

UNIVERZITET U SARAJEVU - ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET

Broj: 01-4948/23
Sarajevo, 06.11.2023. godine

Z A P I S N I K

sa 6. redovne sjednice Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta
održane 06.11.2023. godine s početkom u 14:00 sati
u sali S-1 Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta.

Od 63 člana Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, sjednici je prisustvovalo 39 člana.

Prisutni članovi Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta:

Dekan, prof. dr. Jasmin Velagić; prodekan za opšte i finansijske poslove prof.dr. Senad Huseinbegović, prodekan za međunarodnu saradnju doc.dr. Darijo Raca, prodekan za naučnoistraživački rad prof. dr. Tarik Uzunović, prodekan za nastavu i osiguranje kvaliteta doc.dr. Amra Delić Halilović, prof.dr. Abdulah Akšamović, prof. dr. Adnan Mujezinović, prof.dr. Alen Begović, prof.dr. Almir Karabegović, doc. dr. Almir Marić; prof. dr. Almir Salihbegović, doc.dr. Amer Smajkić, prof. dr. Anel Tanović, prof. dr. Dijana Dujak, prof. dr. Dženana Donko; prof. dr. Emir Buza, prof. dr. Emir Sokić, prof. dr. Emir Turajlić, doc. dr. Enio Kaljić; prof. dr. Hamid Zildžo, prof. dr. Haris Šupić; prof.dr. Ingmar Bešić, prof.dr. Izudin Džafić, viši asistent Nediz Dautbašić, viši asistent Adnan Osmanović, doc.dr. Mirsad Čosović, prof.dr. Mirza Batalović, prof. dr. Novica Nosović; prof. dr. Razija Turčinhodžić Mulahasanović, prof.dr. Samir Ribić, prof. dr. Samir Omanović, prof. dr. Saša Mrdović, prof. dr. Selma Hanjalić, prof. dr. Senad Smaka, doc. dr. Vedad Bećirović, prof. dr. Željko Jurić; prof.dr. Naida Mujić, doc.dr. Kenan Šehić, i Nejra Alfirević Fočo.

Odsutni članovi Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta viši asistent Lejla Ahmethodžić (opravdano odsutna), prof. dr. Adnan Tahirović, prof.dr.Amila Akagić, Iman Veljan, , prof. dr. Bakir Lačević (opravdano odsutan); prof. dr. Irfan Turković, prof.dr. Jasmina Baraković Husić; prof.dr. Kemal Hajdarević, asistent Ehlimana Krupalija (opravdano odsutna), prof. dr. Miralem Mehić; doc.dr. Mirza Hamza, Armena Kojašević, prof.dr. Mustafa Musić, doc. dr. Nedim Osmić (opravdano odsutan), prof. dr. Pamela Njemčević, prof. dr. Samim Konjicija (opravdano odsutan). prof. dr. Samir Avdaković, prof. dr. Selma Grebović, prof. dr. Selma Rizvić, doc. dr. Senka Krivić (opravdano odsutna); viši asistent Vedran Karahodžić, prof. dr. Vensada Okanović, prof.dr. Zijad Bajramović, Asim Džindo – student prodekan.

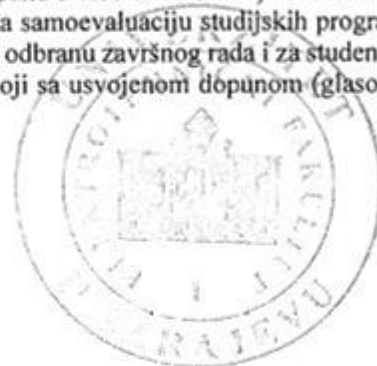
Ostali prisutni

Aida Sarajlić Ovčina, sekretar Fakulteta (u svojstvu zapisničara).

Sjednica je počela u 14:05 sati.

Konstatovano je da sjednici, prilikom otvaranja prisustvuje 39 članova Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta sa pravom glasa, odnosno da postoji kvorum za punopravno odlučivanje.

Sjednicom predsjedava dekan, prof. dr. Jasmin Velagić. Imenovani je otvorio sjednicu i pozdravio prisutne. Prije usvajanja Dnevnog reda, dekan je predložio dopunu u vidu tačke 3.4. c) i 5.1.5. Dnevnog reda, na način da se na Dnevni red uvrsti imenovanje Tima za samoevaluaciju studijskih programa na Odsjeku za elektroenergetiku i Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada i za studenta Vrce Isama. Nakon prijedloga, stavio je na glasanje Dnevni red, koji sa usvojenom dopunom (glasovima 1 protiv; 38 ZA) glasi:



DNEVNI RED

1. Zapisnici;

1.1. Usvajanje Zapisnika sa 8 elektronske sjednice od 25.10.2023. godine;
(Izvjestilac: dekan, prof. dr. Jasmin Velagić)

2. Izbori;

2.1. Usvajanje Izvještaja Komisije za izbor u saradničko zvanje viši asistent i Prijedloga Odluke o izboru u zvanje viši asistent na naučnu oblast "Elektroenergetika" za Harisa Čapelja, MoE - dipl. ing. el:

(Izvjestilac: prof.dr. Senad Smaka, predsjednik Komisije);

2.2. Usvajanje Odluke o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u saradničko zvanje viši asistent na naučnu oblast "Automatika i elektronika" u sastavu prof.dr. Dušanka Bošković, predsjednica, prof.dr. Samim Konjicija, član i doc.dr. Nedim Osmić, član.

(Izvjestilac: doc.dr.Nedim Osmić, šef Odsjeka za automatiku i elektroniku);

2.3. Usvajanje Odluke o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje vanredni profesor na naučnu oblast "Telekomunikacije" – 2 izvršioca u sastavu prof. dr. Pamela Njemčević, vanredna profesorica – predsjednica prof. dr. Emir Turajlić, vanredni profesor, član i prof.dr. Miralem Mehić, vanredni profesor

(Izvjestilac: doc.dr.Almir Marić, Šef Odsjeka za telekomunikacije);

3. Organizaciona pitanja

3.1. Usvajanje Odluke o usvajanju Konačnih rang listu kandidata primljenih na treći ciklus studija na prvom prijavnom roku

(Izvjestilac: predsjedavajući Vijeća doktorskog studija, prof dr. Tarik Uzunović)

3.2. Usvajanje dopune Plana pokrivenosti realizacije nastave na stručnom studiju "Razvoj softvera" na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu u studijskoj 2023/2024. godini;

(Izvjestilac: prof.dr. Samir Omanović, šef Odsjeka za računarstvo i informatiku)

3.3. Usvajanje dopune Plana pokrivenosti realizacije nastave na I i II ciklusu studija Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu u studijskoj 2023/2024. godini;

(Izvjestilac: dekan, prof.dr. Jasmin Velagić)

3.4. Usvajanje Odluka o imenovanju timova za samoevaluaciju studijskih programa na:

a) Odsjeku za računarstvo i informatiku

b) Odsjeku za automatiku i elektroniku

c) Odsjeku za elektroenergetiku

(Izvjestioći: prof.dr. Samir Omanović, šef Odsjeka za računarstvo i informatiku i doc.dr.Nedim Osmić, šef Odsjeka za automatiku i elektroniku i prof.dr Mirza Batalović, šef Odsjeka za elektroenergetiku)

3.5. Usvajanje Odluka o angažmanu stručnjaka iz prakse na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom Fakultetu za;

a) Emira Foču

b) Farisa Karića



c) Elvisu Bećirović
(Izvjestilac: dekan, prof.dr. Jasmin Velagić)

3.6. Usvajanje Odluke o imenovanju recenzenata za knjigu pod naslovom "Slučajne varijable i procesi s primjenom u telekomunikacijama"

(Izvjestilac: doc.dr. Almir Marić, šef Odsjeka za telekomunikacije)

4. Nastavna pitanja;

4.1. Usvajanje Odluke o priznavanju nastavnih predmeta u okviru programa mobilnosti Erasmus+ za studentice Aminu Šiljak i Dženitu Džafić;

(Izvjestioци: prof.dr. Samir Omanović, šef Odsjeka za računarstvo i informatiku i doc.dr.Nedim Osmić, šef Odsjeka za automatiku i elektroniku)

4.2. Usvajanje odluke o ekvivalenciji ranije stečenih akademskih titula, naučnih i stručnih zvanja sa novim zvanjem u skladu sa bolonjskim sistemom studiranja za kandidatkinje:

- a) Aminu Karić;
- b) Gorjanu Ševelj-Pećanac

(Izvjestilac: prodekanesa za nastavu i osiguranje kvaliteta, doc.dr. Amra Delić Halilović)

5. Drugi ciklus studija;

5.1. Usvajanje Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada za:

5.1.1. Minelu Mujezinović, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za elektroenergetiku
(Izvjestilac: doc.dr. Vedad Bećirović, predsjednik Komisije)

5.1.2. Merimu Fehrić, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za telekomunikacije
(Izvjestilac: doc.dr. Enio Kaljić, predsjednik Komisije)

5.1.3. Tamaru Markešić, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za telekomunikacije
(Izvjestilac: doc.dr. Almir Marić, predsjednik Komisije)

5.1.4. Aminu Džafić, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za automatiku i elektroniku
(Izvjestilac: prof.dr. Emir Sokić, predsjednik Komisije)

5.1.5. Vreće Isama, studenta drugog ciklusa studija Odsjeka za automatiku i elektroniku
(Izvjestilac: prof.dr. Dušanka Bošković, predsjednica Komisije)

6. Treći ciklus studija;

6.1 Usvajanje Odluke o prihvatanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu projekta, radne verzije i doktorske disertacije, o podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom "Planiranje kretanja robotskih manipulatora korištenjem informacije o distancama u radnom prostoru", studenta Nermina Čovića, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike;

(Izvjestilac prof. dr. Tarik Uzunović, predsjednik Vijeća dokorskog studija)

6.2. Usvajanje Odluke o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 1.1 za studenta Kerima Hodžića, pod naslovom "Evaluacija zadovoljstva korisnika adaptivnog streaminga";

(Izvjestilac: prof. dr. Tarik Uzunović, predsjednik Vijeća dokorskog studija)

6.3. Donošenje prijedloga odluke o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 2.1. za studenta Nermina Čovića, pod naslovom "Asymptotically Optimal Path Planning for Robotic Manipulators: Multi-Directional, Multi-Tree Approach";

(Izvjestilac: prof. dr. Tarik Uzunović, predsjednik Vijeća dokorskog studija)



6.4. Usvajanje Odluke o prihvatanju održavanja odbrane Naučnoistraživačkog seminara 2.1. za studenta Emira Cogu, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "A survey of procedural modeling methods for layout generation of virtual scenes",

(Izvjestilac: prof dr Tarik Uzunović, predsjednik Vijeća doktorskog studija)

Tok sjednice:

1. Zapisnici;

1.1. Usvajanje Zapisnika sa 8. elektronske sjednice od 25.10.2023. godine;

Zapisnik sa 8. elektronske sjednice usvojen je jednoglasno.

2. Izbori;

Pod tačkom 2.1. razmatrano je usvajanje Izvještaja Komisije za izbor u saradničko zvanje viši asistent i Prijedloga Odluke o izboru u zvanje viši asistent na naučnu oblast "Elektroenergetika" za Harisa Čapelja, MoE - dipl. ing. Fl. I Vijeće jednoglasno donosi

PRIJEDLOG ODLUKE

o izboru akademskog osoblja na naučnu oblast Elektroenergetika

I - Utvrđuje se prijedlog Odluke o izboru u zvanje viši asistent, Harisa Čapelja, MoE - dipl. ing. el na naučnu oblast Elektroenergetika na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu.

II - Prijedlog Odluke dostavit će se Senatu Univerziteta u Sarajevu na odlučivanje.

Pod tačkom 2.2. razmatrano je usvajanje Odluke o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u saradničko zvanje viši asistent na naučnu oblast "Automatika i elektronika" u sastavu prof.dr. Dušanka Bošković, predsjednica, prof.dr. Samim Konjicija, član i doc.dr. Nedim Osmić, član, i Vijeće jednoglasno donosi

ODLUKU

O imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor saradnika

I - U Komisiju za pripremanje prijedloga za izbor saradnika u zvanje viši asistent – jedan izvršilac na naučnu oblast "Automatika i elektronika" na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu (u nastavku Komisija), imenuju se sljedeći članovi:

1. prof dr. Dušanka Bošković, vanredna profesorica – predsjednica,
2. prof.dr. Samim Konjicija, redovni profesor, član
3. dr. Nedim Osmić, docent, član.

II - Komisija će preuzeti kompletnu konkursnu dokumentaciju, a koju će joj uz Potvrdu o blagovremenosti pristiglih prijava na konkurs, dostaviti predstavnik stručne službe i Potvrda čini sastavni dio Izvještaja.

III - Komisija je obavezna na konstituirajućoj sjednici usvojiti Poslovnik o radu, te skupa sa predstavnikom stručne službe pregledati dostavljenu dokumentaciju, o čemu će se izdati Potvrda o urednosti prijava na konkurs, koja čini sastavni dio Izvještaja. Komisija će Izvještaj sa prijedlogom za izbor u zvanje dostaviti Vijeću putem protokola Fakulteta u skladu sa Zakonom, Statutom, tekstom raspisanog konkursa, i ovom Odlukom i to u roku od 30 dana od dana imenovanja.

IV - Komisija je obavezna ispuniti sve svoje obaveze prema ovoj Odluci, a u skladu sa Zakonom i Statutom.

V - Odluka stupa na snagu danom donošenja.



Pod tačkom 2.3. razmatrano je usvajanje Odluke o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje vanredni profesor na naučnu oblast "Telekomunikacije" – 2 izvršioca u sastavu prof. dr. Pamela Njemčević, vanredna profesorica – predsjednica prof. dr. Emir Turajlić, vanredni profesor, član i prof.dr. Miralem Mehić, vanredni profesor i Vijeće jednoglasno donosi

ODLUKU

O imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika

I - U Komisiju za pripremanje prijedloga za izbor nastavnika u zvanje vanredni profesor – dva izvršioca na naučnu oblast "Telekomunikacije" na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu (u nastavku Komisija), imenuju se sljedeći članovi:

1. prof. dr. Pamela Njemčević, vanredna profesorica – predsjednica,
2. prof. dr. Emir Turajlić, vanredni profesor, član
3. prof.dr. Miralem Mehić, vanredni profesor, član.

II - Komisija će preuzeti kompletnu konkursnu dokumentaciju, a koju će joj uz Potvrdu o blagovremenosti pristiglih prijava na konkurs, dostaviti predstavnik stručne službe i Potvrda čini sastavni dio Izvještaja.

III - Komisija je obavezna na konstituirajućoj sjednici usvojiti Poslovnik o radu, te skupa sa predstavnikom stručne službe pregedati dostavljenu dokumentaciju, o čemu će se izdati Potvrda o urednosti prijava na konkurs, koja čini sastavni dio Izvještaja. Komisija će Izvještaj sa prijedlogom za izbor u zvanje dostaviti Vijeću putem protokola Fakulteta u skladu sa Zakonom, Statutom, tekstom raspisanog konkursa, i ovom Odlukom i to u roku od 30 dana od dana imenovanja.

IV - Komisija je obavezna ispuniti sve svoje obaveze prema ovoj Odluci, a u skladu sa Zakonom i Statutom.

V - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

3. Organizaciona pitanja

Pod tačkom 3.1. razmatrano je usvajanje Odluke o usvajanju Konačnih rang listi kandidata primljenih na treći ciklus studija na prvom prijavnom roku i Vijeće je jednoglasno donijelo

ODLUKU

o usvajanju Konačne rang- liste kandidata primljenih na treći ciklus studija na prvom prijavnom roku

I - Usvaja se Konačna rang lista kandidata primljenih na prvom prijavnom roku na treći ciklus studija na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu.

II - Sastavni dio ove Odluke predstavlja Konačna rang - lista kandidata primljenih na treći ciklus studija.

III Odluku i Konačnu rang listu kandidata dostaviti Senatu Univerziteta na daljnje postupanje.

Pod tačkom 3.2. jednoglasno je usvojena dopuna Plana pokrivenosti realizacije nastave na stručnom studiju "Razvoj softvera" na Univerzitet u Sarajevu – Elckrotchničkom fakultetu u studijskoj 2023/2024. godini i donesena je

ODLUKA

o dopuni Plana pokrivenosti realizacije nastavnog procesa - stručnog studija "Razvoj softvera" u studijskoj 2023/2024. godini

I - U Planu pokrivenosti realizacije nastavnog procesa stručnog studija "Razvoj softvera" za studijsku 2023/2024. godinu, na Odsjeku za računarstvo i informatiku, vrši se dopuna, kako slijedi:

1. U nastavni ansambl predmeta „Računarska pismenost“ dodaje se stručnjak iz prakse Ajdin Fejzić.

II - Odluka stupa na snagu danom donošenja.



Pod tačkom 3.3. razmatrano je usvajanje dopune Plana pokrivenosti realizacije nastave na I i II ciklusu studija Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta u studijskoj 2023/2024. godini. Za riječ se javio prof.dr. Samir Omanović koji je naveo da u Planu pokrivenosti realizacije nastave na I i II ciklusu na predmetu Linearna algebra i geometrija treba dodati i asistenta Demira Papića, te Vijeće jednoglasno donosi

ODLUKU

o usvajanju dopune Plana pokrivenosti realizacije nastave na I i II ciklusu studija akademske 2023/2024. godine

I - Usvaja se dopuna Plana pokrivenosti realizacije nastave na I i II ciklusu studija akademske 2023/2024. godine Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu (u daljnjem tekstu: Fakultet) i to: na Odsjeku za automatiku i elektroniku i Odsjeku za računarstvo i informatiku na način da se: na nastavne predmete:

1. Na Odsjeku za automatiku i elektroniku na nastavne predmete "Praktikum akvizicije podataka i upravljanja", II godina I ciklusa studija, i "Robotska vizija", I godina II ciklusa studija dodaje viši asistent Mehmed Brkić; i
2. Na Odsjeku za računarstvo i informatiku: na nastavni predmet "Razvoj programskih rješenja" II godina I ciklusa studija dodaje stručnjak iz prakse Hamza Išćrić.
3. Na svim odsjecima na nastavni predmet "Linearna algebra i geometrija" dodaje se asistent Demir Papić

II - Sastavni dio ove Odluke čini tabelarni prikaz Plana pokrivenosti realizacije nastave na I i II ciklusu studija akademske 2023/2024. godine sa uvrštenim dopunama.

III - Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Pod tačkom 3.4. jednoglasno su usvojene Odluke o imenovanju timova za samoevaluaciju studijskih programa na:

- d) Odsjeku za računarstvo i informatiku
- e) Odsjeku za automatiku i elektroniku
- f) Odsjeku za elektroenergetiku

I glase:

ODLUKA

o imenovanju članova tima za samoevaluaciju studijskih programa na Odsjeku za računarstvo i informatiku na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu

I - Za članove tima za samoevaluaciju studijskih programa na Odsjeku za računarstvo i informatiku, imenuju se:

1. Prof.dr. Samir Omanović, predsjednik
2. Prof.dr. Samir Ribić, član
3. Prof.dr. Ingmar Bešić, član
4. V.asst Irfan Prazina, član
5. Asst. Tarik Hrnjić, član.



II – Tim iz člana I ove Odluke, će, u saradnji sa prodekanom za nastavu i osiguranje kvaliteta, vršiti samoevaluaciju studijskih programa, u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta u Sarajevu.

III - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKA

o imenovanju članova tima za samoevaluaciju studijskih programa na Odsjeku za automatiku i elektroniku na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu

I - Za članove tima za samoevaluaciju studijskih programa na Odsjeku za automatiku i elektroniku, imenuju se:

1. Red. Prof. dr. sc. Izudin Džafić;
2. Van. Prof. dr. sc. Senad Huseinbegović;
3. Doc. dr. sc. Nedim Osmić;
4. Viši asistent Lejla Ahmethodžić;
5. Viši asistent Adnan Osmanović;
6. Asistent Majda Čurtić-Hodžić.

II – Tim iz člana I ove Odluke, će, u saradnji sa prodekanom za nastavu i osiguranje kvaliteta, vršiti samoevaluaciju studijskih programa, u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta u Sarajevu

III - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

1

ODLUKA

o imenovanju članova tima za samoevaluaciju studijskih programa na Odsjeku za elektroenergetiku na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom fakultetu

I - Za članove tima za samoevaluaciju studijskih programa na Odsjeku za elektroenergetiku, imenuju se

1. dr. Adnan Mujezinović, vanredni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehnički fakultet, naučna oblast: "Elektroenergetika",
2. dr. Naida Mujić, vanredni profesor, Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehnički fakultet, nastavni predmeti: " Inženjerska matematika 1" i „Inženjerska matematika 2",
3. dr. Mirza Batalović, vanredni profesor Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehnički fakultet, naučna oblast: "Elektroenergetika",
4. MOE Ajdin Alihodžić, viši asistent Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehnički fakultet, naučna oblast: "Elektroenergetika"
5. MOE Vahid Helač, viši asistent, Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehnički fakultet, naučna oblast: "Elektroenergetika"

II – Tim iz člana I ove Odluke, će, u saradnji sa prodekanom za nastavu i osiguranje kvaliteta, vršiti samoevaluaciju studijskih programa, u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta u Sarajevu.

III - Odluka stupa na snagu danom donošenja.



Pod tačkom 3.5 razmatrano je usvajanje Odluka o angažmanu stručnjaka iz prakse na Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkom Fakultetu za;

- d) Emira Foču
- e) Farisa Karića
- f) Elvisu Bećirović

i Vijeće jednoglasno donosi.

ODLUKU

O angažmanu stručnjaka iz prakse u ostvarivanju dijela nastave na nastavnom predmetu studijskog programa Odsjeka za elektroenergetiku Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta u studijskoj 2023/2024. godinu

I - Angažuje se dr. Elvisa Bećirović u svojstvu stručnjaka iz prakse u dijelu nastave u zimskom semestru na nastavnom predmetu Elektroenergetski sistemi (EES) u okviru studijskog programa Odsjeka za elektroenergetiku Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta u studijskoj 2023/2024. godini.

II - Sastavni dio ove Odluke predstavlja Prijedlog predmetnog nastavnika doc.dr. Vedada Bećirovića za angažman stručnjaka iz prakse u okviru nastavnog predmeta.

III – Odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKU

O angažmanu stručnjaka iz prakse u ostvarivanju dijela nastave na nastavnom predmetu studijskog programa Odsjeka za elektroenergetiku Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta u studijskoj 2023/2024. godinu

I - Angažuje se Faris Karić u svojstvu stručnjaka iz prakse u dijelu nastave u ljetnom semestru na nastavnom predmetu Industrijski i distributivni elektroenergetski sistemi (IDEES) u okviru studijskog programa Odsjeka za elektroenergetiku Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta u studijskoj 2023/2024. godini.

II - Sastavni dio ove Odluke predstavlja Prijedlog predmetnog nastavnika doc.dr. Vedada Bećirovića za angažman stručnjaka iz prakse u okviru nastavnog predmeta.

III – Odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKU

O angažmanu stručnjaka iz prakse u ostvarivanju dijela nastave na nastavnom predmetu studijskog programa Odsjeka za elektroenergetiku Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta u studijskoj 2023/2024. godinu

I - Angažuje se mr. Emir Fočo u svojstvu stručnjaka iz prakse u dijelu nastave u ljetnom semestru na nastavnom predmetu Monitoring i održavanje elektroenergetskih sistema (MOEES) u okviru studijskog programa Odsjeka za elektroenergetiku Univerzitet u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta u studijskoj 2023/2024. godini.

II - Sastavni dio ove Odluke predstavlja Prijedlog predmetnog nastavnika doc. dr. Vedada Bećirovića za angažman stručnjaka iz prakse u okviru nastavnog predmeta.

III – Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Tačka 3.6. Dnevnog reda: Usvajanje Odluke o imenovanju recenzenata za knjigu pod naslovom “Slučajne varijable i procesi s primjenom u telekomunikacijama” jednoglasno je usvojena i Vijeće donosi:

ODLUKU

I

Za recenziju knjige pod naslovom “Slučajne varijable i procesi s primjenom u telekomunikacijama” autora prof.dr Alena Begovića za recenzente se predlažu:

1. dr.sc. Aljo Mujčić, redovni profesor Univerziteta u Tuzli – Fakultet elektrotehnike,
2. dr.sc. Naida Mujić, vanredna profesorica Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet.

II

Ova odluka dostavit će se Izdavačkom savjetu Univerziteta u Sarajevu na daljnji postupak.

4. Nastavna pitanja;

- 4.1. Usvajanje Odluke o priznavanju nastavnih predmeta u okviru programa mobilnosti Erasmus+ za studentice Aminu Šiljak i Dženitu Džafić;

ODLUKU

o priznavanju rezultata u okviru mobilnosti studenata

I

Amini Šiljak, studentici Odsjeka za računarstvo i informatiku, priznaju se nastavni predmeti/ispiti, ostvareni ECTS studijski bodovi – krediti i ocjene, položeni u okviru učešća u programu mobilnosti, u studijskoj 2022/2023. godini.

II

Priznavanje položenih nastavnih predmeta/ispita, ostvarenih ECTS studijskih bodova – kredita i ocjena izvršit će se na osnovu prijedloga Vijeća Odsjeka za računarstvo i informatiku, koji se prilaže uz ovu odluku i čini njen sastavni dio

III

Za upis priznatih nastavnih predmeta/ispita, ostvarenih ECTS studijskih bodova – kredita i ocjena u odgovarajuće evidencije, zadužuje se Služba za nastavu Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta.

IV

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKU

o priznavanju rezultata u okviru mobilnosti studenata

I

Džafić Dženiti, studentici Odsjeka za automatiku i elektroniku, priznaju se nastavni predmeti/ispiti, ostvareni ECTS studijski bodovi – krediti i ocjene, položeni u okviru učešća u programu mobilnosti, u studijskoj 2022/2023. godini.



II

Priznavanje položenih nastavnih predmeta/ispita, ostvarenih ECTS studijskih bodova – kredita i ocjena izvršit će se na osnovu prijedloga Vijeća Odsjeka za automatiku i elektroniku, koji se prilaže uz ovu odluku i čini njen sastavni dio

III

Za upis priznatih nastavnih predmeta/ispita, ostvarenih ECTS studijskih bodova – kredita i ocjena u odgovarajuće evidencije, zadužuje se Služba za nastavu Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta.

IV

Ova odluka stupa na snagu danom donošenja.

4.2. Pod ovom tačkom razmatrano je usvajanje odluke o ekvivalenciji ranije stečenih akademskih titula, naučnih i stručnih zvanja sa novim zvanjem u skladu sa bolonjskim sistemom studiranja za kandidatkinje:

- c) Aminu Karić;
- d) Gorjanu Ševelj-Pećanac

I Vijeće jednoglasno donosi

ODLUKU

o ekvivalenciji ranije stečenog zvanja

I – AMINI KARIĆ, priznaje se ekvivalencija ranije stečenog zvanja bez dodatnih uvjeta, na način da ranije stečeno zvanje i stručni naziv diplomirani inženjer elektrotehnike, Odsjek za računarstvo i informatiku, odgovara akademskoj tituli i zvanju Magistar elektrotehnike - Diplomirani inženjer elektrotehnike, Odsjek za računarstvo i informatiku, koje se stiče završetkom drugog ciklusa studija na Univerzitetu u Sarajevu - Elektrotehničkom fakultetu (300 ECTS studijskih bodova – kredita).

II - Na osnovu ove odluke, izdaje se uvjerenje o ekvivalenciji ranije stečene akademske titule, odnosno naučnog i stručnog zvanja, sa prosjekom ocjena koji je stečen tokom ranije završenog studija koji je predmet ekvivalencije.

III - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

i

ODLUKU

o ekvivalenciji ranije stečenog zvanja

I – GORJANI ŠEVELJ-PEĆANAC, priznaje se ekvivalencija ranije stečenog zvanja bez dodatnih uvjeta, na način da ranije stečeno zvanje i stručni naziv diplomirani inženjer elektrotehnike, Odsjek za računarstvo i informatiku, odgovara akademskoj tituli i zvanju Magistar elektrotehnike - Diplomirani inženjer elektrotehnike, Odsjek za računarstvo i informatiku, koje se stiče završetkom drugog ciklusa studija na Univerzitetu u Sarajevu - Elektrotehničkom fakultetu (300 ECTS studijskih bodova – kredita).

II - Na osnovu ove odluke, izdaje se uvjerenje o ekvivalenciji ranije stečene akademske titule, odnosno naučnog i stručnog zvanja, sa prosjekom ocjena koji je stečen tokom ranije završenog studija koji je predmet ekvivalencije.

III - Odluka stupa na snagu danom donošenja.



5. Drugi ciklus studija;

Pod tačkom 5.1. razmatrano je pet Izvještaja Komisija za ocjenu i odbranu završnog rada i to za:

- 5.1.1. Minelu Mujezinović, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za elektroenergetiku
 - 5.1.2. Merimu Fehrić, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za telekomunikacije
 - 5.1.3. Tamaru Markešić, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za telekomunikacije
 - 5.1.4. Aminu Džafić, studenticu drugog ciklusa studija Odsjeka za automatiku i elektroniku
 - 5.1.5. Vreće Isama, studenta drugog ciklusa studija Odsjeka za automatiku i elektroniku
- I Vijeće jednoglasno donosi:

ODLUKU

o usvajanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada

I - Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada studenta drugog ciklusa studija Odsjeka za elektroenergetiku, studentice Mujezinović Minele, pod naslovom: "Analiza uticaja kvarova na fotonaponsku elektranu priključenu na 110 kV mrežu koristeći programski paket EMTP".

II - Prihvata se završni rad studentice Mujezinović Minele, pod naslovom: "Analiza uticaja kvarova na fotonaponsku elektranu priključenu na 110 kV mrežu koristeći programski paket EMTP".

III - Služba za nastavu Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, u skladu sa Pravila studiranja za prvi i drugi ciklus studija, integrisani, specijalistički i stručni studij na Univerzitetu u Sarajevu i u dogovoru sa Komisijom za ocjenu i odbranu završnog rada na drugom ciklusu studija, obavijestit će imenovanog studenta o usvajanju Izvještaja Komisije, a datum odbrane završnog rada objavit će se na oglasnoj ploči i internet stranici Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet.

IV - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

i

ODLUKU

o usvajanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada

I - Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada studenta drugog ciklusa studija Odsjeka za telekomunikacije, studentice Fehrić Merime, pod naslovom: „Diskretni Kalmanov filter“.

II - Prihvata se završni rad studentice Fehrić Merime, pod naslovom: „Diskretni Kalmanov filter“.

III - Služba za nastavu Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, u skladu sa Pravila studiranja za prvi i drugi ciklus studija, integrisani, specijalistički i stručni studij na Univerzitetu u Sarajevu i u dogovoru sa Komisijom za ocjenu i odbranu završnog rada na drugom ciklusu studija, obavijestit će imenovanog studenta o usvajanju Izvještaja Komisije, a datum odbrane završnog rada objavit će se na oglasnoj ploči i internet stranici Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet.

IV - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

i

ODLUKU

o usvajanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada

I - Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada studenta drugog ciklusa studija Odsjeka za telekomunikacije, studentice Markešić Tamare, pod naslovom: "Primjena blockchain tehnologije u aktivnom praćenju IP saobraćaja u 5G/6G mrežama".



II - Prihvata se završni rad studentice Markešić Tamare, pod naslovom: "Primjena blockchain tehnologije u aktivnom praćenju IP saobraćaja u 5G/6G mrežama".

III - Služba za nastavu Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, u skladu sa Pravila studiranja za prvi i drugi ciklus studija, integrisani, specijalistički i stručni studij na Univerzitetu u Sarajevu i u dogovoru sa Komisijom za ocjenu i odbranu završnog rada na drugom ciklusu studija, obavijestit će imenovanog studenta o usvajanju Izvještaja Komisije, a datum odbrane završnog rada objavit će se na oglasnoj ploči i internet stranici Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet.

ODLUKU

o usvajanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada

I - Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada studenta drugog ciklusa studija Odsjeka za automatiku i elektroniku, studentice Amine Džafić, pod naslovom: "Klasifikacija mjerenja senzora korištenjem dubokog učenja".

II - Prihvata se završni rad studentice Amine Džafić, pod naslovom: "Klasifikacija mjerenja senzora korištenjem dubokog učenja".

III - Služba za nastavu Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, u skladu sa Pravila studiranja za prvi i drugi ciklus studija, integrisani, specijalistički i stručni studij na Univerzitetu u Sarajevu i u dogovoru sa Komisijom za ocjenu i odbranu završnog rada na drugom ciklusu studija, obavijestit će imenovanog studenta o usvajanju Izvještaja Komisije, a datum odbrane završnog rada objavit će se na oglasnoj ploči i internet stranici Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet.

IV - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

ODLUKU

o usvajanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada

I - Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu završnog rada studenta drugog ciklusa studija Odsjeka za automatiku i elektroniku, studenta Vrce Isama pod naslovom: "Konverzija govornog jezika u pisani tekst korištenjem FPGA programabilnih struktura".

II - Prihvata se završni rad studenta Vrce Isama pod naslovom: "Konverzija govornog jezika u pisani tekst korištenjem FPGA programabilnih struktura".

III - Služba za nastavu Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, u skladu sa Pravila studiranja za prvi i drugi ciklus studija, integrisani, specijalistički i stručni studij na Univerzitetu u Sarajevu i u dogovoru sa Komisijom za ocjenu i odbranu završnog rada na drugom ciklusu studija, obavijestit će imenovanog studenta o usvajanju Izvještaja Komisije, a datum odbrane završnog rada objavit će se na oglasnoj ploči i internet stranici Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet.

IV - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

6. Treći ciklus studija;

Pod tačkom 6.1.razmatrano je usvajanje Odluke o prihvatanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu projekta, radne verzije i doktorske disertacije, o podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom



"Planiranje kretanja robotskih manipulatora korištenjem informacije o distancama u radnom prostoru", studenta Nermina Čovića, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike i Vijeće jednoglasno donosi;

ODLUKU

o usvajanju Izvještaja za ocjenu uslova kandidata i podobnosti teme doktorske disertacije

I - Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu projekta, radne verzije i doktorske disertacije, o podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom "Planiranje kretanja robotskih manipulatora korištenjem informacije o distancama u radnom prostoru" i ocjenu uslova kandidata Nermina Čovića, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, studenta trećeg ciklusa studija - doktorskog studija Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta.

II - Utvrđuje se da Nermin Čović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike ispunjava uslove za sticanje naučnog stepena doktora nauka i da je predložena tema pod naslovom: "Planiranje kretanja robotskih manipulatora korištenjem informacije o distancama u radnom prostoru", podobna za samostalno naučno istraživanje.

III - Ova odluka i Izvještaj Komisije za ocjenu i odbranu projekta, radne verzije i doktorske disertacije, o podobnosti teme doktorske disertacije dostavlja se Senatu Univerziteta u Sarajevu.

Pod tačkom 6.2. razmatrano je usvajanje Odluke o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 1.1. za studenta Kerima Hodžića, pod naslovom "Evaluacija zadovoljstva korisnika adaptivnog streaminga" i Vijeće donosi jednoglasnu

ODLUKU

I – Prihvataju se prezentirani i ostvareni rezultati Naučnoistraživačkog seminara 1.1, studenta Kerima Hodžića, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Evaluacija zadovoljstva korisnika adaptivnog streaminga"

II - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

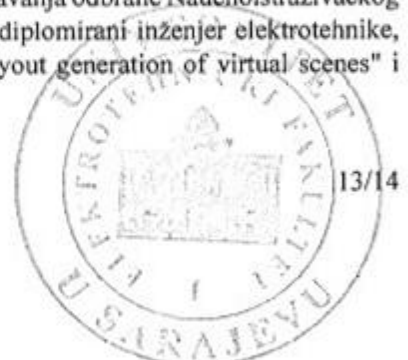
Pod tačkom 6.3. razmatrano je donošenje odluke o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 2.1. za studenta Nermina Čovića, pod naslovom "Asymptotically Optimal Path Planning for Robotic Manipulators: Multi-Directional, Multi-Tree Approach" i Vijeće donosi jednoglasnu

ODLUKU

I – Prihvataju se prezentirani i ostvareni rezultati Naučnoistraživačkog seminara 2.1. studenta Čović Nermina, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Asymptotically Optimal Path Planning for Robotic Manipulators: Multi-Directional, Multi-Tree Approach".

II - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Pod tačkom 6.4. razmatrano je usvajanje Odluke o prihvatanju održavanja odbrane Naučnoistraživačkog seminara 2.1. za studenta Emira Cogu, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "A survey of procedural modeling methods for layout generation of virtual scenes" i Vijeće donosi jednoglasnu



ODLUKU

I - Prihvata se održavanja odbrane Naučnoistraživačkog seminara 2.1. studenta Cogo Emira, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "A survey of procedural modeling methods for layout generation of virtual scenes"

II - Odluka stupa na snagu danom donošenja.

Sjednica je završena u 14:15 sati.

Usvojene Odluke sa stručnim mišljenjem u njihovom dijelu i materijali sa sjednice Vijeća sastavni su dijelovi ovog Zapisnika i nalaze se u njegovom prilogu.

Zapisničar



Dekan

