

KLASA: 003-06/15-01/03
URBROJ: 2158/80-01-15-07
Osijek, 22. rujna 2015.

ZAPISNIK

sa 180. sjednice Fakultetskog vijeća Elektrotehničkog fakulteta Osijek održane 22. rujna 2015. godine s početkom u 11, 00 sati u Vijećnici Fakulteta.

Prisutni članovi FV: prof. dr. sc. Drago Žagar, prof. dr. sc. Srete Nikolovski, prof. dr. sc. Goran Martinović, prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prof. dr. sc. Damir Šljivac, izv. prof. dr. sc. Tomislav Barić, izv. prof. dr. sc. Robert Cupec, izv. prof. dr. sc. Dominika Crnjac-Milić, izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, izv. prof. dr. sc. Dražen Slišković, doc. dr. sc. Ivan Aleksi, doc. dr. sc. Alfonzo Baumgartner, doc. dr. sc. Marinko Barukčić, doc. dr. sc. Damir Blažević, doc. dr. sc. Krešimir Fekete, doc. dr. sc. Ratko Grbić, doc. dr. sc. Krešimir Grgić, doc. dr. sc. Marijan Herceg, doc. dr. sc. Anita Katić, doc. dr. sc. Tomislav Keser, doc. dr. sc. Zvonimir Klaić, doc. dr. sc. Goran Knežević, doc. dr. sc. Vanja Mandrić Radivojević, doc. dr. sc. Predrag Marić, doc. dr. sc. Tomislav Matić, doc. dr. sc. Krešimir Nenadić, doc. dr. sc. Emmanuel Karlo Nyarko, doc. dr. sc. Tomislav Rudec, doc. dr. sc. Slavko Rupčić, doc. dr. sc. Davor Vinko, doc. dr. sc. Mario Vranješ, Ivanka Ferčec, v. pred, Ivan Vidović, mag. ing. comp., Bruno Zorić, mag. ing. comp., Marijana Širić, dipl.iur., student Luka Stojnović, studentica Matea Tominović, student Ivica Džambo, student Ivan Mihalj, studentica Antonela Vidović

Odsutni članovi FV: prof. dr. sc. Ivica Crnković, prof. dr. sc. Željko Hocenski prof. dr. sc. Tomislav Mrčela, prof. dr. sc. Tomislav Švedek, prof. dr. sc. Zoran Baus, prof. dr. sc. Antun Pintarić, prof. dr. sc. Lajos Jozsa, izv. prof. dr. sc. Željko Hederić, izv. prof. dr. sc. Ljubomir Majdandžić, izv. prof. dr. sc. Denis Pelin, doc. dr. sc. Alfonzo Baumgartner, doc. dr. sc. Damir Filko, doc. dr. sc. Irena Galić, doc. dr. sc. Hrvoje Glavaš, doc. dr. sc. Josip Job, doc. dr. sc. Ivica Lukić, doc. dr. sc. Časlav Livada, doc. dr. sc. Danijel Topić, doc. dr. sc. Dean Vučinić, mr. sc. Dražen Dorić, v. pred, student Jure Nakić, student Ivan Mijić

Zapisničar: Mirica Knežević, dipl. iur.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, pozdravio je nazočne članove Fakultetskog vijeća, utvrdio postojanje kvoruma.
Predložio je sljedeći

DNEVNI RED

1. Usvajanje Zapisnika sa 179. sjednice Fakultetskog vijeća
Izvjestitelj: prof. dr. sc. Drago Žagar
2. Donošenje Odluke o izboru suradnika u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika, na određeno vrijeme s punim radnim vremenom i imenovanje mentora
Izvjestitelj: prof. dr. sc. Drago Žagar
3. Donošenje Odluke o izboru suradnika u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane elektrostrojarstvo, na određeno vrijeme s punim radnim vremenom i imenovanje mentora
Izvjestitelj: doc. dr. sc. Marinko Barukčić
4. Reizbor nastavnika doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera
 - 4.1. Donošenje Odluke o prihvaćanju Izvješća o radu doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera u postupku reizbora na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom
Izvjestitelj: prof. dr. sc. Željko Hocenski
 - 4.2. Donošenje Odluke o reizboru doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom
Izvjestitelj: prof. dr. sc. Drago Žagar
5. Donošenje Odluke o imenovanju Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja za izbor nastavnika u nastavno zvanje predavača i radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Humanističkih znanosti, znanstvenog polja filologija, znanstvene grane anglistika u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, zamjena za roditeljski dopust
Izvjestitelj: prof. dr. sc. Drago Žagar
6. Donošenje Odluke o raspisu Natječaja
 - 6.1. za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom
 - 6.2. za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo, znanstvene grane informacijski sustavi na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, zamjena za roditeljski dopust
 - 6.3. za izbor jednog nastavnika u naslovno nastavno zvanje predavača iz znanstvenog područja Društvenih znanosti, znanstvenog polja kineziologija, znanstvene grane kineziološka edukacija
Izvjestitelj: izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević
7. Donošenje Odluke o izmjenama i dopunama Elaborata programa razlikovnih obveza za upis na diplomatske sveučilišne studije Elektrotehničkog fakulteta Osijek
Izvjestitelj: izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević

8. Donošenje Odluke o usvajanju Izvedbenog plana nastave za akademsku 2015./2016. godinu

Izvjestitelj: izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević

9. Kalendar nastave za akademsku 2015./2016. godinu

Izvjestitelj: izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević

10. Donošenje Odluke o imenovanju voditelja studentima na preddiplomskim sveučilišnim studijima, diplomskim sveučilišnim studijima i preddiplomskom stručnom studiju

Izvjestitelj: izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević

11. Donošenje Odluke o ustrojstvu Elektrotehničkog fakulteta Osijek za akademsku 2015./2016. godinu

Izvjestitelj: prof. dr. sc. Drago Žagar

12. Donošenje Odluke o izmjenama i dopunama Priručnika za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja

Izvjestitelj: doc. dr. sc. Tomislav Matić

13. Izdavačka djelatnost

13.1. Donošenje Odluke o izmjeni naziva udžbenika u Planu izdavačke djelatnosti za 2015. godinu

13.2 Suglasnost za izdavanje udžbenika pod nazivom „Energetski učinkovita rasvjeta“ grupe autora: Marinko Stojkov, Damir Šljivac, Danijel Topić, Kruno Trupinić, Tomislav Alinjak, Stevče Arsoski, Zvonimir Klaić, Dražan Kozak

Izvjestitelj: prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje

14. Poslijediplomski sveučilišni studij

14.1. Donošenje Odluke o prihvaćanju izvješća Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije i imenovanje Povjerenstva za obranu doktorske disertacije pristupnika Igora Lukačevića, dipl.ing.

14.2. Donošenje Odluke o prihvaćanju izvješća Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije i imenovanje Povjerenstva za obranu doktorske disertacije pristupnika mr. sc. Josipa Milanovića, dipl.ing.

14.3. Donošenje Odluke o prihvaćanju teme doktorske disertacije i imenovanje mentora pristupniku Goranu Horvatu, mag.ing.el.

14.4. Donošenje Odluke o imenovanju Povjerenstva za prihvaćanje teme doktorske disertacije pristupnika Dražena Bajera, mag. ing. comp.

14.5. Donošenje Odluke o imenovanju Povjerenstva za prihvaćanje teme doktorske disertacije pristupnika Ivana Vidovića, mag. ing. comp.

14.6. Donošenje Odluke o promjeni mentora pristupniku Milanu Opačku, dipl. ing.

Izvjestitelj: prof. dr. sc. Snježana Rimac Drlje

15. Razno

Primjedbi na Dnevni red nije bilo.

Dnevni red je jednoglasno usvojen.

Ad.1.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, iznosi da nema dostavljenih primjedbi na Zapisnik sa 179. sjednice Fakultetskog vijeća održane 16. srpnja 2015. godine te predlaže usvajanje Zapisnika. Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Usvaja se Zapisnik 179. sjednice Fakultetskog vijeća održane 16. srpnja 2015. godine.

Ad. 2.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, predsjednik Stručnog povjerenstva, podnio je izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom. Natječaj je objavljen 22. srpnja 2015. godine u „Narodnim novinama“, „Glasu Slavonije“, Internetskoj stranici Fakulteta i na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskog istraživačkog prostora (EURAXESS Jobs portal). Prijavu na Natječaj u otvorenom roku podnijeli su pristupnici: Jelena Vlaović, magistra inženjerka elektrotehnike i Anđelko Lišnjić, diplomirani inženjer elektrotehnike. Anđelko Lišnjić je podneskom od 03. rujna 2015. godine povukao prijavu na Natječaj. Stručno povjerenstvo provelo je I. i II. razinu odabira kandidata sukladno članku 30. Pravilnika o izboru u znanstvena, znanstveno-nastavna, nastavna, suradnička i stručna zvanja i odgovarajuća radna mjesta-pročišćeni tekst, te je kroz utvrđen način bodovanja Jelena Vlaović ostvarila 89,39 bodova od maksimalnih 100 bodova, objavila je tri rada na međunarodnim konferencijama, jedan rad na domaćoj konferenciji, upisana je na poslijediplomski sveučilišni studij i zamjenski je član Management Committee u projektu COST ICI301, čime je pokazala motiviranost za znanstveni rad. Stoga, Stručno povjerenstvo predlaže da se Jelena Vlaović, mag. ing. el., izabere u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika, u radnom odnosu na određeno vrijeme.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, otvorio je raspravu o prijedlogu Stručnog povjerenstva. Fakultetsko vijeće nije imalo primjedbi na izneseno te je predložio glasovanje o izboru Jelene Vlaović, mag. ing. el. u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, iznosi da je prilikom izbora u suradničko zvanje asistenta potrebno imenovati mentora. Predlaže izabranom asistentici mentora. Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Jelena Vlaović, magistra inženjerka elektrotehnike bira se u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika na Elektrotehničkom fakultetu Osijek.
2. S asistenticom iz točke 1. ove Odluke zaključit će se Ugovor o radu na određeno vrijeme, u trajanju od šest (6) godina na suradničkom radnom mjestu asistenta sukladno članku 97. stavku 3. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“ br.123/03., 198/03., 105/04., 174/04., 2/07.-Odluka USRH, 46/07., 45/09., 63/11., 94/13., 139/13. i 101/14.-Odluka USRH).
3. Asistentici iz točke 1. ove Odluke za mentora se imenuje se prof. dr. sc. Drago Žagar, redoviti profesor.

Ad. 3.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, zamolio je doc. dr. sc. Marinka Barukčića, predsjednika Stručnog povjerenstva, da podnose izvješće i prijedlog Stručnog povjerenstva za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane elektrostrojarstvo, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom.

Doc. dr. sc. Marinko Barukčić, predsjednik Stručnog povjerenstva iznosi da je Natječaj za izbor jednog suradnika u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane elektrostrojarstvo, u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom objavljen 15. svibnja 2015. godine u „Narodnim novinama“, „Glasu Slavonije“, Internetskoj stranici Fakulteta i na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskog istraživačkog prostora (EURAXESS Jobs portal). Prijavu na Natječaj u otvorenom roku podnijeli su pristupnici: Tin Benšić, magistar inženjer elektrotehnike i Jelena Jukić Antolović, magistra inženjerka elektrotehnike. Stručno povjerenstvo provelo je I. i II. razinu odabira kandidata sukladno članku 30. Pravilnika o izboru u znanstvena, znanstveno-nastavna, nastavna, suradnička i stručna zvanja i odgovarajuća radna mjesta-pročišćeni tekst, te je kroz utvrđen način bodovanja Tin Benšić ostvario 71,70 bodova, a Jelena Jukić Antolović 66,16 bodova od maksimalnih 100 bodova. Stoga, Stručno povjerenstvo predlaže da se Tin Benšić, mag. ing. el., izabere u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane elektrostrojarstvo, u radnom odnosu na određeno vrijeme.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, otvorio je raspravu o prijedlogu Stručnog povjerenstva. Fakultetsko vijeće nije imalo primjedbi na izneseno te je predložio glasovanje o izboru Tina Benšića, mag. ing. el. u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane elektrostrojarstvo.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, iznosi da je prilikom izbora u suradničko zvanje asistenta potrebno imenovati mentora. Predlaže izabranom asistentu za mentora doc. dr. sc. Marinka Barukčića.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Tin Benšić, magistar inženjer elektrotehnike bira se u suradničko zvanje asistenta i suradničko radno mjesto asistenta iz znanstvenog područja tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane elektrostrojarstvo.
2. S asistentom iz točke 1. ove Odluke zaključit će se Ugovor o radu na određeno vrijeme, u trajanju od šest (6) godina na suradničkom radnom mjestu asistenta sukladno članku 97. stavku 3. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“ br.123/03., 198/03., 105/04., 174/04., 2/07.-Odluka USRH, 46/07., 45/09., 63/11., 94/13., 139/13. i 101/14.-Odluka USRH).3.
3. Asistentu iz točke 1. ove Odluke za mentora se imenuje se doc. dr. sc. Marinko Barukčić, docent.

Ad. 4.1.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, zamolio je doc. dr. sc. Maria Vranješa, člana Stručnog povjerenstva za reizbor doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera da podnese Izvješće o radu nastavnika u postupku reizbora na znanstveno-nastavno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom.

Doc. dr. sc. Mario Vranješ, član Stručnog povjerenstva, iznosi da je Stručno povjerenstvo sastavilo Izvješće o radu doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera koje sadrži Mišljenje o ispunjavanju minimalnih uvjeta radnih obveza za reizbor doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, predložio je glasovanje o Izvješću o radu doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera u postupku reizbora na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Prihvaća se pozitivno Izvješće Stručnog povjerenstva o radu doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera, docenta, u postupku reizbora na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u radnom odnosu na neodređeno vrijeme na Elektrotehničkom fakultetu Osijek.
2. Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Ad. 4.2.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, predlaže da se nakon usvojenog pozitivnog Izvješća o radu doc. dr. sc. Alfonza Baumgartnera donese odluka o reizboru na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvene grane računarstvo.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Doc. dr. sc. Alfonzo Baumgartner, docent, reizabire se na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo u radnom odnosu na neodređeno vrijeme na Elektrotehničkom fakultetu Osijek.
2. Docent naveden u točki 1. ove Odluke reizabran je na znanstveno-nastavno radno mjesto docenta s obvezom provođenja reizbora ili izbora na više radno mjesto u skladu s člankom 102. stavkom 1. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine“ br. 123/03., 198/03., 105/04., 174/04., 2/07.-Odluka USRH, 46/07., 45/09., 63/11., 94/13., 139/13., 101/14.-Odluka USRH i 60/15.-Odluka USRH) i člankom 123. stavkom 1. Statuta Elektrotehničkog fakulteta Osijek.

Ad. 5.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, iznosi da je raspisan Natječaj za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Humanističkih znanosti, znanstvenog polja filologija, znanstvene grane anglistika, na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, zamjena za roditeljni dopust. Predlaže imenovanje Stručnog povjerenstva za ocjenu nastupnog predavanja pristupnika na Natječaj.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Imenuje se Stručno povjerenstvo za ocjenu nastupnog predavanja za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Humanističkih znanosti, znanstvenog polja filologija, znanstvene grane anglistika u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom zamjena za roditeljni dopust, u sastavu:

1. Ivanka Ferčec, viša predavačica, predsjednica
2. doc. dr. sc. Željka Flegar, docentica, član, Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti Osijek
3. Ksenija Benčina, viša lektorica, član, Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti Osijek.

Ad. 6.1.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, prodekan za nastavu i studente, iznosi da je Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku izdalo suglasnost za raspis Natječaja za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika, na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom, te predlaže donošenje odluke o raspisu natječaja. Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Raspisuje se javni natječaj za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja elektrotehnika, znanstvene grane telekomunikacije i informatika u radnom odnosu na neodređeno vrijeme s punim radnim vremenom.

Ad. 6.2.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, prodekan za nastavu i studente, iznosi da je Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku izdalo suglasnost za raspis Natječaja za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo, znanstvene grane informacijski sustavi, na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, zamjena za roditeljski dopust, te predlaže donošenje odluke o raspisu natječaja.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Raspisuje se javni natječaj za izbor jednog nastavnika u nastavno zvanje predavača i nastavno radno mjesto predavača iz znanstvenog područja Tehničkih znanosti, znanstvenog polja računarstvo, znanstvene grane informacijski sustavi u radnom odnosu na određeno vrijeme s punim radnim vremenom, zamjena za roditeljski dopust.

Ad. 6.3.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, prodekan za nastavu i studente, iznosi da mr. sc. Ljubomiru Pribiću, vanjskom suradniku, istječe izbor u naslovno nastavno zvanje predavača te predlaže raspis natječaja za izbor u naslovno nastavno zvanje predavača iz znanstvenog područja Društvenih znanosti, znanstvenog polja kineziologija, znanstvene grane kineziološka edukacija.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Raspisuje se javni natječaj za izbor nastavnika u naslovno nastavno zvanje predavača te predlaže raspis natječaja za izbor u naslovno nastavno zvanje predavača iz znanstvenog područja Društvenih znanosti, znanstvenog polja kineziologija, znanstvene grane kineziološka edukacija.

Ad.7.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, prodekan za nastavu i studente, iznosi da je Povjerenstvo za provjeru ispunjenosti uvjeta za izvođenje programa cjeloživotnog učenja na znanstveno-nastavnim i umjetničko-nastavnim sastavnicama Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku zatražilo izmjenu i dopunu Elaborata programa razlikovnih obveza za upis na diplomatske sveučilišne studije Elektrotehničkog fakulteta Osijek. Prihvaćen je zahtjev Povjerenstva, te je broj ECTS-a svakog predmeta izjednačen s brojem sati nastave tjedno dotičnog predmeta. Uz procjenu da jedan ECTS odgovara opterećenju od 25 do 30 radnih sati, nakon izmjena programa

opterećenje polaznika slušanjem nastave iznosi ukupno: $(N \text{ sati tjedno}) \times (15 \text{ tjedana}) / (25 \text{ do } 30) = N \times (0,6 \text{ do } 0,5)$ ECTS-a, tj. između 50% i 60% predviđenih ukupnih radnih sati opterećenja polaznika. Za ostalih 40% do 50% radnih sati predviđeno je da polaznik utroši na aktivnosti izvan slušanja nastave.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Usvajaju se izmjene i dopune Elaborata programa razlikovnih obveza za upis na diplomske sveučilišne studije Elektrotehničkog fakulteta Osijek.
2. Odluka o izmjenama i dopunama i Elaborat programa razlikovnih obveza za upis na diplomske sveučilišne studije Elektrotehničkog fakulteta Osijek dostavlja se Povjerenstvu za provjeru ispunjenosti uvjeta za izvođenje programa cjeloživotnog učenja na znanstveno-nastavnim i umjetničko-nastavnim sastavnicama Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku na daljnji postupak.

Ad. 8.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, prodekan za nastavu i studente, obrazložio je Izvedbeni plan nastave za akademsku 2015./2016. godinu koji je bio dostupan svim nastavnicima.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Usvaja se Izvedbeni plan nastave Elektrotehničkog fakulteta Osijek za akademsku 2015./2016. godinu, za sljedeće studije:

- preddiplomski sveučilišni studij Elektrotehnika
- preddiplomski sveučilišni studij Računarstvo
- diplomski sveučilišni studij Elektrotehnika; smjerovi: Komunikacije i informatika, Elektroenergetika
- diplomski sveučilišni studij Računarstvo
- preddiplomski stručni studij Elektrotehnika; smjerovi: Elektroenergetika, Automatika, Informatika.

Ad. 9.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, prodekan za nastavu i studente, predlaže usvajanje Kalendara nastave za akademsku 2015./2016. godinu.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

o kalendaru nastave za akademsku 2015./2016. godinu

ZIMSKI SEMESTAR

1. Nastava za sve godine preddiplomskih sveučilišnih studija i preddiplomskog stručnog studija počinje od 28. rujna 2015. godine. Nastava za prvu godinu diplomskih sveučilišnih studija počinje 05. listopada 2015. godine. Nastava za drugu godinu diplomskih sveučilišnih studija počinje 28. rujna 2015. godine.
2. Nastava u zimskom semestru se održava 28. rujna 2015. godine do 23. prosinca 2015. godine, te od 07. siječnja do 31. siječnja 2016. godine.
3. Izvanredni ispitni rok za apsolvante traje od 07. prosinca 2015. godine do 12. prosinca 2015. godine.
4. Božićni i novogodišnji blagdani traju od 23. prosinca 2015. godine do 06. siječnja 2016. godine.
5. Zimski ispitni rok traje od 01. veljače 2016. godine do 27. veljače 2016. godine.

LJETNI SEMESTAR

1. Nastava se u ljetnom semestru održava od 29. veljače 2016. godine do 18. lipnja 2016. godine.
2. Izvanredni ispitni rok za apsolvente traje od 02. svibnja 2016. godine do 07. svibnja 2016. godine.
3. Ljetni ispitni rok traje od 20. lipnja 2016. godine do 16. srpnja 2016. godine.
4. Jesenski ispitni rok traje od 29. kolovoza 2016. godine do 24. rujna 2016. godine.

Ad. 10.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, prodekan za nastavu i studente, predlaže da se imenuju voditelji studentima preddiplomskih sveučilišnih studija, diplomskih sveučilišnih studija i preddiplomskog stručnog studija.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Studentima preddiplomskih sveučilišnih studija, diplomskih sveučilišnih studija i preddiplomskog stručnog studija za akademsku 2015./2016. godinu imenuju se voditelji po studijskim godinama, kako slijedi:

Studij (smjer)	Godina studija	Voditelj određene studijske grupe
Preddiplomski sveučilišni studij Računarstvo	1.	Doc. dr. sc. Alfonzo Baumgartner
Preddiplomski sveučilišni studij Računarstvo	2.	Doc. dr. sc. Irena Galić
Preddiplomski sveučilišni studij Računarstvo	3.	Izv. prof. dr. sc. Robert Cupec
Preddiplomski sveučilišni studij Elektrotehnika	1.	Doc. dr. sc. Davor Vinko
Preddiplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (izborni blok Komunikacije i informatika)	2.	Doc. dr. sc. Tomislav Rudec
Preddiplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (izborni blok Komunikacije i informatika)	3.	Doc. dr. sc. Mario Vranješ
Preddiplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (izborni blok Elektroenergetika)	2.	Prof. dr. sc. Damir Šljivac
Preddiplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (izborni blok Elektroenergetika)	3.	Izv. prof. dr. sc. Tomislav Barić
Preddiplomski stručni studij Elektrotehnika (smjer Informatika)	1.	Doc. dr. sc. Krešimir Nenadić
Preddiplomski stručni studij Elektrotehnika (smjer Informatika)	2.	Doc. dr. sc. Tomislav Keser
Preddiplomski stručni studij Elektrotehnika (smjer Informatika)	3.	Doc. dr. sc. Vanja Mandrić Radivojević

Preddiplomski stručni studij Elektrotehnika (smjer Elektroenergetika; smjer Automatika)	1.	Doc. dr. sc. Tomislav Matić
Preddiplomski stručni studij Elektrotehnika (smjer Elektroenergetika; smjer Automatika)	2.	Željko Špoljarić, pred.
Preddiplomski stručni studij Elektrotehnika (smjer Elektroenergetika: smjer Automatika)	3.	Izv. prof. dr. sc. Denis Pelin
Diplomski sveučilišni studij Računarstvo	1.	Doc. dr. sc. Damir Blažević
Diplomski sveučilišni studij Računarstvo	2.	Doc. dr. sc. Josip Job
Diplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (smjer Elektroenergetika)	1.	Doc. dr. sc. Zvonimir Klaić
Diplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (smjer Elektroenergetika)	2.	Doc. dr. sc. Hrvoje Glavaš
Diplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (smjer Komunikacije i informatika)	1.	Doc. dr. sc. Marijan Herceg
Diplomski sveučilišni studij Elektrotehnika (smjer Komunikacije i informatika)	2.	Doc. dr. sc. Krešimir Grgić

Ad. 11.

Prof. dr. sc. Drago Žagar, dekan, predlaže donošenje Odluke o ustrojstvu Elektrotehničkog fakulteta Osijek za akademsku 2015./2016. godinu.
Jednoglasno je donijeta

O D L U K U o ustrojstvu Elektrotehničkog fakulteta Osijek u akademskoj 2015./2016. godini

I.

Ustrojbene jedinice Fakulteta jesu zavodi, katedre, laboratoriji, knjižnica i tajništvo.

II.

Pri Fakultetu ustrojava se šest (6) zavoda, i to:

- I. Zavod za zajedničke predmeta (matematiku, fiziku, strojarstvo i strane jezike)***
- II. Zavod za programsko inženjerstvo***
- III. Zavod za računalno inženjerstvo i automatiku***
- IV. Zavod za elektrostrojarstvo***
- V. Zavod za elektroenergetiku***
- VI. Zavod za komunikacije***

I. Zavod za zajedničke predmete (matematiku, fiziku, strojarstvo i strane jezike)

Zavod ima 18 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Pri Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

1. Katedra za matematiku i fiziku

Katedra ima 9 zaposlenika, od kojih su 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

2. Katedra za strojarstvo i strane jezike

Katedra ima 9 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

II. Zavod za programsko inženjerstvo

Zavod ima 21 zaposlenika, od kojih su 8 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Pri Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

1. Katedra za programske jezike i sustave

Katedra ima 11 zaposlenika, od kojih je 3 u znanstveno-nastavnom zvanju.

2. Katedra za vizualno računarstvo

Katedra ima 10 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

III. Zavod za računalno inženjerstvo i automatiku

Zavod ima 15 zaposlenika, od kojih su 10 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Pri Zavodu se ustrojavaju 2 katedre kao niže ustrojbene jedinice:

1. Katedra za računalno inženjerstvo

Katedra ima 10 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

2. Katedra za automatiku i robotiku

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

IV. Zavod za elektrostrojarstvo

Zavod ima 15 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Pri Zavodu se ustrojavaju 2 katedre i laboratorij kao niže ustrojbene jedinice:

1. Katedra za električne strojeve i energetske elektroniku

Katedra ima 6 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

2. Katedra za osnove elektrotehnike i mjeriteljstvo

Katedra ima 6 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

3. Laboratorij za električne strojeve i hibridne pogonske sustave

Laboratorij ima 3 zaposlenika, od kojih 1 u znanstveno-nastavnom zvanju.

V. Zavod za elektroenergetiku

Zavod ima 15 zaposlenika, od kojih su 11 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Pri Zavodu se ustrojavaju 2 katedre i laboratorij kao niže ustrojbene jedinice:

1. Katedra za elektroenergetske mreže i postrojenja

Katedra ima 6 zaposlenika, od kojih su 5 u znanstveno-nastavnom zvanju.

2. Katedra za elektrane i energetske procese

Katedra ima 5 zaposlenika, od kojih su 4 u znanstveno-nastavnom zvanju.

3. **Laboratorij za elektromagnetsku kompatibilnost**

Laboratorij ima 4 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

VI. Zavod za komunikacije

Zavod ima 15 zaposlenika, od kojih su 10 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Pri Zavodu se ustrojavaju dvije katedre i laboratorij kao niže ustrojbene jedinice:

1. **Katedra za elektroniku i mikroelektroniku**

Katedra ima 4 zaposlenika, od kojih su 4 u znanstveno-nastavnom zvanju.

2. **Katedra za radiokomunikacije i telekomunikacije**

Katedra ima 6 zaposlenika, od kojih su 2 u znanstveno-nastavnom zvanju.

3. **Laboratorij za VF mjerenja**

Laboratorij ima 5 zaposlenika, od kojih su 4 u znanstveno-nastavnom zvanju.

Knjižnica

Knjižnica ima 2 zaposlenika.

III.

Pri Fakultetu ustrojava se Tajništvo (Odjel u središnjoj službi), kao ustrojbeni jedinica za obavljanje pravnih, administrativno-stručnih, računovodstveno-financijskih, tehničkih i pomoćnih poslova (zajedničkih poslova).

Tajništvo ima 44 zaposlenika.

Pri Tajništvu se ustrojavaju odsjeci, pododsjeci i odjeljci kao niže ustrojbene jedinice.

1. **Ured Dekana:** 1 zaposlenik

2. **Ured za pravne, kadrovske, opće i administrativne poslove:** 4 zaposlenika

3. **Ured studentske referade:** 6 zaposlenika

4. **Ured za računovodstveno - financijske poslove:** 5 zaposlenika

5. **Ured za tehničke poslove:** 15 zaposlenika

6. **Ured za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja:** 1 zaposlenik

7. **Ured za međunarodnu suradnju, znanstvene i stručne projekte:** 2 zaposlenika

8. **Ured za računalnu podršku:** 9 zaposlenika

IV.

Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja, a primjenjuje se od 01.listopada 2015. godine.

Ad. 12.

Doc. dr. sc. Tomislav Matić, predsjednik Povjerenstva za unaprjeđenje kvalitete visokog obrazovanja predlaže izmjene i dopune Priručnika za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja. Prijedlog izmjena i dopuna Priručnika za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja postavljen je na intranetskoj stranici Fakulteta.

Primjedbi i prijedloga nije bilo, te je jednoglasno donijeta

ODLUKA
O IZMJENAMA I DOPUNAMA
PRIRUČNIKA ZA UNAPRJEĐENJE I OSIGURANJE KVALITETE VISOKOG
OBRAZOVANJA

U poglavlju 3.2.5. Obrazovni resursi i pomoć studentima, odjeljku 8. Priručnika za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja, brišu se riječi:

„Na početku i na kraju svakog semestra voditelj mora organizirati sastanak sa studijskom godinom za koju je zadužen. Zapisnik sastanka (Prilog VII.) voditelj je dužan predati tajnici prodekana za nastavu i studente najkasnije tjedan dana nakon održanog sastanka.“

Prilog VII. Zapisnik sastanka voditelja studijske godine se izbacuje.

Prilozi VIII. i IX. postaju prilozi VII. i VIII.

Prilozi: Prilog I. Obrazac sadržaja kolegija, Prilog III. Polaganje ispita pred Povjerenstvom,

Prilog VII. Anketa kvalitete rada službe i Prilog VIII. ECTS anketa su izmijenjeni.

Sastavni dio Odluke o izmjenama i dopunama Priručnika za unaprjeđenje i osiguranje kvalitete visokog obrazovanja čine prilozi:

Prilog I. Obrazac sadržaja kolegija

Prilog III. Polaganje ispita pred Povjerenstvom

Prilog VII. Anketa kvalitete rada službe

Prilog VII. Anketa kvalitete rada službe.

Ad. 13.1.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, predsjednica Povjerenstva za izdavačku djelatnost, predlaže da se u skladu s dostavljenim recenzijama recenzenata u Planu izdavačke djelatnosti za 2015. godinu naziv udžbenika „Električna rasvjeta i učinkovitost“ promijeni u naziv „Energetski učinkovita rasvjeta“.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

U Planu izdavačke djelatnosti Elektrotehničkog fakulteta Osijek za 2015. godinu naziv udžbenika „Električna rasvjeta i učinkovitost“ mijenja se u naziv „Energetski učinkovita rasvjeta“ grupe autora: Marinko Stojkov, Damir Šljivac, Danijel Topić, Kruno Trupinić, Tomislav Alinjak, Stevče Arsoski, Zvonimir Klaić, Dražan Kozak.

Ad. 13.2.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, predsjednica Povjerenstva za izdavačku djelatnost, iznosi da je udžbenik „Energetski učinkovita rasvjeta“ grupe autora: Marinko Stojkov, Damir Šljivac, Danijel Topić, Kruno Trupinić, Tomislav Alinjak, Stevče Arsoski, Zvonimir Klaić, Dražan Kozak dobio pozitivne recenzije recenzenata te Povjerenstvo predlaže Fakultetskom vijeću da da suglasnost za izdavanje udžbenika.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Daje se suglasnost za izdavanje udžbenika pod nazivom „Energetski učinkovita rasvjeta“ grupe autora: Marinko Stojkov, Damir Šljivac, Danijel Topić, Kruno Trupinić, Tomislav Alinjak, Stevče Arsoski, Zvonimir Klaić, Dražan Kozak na Elektrotehničkom fakultetu Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.
2. Ova će se Odluka dostaviti Sveučilištu Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku na daljnji postupak.

Ad. 14.1.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, iznosi da je Povjerenstvo za ocjenu doktorske disertacije sastavilo izvješće o ocjeni doktorske disertacije „Stabilnost pretkaotičnih ustaljenih stanja ferorezonantnog kruga“ pristupnika Igora Lukačevića, dipl.ing.

Izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, član Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije pročitao je pozitivno Izvješće Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, predlaže prihvaćanje Izvješća Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije i imenovanje Povjerenstva za obranu doktorske disertacije.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Prihvaća se pozitivna ocjena doktorske disertacije pod naslovom „Stabilnost pretkaotičnih ustaljenih stanja ferorezonantnog kruga“ pristupnika Igora Lukačevića, dipl.ing.
2. Imenuje se Povjerenstvo za obranu doktorske disertacije pod naslovom „Stabilnost pretkaotičnih ustaljenih stanja ferorezonantnog kruga“ pristupnika Igora Lukačevića, dipl.ing., u sastavu:
 1. izv. prof. dr. sc. Denis Pelin, izvanredni profesor, predsjednik
 2. izv. prof. dr. sc. Kruno Miličević, izvanredni profesor, mentor
 3. prof. dr. sc. Ivo Uglešić, redoviti profesor Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, član
 4. prof. dr. sc. Srete Nikolovski, redoviti profesor u trajnom zvanju, član
 5. izv. prof. dr. sc. Robert Cupec, izvanredni profesor, član
 6. prof. dr. sc. Lajos Jozsa, redoviti profesor, zamjena člana
 7. prof. dr. sc. Ivica Pavić, redoviti profesor Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, zamjenik člana.

Ad. 14.2.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, iznosi da je Povjerenstvo za ocjenu doktorske disertacije sastavilo izvješće o ocjeni doktorske disertacije „Unapređenje nekoherentnih ultra-širokopoljnih komunikacijskih sustava zasnovano na ortogonalnim kodovima“ pristupnika mr. sc. Josipa Milanovića, dipl.ing.

Doc. dr. sc. Tomislav Matić, predsjednik Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije pročitao je pozitivno Izvješće Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, predlaže prihvaćanje Izvješća Povjerenstva za ocjenu doktorske disertacije i imenovanje Povjerenstva za obranu doktorske disertacije.

Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Prihvaća se pozitivna ocjena doktorske disertacija pod naslovom „Unapređenje nekoherentnih ultra-širokopoljnih komunikacijskih sustava zasnovano na ortogonalnim kodovima“ pristupnika mr. sc. Josipa Milanovića, dipl.ing.
2. Imenuje se Povjerenstvo za obranu doktorske disertacije pod naslovom „Unapređenje nekoherentnih ultra-širokopoljnih komunikacijskih sustava zasnovano na ortogonalnim kodovima“ pristupnika mr. sc. Josipa Milanovića, dipl.ing., u sastavu:
 1. doc. dr. sc. Tomislav Matić, docent, predsjednik
 2. doc. dr. sc. Marijan Herceg, docent, mentor
 3. prof. dr. sc. Borivoj Modlic, redoviti profesor Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, član

4. prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, redovita profesorica, član
5. prof. dr. sc. Drago Žagar, redoviti profesor, član
6. doc. dr. sc. Mario Vranješ, docent, zamjenik člana
7. doc. dr. sc. Josip Job, docent, zamjenik člana.

Ad. 14.3.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, pročitala je Izvješće povjerenstva s javnog razgovora pristupnika Gorana Horvata. Predlaže prihvaćanje teme doktorske disertacije i imenovanje mentora pristupniku Goranu Horvatu. Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

1. Prihvaća se tema doktorske disertacije pod naslovom „Poboljšanje kvalitete usluge primjenom višeodređene topologije i višekanalne arhitekture u bežičnim senzorskim i akterskim mrežama“ pristupnika Gorana Horvata, mag.ing.el.
2. Za mentora pri izradi doktorske disertacije imenuje se prof. dr. sc. Drago Žagar, redoviti profesor.

Ad. 14.4.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, iznosi da je pristupnik Dražen Bajer, mag. ing. comp. podnio zahtjev za prihvaćanje teme doktorske disertacije. Povjerenstvo za stjecanje doktorata znanosti razmotrilo je zahtjev navedenog pristupnika te je predložila imenovanje Povjerenstva za prihvaćanje teme doktorske disertacije. Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Imenuje se Povjerenstvo za prihvaćanje teme doktorske disertacije pristupnika Dražena Bajera, mag. ing. comp., u sastavu:

1. prof. dr. sc. Željko Hocenski, redoviti profesor u trajnom zvanju, predsjednik
2. prof. dr. sc. Goran Martinović, redoviti profesor, predloženi mentor, član
3. prof. dr. sc. Janez Brest, redoviti profesor Fakultet za elektrotehniko, računalništvo in informatiko, Univerza v Mariboru, član
4. doc. dr. sc. Alfonso Baumgartner, docent, zamjenik člana.

Ad. 14.5.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, iznosi da je pristupnik Ivan Vidović, mag. ing. comp. podnio zahtjev za prihvaćanje teme doktorske disertacije. Povjerenstvo za stjecanje doktorata znanosti razmotrilo je zahtjev navedenog pristupnika te je predložila imenovanje Povjerenstva za prihvaćanje teme doktorske disertacije. Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Imenuje se Povjerenstvo za prihvaćanje teme doktorske disertacije pristupnika Ivana Vidovića, mag. ing. comp., u sastavu:

1. izv. prof. dr. sc. Robert Cupec, izvanredni profesor, predsjednik
2. prof. dr. sc. Željko Hocenski, redoviti profesor u trajnom zvanju, predloženi mentor
3. prof. dr. sc. Ivan Petrović, redoviti profesor Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, član
4. prof. dr. sc. Rudolf Scitovski, redoviti profesor u trajnom zvanju, Sveučilište Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, član

5. doc. dr. sc. Emmanuel Karlo Nyarko, docent, član
6. doc. dr. sc. Ivan Aleksi, docent, zamjenik člana.

Ad. 14.6.

Prof. dr. sc. Snježana Rimac-Drlje, prodekanica za znanost i poslijediplomske studije, predlaže da se polazniku sveučilišnog poslijediplomskog studija Milanu Opačku, imenuje drugi mentor doc. dr. sc. Krešimir Grgić jer je područje rada nastavnika bliže području doktorske disertacije pristupnika o čemu je suglasan prethodno imenovani mentor doc. dr. sc. Tomislav Matić. Jednoglasno je donijeta

ODLUKA

Milanu Opačku, dipl.ing., polazniku poslijediplomskog sveučilišnog studija Elektrotehnika, smjer: Elektroenergetika, za mentora se imenuje doc. dr. sc. Krešimir Grgić, docent.

Sjednica Fakultetskog vijeća završena je u 12,30 sati.

Zapisničar

Dekan

Mirica Knežević, dipl.iur.

Prof. dr. sc. Drago Žagar