc. Mervan Pašić
- dr. sc. Ana Sušac
- dr. sc. Juraj Havelka
- dr. sc. Bojan Trkulja
- dr. sc. Marin Golub
- dr. sc. Igor Lacković
- dr. sc. Matko Orsag
- dr. sc. Dario Bojanjac, predstavnik suradnika1
- Svebor Prstačić, dipl. ing., voditelj CIP-a, predstavnik tehničkog osoblja
- Silvija Jurić-Bubić, predstavnica administrativnog osoblja
- dr. sc. Smiljan Pilipović, predstavnik vanjskih dionika
- predstavnik studenata (zamjenik predstavnika studenata)

7. Knjižnično povjerenstvo

- dr. sc. Nikola Mišković, predsjednik (po funkciji)
- dr. sc. Martin Dadić
- dr. sc. Krešimir Pripužić
- Branka Marijanović, dipl. knjiž., voditeljica Središnje knjižnice
- predstavnik studenata (zamjenik predstavnika studenata)

8. Povjerenstvo za nagrade

- dr. sc. Sanda Pleslić, predsjednica
- dr. sc. Stjepan Stipetić
- dr. sc. Tomislav Capuder
- dr. sc. Boris Milašinović
- dr. sc. Ognjen Dobrijević
- dr. sc. Mile Šikić
- predstavnik studenata (zamjenik predstavnika studenata)

9. Povjerenstvo za upis studenata

- dr. sc. Mario-Osvin Pavčević, predsjednik
- dr. sc. Danko Basch
- dr. sc. Vedran Podobnik
- dr. sc. Saša Ilijić
- dr. sc. Zvonko Kostanjčar
- dr. sc. Domagoj Kovačević

10. Povjerenstvo za stegovnu odgovornost studenata

- dr. sc. Igor Mekterović, predsjednik
 - dr. sc. Slaven Zakošek, zamjenik predsjednika
- dr. sc. Tomislav Burić. član
 - dr. sc. Anamari Nakić, zamjenica člana
- predstavnik studenata (zamjenik predstavnika studenata)
- U povremena radna tijela Fakultetskog vijeća imenuju se za akademske godine 2018./2019. i 2019./2020., s početkom mandata od 1. listopada 2018. godine:

1. Stručno vijeće studija "Transformatori"

- dr. sc. Željko Štih, predsjednik
- dr. sc. Miroslav Poljak, dopredsjednik
- dr. sc. Ivica Pavić, član

2. Stručno vijeće studija "Informacijska sigurnost"

- dr. sc. Boris Vrdoljak, predsjednik
- dr. sc. Krešimir Fertalj, dopredsjednik
- dr. sc. Stjepan Groš, član
- dr. sc. Nikola Hadjina, član

3. Stručno vijeće studija "Reguliranje tržišta elektroničkih komunikacija"

- dr. sc. Gordan Ježić, predsjednik
- dr. sc. Dražen Lučić, dopredsjednik
- dr. sc. Ivana Dražić Lutilsky, Šveučilište u Zagrebu Ekonomski fakultet, član
- dr. sc. Hrvoje Sikirić, Sveučilište u Zagrebu Pravni fakultet, član

4. Stručno vijeće studija "Željeznički elektrotehnički sustavi"

- dr. sc. Viktor Milardić, predsjednik
- dr. sc. Ivan Bahun, dopredsjednik
- dr. sc. Ivan Petrović, član

5. Stručno vijeće studija "Upravljanje projektima"

- dr. sc. Krešimir Fertalj, predsjednik
- dr. sc. Željka Car, dopredsjednik
- dr. sc. Boris Vrdoljak, član

Voditeljima studija imenuju se:

- dr. sc. Željko Štih "Transformatori"
- dr. sc. Boris Vrdoljak "Informacijska sigurnost"
 dr. sc. Gordan Ježić "Reguliranje tržišta elektroničkih komunikacija"
 dr. sc. Viktor Milardić "Željeznički elektrotehnički sustavi"
 dr. sc. Krešimir Fertalj "Upravljanje projektima"

- III. U Odbore za završetak preddiplomskih i diplomskih studija imenuju se za akademske godine 2018./2019. i 2019./2020., s početkom mandata od 1. listopada 2018. godine:
 - 1) Odbori za završni rad modula na preddiplomskim studijima

STUDIJ Elektrotehnika i informacijska tehnologija, s modulima:

Automatika

- dr. sc. Željko Ban, predsjednik
- dr. sc. Željko Jakopović, dopredsjednik
- dr. sc. Jadranko Matuško, član
- dr. sc. Ivan Marković, član
- dr. sc. Marija Seder, djelovođa

Elektroenergetika

- dr. sc. Viktor Milardić, predsjednik
- dr. sc. Damir Sumina, dopredsjednik
- dr. sc. Tomislav Capuder, član

- dr. sc. Siniša Šadek, član
- dr. sc. Juraj Havelka, djelovođa

Elektroničko i računalno inženjerstvo

- dr. sc. Mladen Vučić, predsjednik
- dr. sc. Vedran Bilas, dopredsjednik
- dr. sc. Hrvoje Mlinarić, član
- dr. sc. Tomislav Suligoj, član
- dr. sc. Tomislav Petković, djelovođa

Elektronika

- dr. sc. Igor Krois, predsjednik
- dr. sc. Darko Vasić, dopredsjednik
- dr. sc. Davor Bonefačić, član
- dr. sc. Antonio Petošić, član
- dr. sc. Marko Koričić, djelovođa

Bežične komunikacije tehnologije

- dr. sc. Zvonimir Šipuš, predsjednik
- dr. sc. Tomislav Kos, dopredsjednik
- dr. sc. Silvio Hrabar, član
- dr. sc. Gordan Šišul, član
- dr. sc. Krešimir Malarić, djelovođa

STUDIJ Računarstvo, s modulima:

Obradba informacija

- dr. sc. Sven Lončarić, predsjednik
- dr. sc. Sonja Grgić, dopredsjednica
- dr. sc. Josip Knezović, član
- dr. sc. Mile Šikić, član
- dr. sc. Marko Subašić, djelovođa

Programsko inženjerstvo i informacijski sustavi

- dr. sc. Ivica Botički, predsjednik
- dr. sc. Ljiljana Brkić, dopredsjednica
- dr. sc. Željka Car, član
- dr. sc. Zoran Kalafatić, član
- dr. sc. Mirjana Domazet Lošo, djelovođa

Računalno inženjerstvo

- dr. sc. Mario Kovač, predsjednik
- dr. sc. Hrvoje Mlinarić, dopredsjednik
- dr. sc. Vlado Sruk, član
- dr. sc. Mladen Vučić, član
- dr. sc. Danko Basch, djelovođa

Računarska znanost

- dr. sc. Marko Čupić, predsjednik
- dr. sc. Alan Jović, dopredsjednik
- dr. sc. Slaven Zakošek, član
- dr. sc. Domagoj Jakobović, član
- dr. sc. Tomislav Hrkać, djelovođa

Telekomunikacije i informatika

- dr. sc. Miljenko Mikuc, predsjednik
- dr. sc. Gordan Ježić, dopredsjednik
- dr. sc. Ivica Botički, član
- dr. sc. Igor Sunday Pandžić, član
- dr. sc. Ognjen Dobrijević, djelovođa

2) Odbori za diplomski rad profila na diplomskim studijima

STUDIJ Elektrotehnika i informacijska tehnologija, s profilima:

Automatika

- dr. sc. Željko Ban, predsjednik
- dr. sc. Željko Jakopović, dopredsjednik
- dr. sc. Mario Vašak, član
- dr. sc. Jadranko Matuško, član
- dr. sc. Matko Orsag, djelovođa

Elektrotehnički sustavi i tehnologija

- dr. sc. Viktor Šunde, predsjednik
- dr. sc. Damir Ilić, dopredsjednik
- dr. sc. Igor Erceg, član
- dr. sc. Mato Baotić, član
- dr. sc. Damir Žarko, djelovođa

Elektroenergetika

- dr. sc. Davor Grgić, predsjednik
- dr. sc. Željko Tomšić, dopredsjednik
- dr. sc. Viktor Milardić, član
- dr. sc. Hrvoje Pandžić, član
- dr. sc. Juraj Havelka, djelovođa

Elektroničko i računalno inženjerstvo

- dr. sc. Mladen Vučić, predsjednik
- dr. sc. Vedran Bilas, dopredsjednik
- dr. sc. Hrvoje Mlinarić, član
- dr. sc. Tomislav Suligoj, član
- dr. sc. Tomislav Petković, djelovođa

Elektronika

- dr. sc. Igor Krois, predsjednik
- dr. sc. Darko Vasić, dopredsjednik
- dr. sc. Davor Bonefačić, član
- dr. sc. Antonio Petošić, član
- dr. sc. Marko Koričić, djelovođa

STUDIJ Informacijska i komunikacijska tehnologija, s profilima:

Obradba informacija

- dr. sc. Sven Lončarić, predsjednik
- dr. sc. Sonja Grgić, dopredsjednica
- dr. sc. Josip Knezović, član
- dr. sc. Mile Šikić, član
- dr. sc. Marko Subašić, djelovođa

Telekomunikacije i informatika

- dr. sc. Miljenko Mikuc, predsjednik
- dr. sc. Gordan Ježić, dopredsjednik
- dr. sc. Igor Mekterović, član
- dr. sc. Igor Sunday Pandžić, član
- dr. sc. Marin Vuković, djelovođa

Bežične komunikacijske tehnologije

- dr. sc. Zvonimir Šipuš, predsjednik
- dr. sc. Tomislav Kos, dopredsjednik
- dr. sc. Silvio Hrabar, član
- dr. sc. Gordan Šišul, član
- dr. sc. Krešimir Malarić, djelovođa

STUDIJ Računarstvo, s profilima:

Programsko inženjerstvo i informacijski sustavi

- dr. sc. Igor Mekterović, predsjednik
- dr. sc. Ljiljana Brkić, dopredsjednica
- dr. sc. Željka Car, član
- dr. sc. Zoran Kalafatić, član
- dr. sc. Boris Milašinović, djelovođa

Računalno inženjerstvo

- dr. sc. Mario Kovač, predsjednik
- dr. sc. Hrvoje Mlinarić, dopredsjednik
- dr. sc. Vlado Sruk, član
- dr. sc. Mladen Vučić, član
- dr. sc. Danko Basch, djelovođa

Računarska znanost

- dr. sc. Marko Čupić, predsjednik
- dr. sc. Alan Jović, dopredsjednik
- dr. sc. Slaven Zakošek, član
- dr. sc. Domagoj Jakobović, član
- dr. sc. Tomislav Hrkać, djelovođa

IV. U Savjetničku službu preddiplomskih i diplomskih studija imenuju se za akademske godine 2018./2019. i 2019./2020., s početkom mandata od 1. listopada 2018. godine:

1) Studentska savjetnička služba preddiplomskih studija

1. godina studija

- dr. sc. Željka Car, voditeljica Savjetničke službe
- dr. sc. Lahorija Bistričić
- dr. sc. Boris Vrdoljak
- dr. sc. Danko Basch
- dr. sc. Ilko Brnetić

- dr. sc. Tomislav Burić
- dr. sc. Vlado Sruk

II. godina studija

STUDIJ Elektrotehnike i informacijske tehnologije

- dr. sc. Adrijan Barić
- dr. sc. Lahorija Bistričić
- dr. sc. Ilko Brnetić
- dr. sc. Damir Ilić
- dr. sc. Roman Malarić
- dr. sc. Viktor Milardić
- dr. sc. Martin Dadić
- dr. sc. Tomislav Suligoi
- dr. sc. Mile Šikić
- dr. sc. Damir Žarko

STUDIJ Računarstva

- dr. sc. Adrijan Barić
- dr. sc. Danko Basch
- dr. sc. Lahorija Bistričić
- dr. sc. Ilko Brnetić
- dr. sc. Željka Car
- dr. sc. Damir Ilić
- dr. sc. Vlado Sruk
- dr. sc. Tomislav Suligoj
- dr. sc. Siniša Šegvić
- dr. sc. Mile Šikić

III. godina studija

- mentori
- 2) Studentska savjetnička služba diplomskih studija

I. i II. godina studija

- mentori
- 3) Koordinator za studente s invaliditetom
- dr. sc. Ivan Leniček
- 5. Prijedlog Pravilnika o zaštiti pojedinca u svezi s obradom osobnih podataka

Dekan prof. dr. sc. Mislav Grgić obavijestio je Vijeće da je prijedlog Pravilnika o zaštiti pojedinca u svezi s obradom osobnih podataka dostavljen na javnu raspravu članovima Fakultetskog vijeća 5. lipnja 2018. godine. Javna rasprava je bila otvorena do 15. lipnja 2018. godine. Nije bilo primjedbi na sadržaj Pravilnika.

Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo

odluku

5.1. Usvaja se Pravilnik o zaštiti pojedinca u svezi s obradom osobnih podataka.

Pravilnik je prilog zapisnika i objavit će se na mrežnim stranicama Fakulteta, a stupa na snagu osmoga dana od dana objavljivanja.

- 6. <u>Prijedlozi Odbora za izbore u zvanja</u>
- 6.1. Izbori na FER-u
- Na temelju dostavljenih materijala i prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku za izbor u znanstvenonastavna, odnosno suradnička zvanja i na radna mjesta prema raspisanim natječajima za pristupnike:
- 6.1.1. **Dr. sc. Darko Huljenić** na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Gordan Ježić, akademik prof. dr. sc. Ignac Lovrek i prof. dr. sc. Dinko Begušić Sveučilište u Splitu Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje, uz pribavljena pozitivna Mišljenja Kolegija Zavoda za telekomunikacije, Povjerenstva za upravljanje kvalitetom i Dekana Fakulteta, Fakultetsko vijeće dr. sc. Darka Huljenića izabire u **naslovno** znanstveno-nastavno zvanje **redoviti profesor** na vrijeme od pet godina za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika u Zavodu za telekomunikacije. Izbor potvrđuje Senat Sveučilišta u Zagrebu.
- 6.1.2. **Federico Matteo Benčić, mag. ing.** na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Gordan Ježić, prof. dr. sc. Ivana Podnar Žarko i prof. dr. sc. Boris Vrdoljak, Fakultetsko vijeće Federica Mattea Benčića, mag. ing. izabire u suradničko zvanje **asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto asistent u Zavodu za telekomunikacije.

Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Ivana Podnar Žarko.

U skladu sa Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju s imenovanim će se sklopiti Ugovor o radu na određeno vrijeme u trajanju od šest godina.

6.1.3. **Karla Draženović, mag. ing.** – na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Viktor Šunde, prof. dr. sc. Željko Jakopović i prof. dr. sc. Željko Ban, Fakultetsko vijeće Karlu Draženović, mag. ing. izabire u suradničko zvanje **asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektrostrojarstvo i automatizaciju.

Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Viktor Šunde.

U skladu sa Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju s imenovanom će se sklopiti Ugovor o radu na određeno vrijeme u trajanju od šest godina.

6.1.4. **Dr. sc. Frano Petric** – na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Zdenko Kovačić, prof. dr. sc. Stjepan Bogdan i prof. dr. sc. Željka Car, Fakultetsko vijeće dr. sc. Franu Petrica izabire u suradničko zvanje **poslijedoktorand** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto poslijedoktorand u Zavodu za automatiku i računalno inženjerstvo, radi obavljanja istraživačkih poslova na projektu ADORE (Autism Diagnostic Observation with Robot Evaluator).

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava teretit će projekt.

S imenovanim će se sklopit Ugovor o radu na određeno vrijeme do 31. siječnja 2019. godine.

- Na temelju dostavljenih materijala i prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku za izbor doktoranada u suradničkom zvanju asistenta odobrenih na temelju natječaja Hrvatske zaklade za znanost "Projekt razvoja karijera mladih istraživača izobrazba novih doktora znanosti" raspisanog u prosincu 2017. godine kako slijedi:
- 6.1.5. **Edi Emanović, mag. ing.** na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Dražen Jurišić, prof. dr. sc. Mladen Vučić i izv. prof. dr. sc. Zoran Kalafatić, Fakultetsko vijeće Edija Emanovića, mag. ing. izabire za doktoranda u suradničkom zvanju **asistenta** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika za rad na projektu HRZZ-a IP-2016-06-1307 "Frakcionalni analogni i mješoviti sustavi obrade signala" i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija.

Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Dražen Jurišić.

S imenovanim će se sklopit Ugovor o radu na određeno vrijeme od četiri godine.

Odluka Fakultetskog vijeću o odabiru pristupnika u navedeno zvanje i na radno mjesto će se uz popratnu dokumentaciju proslijediti Hrvatskoj zakladi za znanost nakon čega slijedi potpisivanje Ugovora o radu.

6.1.6. **Marko Gazivoda, mag. ing.** – na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Vedran Bilas, doc. dr. sc. Darko Vasić i prof. dr. sc. Zoran Kalafatić, Fakultetsko vijeće Marka Gazivodu, mag. ing. izabire za doktoranda u suradničkom zvanju **asistenta** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika za rad na projektu HRZZ-a IP-2016-06-8379 "SENSIRRIKA - Napredni senzorski sustavi za precizno navodnjavanje u krškom krajobrazu" i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija.

Za mentora se imenuje prof. dr. sc. Vedran Bilas.

S imenovanim će se sklopit Ugovor o radu na određeno vrijeme od četiri godine.

Odluka Fakultetskog vijeća o odabiru pristupnika u navedeno zvanje i na radno mjesto će se uz popratnu dokumentaciju proslijediti Hrvatskoj zakladi za znanost nakon čega slijedi potpisivanje Ugovora o radu.

- 6.2. Reizbori na FER-u
- Na temelju dostavljenih materijala i prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku za reizbor nastavnika na znanstveno-nastavno radno mjesto:
- 6.2.1. **Dr. sc. Nikica Hlupić** na temelju Izvješća o radu i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Krešimir Fertalj, prof. dr. sc. Vedran Mornar i prof. dr. sc. Robert Manger Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovnomatematički fakultet, uz pribavljena pozitivna Mišljenja Kolegija Zavoda za primijenjeno računarstvo, Povjerenstva za upravljanje kvalitetom i Dekana Fakulteta, Fakultetsko vijeće dr. sc. Nikicu Hlupića reizabire u znanstvenonastavno zvanje **izvanredni profesor** na vrijeme od pet godina za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto izvanredni profesor u Zavodu za primijenjeno računarstvo.
- 6.3. Izbor na drugom visokom učilištu
- Na temelju dostavljenih materijala i prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o davanju sljedećeg mišljenja:
- 6.3.1. Na natječaj Sveučilišta u Zagrebu raspisan za izbor nastavnika u naslovno znanstveno-nastavno zvanje docent za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, na preddiplomskim sveučilišnim studijima *Vojno inženjerstvo* i *Vojno vođenje i upravljanje* prispjela je prijava dr. sc. Darka Možnika.

Na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Boris Vrdoljak, prof. dr. sc. Gordan Ježić i izv. prof. dr. sc. Ivan Magdalenić – Sveučilište u Zagrebu Fakultet organizacije i informatike u Varaždinu, Fakultetsko vijeće daje mišljenje da pristupnik **dr. sc. Darko Možnik** ispunjava uvjete iz Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i predlaže izbor imenovanoga u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo.

Mišljenje će se proslijediti Matičnom odboru za područje tehničkih znanosti, polja elektrotehnike i računarstva. Po okončanju postupka izbora dr. sc. Darka Možnika u znanstveno zvanje, predložit će se Fakultetskom vijeću davanje mišljenja o ispunjavanju uvjeta za izbor u naslovno znanstveno-nastavno zvanje prema raspisanom natječaju.

6.4. Stavljanje van snage Odluke o raspisu natječaja i poništenje natječaja

- Na temelju prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku kako slijedi:
- 6.4.1. Stavlja se izvan snage Odluka donesena na 674. sjednici Fakultetskog vijeća od 24. siječnja 2018. godine pod točkom 6.3.1. o raspisu natječaja za izbor nastavnika u naslovno znanstveno-nastavno zvanje izvanredni profesor ili redoviti profesor za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika u Zavodu za osnove elektrotehnike i električka mjerenja 1 izvršitelj (izbor dr. sc. Dubravka Sabolića) i poništava natječaj objavljen u Večernjem listu od 7. veljače 2018. godine, Narodnim novinama br. 12 od 7. veljače 2018. godine, web stranici Fakulteta od 7. veljače 2018. godine i web stranici Euraxessa od 15. veljače 2018. godine.
- 6.5. Raspisi natiečaja
- Na temelju dostavljenih materijala i prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednica održanih 14. lipnja i 26. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o raspisu sljedećih natječaja i imenovanju stručnih povjerenstava:
- 6.5.1. **Nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor u trajnom zvanju** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto redoviti profesor u trajnom zvanju u Zavodu za elektroniku, mikroelektroniku, računalne i inteligentne sustave 1 izvršitelj na neodređeno vrijeme.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Siniša Srbljić, prof. dr. sc. Slobodan Ribarić i prof. dr. sc. Željko Hocenski - Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek. (Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/18-03/266 urbroj: 380-012/246-18-2 od 23. svibnja 2018. godine.)

6.5.2. **Nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto redoviti profesor u Zavodu za osnove elektrotehnike i električka mjerenja – 1 izvršitelj na neodređeno vrijeme.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Damir Ilić, prof. dr. sc. Mario Cifrek i prof. dr. sc. Tomislav Kilić - Sveučilište u Splitu Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje. (Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/18-03/278 urbroj: 380-012/246-18-1 od 30. svibnja 2018. godine.)

6.5.3. **Nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto redoviti profesor u Zavodu za elektrostrojarstvo i automatizaciju – 1 izvršitelj na neodređeno vrijeme.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Željko Jakopović, prof. dr. sc. Ivan Petrović i prof. dr. sc. Joško Petrić - Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje.

(Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/18-03/278 urbroj: 380-012/246-18-1 od 30. svibnja 2018. godine.)

6.5.4. **Nastavnika u naslovnom znanstveno-nastavnom zvanju redoviti profesor** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika u Zavodu za osnove elektrotehnike i električka mjerenja – 1 izvršitelj.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Željko Štih, prof. dr. sc. Zoran Skočir i prof. dr. sc. Maja Pervan – Sveučilište u Zagrebu Ekonomski fakultet.

(Izbor dr. sc. Dubravka Sabolića)

6.5.5. **Nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto izvanredni profesor u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija – 1 izvršitelj na neodređeno vrijeme.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Vedran Bilas, prof. dr. sc. Ratko Magjarević i prof. dr. sc. Dragan Poljak - Sveučilište u Splitu Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje. (Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/18-03/278 urbroj: 380-012/246-18-1 od 30. svibnja 2018. godine.)

6.5.6. **Suradnika u suradničkom zvanju poslijedoktorand** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto poslijedoktorand na Sveučilištu u Zagrebu Fakultetu elektrotehnike i računarstva - 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Krešimir Fertalj, izv. prof. dr. sc. Ivica Botički i prof. dr. sc. Marin Golub. (Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/18-02/20 urbroj: 380-012/246-18-4 od 18. svibnja 2018. godine.)

6.5.7. **Suradnika u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroniku, mikroelektroniku, računalne i inteligentne sustave – 2 izvršitelja na određeno vrijeme od šest godina.

Stručno povjerenstvo: izv. prof. dr. sc. Vlado Sruk, izv. prof. dr. sc. Jan Šnajder i izv. prof. dr. sc. Hrvoje Mlinarić. (Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/17-02/3 urbroj: 380-012/246-18-34 od 9. veljače 2018. godine i Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/18-02/20 urbroj: 380-012/246-18-3 od 16. travnja 2018. godine.)

- 6.5.8. **Suradnika u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektrostrojarstvo i automatizaciju 2 izvršitelja na određeno vrijeme od šest godina. Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Damir Žarko, izv. prof. dr. sc. Damir Sumina i izv. prof. dr. sc. Juraj Havelka. (Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/18-02/20 urbroj: 380-012/246-18-3 od 16. travnja 2018. godine.)
- 6.5.9. **Suradnika u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za primijenjeno računarstvo 3 izvršitelja na određeno vrijeme od šest godina. Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Krešimir Fertalj, doc. dr. sc. Ljiljana Brkić i prof. dr. sc. Marin Golub. (Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/17-02/3 urbroj: 380-012/246-17-29 od 25. listopada 2017. godine i Suglasnost Sveučilišta u Zagrebu klasa: 100-01/17-03/510 urbroj: 380-012/246-17-2 od 8. studenoga 2017. godine.)
- 6.5.10. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto asistent u Zavodu za telekomunikacije 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine, za potrebe projekta HRZZ-a UIP-2017-05-6917 "Visokokvalitetna strojna tvorba govora za hrvatski jezik" voditelj doc. dr. sc. Marin Vuković.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurana su iz projekta.

Stručno povjerenstvo: izv. prof. dr. sc. Krešimir Pripužić, doc. dr. sc. Marin Vuković i doc. dr. sc. Stjepan Groš.

6.5.11. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za telekomunikacije – 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine, za potrebe projekta HRZZ-a UIP-2017-05-9066 "Učinkovita stvarnovremenska obrada brzih geoprostornih podataka" – voditelj izv. prof. dr. sc. Krešimir Pripužić.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurana su iz projekta.

Stručno povjerenstvo: izv. prof. dr. sc. Krešimir Pripužić, doc. dr. sc. Marin Vuković i doc. dr. sc. Mladen Maradin – Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet.

6.5.12. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika ili računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija - 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine, za potrebe projekta HRZZ-a UIP-2017-05-5917 "Transformacija robota u edukacijsko sredstvo" – voditeli doc. dr. sc. Ana Sović Kržić.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurana su iz projekta.

Stručno povjerenstvo: doc. dr. sc. Ana Sović Kržić, prof. dr. sc. Damir Seršić i izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško.

6.5.13. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto asistent u Zavodu za visoki napon i energetiku – 1 izvršitelj na određeno vrijeme do 30. lipnja 2023. godine, za potrebe projekta HRZZ-a "Primjena naprednog peer-to-peer koncepta za trgovanje električnom energijom" – voditelj doc. dr. sc. Ivan Rajšl.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurana su iz projekta.

Stručno povjerenstvo: doc. dr. sc. Ivan Rajšl, prof. dr. sc. Željko Tomšić i doc. dr. sc. Mirko Poljak.

- Na temelju prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, a u skladu s Odobrenjem Hrvatske zaklade za znanost za zapošljavanje doktoranada odobrenih prema natječaju "Projekt razvoja karijera mladih istraživača izobrazba novih doktora znanosti" raspisanom u prosincu 2017. godine (Obavijest HRZZ-a broj: I-1093-2018 od 3. travnja 2018. godine), Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o raspisu sljedećih natječaja i imenovanju stručnih povjerenstava:
- 6.5.14. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine za potrebe projekta "Metode i algoritmi za poboljšanje slika u boji u stvarnom vremenu" mentor prof. dr. sc. Sven Lončarić.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurava HRZZ.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Sven Lončarić, prof. dr. sc. Damir Seršić i izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško.

6.5.15. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija – 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine za potrebe projekta "Iznad Nyquistove granice" – mentor prof. dr. sc. Davor Petrinović

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurava HRZZ.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Davor Petrinović, prof. dr. sc. Damir Seršić i izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško.

6.5.16. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika ili računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija – 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine za potrebe projekta "Transformacija robota u edukacijsko sredstvo" – mentor doc. dr. sc. Ana Sović Kržić.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurava HRZZ.

Stručno povjerenstvo: doc. dr. sc. Ana Sović Kržić, prof. dr. sc. Damir Seršić i izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško.

6.5.17. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektroničke sustave i obradbu informacija – 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine za potrebe projekta "Napredne metode i tehnologije u znanosti o podacima i kooperativnim sustavima (DATACROSS)" – mentor prof. dr. sc. Mile Šikić.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurava HRZZ.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Mile Šikić, prof. dr. sc. Damir Seršić i izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško.

6.5.18. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika ili računarstvo i na radno mjesto asistent u Zavodu za elektrostrojarstvo i automatizaciju – 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine za potrebe projekta "POWERCON2 – Računalno učinkovito upravljanje učinskim pretvaračima u mikromrežama" – mentor izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurava HRZZ.

Stručno povjerenstvo: izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško, doc. dr. sc. Šandor Ileš i prof. dr. sc. Mato Baotić.

6.5.19. **Doktoranda u suradničkom zvanju asistent** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto asistent u Zavodu za automatiku i računalno inženjerstvo – 1 izvršitelj na određeno vrijeme od četiri godine za potrebe projekta "RoboCom++ Rethinking Robotics for the Robot Companion of the future, FLAG-ERA joint Transnational Call (JTC) 2016 " - mentor prof. dr. sc. Ivan Petrović.

Sredstva za plaću i ostala materijalna prava osigurava HRZZ.

Stručno povjerenstvo: prof. dr. sc. Ivan Petrović, doc. dr. sc. Ivan Marković i izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško.

- 6.6. Prijedlog za promjenu stručnog povjerenstva
- 6.6.1. Stručno povjerenstvo u sastavu izv. prof. dr. sc. Krešimir Pripužić, prof. dr. sc. Alen Bažant i izv. prof. dr. sc. Joško Radić Sveučilište u Splitu Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje imenovano na 675. sjednici Fakultetskog vijeća od 21. veljače 2018. godine za izbor nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto izvanredni profesor u Zavodu za

telekomunikacije – 1 izvršitelj, obavijestilo je Odbor za izbore u zvanja da nije u mogućnosti dovršiti Izvješće niti dati mišljenje za izbor prijavljenoga pristupnika dr. sc. Željka Ilića prema natječaju objavljenom u Večernjem listu od 19. ožujka 2018. godine, Narodnim novinama br. 26 od 16. ožujka 2018. godine, web stranici Fakulteta od 16. ožujka 2018. godine i web stranici Euraxessa od 16. ožujka 2018. godine.

Odbor za izbore u zvanja predlaže Fakultetskom vijeću imenovanje novog stručnog povjerenstva za predlaganje izbora nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju izvanrednog profesora prema raspisanom natječaju u sastavu: izv. prof. dr. sc. Gordan Gledec, prof. dr. sc. Mislav Grgić i izv. prof. dr. sc. Lidija Mandić – Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet.

U ovoj točki otvorena je rasprava u kojoj su sudjelovali prof. dr. sc. Gordan Ježić i dekan prof. dr. sc. Mislav Grgić.

Nakon rasprave dekan je predmetni prijedlog Odbora za izbore u zvanja stavio na glasovanje.

- Na temelju prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće je većinom glasova, uz 2 glasa protiv i 12 suzdržanih glasova, donijelo odluku kako slijedi:
- 6.6.1. Stručno povjerenstvo u sastavu izv. prof. dr. sc. Krešimir Pripužić, prof. dr. sc. Alen Bažant i izv. prof. dr. sc. Joško Radić Sveučilište u Splitu Fakultet elektrotehnike, strojarstva i brodogradnje imenovano na 675. sjednici Fakultetskog vijeća od 21. veljače 2018. godine za izbor nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju izvanredni profesor za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika i na radno mjesto izvanredni profesor u Zavodu za telekomunikacije 1 izvršitelj, obavijestilo je Odbor za izbore u zvanja da nije u mogućnosti dovršiti Izvješće niti dati mišljenje za izbor prijavljenoga pristupnika dr. sc. Željka Ilića prema natječaju objavljenom u Večernjem listu od 19. ožujka 2018. godine, Narodnim novinama br. 26 od 16. ožujka 2018. godine, web stranici Fakulteta od 16. ožujka 2018. godine i web stranici Euraxessa od 16. ožujka 2018. godine.

Imenuje se novo stručno povjerenstvo za predlaganje izbora nastavnika u znanstveno-nastavnom zvanju izvanrednog profesora prema raspisanom natječaju u sastavu: izv. prof. dr. sc. Gordan Gledec, prof. dr. sc. Mislav Grgić i izv. prof. dr. sc. Lidija Mandić – Sveučilište u Zagrebu Grafički fakultet.

- 6.7. Imenovanje stručnog povjerenstva
- Na temelju prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o imenovanju stručnog povjerenstva za davanje mišljenja u postupku izbora u naslovno nastavno zvanje na drugom visokom učilištu:
- 6.7.1. U svezi sa zahtjevom Sveučilišta u Zagrebu radi izbora nastavnika u naslovno nastavno zvanje predavač, za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, na preddiplomskim sveučilišnim studijima Vojno inženjerstvo i Vojno vođenje i upravljanje 1 izvršitelj, Fakultetsko vijeće za prijavljenog pristupnika **Dejana Barešića, mag. ing.** imenuje stručno povjerenstvo za davanje mišljenja u postupku izbora u sljedećem sastavu: prof. dr. sc. Željko Tomšić, izv. prof. dr. sc. Mario Vražić i prof. dr. sc. Zvonimir Guzović Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje.
- 6.8. Vrednovanje rada asistenata, poslijedoktoranada i mentora

Sukladno članku 97a Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju (Narodne novine br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14, 60/15 i 131/17) Fakultet je dužan:

- svake godine ocjenjivati rad asistenata
 (ocjena se temelji na pisanom izvješću mentora u kojem se vrednuje asistentova uspješnost u znanstvenom i nastavnom radu, kao i uspješnost na poslijediplomskom sveučilišnom studiju)
- svake dvije godine vrednovati uspješnost u znanstvenom i nastavnom radu poslijedoktoranda (vrednovanje uspješnosti se temelji na izvješću poslijedoktoranda o svom radu)
- svake dvije godine ocijeniti rad mentora asistenta (ocjena se temelji na izvješću o radu asistenta i ocjeni mentorstva nastavnika od strane asistenta)

Popisi asistenata i mentora za koje je potrebno dostaviti ocjenu, kao i popis poslijedoktoranada koji su dužni dostaviti izvješće o svom radu nalazi se u privitku Zapisnika Odbora za izbore u zvanja od 14. lipnja 2018. godine.

- 6.9. Izbori u znanstvena zvanja
- Na temelju dostavljenih materijala i prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o davanju sljedećih mišljenja:
- 6.9.1. **Dr. sc. Ana Hanić** na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Damir Žarko, izv. prof. dr. sc. Mario Vražić i dr. sc. Milutin Pavlica, znanstveni suradnik Institut za elektroprivredu d.d. Zagreb, Fakultetsko vijeće daje mišljenje da pristupnica dr. sc. Ana Hanić ispunjava uvjete iz Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i predlaže izbor imenovane u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika.

Mišljenje će se proslijediti Matičnom odboru za područje tehničkih znanosti, polja elektrotehnike i računarstva. Postupak izbora pokrenut na osobni zahtjev.

6.9.2. **Dr. sc. Josip Lončar** – na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Silvio Hrabar, prof. dr. sc. Zvonimir Šipuš i prof. dr. sc. Nikša Burum – Sveučilište u Dubrovniku, Fakultetsko vijeće daje mišljenje da pristupnik dr. sc. Josip Lončar ispunjava uvjete iz Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i predlaže izbor imenovanoga u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika.

Mišljenje će se proslijediti Matičnom odboru za područje tehničkih znanosti, polja elektrotehnike i računarstva. Postupak izbora pokrenut na osobni zahtjev.

6.9.3. **Dr. sc. Marko Đurasević** – na temelju Izvješća i prijedloga stručnog povjerenstva u sastavu prof. dr. sc. Domagoj Jakobović, prof. dr. sc. Željka Mihajlović i prof. dr. sc. Tonći Carić – Sveučilište u Zagrebu Fakultet prometnih znanosti, Fakultetsko vijeće daje mišljenje da pristupnik dr. sc. Marko Đurasević ispunjava uvjete iz Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju i predlaže izbor imenovanoga u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo.

Mišljenje će se proslijediti Matičnom odboru za područje tehničkih znanosti, polja elektrotehnike i računarstva. Postupak izbora pokrenut na osobni zahtjev.

- 6.10. Imenovanje stručnih povjerenstava
- Na temelju prijedloga Odbora za izbore u zvanja sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o imenovanju stručnih povjerenstava za davanje prijedloga za izbor u znanstvena zvanja:
- 6.10.1. U svezi s osobnim zahtjevom **dr. sc. Sande Martinčić-lpšić** podnesenim 8. lipnja 2018. godine za pokretanje postupka izbora u znanstveno zvanje **znanstveni savjetnik** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, Fakultetsko vijeće imenuje stručno povjerenstvo za davanje prijedloga za izbor u znanstveno zvanje u sljedećem sastavu: prof. dr. sc. Slobodan Ribarić, prof. dr. sc. Sven Lončarić i prof. dr. sc. Nataša Hoić-Božić Sveučilište u Rijeci, Odjel za informatiku.
- 6.10.2. U svezi s osobnim zahtjevom **dr. sc. Hrvoja Jerkovića** podnesenim 6. lipnja 2018. godine za pokretanje postupka izbora u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, Fakultetsko vijeće imenuje stručno povjerenstvo za davanje prijedloga za izbor u znanstveno zvanje u sljedećem sastavu: prof. dr. sc. Krešimir Fertalj, prof. dr. sc. Vedran Mornar i prof. dr. sc. Nataša Hoić-Božić Sveučilište u Rijeci, Odiel za informatiku.
- 6.10.3. U svezi s osobnim zahtjevom **dr. sc. Martine Marjanović** podnesenim 7. lipnja 2018. godine za pokretanje postupka izbora u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za područje tehničkih znanosti, polje elektrotehnika, Fakultetsko vijeće imenuje stručno povjerenstvo za davanje prijedloga za izbor u znanstveno zvanje u sljedećem sastavu: prof. dr. sc. Ivana Podnar Žarko, prof. dr. sc. Gordan Ježić i izv. prof. dr. sc. Darko Huljenić Ericsson Nikola Tesla.
- 6.10.4. U svezi s osobnim zahtjevom **dr. sc. Ane Sović Kržić** podnesenim 13. lipnja 2018. godine za pokretanje postupka izbora u znanstveno zvanje **znanstveni suradnik** za područje tehničkih znanosti, polje računarstvo, Fakultetsko vijeće imenuje stručno povjerenstvo za davanje prijedloga za izbor u znanstveno zvanje u sljedećem sastavu: prof. dr. sc. Mile Šikić, prof. dr. sc. Sven Lončarić i prof. dr. sc. Irena Galić Sveučilište J.J. Strossmayera u Osijeku Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek.
- Prijedlozi Odbora za doktorske studije
- 7.1. Postupak prihvaćanja teme doktorske disertacije po članku 73. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju za pristupnike koji su završili poslijediplomski doktorski studij javni razgovor
- Na temelju prijedloga Odbora za doktorske studije sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o imenovanju članova povjerenstva za ocjenu predložene teme doktorskog rada i predlaganje mentora:
- 7.1.1. **Filip Boltužić, mag. ing.** tema: "Računalni postupci dubinske analize argumentativnih tvrdnji u internetskim raspravama".

Imenuju se članovi povjerenstva za ocjenu predložene teme i predlaganje mentora u sastavu: doc. dr. sc. Mihaela Vranić – predsjednica, izv. prof. dr. sc. Jan Šnajder – mentor i doc. dr. sc. Gabrijela Kišiček, Sveučilište u Zagrebu Filozofski fakultet – članica.

Povjerenstvo će organizirati javni razgovor s pristupnikom o očekivanom izvornom znanstvenom doprinosu disertacije.

7.1.2. **Goran Grdenić, mag. ing.** – tema: "Analiza stabilnosti slabog signala visokonaponskih istosmjernih sustava s pretvaračima s naponskim ulazom".

Imenuju se članovi povjerenstva za ocjenu predložene teme i predlaganje mentora u sastavu: prof. dr. sc. Ivica Pavić – predsjednik, prof. dr. sc. Marko Delimar – mentor i dr. sc. Tomislav Plavšić, znanstveni suradnik, Hrvatski operator prijenosnog sustava, d.o.o, Zagreb – član.

Povjerenstvo će organizirati javni razgovor s pristupnikom o očekivanom izvornom znanstvenom doprinosu disertacije.

7.1.3. **Marko Išlić, mag. ing.** – tema: "Centralizirana zaštita razgranatih odvoda u distribucijskom elektroenergetskom sustavu korištenjem umjetnih neuronskih mreža".

Imenuju se članovi povjerenstva za ocjenu predložene teme i predlaganje mentora u sastavu: izv. prof. dr. sc. Juraj Havelka – predsjednik, prof. dr. sc. Ante Marušić – mentor i dr. sc. Stjepan Sučić, znanstveni suradnik, Končar - Inženjering za energetiku i transport d.d., Zagreb – član.

Povjerenstvo će organizirati javni razgovor s pristupnikom o očekivanom izvornom znanstvenom doprinosu disertacije.

- 7.2. Postupak prihvaćanja teme doktorske disertacije po članku 73. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju za pristupnike koji su završili poslijediplomski doktorski studij prihvat teme
- Na temelju prijedloga Odbora za doktorske studije sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o prihvaćanju teme doktorske disertacije po članku 73. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju za pristupnike koji su završili poslijediplomski doktorski studij:

7.2.1. **Krešimir Friganović**, **mag. ing.** – tema: "Otkrivanje i analiza atrijske fibrilacije iz višekanalnih zapisa signala FKG-a"

Prihvaća se tema: "Računalno otkrivanje fibrilacije atrija iz višekanalnog elektrokardiograma" (Computer based detection of atrial fibrillation in multi-channel electrocardiogram).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentori pristupnika su: prof. dr. sc. Mario Cifrek i doc. dr. sc. Alan Jović.

Odluka je donesena na temelju zapisnika javnog razgovora održanog 30. svibnja 2018. godine i izvješća na Vijeću mentora prof. dr. sc. Marija Cifreka o očekivanome izvornom znanstvenom doprinosu predmetne disertacije.

7.2.2. **Igor Piljić, mag. ing.** – tema: "Arhitekture sustava za efikasno pravovremeno videotranskodiranje na raznorodnim računalima visokih performanci".

Prihvaća se tema: "Just-in-time video transcoding system on heterogeneous high performance computing architectures" (Sustav za pravovremeno videotranskodiranje na raznorodnim arhitekturama za računarstvo visokih performanci).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: računarstvo.

Mentor pristupnika je: prof. dr. sc. Mario Kovač.

Odluka je donesena na temelju zapisnika javnog razgovora održanog 2. svibnja 2018. godine i izvješća na Vijeću mentora prof. dr. sc. Marija Kovača o očekivanome izvornom znanstvenom doprinosu predmetne disertacije. Fakultetsko vijeće odobrava pisanje i obranu disertacije na engleskome jeziku.

7.2.3. **Ivan Vican, mag. ing.** – tema: "Utjecaj empirijske dekompozicije modova i promjene frekvencije na klasifikaciju fetalnih fonokardioloških signal"

Prihvaća se tema: "Method for classification of fetal phonocardiography signals using empirical mode decomposition and psychoacoustic parameters" (Metoda klasifikacije fetalnih fonokardioloških signala primjenom empirijske dekompozicije modova i psihoakustičkih parametara).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnika je: prof. dr. sc. Kristian Jambrošić.

Odluka je donesena na temelju zapisnika javnog razgovora održanog 25. travnja 2018. godine i izvješća na Vijeću mentora prof. dr. sc. Kristijana Jambrošića o očekivanome izvornom znanstvenom doprinosu predmetne disertacije. Fakultetsko vijeće odobrava pisanje i obranu disertacije na engleskome jeziku.

- 7.3. Pokretanje postupka za ocjenu disertacije i izbor članova Povjerenstva za ocjenu disertacije
- Na temelju prijedloga Odbora za doktorske studije sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o pokretanju postupka za ocjenu disertacije i imenovanju članova Povjerenstva za ocjenu disertacije:
- 7.3.1. **Mr. sc. Miljenko Brezovec, dipl. ing.** disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja elektrotehnika tema: "Matematički model cijevnoga hidroagregata za utvrđivanje uzroka njihanja snage". Mentor pristupnika prof. dr. sc. Igor Kuzle dostavio je pisanu suglasnost i mišljenje o provedenom istraživanju i postignutom izvornom znanstvenom doprinosu.

Imenuje se povjerenstvo za ocjenu u sastavu: prof. dr. sc. Davor Grgić – predsjednik, prof. dr. sc. Tomislav Tomiša – član i prof. dr. sc. Zvonimir Guzović, Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje – član.

7.3.2. **Daniel Domović, mag. ing.** – disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja računarstvo – tema: "Evolucijska hiperheuristika za rješavanje problema izrade krojnih slika".

Mentori pristupnika prof. dr. sc. Marin Golub i prof. dr. sc. Tomislav Rolich, Sveučilište u Zagrebu Tekstilnotehnološki fakultet dostavili su pisanu suglasnost i mišljenje o provedenom istraživanju i postignutom izvornom znanstvenom doprinosu.

Imenuje se povjerenstvo za ocjenu u sastavu: prof. dr. sc. Domagoj Jakobović – predsjednik, doc. dr. sc. Marko Čupić – član i prof. dr. sc. Dubravko Rogale, Sveučilište u Zagrebu Tekstilno-tehnološki fakultet – član.

7.3.3. **Goran Levačić, dipl. ing.** – disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja elektrotehnika – tema: "Model for determination of a power transmission system frequency response" (Model za određivanje frekvencijskoga odziva prijenosne elektroenergetske mreže).

Mentor pristupnika prof. dr. sc. Ivo Uglešić dostavio je pisanu suglasnost i mišljenje o provedenom istraživanju i postignutom izvornom znanstvenom doprinosu.

Imenuje se povjerenstvo za ocjenu u sastavu: prof. dr. sc. Željko Štih – predsjednik, prof. dr. sc. Viktor Milardić – član i dr. sc. Alan Xémard, znanstveni suradnik, Électricité de France R&D, Francuska – član.

7.3.4. **Marko Matosović, dipl. ing.** – disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja elektrotehnika – tema: "Integralni model procjene utjecaja heterogenosti kućanstava na implementaciju politika energetske učinkovitosti".

Mentor pristupnika prof. dr. sc. Željko Tomšić dostavio je pisanu suglasnost i mišljenje o provedenom istraživanju i postignutom izvornom znanstvenom doprinosu.

Imenuje se povjerenstvo za ocjenu u sastavu: prof. dr. sc. Nenad Debrecin – predsjednik, doc. dr. sc. Ivan Rajšl – član i prof. dr. sc. Daniel Rolph Schneider, Sveučilište u Zagrebu Fakultet strojarstva i brodogradnje – član.

7.3.5. **Mr. sc. Branko Radojević, dipl. ing.** – disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja računarstvo – tema: "Uravnoteživanje dolaznoga prometa mrežnih poslužitelja zasnovano na središnjem sustavu odlučivanja".

Mentor pristupnika prof. dr. sc. Mario Žagar dostavio je pisanu suglasnost i mišljenje o provedenom istraživanju i postignutom izvornom znanstvenom doprinosu.

İmenuje se povjerenstvo za ocjenu u sastavu: prof. dr. sc. Vedran Mornar – predsjednik, doc. dr. sc. Igor Čavrak – član i prof. dr. sc. Vlatko Lipovac, Sveučilište u Dubrovniku, Odjel za elektrotehniku i računarstvo – član.

7.3.6. **Marko Šprem**, **mag. ing.** – disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja elektrotehnika – tema: "Optical communication based on wavelength reuse and modulation averaging" (Optička komunikacija zasnovana na višestrukoj uporabi valne duljine i usrednjivanju modulacije).

Mentor pristupnika izv. prof. dr. sc. Dubravko Babić dostavio je pisanu suglasnost i mišljenje o provedenom istraživanju i postignutom izvornom znanstvenom doprinosu.

Imenuje se povjerenstvo za ocjenu u sastavu: prof. dr. sc. Zvonimir Šipuš – predsjednik, doc. dr. sc. Marko Bosiljevac – član i dr. sc. Mario Stipčević, viši znanstveni suradnik, Institut Ruđer Bošković, Zagreb – član.

7.3.7. **Igor Žiger, dipl. ing. univ. spec. transf.** – disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja elektrotehnika – tema: "Metoda proračuna gubitaka naponskih transformatora velike snage s otvorenom jezgrom".

Mentor pristupnika prof. dr. sc. Željko Štih dostavio je pisanu suglasnost i mišljenje o provedenom istraživanju i postignutom izvornom znanstvenom doprinosu.

Imenuje se povjerenstvo za ocjenu u sastavu: izv. prof. dr. sc. Bojan Trkulja – predsjednik, prof. dr. sc. Damir Žarko – član i naslovni doc. dr. sc. Žarko Janić, Končar-Energetski transformatori d.d., Zagreb – član.

- 7.4. Prihvat ocjene i izbor članova Povjerenstva za obranu disertacije
- Na temelju prijedloga Odbora za doktorske studije sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o prihvatu ocjene i imenovanju članova Povjerenstva za obranu disertacije:
- 7.4.1. **Mr. sc. Krešimir Dekanić, prof. fizike i politehnike** disertacija iz znanstvenog područja tehničke znanosti, znanstvenoga polja računarstvo tema: "Računalni model i analiza signala za određivanje mikrostrukturnih parametara nanomaterijala".

Mentori pristupnika su: prof. dr. sc. Sven Lončarić i doc. dr. sc. Željko Skoko, Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovnomatematički fakultet.

Prihvaća se ocjena disertacije na temelju izvješća stručnog povjerenstva u sastavu: prof. dr. sc. Mladen Vučić – predsjednik, izv. prof. dr. sc. Zoran Kalafatić – član i akademik prof. emer. dr. sc. Stanko Popović, Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet – član te se imenuje povjerenstvo za obranu u sastavu: prof. dr. sc. Mladen Vučić – predsjednik, izv. prof. dr. sc. Zoran Kalafatić – član i akademik prof. emer. dr. sc. Stanko Popović, Sveučilište u Zagrebu Prirodoslovno-matematički fakultet – član (zamjenik: doc. dr. sc. Zvonko Kostanjčar).

- 7.5. Imenovanje Povjerenstva za kvalifikacijski ispit
- Na temelju prijedloga Odbora za doktorske studije sa sjednice održane 14. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o imenovanju povjerenstava za kvalifikacijski ispit kako slijedi:

Polje: Elektrotehnika

Pristupnik/ca	Povjerenstvo
7.5.1. Ivana Čuljak, mag. ing.	izv. prof. dr. sc. Hrvoje Džapo – predsjednik prof. dr. sc. Mario Cifrek – mentor naslovni doc. dr. sc. Goran Molnar, Ericsson Nikola Tesla, d.d., Zagreb – član
7.5.2. Mirna Gržanić, mag. ing.	izv. prof. dr. sc. Hrvoje Pandžić – predsjednik doc. dr. sc. Tomislav Capuder – mentor dr. sc. Minea Skok, znanstvena suradnica, Energetski institut Hrvoje Požar, Zagreb – članica
7.5.3. Ivan Pavić, mag. ing.	prof. dr. sc. Mario Cifrek – predsjednik izv. prof. dr. sc. Hrvoje Džapo – mentor naslovni doc. dr. sc. Goran Molnar, Ericsson Nikola Tesla, d.d., Zagreb – član
7.5.4. Luka Petrović, mag. ing.	doc. dr. sc. Ivan Marković – predsjednik doc. dr. sc. Marija Seder – mentorica izv. prof. dr. sc. Edouard Ivanjko, Sveučilište u Zagrebu Fakultet prometnih znanosti – član
7.5.5. Nina Stipetić, mag. ing.	prof. dr. sc. Viktor Milardić – predsjednik prof. dr. sc. Ivo Uglešić – mentor dr. sc. Miroslav Mesić, znanstveni suradnik, Hrvatski operator prijenosnog sustava, d.o.o, Zagreb – član

- 7.6. Izvedbeni plan doktorskoga studija za ak. god. 2018./2019.
- Na temelju prijedloga zavodâ i Odbora za doktorske studije od 14. lipnja 2018. godine, a u skladu s uvjetima za uvođenje novih predmeta, nositelje predmeta i sudjelovanje nastavnika na doktorskom studiju, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo sljedeću

odluku

Prihvaćaju se promjene u Izvedbenom planu doktorskoga studija za ak. god. 2018./2019. kako slijedi:

7.6.1. Uvođenje novih predmeta

Modeliranje, analiza i automatizacija poslovnih procesa

Nositelj: doc. dr. sc. Boris Milašinović

Alati i notacije za modeliranje poslovnih procesa. Petrijeve mreže, WF-mreže, C-mreže, BPMN (Business Process Model and Notation), DMN (Decision Model and Notation). Pregled tehnika analize i otkrivanja procesa: simulacija, dubinska analiza i rekonstrukcija procesa, provjera usklađenosti procesa. Životni ciklus dubinske analize procesa. Alati za dubinsku analizu procesa. Jezici i alati za automatizaciju poslovnih procesa. Obrasci u modelima tokova poslova.

7.6.2. Imenovanje nositelja predmeta

Automatizirana ispitivanja električnih strojeva

Nositelj: izv. prof. dr. sc. Mario Vražić

Elektromagnetsko onečišćenje

Nositelji: prof. dr. sc. Armin Pavić, prof. dr. sc. Martin Dadić

Elektromotorni pogoni posebne namjene

Nositelji: doc. dr. sc. Stjepan Stipetić, doc. dr. sc. Ivica Gavranić

Fizika lasera i elektro-optika

Nositeljica: prof. dr. sc. Lahorija Bistričić

Mjerenja u elektroenergetskim mrežama

Nositelji: prof. dr. sc. Armin Pavić, doc. dr. sc. Petar Mostarac

Novi izvori energije

Nositelj: izv. prof. dr. sc. Krešimir Trontl

Optimizacije u telekomunikacijama

Nositelji: prof. dr. sc. Mladen Kos, izv. prof. dr. sc. Lea Skorin-Kapov

Poremećaji i zaštita sinkronih strojeva

Nositelji: prof. dr. sc. Ante Marušić, izv. prof. dr. sc. Igor Erceg

Prevođenje programskih jezika u raspodijeljenim sustavima

Nositelji: prof. dr. sc. Siniša Srbljić, doc. dr. sc. Marin Šilić, doc. dr. sc. Klemo Vladimir

Računarski i robotski vid

Nositelji: prof. dr. sc. Slobodan Ribarić, prof. dr. sc. Vitomir Štruc

Raspodijeljeni računalni sustavi

Nositelji: prof. dr. sc. Siniša Srbljić, izv. prof. dr. sc. Dejan Škvorc, doc. dr. sc. Goran Delač

Sigurnost računalnih sustava

Nositelji: prof. dr. sc. Marin Golub, doc. dr. sc. Stjepan Picek

Sklopovlje i arhitektura procesora za obradbu signala

Nositelji: prof. dr. sc. Branko Jeren, doc. dr. sc. Zvonko Kostanjčar

Sustavi energetske elektronike

Nositelji: prof. dr. sc. Željko Jakopović, prof. dr. sc. Viktor Šunde

Sustavi upravljanja elektromotornim pogonima

Nositelji: izv. prof. dr. sc. Damir Sumina, doc. dr. sc. Martina Kutija

Suvremene metode projektiranja u elektrostrojarstvu

Nositelji: prof. dr. sc. Damir Žarko, doc. dr. sc. Stjepan Stipetić

Širokopojasne mreže

Nositelji: prof. dr. sc. Mladen Kos, doc. dr. sc. Željko Ilić

Transformatori

Nositelj: prof. dr. sc. Damir Žarko

Tržište pokretnih telekomunikacija

Nositelj: prof. dr. sc. Gordan Ježić

Zvuk u multimedijskim sustavima

Nositelji: prof. dr. sc. Kristian Jambrošić, doc. dr. sc. Marko Horvat

7.6.3. Predmeti koji se neće predavati u akademskoj godini 2018./2019.

Optička transmisijska mreža

Raspoloživost mreže

Slušna akustika

Zvuk u arhitekturi

7.6.4. Predmet koji se do daljnjeg neće predavati na doktorskom studiju

Primjena numeričkih postupaka

7.6.5. Provjera znanstvene aktivnosti vanjskih nositelja predmeta

U skladu s obvezama iz Akcijskog plana u postupku reakreditacije AZVO, prihvaća se da se vanjski sunositelji, za koje nema potvrde nositelja s FER-a o sudjelovanju na predmetima, niti podataka o njihovoj aktualnoj znanstvenoj aktivnosti, obrišu iz izvedbenog plana za ak. g. 2018./2019.

Prihvaća se imenovanje nositelja predmeta, kako slijedi:

Računarska grafika

Nositeljica: prof. dr. sc. Željka Mihajlović

Modelsko prediktivno i optimalno upravljanje

Nositelj: prof. dr. sc. Mato Baotić

Inteligentni sustavi u industrijskim postrojenjima

Nositelj: izv. prof. dr. sc. Jadranko Matuško

7.7. Odluka Senata Sveučilišta o pokretanju postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija

Senat Sveučilišta u Zagrebu na 11. sjednici koja je održana 15. svibnja 2018. u 349. akademskoj godini (2017./2018.) donio je odluku o odobrenju pokretanja postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija predloženicima:

7.7.1. **Ivan Gogić, mag. ing.** – tema: "Efficient facial expression recognition using decision trees and neural networks" (Učinkovito raspoznavanje izraza lica primjenom stabala odlučivanja i neuronskih mreža).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: računarstvo.

Mentori pristupnika su: prof. dr. sc. Igor Sunday Pandžić i doc. dr. sc. Jörgen Ahlberg, Linköping University, Department of Electrical Engineering, Švedska.

7.7.2. **Mr. sc. Dubravko Krušelj, dipl. ing.** – tema: "Izravno upravljanje momentom asinkronoga stroja temeljeno na određivanju optimalnoga vektora napona prema kriteriju smanjenja valovitosti momenta" (Direct torque control of induction machine based on optimal voltage vector determination according to criterion of torque ripple reduction). Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnika je: izv. prof. dr. sc. Damir Sumina.

7.7.3. **Goran Šeketa, mag. ing.** – tema: "Evaluation of algorithms for human fall detection based on acceleration measurements" (Vrednovanje algoritama za detekciju pada čovjeka zasnovanih na mjerenju akceleracije).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnika je: prof. dr. sc. Ratko Magjarević.

7.7.4. **Velimir Švedek, dipl. ing.** – tema: "Algoritmi raspodjele resursa u relejnim mrežama zasnovanima na frekvencijskom multipleksu ortogonalnih podnosilaca s višestrukim pristupom" (Resource allocation algorithms in orthogonal frequency division multiple access based relay networks).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnika je: doc. dr. sc. Željko Ilić.

7.7.5. **Mr. sc. Damir Zidar, dipl. ing.** – tema: "Jednodimenzijska periodična struktura koja oponaša elektromagnetska svojstva trodimenzijskih prijenosnih struktura" (One-dimensional periodic structure that mimics electromagnetic properties of three-dimensional guiding structures).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnika je: prof. dr. sc. Silvio Hrabar.

Senat Sveučilišta u Zagrebu na 12. sjednici koja je održana 12. lipnja 2018. u 349. akademskoj godini (2017./2018.) donio je odluku o odobrenju pokretanja postupka stjecanja doktorata znanosti u okviru doktorskog studija predloženicima:

7.7.6. **Anja Babić, mag. ing.** – tema: "A hyper-heuristic approach to achieving long-term autonomy in a heterogeneous swarm of marine robots" (Hiperheuristički pristup ostvarivanju dugoročne autonomije u heterogenome roju pomorskih robota).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnice je: izv. prof. dr. sc. Nikola Mišković.

7.7.7. **Mr. sc. Ninoslav Čerkez, dipl. ing.** – tema: "Određivanje tipa osobnosti autora teksta temeljeno na dubokom učenju za klasifikaciju sa složenim oznakama klasa" (Determining personality type of text author based on deep learning for classification with compound class labels).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: računarstvo.

Mentor pristupnika je: prof. dr. sc. Boris Vrdoljak.

7.7.8. **Ana Drandić, mag. ing.** – tema: "Proračun električnoga polja u izolaciji namota transformatora primjenom metode rubnih elemenata i adaptivne križne aproksimacije" (Computation of electric field in transformer winding insulation using boundary element method and adaptive cross approximation).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnice je: izv. prof. dr. sc. Bojan Trkulja.

7.7.9. **Mr. sc. Silvia Piliškić, dipl. ing.** – tema: "Smanjenje broja ispada nadzemnih visokonaponskih vodova uzrokovanih atmosferskim pražnjenjima primjenom odvodnika prenapona" (Reducing number of high voltage overhead line outages caused by lightning applying line surge arresters).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnice je: prof. dr. sc. Ivo Uglešić.

7.7.10. **Aleksander Radovan, dipl. ing.** – tema: "Optimiranje tokova energije u mikromreži s fotonaponskim sustavom temeljeno na kratkoročnom predviđanju Sunčeve dozračenosti" (Electrical energy flow optimization in a microgrid with a photovoltaic system based on short-term solar irradiance prediction).

Znanstveno područje: tehničke znanosti, znanstveno polje: elektrotehnika.

Mentor pristupnika je: prof. dr. sc. Željko Ban.

- 8. Prijedlozi Odbora za cjeloživotno obrazovanje
- I. Prijedlozi za poslijediplomski specijalistički studij "Upravljanje projektima"
- 8.1. Raspis natječaja za upis pristupnika na poslijediplomski specijalistički studij "Upravljanje projektima" u I. zimski semestar akademske godine 2018./2019.
- Na temelju prijedloga Odbora za cjeloživotno obrazovanje od 11. lipnja 2018. godine i sjednice Stručnog vijeća poslijediplomskog specijalističkog studija "Upravljanje projektima" održane 11. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo

odluku

8.1.1. Raspisuje se natječaj za upis pristupnika na poslijediplomski specijalistički studij "Upravljanje projektima" u I. zimski semestar ak. god. 2018./2019.

Broj slobodnih mjesta: 20 ukupno.

- II. Prijedlozi za poslijediplomski specijalistički studij "Informacijska sigurnost"
- 8.2. Uvođenje novog kolegija
- Na temelju prijedloga Odbora za cjeloživotno obrazovanje od 11. lipnja 2018. godine i sjednice Stručnog vijeća poslijediplomskog specijalističkog studija "Informacijska sigurnost" održane 11. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo

odluki

8.2.1. Prihvaća se uvođenje novog kolegija na poslijediplomskom specijalističkom studiju "Informacijska sigurnost" kako slijedi:

Kolegij: "Zaštita osobnih podataka"

Nositelj: doc. dr. sc. Tihomir Katulić, Sveučilište u Zagrebu Pravni fakultet

- III. Prijedlozi za poslijediplomski specijalistički studij "Željeznički elektrotehnički sustavi"
- 8.3. Prihvaćanje teme završnog specijalističkog rada i imenovanje mentora
- Na temelju prijedloga Odbora za cjeloživotno obrazovanje od 11. lipnja 2018. godine i sjednice Stručnog vijeća poslijediplomskog specijalističkog studija "Željeznički elektrotehnički sustavi" održane 11. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o prihvaćanju teme završnog specijalističkog rada i imenovanju mentora za sljedećeg studenta:

8.3.1. MARKO GUBERINA, dipl. ing.

Prihvaća se tema: "Procedura za priključenje elektrovučnih podstanica na prijenosnu mrežu u Hrvatskoj" (Procedure for connection of electric traction substations on transmission network in Croatia).

Mentor: prof. dr. sc. Ivo Uglešić.

- 8.4. Pokretanje postupka ocjene završnog specijalističkog rada
- Na temelju prijedloga Odbora za cjeloživotno obrazovanje od 11. lipnja 2018. godine i sjednice Stručnog vijeća poslijediplomskog specijalističkog studija "Željeznički elektrotehnički sustavi" održane 11. lipnja 2018. godine, Fakultetsko vijeće jednoglasno je donijelo odluku o pokretanju postupka ocjene završnog specijalističkog rada za sljedećeg studenta:
- 8.4.1. DOMAGOJ PAVIĆ, dipl. ina.

Tema: "Mogućnost primjene novih tehnologija u sustavima skretnica na Hrvatskim željeznicama" (Perspective of applying new technologies on Croatian Railways switch systems).

Imenuje se Povjerenstvo za ocjenu završnog specijalističkog rada u sastavu: prof. dr. sc. Ivan Petrović - predsjednik, prof. dr. sc. Zdravko Toš - Sveučilište u Zagrebu Fakultet prometnih znanosti - mentor i doc. dr. sc. Hrvoje Haramina - Sveučilište u Zagrebu Fakultet prometnih znanosti - član.

- 9. <u>Izvješća ostalih odbora, povjerenstava i podružnice Studentskog zbora</u>
- 9.1. <u>Izvješće Povjerenstva za nagrade</u>

Dekan prof. dr. sc. Mislav Grgić obavijestio je Vijeće o objavljenim natječajima za nagrade za ak. god. 2017./2018. i dobitnicima Rektorove nagrade za ak. god. 2017./2018. kako slijedi:

1). Natječaj za dodjelu nagrade "Werner von Siemens" za ak. god. 2017./2018.

Raspisan je natječaj za dodjelu godišnje nagrade "Werner von Siemens" za najbolje studentske radove studenata FER-a s primjenom u područjima digitalizacije, elektrifikacije i automatizacije za akademsku godinu 2017./2018. Rok za prijavu je do **petka, 28. rujna 2018. godine do 12.00 sati**.

2). Natječaj za dodjelu nagrade "Najbolji studentski računalni program FER-a" za ak. god. 2017./2018. Raspisan je natječaj za dodjelu nagrade "Najbolji studentski računalni program FER-a" za akademsku godinu 2017./2018.

Rok za prijavu je do ponedjeljka, 1. listopada 2018. godine do 12.00 sati.

- 3). Dobitnici Rektorove nagrade za ak. god. 2017./2018.
- Kategorija (a) Nagrada za individualni znanstveni i umjetnički rad (jedan ili dva autora):
 - Toni Vlaić, Viran Ribić, rad: Izvlačenje značajki slika pomoću dubokog učenja u svrhu poboljšanja sustava preporuke slika, mentor: doc. dr. sc. Marin Šilić;
 - Ana Batinović, Ivona Jambrečić, rad: Koordinirano višerobotsko istraživanje prostora zasnovano na Graph SLAM metodi i brzorastućim slučajnim stablima, mentor: prof. dr. sc. Stjepan Bogdan.
- Kategorija (b) Nagrada za timski znanstveni i umjetnički rad (tri do deset autora):
 - Ante Brizić, Luka Košćak, Luka Mandić, Karlo Mlakar, Jurica Papak, Ornela Rodić, rad: Razvoj sklopovlja i programske podrške za agregiranje korisnika elektroenergetske mreže, mentor: izv. prof. dr. sc. Hrvoje Pandžić;
 - Nikola Čuljat, Emanuel Guberović, Tin Trčak, Filip Turčinović, rad: Personalizirano pametno zrcalo s
 implementiranim sustavom za detekciju i prepoznavanje lica, mentor; prof. dr. sc. Sonja Grgić;
 - Ivan Ilić, Karlo Koledić, Marin Drabić, Ante Šućur (FER), Tea Šarić, Viktorija Sajković, Lea Patekar, Marija Klaić (Stomatološki fakultet), rad: Procjena zubnog statusa pomoću dubokog učenja, mentori: izv. prof. dr. sc. Marko Subašić, FER i izv. prof. dr. sc. Marin Vodanović, Stomatološki fakultet.
- Kategorija (f) Nagrada za društveno koristan rad u akademskoj i široj zajednici:
 - Marko Križmančić, Karlo Sambolec, Dora Šegović, rad: FERgometrijada prvo samostalno natjecanje na veslačkim simulatorima;
 - Dunja Vesinger, FER, Domagoj Pluščec, FER, Domagoj Gajski, PMF, Tomislav Lokotar, FER, rad:
 "Turnir mladih prirodoslovaca", mentor: doc. dr. sc. Ana Sović Kržić.

Dekan

Prof. dr. sc. Mislav Grgić, v.r.

Na temelju članka 24. Statuta Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta elektrotehnike i računarstva, Fakultetsko vijeće Sveučilišta u Zagrebu Fakulteta elektrotehnike i računarstva (dalje u tekstu: Fakultet) na svojoj 679. sjednici održanoj 4. srpnja 2018. godine donosi

PRAVILNIK O ZAŠTITI POJEDINCA U SVEZI S OBRADOM OSOBNIH PODATAKA

Članak 1.

Radi osiguravanja zaštite osobnih podataka radnika, studenata i svih osobnih podataka ostalih fizičkih osoba koje u svom radu prikuplja i obrađuje, Fakultet u svom cjelokupnom poslovanju brine o zaštiti takvih podataka na temelju Uredbe (EU) 2016/679 Europskog Parlamenta i Vijeća o zaštiti pojedinaca u vezi s obradom osobnih podataka i o slobodnom kretanju takvih podataka te o stavljanju izvan snage Direktive 95/46/EZ (Opća uredba o zaštiti podataka).

Članak 2.

Fakultet osobne podatke radnika, studenata i ostalih osoba za koje je to nužno (dalje u tekstu: ispitanik) prikuplja i obrađuje isključivo u svrhu u koju je nužno da se podaci prikupljaju ili dalje obrađuju, odnosno ne duže nego što je zakonom propisano i to tako da osigura zakonitost obrade te točnost, potpunost i ažurnost prikupljenih osobnih podatka, a ne čuva ih duže no što je to potrebno.

Članak 3.

U svrhu osiguranja prikupljanja, obrade i čuvanja osobnih podataka ispitanika u skladu s odredbama članka 2. ovoga pravilnika, dekan Fakulteta imenuje Službenika za zaštitu osobnih podataka.

Članak 4.

Službenik za zaštitu osobnih podataka prati poštivanje odredaba ovoga pravilnika i ostalih propisa koji reguliraju pitanje zaštite osobnih podataka, vodi brigu o zakonitosti obrade osobnih podataka, upozorava Upravu Fakulteta na obveze koje proizlaze iz odredbi propisa o zaštiti osobnih podataka i brine o izvršavanju obveza Fakulteta prema Agenciji za zaštitu osobnih podataka.

Službenik za zaštitu osobnih podataka brine o ažurnom vođenju Evidencije aktivnosti obrade u koju se obvezno upisuju svrha obrade, opis kategorija ispitanika i kategorija osobnih podataka i kategorije primatelja kojima se podaci otkrivaju.

Članak 5.

Službenik za zaštitu osobnih podataka će ispitaniku koji to zatraži u roku od mjesec dana omogućiti pravo:

- na pristup ispitanikovim osobnim podacima koje obrađuje;
- na ispravak netočnih podataka koje o ispitaniku čuva;
- na zaborav, odnosno, zahtjev da se ispitanikovi podaci za koje postoji takva zakonska mogućnost maknu iz sustava koji se koriste za obradu osobnih podataka;
- na ograničenje obrade ispitanikovih osobnih podataka za koje postoji takva zakonska mogućnost;
- na presliku ispitanikovih osobnih podataka u uobičajenim elektroničkim oblicima;
- na prigovor na određene vrste obrade osobnih podataka;
- na prestanak slanja izravnih promidžbenih obavijesti.

Članak 6.

Predstojnici zavoda Fakulteta i voditelji ostalih ustrojbenih jedinica Fakulteta dužni su osigurati ažurno unošenje promjena u Evidenciju aktivnosti obrade tako da Službeniku za zaštitu osobnih podataka pisanim putem odmah dojave eventualne promjene koje se odnose na osobne podatke koje zavod ili pojedina služba obrađuju.

Članak 7.

Fakultet osobne podatke studenata prikuplja i obrađuje u svrhu pružanja usluge studentima i u svrhu učinkovitog upravljanja svojim javnim ovlastima i ispunjavanju svojih zakonskih obveza u obavljanju djelatnosti visokoga obrazovanja.

Članak 8.

Osobni podaci studenata koje Fakultet prikuplja i obrađuje uključuju ime i prezime studenta, datum rođenja, spol studenta, fotografiju lica studenta, OIB, JMBAG, podatke o upisnoj prijavi, o prethodnom školovanju, podatke o prisustvovanju nastavi, ocjene i ostale podatke o uspješnosti na studiju, kontakt adresu, podatke o osobama koje uzdržavaju studenta, podatke o studentskim radovima, o izvannastavnim aktivnostima, sudjelovanju u natjecanjima, podatke o pokrenutim postupcima radi povreda pravila studiranja i dr.

Podatke o studentovom rasnom ili etničkom podrijetlu, religiji, političkom opredjeljenju i članstvu u udrugama Fakultet ne prikuplja osim ako je prikupljanje takvih podataka propisano zakonom ili je nužno u svrhu arhiviranja u javnom interesu, u svrhe znanstvenog ili povijesnog istraživanja ili u statističke svrhe.

Podatke o studentovom tjelesnom ili mentalnom zdravlju Fakultet prikuplja samo kada student na temelju takvih podataka zatraži ostvarenje svojih prava.

Podatke koji se tiču kaznenih djela ili kaznenih postupaka protiv studenata Fakultet prikuplja samo ako se radi o kaznenim djelima koja bi sprečavala daljnje studentovo studiranje ili po nalogu državnih tijela mjerodavnih za otkrivanje i progon počinitelja kaznenih djela.

Članak 9.

Osobni podaci studenata prikupljaju se i obrađuju u pravilu u Studentskoj službi i vode se u Evidenciji aktivnosti obrade, a za ažurnost podataka odgovoran je voditelj Studentske službe.

Osobni podaci aktivnih studenata čuvaju se u Studentskoj službi, a osobni podaci studenata koji su okončali studiranje i kandidata koji se nisu upisali čuvaju se u pismohrani Fakulteta u skladu s propisima o čuvanju arhivske građe.

Članak 10.

Radnici zaposleni u Studentskoj službi dužni su osobne podatke studenata prikupljati i obrađivati u skladu s važećim propisima i internim aktima i prijaviti sve nepravilnosti vezane uz obradu osobnih podataka.

Podatke s kojima su zbog prirode svoga posla upoznati radnici zaposleni u Studentskoj službi ovlašteni su dijeliti samo s osobama za koje je to zakonom, ovim pravilnikom ili drugim internim aktom Fakulteta propisano.

Članak 11.

Studentska služba s nastavnim te administrativnim i tehničkim osobljem ostalih ustrojbenih jedinica Fakulteta dijeli isključivo one osobne podatke studenata koji su nužni za obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja.

Članak 12.

Fakultet objavom na studentskom intranetu informira studente o identitetu voditelja obrade osobnih podataka, svrsi obrade u koju su podaci namijenjeni, pravu studenta na pristup podacima i pravu na ispravak podataka koji se odnose na studenta, primateljima ili kategorijama primatelja osobnih podataka te o činjenici radi li se o dobrovoljnom ili obveznom davanju podataka, zakonskoj osnovi za obradu podataka i o mogućim posljedicama uskrate davanja podataka.

Prije davanja osobnih podataka studenata korisnicima i primateljima izvan Fakulteta, Studentska služba će o tome informirati studenta email porukom na njegovu fakultetsku mail adresu, osim ako se podaci ne daju na zahtjev studenta ili u svrhu ispunjavanja zakonskih obveza Fakulteta.

Članak 13.

Radi ostvarivanja legitimne svrhe popularizacije studiranja Fakultet vodi evidenciju članova sveučilišnih alumnija te u svojim tiskanim ili elektroničkim publikacijama objavljuje imena i prezimena studenata koji su diplomirali na Fakultetu, a ostale eventualne osobne podatke alumnija objavljuje isključivo uz njihov pristanak.

Fakultet zadržava vezu sa svojim bivšim studentima na temelju njihovoga pristanka na takvu komunikaciju.

Članak 14.

Fakultet osobne podatke radnika prikuplja i obrađuje u svrhu zapošljavanja, izvršavanja ugovora o radu uključujući ispunjavanje zakonski obveza propisanih zakonom ili kolektivnim ugovorima, osiguravanja zaštite na radu, uživanja prava i koristi iz radnog odnosa te za potrebe prestanka radnog odnosa.

Članak 15.

Osobni podaci radnika koje Fakultet prikuplja i obrađuje uključuju ime i prezime radnika, datum rođenja, spol, kontakt adresu, OIB, podatke o plaći, podatke o financijskom i poreznom statusu uključujući podatke o računima i bankama preko kojih radnik posluje, podatke o stručnoj spremi i kvalifikacijama, o radnom iskustvu, podatke o napredovanju, evidenciji radnog vremena, ocjene nadređenih o kvaliteti rada, registarske oznake osobnih vozila radnika koji koriste fakultetsko parkiralište, podatke o kontakt osobi u slučaju nužde, podatke o djeci koju radnik uzdržava ako na temelju njih ostvaruje pogodnosti za djecu ili porezne pogodnosti, podatke o korištenju godišnjeg odmora i slobodnih dana, o edukacijama i tečajevima na koje je upućen, podatke o postupcima zbog neispunjavanja obveza iz ugovora o radu i dr.

Radi ostvarivanja legitimne svrhe transparentnosti poslovanja tijela s javnim ovlastima Fakultet prikuplja fotografije lica radnika radi njihove objave na internetskim stranicama Fakulteta i te grupne ili pojedinačne fotografije radnika radi objave u fakultetskim tiskanim ili elektroničkim publikacijama.

Podatke o radnikovom rasnom ili etničkom podrijetlu, religiji, političkom opredjeljenju i članstvu u sindikatu Fakultet ne prikuplja, osim ako je prikupljanje takvih podataka propisano zakonom ili je nužno u svrhu arhiviranja u javnom interesu, u svrhe znanstvenog ili povijesnog istraživanja ili u statističke svrhe.

Podatke o radnikovom tjelesnom ili mentalnom zdravlju Fakultet prikuplja samo kada radnik na temelju takvih podataka zatraži ostvarenje svojih prava.

Podatke koji se tiču kaznenih djela ili kaznenih postupaka protiv radnika Fakultet prikuplja samo ako se radi o kaznenim djelima radi kojih se ne može sklopiti ugovor o radu ili nastavak radnog odnosa više nije moguć ili po nalogu državnih tijela mjerodavnih za otkrivanje i progon počinitelja kaznenih djela.

Članak 16.

Osobni podaci radnika prikupljaju se i obrađuju u pravilu u Kadrovskoj službi o čemu se vodi evidencija aktivnosti obrade.

Osobni podaci zaposlenih radnika čuvaju se u Kadrovskoj službi, a osobni podaci radnika koji su okončali radni odnos čuvaju se u pismohrani Fakulteta u skladu s propisima o čuvanju arhivske građe.

Osobni podaci kandidata za zaposlenje s kojima nije sklopljen ugovor o radu uništavaju se nakon što proteknu propisani rokovi za čuvanje takvih podataka, osim u slučaju kada ih uz privolu ispitanika zadržava u svojoj bazi podataka radi eventualnog budućeg zaposlenja.

Članak 17.

Radnici zaposleni u Kadrovskoj službi dužni su osobne podatke radnika prikupljati i obrađivati u skladu s važećim propisima i internim aktima i prijaviti sve nepravilnosti vezane uz obradu osobnih podataka.

Podatke s kojima su zbog prirode svoga upoznati radnici zaposleni u Kadrovskoj službi ovlašteni su dijeliti samo s osobama za koje je to zakonom, ovim pravilnikom ili drugim internim aktom Fakulteta propisano.

Članak 18.

Kadrovska služba s administrativnim i tehničkim osobljem ostalih ustrojbenih jedinica Fakulteta i dijeli isključivo one osobne podatke radnika koji su nužni za ispunjavanje međusobnih obveza iz ugovora o radu.

Članak 19.

Fakultet objavom na djelatničkom intranetu informira radnike o identitetu voditelja zbirke osobnih podataka, svrsi obrade u koju su podaci namijenjeni, pravu radnika na pristup podacima i pravu na ispravak podataka koji se odnose na radnika, primateljima ili kategorijama primatelja osobnih podataka te o činjenici radi li se o dobrovoljnom ili obveznom davanju podataka, zakonskoj osnovi za obradu podataka i o mogućim posljedicama uskrate davanja podataka.

Prije davanja osobnih podataka radnika korisnicima i primateljima izvan Fakulteta Kadrovska služba će o tome informirati radnika email porukom na njegovu fakultetsku mail adresu, osim ako se podaci ne daju na zahtjev radnika ili u svrhu ispunjavanja zakonskih obveza Fakulteta.

Članak 20.

Elektroničku obradu podataka na Fakultetu izvršava Centar informacijske potpore (u daljnjem tekstu: CIP), brine o infrastrukturi na kojoj se obrađuju osobni podaci, prati tko pristupa osobnim podacima i osigurava mogućnost praćenja unosa, obrade, čuvanja i uništenja podataka.

CIP brine o sposobnosti informacijskog sustava Fakulteta da se odupre slučajnim događajima ili nezakonitim ili zlonamjernim radnjama koje ugrožavaju dostupnost, autentičnost, integritet i povjerljivost pohranjenih ili prenesenih osobnih podataka.

Članak 21.

U svrhu pružanja usluge potpomaganja nastavnog procesa i znanstveno-istraživačkog rada Fakulteta Središnja knjižnica prikuplja, čuva i obrađuje podatke ispitanika koji se koriste njenim uslugama. Za ažurnost podataka u Evidenciji aktivnosti obrade u Središnjoj knjižnici odgovoran je voditelj Središnje knjižnice.

Članak 22.

Fakultet pojedine poslove u svezi s elektroničkom obradom osobnih podataka povjerava vanjskim izvršiteljima čije računalne programe za unos obradu i čuvanje osobnih podataka koristi.

Međusobna prava i obveze Fakulteta i vanjskog izvršitelja obrade obvezno se uređuju ugovorom, kojim se osiguravaju dovoljna jamstva u pogledu ostvarivanja odgovarajućih mjera zaštite osobnih podataka, odnosno klasificiranih podataka i kojim se izvršitelj obrade obvezuje na postupanje u skladu s ovim pravilnikom.

Svi poslovi obrade osobnih podataka vode se u Evidenciji aktivnosti vanjskog izvršitelja obrade osobnih podataka.

Članak 23.

Ustrojbene jedinice Fakulteta obrađuju osobne podatke studenata, radnika i ostalih ispitanika u onoj mjeri koja je potrebna da bi se ostvarila legitimna svrha poslovanja Fakulteta, ostvarivanja prava i obveza iz radnog odnosa i legitimna svrha obavljanje djelatnosti visokog obrazovanja.

Svi osobni podaci koje prikupljaju i obrađuju ustrojbene jedinice Fakulteta vode se u Evidenciji aktivnosti obrade, a za ažurnost podataka odgovorni su predstojnici zavoda i voditelji službi.

Članak 24.

Svi radnici zaposleni na Fakultetu dužni su osobne podatke koji su im dostupni obrađivati u skladu s važećim propisima i internim aktima i prijaviti sve nepravilnosti vezane uz obradu osobnih podataka, a ovlašteni su ih dijeliti samo s osobama za koje je to zakonom, ovim pravilnikom ili drugim internim aktom Fakulteta propisano.

Sve osobe koje u ostvarivanju poslovne suradnje s Fakultetom dolaze u doticaj s osobnim podacima obvezne su pridržavati se ovoga pravilnika s kojim će biti upoznati prilikom ugovaranja poslovnog odnosa za što su se dužne pobrinuti osobe koje su u ugovorenom poslovnom odnosu navedene kao odgovorne osobe za izvršenje ugovora.

Članak 25.

Radi provođenja legitimne svrhe osiguranja i zaštite studenata, radnika i ostalih osoba koje dolaze na Fakultet provodi se video nadzor određenih dijelova zgrada i dvorišta Fakulteta.

O činjenici da se na određenom prostoru provodi video nadzor Služba održavanja obvezna je na vidljivom mjestu ostaviti jasnu i nedvosmislenu obavijest.

Podaci prikupljeni video nadzorom ne čuvaju se dulje od šest mjeseci, a pristup njima ima dekan i osobe koje on za to ovlasti.

Članak 26.

Radnici fakulteta koji s fakultetske elektroničke adrese šalju obavijesti većem broju primatelja kojom primatelje informiraju o pojedinim fakultetskim aktivnostima dužni su za slanje elektroničkih poruka od fizičkih osoba pribaviti valjani nedvosmisleni pristanak.

Članak 27.

Neovlašteno otkrivanje osobnih podataka koji su zbog prirode posla poznati radniku smatra se osobito teškom povredom obveze iz radnoga odnosa.

Neovlašteno slanje elektroničkih poruka fizičkim osobama s fakultetske elektroničke adrese bez valjanog pristanka fizičke osobe smatra se povredom obveze iz radnog odnosa.

Svaka druga povreda odredbi ovog pravilnika smatra se povredom obveze iz radnog odnosa.

Ako je zbog povreda obveza iz radnog odnosa opisanih u stavcima 1. do 3. ovoga članka za Fakultet nastala šteta, protiv osobe koja je počinila takvu povredu Fakultet će pokrenuti postupak za naknadu štete.

Članak 28.

U svrhu provedbe odredaba ovog pravilnika i u svrhu upoznavanja ispitanika s procedurama u vezi sa zaštitom osobnih podataka koje se na Fakultetu primjenjuju, dekan donosi politiku privatnosti koja se objavljuje na internetskim stranicama Fakulteta.

Članak 29.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmoga dana od dana objave na mrežnim stranama Fakulteta.

Urudžbirano: 4.7.2018 16:2	24:11
Klasifikacijska oznak	а
003-05/18-01/5)
Urudžbeni broj	Priloga
251-67/401-18/1	0