

UNIVERZITET U SARAJEVU - ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET

Broj: 01-5281/23

Sarajevo, 23.11.2023. godine

ZAPISNIK SA 9. ELEKTRONSKE SJEDNICE VIJEĆA UNIVERZITETA U SARAJEVU – ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET (Održane dana 23.11.2023. godine, sa početkom u 12:30 sati i periodom izjašnjavanja od 12:30 do 18:30 sati)

Vijeće Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet broji 63 člana.

Članovi Vijeća Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet su prethodno elektronskom poštom (e-mail) pozvani da se izjasne o dnevnom redu 9. elektronske sjednice, uz koji je dostavljen materijal, prijedlog odluke i stručno mišljenje, kao i obrazac za izjašnjavanje prilagođen dnevnom redu sjednice (sa uputama o načinu glasanja).

Na 9. elektronskoj sjednici Vijeća Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet, izjašnjavali su se slijedeći članovi:

Dekan, prof.dr. Jasmin Velagić, prodekan za naučnoistraživački rad Prof. dr. Tarik Uzunović, prodekan za opšte i finansijske poslove prof.dr. Senad Huseinbegović, prodekan za međunarodnu saradnju doc.dr Darijo Raca, prof.dr. Samir Omanović, prof.dr. Irfan Turković, v.asst. Lejla Ahmethadžić, prof.dr. Selma Hanjalić, prof.dr. Miralem Mehić, v.asst. Vedran Karahodžić, prof.dr. Dženana Đonko, doc.dr. Kenan Šehić, doc.dr. Amer Smajkić, prof.dr. Kemal Hajdarević, prof.dr. Samir Avdaković, prof.dr. Selma Grebović, prof.dr. Bakir Lačević, prof.dr. Emir Sokić, prof.dr. Dijana Dujak, prof.dr. Razija Turčinhodžić Mulahasanović, prof.dr. Ingmar Bešić, prof.dr. Mirza Batalović, Nejra Alfirević Fočo, prof.dr. Željko Jurić, prof.dr. Samir Ribić, doc.dr. Nedim Osmić, doc.dr. Mirsad Čosović, prof.dr. Pamela Njemčević, prof.dr. Hamid Zildžo, prof.dr. Zijad Bajramović, prof.dr. Almir Karabegović, prof.dr. Abdulah Akšamović, prof.dr. Adnan Tahirović, doc.dr. Mirza Hamza, doc.dr. Senka Krivić, prof.dr. Jasmina Baraković Husić, v.asst. dr. Nedis Dautbašić, prof.dr. Samim Konjicija, prof.dr. Emir Turajlić, prof.dr. Adnan Mujezinović, prof.dr. Saša Mrdović, v.asst. Adnan Osmanović, doc.dr. Almir Marić, prof.dr. Amila Akagić, prof.dr. Alen Begović, prof.dr. Emir Buza, prof.dr. Novica Nosović, asst. Ehlmana Krupalija, prof.dr. Haris Šupić i prof.dr. Naida Mujić.

Dakle, 50 od 63 člana Vijeća Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet izjasnilo se po dostavljenom Dnevnom redu, koji je usvojen jednoglasno i glasi:

DNEVNI RED

1. Zapisnik;

1.1. Usvajanje Zapisnika sa 6. redovne sjednice Vijeća Fakulteta od 06.11.2023. godine,

2. Treći ciklus studija;

- 2.1. Usvajanje Prijedloga Odluke o prihvatanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu projekta, radne verzije i doktorske disertacije, o podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom "Odabrano otkrivanje informacija u sklopu samoupravljivog identiteta" i ocjenu uslova kandidatkinje Šeile Bećirović Kamić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike;
- 2.2. Usvajanje Izvještaja o ocjeni korigovane radne verzije i prihvatanju prijedloga doktorske disertacije kandidatkinje Maje Muftić Dedović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike i usvajanje prijedloga Odluke o imenovanju Komisije za odbranu doktorske disertacije kandidatkinje Maje Muftić Dedović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom: "Identifikacija dinamičkih režima elektroenergetskog sistema



primjenom Hilbert-Huangove transformacije i novi pristup adaptivnog podfrekventnog rasterećenja", u sastavu

1. Dr. Mustafa Musić, redovni profesor Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, predsjednik,
2. Dr. Samir Avdaković, vanredni profesor Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, član (mentor),
3. Dr. Igor Kuzle, redovni profesor Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, doktor tehničkih nauka, član.

- 2.3. Usvajanje Izvještaja Komisije za ocjenu uslova kandidatkinje Fatime Skaka-Čekić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, studentice trećeg ciklusa studija - doktorskog studija Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta i podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom: "Redukcija dimenzionalnosti faktora uticaja pri evaluaciji kvaliteta iskustva video sadržaja";
- 2.4. Usvajanje prijedloga Odluke o odobravanju održavanja Naučnoistraživačkog seminara 1.2. studenta studenta Damira Pozderca, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Extracting important layout features from the web page content";
- 2.5. Donošenje prijedloga odluke o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 2.1. za studenta Cogo Emira, pod naslovom "A survey of procedural modeling methods for layout generation of virtual scenes",
- 2.6. Donošenje prijedloga odluke o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 1.1. za studenta Damira Pozderca, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Adaptivni web dizajn Pregled literature";

Tok sjednice

1. Zapisnik;

- 1.1. Zapisnik sa 6. redovne sjednice Vijeća Fakulteta od 06.11.2023. godine usvojen je jednoglasno.

2. Treći ciklus studija;

- 2.1. Prijedlog Odluke o prihvatanju Izvještaja Komisije za ocjenu i odbranu projekta, radne verzije i doktorske disertacije, o podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom "Odabrano otkrivanje informacija u sklopu samoupravljivog identiteta" i ocjenu uslova kandidatkinje Šeile Bećirović Ramić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike usvojen je jednoglasno te Vijeće 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 "Odabrano otkrivanje informacija u sklopu samoupravljivog identiteta" i ocjenu uslova kandidata Šeile Bećirović Ramić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, studenta trećeg ciklusa studija - doktorskog studija Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta.



II - Utvrđuje se da Šeila Bećirović Ramić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike ispunjava uslove za sticanje naučnog stepena doktora nauka i da je predložena tema pod naslovom: "Odabrano otkrivanje informacija u sklopu samoupravljivog identiteta", 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.

2.2. Izvještaj o ocjeni korigovane radne verzije i prihvatanju prijedloga doktorske disertacije kandidatkinje Maje Muftić Dedović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike i prijedloga Odluke o imenovanju Komisije za odbranu doktorske disertacije kandidatkinje Maje Muftić Dedović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom: "Identifikacija dinamičkih režima elektroenergetskog sistema primjenom Hilbert-Huangove transformacije i novi pristup adaptivnog podfrekventnog rasterećenja", u sastavu:

4. Dr. Mustafa Musić, redovni profesor Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, predsjednik,
5. Dr. Samir Avdaković, vanredni profesor Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, član (mentor),
6. Dr. Igor Kuzle, redovni profesor Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, doktor tehničkih nauka, član.

usvojeni su jednoglasno te je Vijeće donijelo:

ODLUKU

I

Usvaja se Izvještaj o ocjeni korigovane radne verzije i prihvata prijedlog doktorske disertacije kandidatkinje **Maje Muftić Dedović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike** (broj: 01-4100/23 od 02.10.2023. godine), koji je podnijela Komisija za ocjenu doktorske disertacije, u sastavu:

1. **Dr. Mustafa Musić, redovni profesor** Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, predsjednik,
2. **Dr. Samir Avdaković, vanredni profesor** Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, član (mentor),
3. **Dr. Igor Kuzle, redovni profesor** Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, doktor tehničkih nauka, član.

II

Korigovana radna verzija projekta doktorske disertacije pod naslovom "Identifikacija dinamičkih režima elektroenergetskog sistema primjenom Hilbert-Huangove transformacije i novi pristup adaptivnog podfrekventnog rasterećenja", kandidatkinje Maje Muftić Dedović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, studentice trećeg ciklusa studija - dokorskog studija Univerzitet u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta i Izvještaj Komisije za ocjenu o korigovanoj verziji projekta doktorske disertacije, dostupne javnosti u periodu od 30 dana, nisu imale primjedbe

III

Ova odluka se dostavlja Senatu Univerziteta u Sarajevu na daljnji postupak.

I

ODLUKU



I

Vijeće Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta prihvata projekat doktorske disertacije i u daljnjoj proceduri predlaže imenovanje Komisije za odbranu doktorske disertacije kandidatkinje **Maje Muftić Dedović, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike**, pod naslovom: "**Identifikacija dinamičkih režima elektroenergetskog sistema primjenom Hilbert-Huangove transformacije i novi pristup adaptivnog podfrekventnog rasterećenja**", u sastavu:

1. **Dr. Mustafa Musić, redovni profesor** Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, predsjednik,
2. **Dr. Samir Avdaković, vanredni profesor** Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, doktor tehničkih nauka, član (mentor),
3. **Dr. Igor Kuzle, redovni profesor** Fakulteta elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, doktor tehničkih nauka, član.

II

Ova odluka sa utvrđenim prijedlogom se dostavlja Senatu Univerziteta u Sarajevu na daljnji postupak.

2.3. Izvještaj Komisije za ocjenu uslova kandidatkinje Fatime Skaka-Čekić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, studentice trećeg ciklusa studija - doktorskog studija Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta i podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom: "Redukcija dimenzionalnosti faktora uticaja pri evaluaciji kvaliteta iskustva video sadržaja" usvojen je jednoglasno te je Vijeće donijelo

ODLUKU

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

I - Usvaja se Izvještaj Komisije za ocjenu uslova kandidatkinje Fatime Skaka-Čekić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, studentice trećeg ciklusa studija - doktorskog studija Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehničkog fakulteta i podobnosti teme doktorske disertacije pod naslovom: "Redukcija dimenzionalnosti faktora uticaja pri evaluaciji kvaliteta iskustva video sadržaja".

II - Utvrđuje se da Fatima Skaka-Čekić, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike ispunjava uslove za sticanje naučnog stepena doktora nauka i da je predložena tema pod naslovom "Redukcija dimenzionalnosti faktora uticaja pri evaluaciji kvaliteta iskustva video sadržaja", podobna za samostalno naučno istraživanje

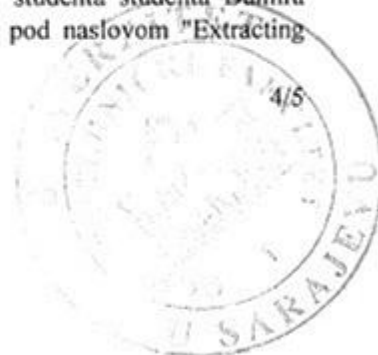
III - Ova odluka i Izvještaj Komisije dostavlja se Senatu Univerziteta u Sarajevu na saglasnost i verifikaciju.

2.4. Vijeće je jednoglasno donijelo i Odluku o odobravanju održavanja Naučnoistraživačkog seminara 1.2. studenta studenta Damira Pozderca, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Extracting important layout features from the web page content" koja glasi:

ODLUKA

O prihvatanju održavanja Naučnoistraživačkog seminara

I - Prihvata se održavanja odbrane Naučnoistraživačkog seminara 1.2. studenta studenta Damira Pozderca, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Extracting important layout features from the web page content".



II - Odbrana Naučnoistraživačkog seminara 1.2 iz tačke I ove odluke realizirat će se saglasno Odluci o definiranju procedure realizacije naučnoistraživačkih seminara na trećem ciklusu studija – doktorskom studiju (broj 01-503/21 od 01.02.2021. godine).

Pod tačkom 2.5. jednoglasno je usvojen prijedlog odluke o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 2.1. za studenta Cogo Emira, pod naslovom "A survey of procedural modeling methods for layout generation of virtual scenes", i Vijeće donosi

ODLUKU

I – Prihvataju se prezentirani i ostvareni rezultati 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.

2.5. Jednoglasno je usvojena i Odluka o prihvatanju rezultata Naučnoistraživačkog seminara 1.1. za studenta Damira Pozderca, magistar elektrotehnike - diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Adaptivni web dizajn: Pregled literature" i Vijeće donosi

ODLUKU

I – Prihvataju se prezentirani i ostvareni rezultati Naučnoistraživačkog seminara 1.1. studenta Damira Pozderca, magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer elektrotehnike, pod naslovom "Adaptivni web dizajn: Pregled literature".

II - Odluka stupa na snagu danom donošenja

Sjednica je završena u 18:30 sati.

Tablica sa pojedinačnim izjašnjenjima članova Vijeća Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet, prilaže se i čuva uz izvornik Zapisnika za 9. elektronske sjednice Vijeća Univerziteta u Sarajevu – Elektrotehnički fakultet.

ZAPIŠNIČAR



DEKAN
n Velagić

R.br.	Vrijeme	Član Vijeća UNSA-ETF	Dnevni red	1.1.	2.1.	2.2.	2.3.	2.4.	2.5.	2.6.
1	12-32	prof.dr Jasmin Velagić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
2.	12-46	prof.dr. Samir Omanović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
3	12-47	prof.dr Irfan Turković	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
4.	12-49	prof.dr Tarik Uzumović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
5	12-49	v.asst. Lejla Ahmethodžić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
6.	12-52	prof.dr Selma Hamjalić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
7	12-54	prof.dr Miralem Mehić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
8.	12-59	v.asst. Vedran Karahodžić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
9.	13-00	prof.dr Dženana Donko	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
10.	13:00	doc.dr Kenan Šehić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
11.	13:02	doc.dr Amer Smajkić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
12.	13:06	prof.dr Kemal Hajdarević	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
13.	13:07	prof.dr Samir Avđaković	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
14.	13:12	prof.dr Selma Grebović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
15.	13:16	prof.dr Bakir Lačević	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
16.	13:17	prof.dr Emir Sokić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
17	13:17	prof.dr Dijana Dujak	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
18	13:21	prof.dr Razija Turčinhodžić Mulahasanović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
19	13:22	prof.dr. Ingmar Bešić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
20.	13:23	prof.dr Mirza Batilović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA



21	13:23	Nejra Alfirević Fošo	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
22.	13:25	prof.dr Željko Jurić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
23.	13:25	prof.dr Samir Ritić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
24.	13:26	doc.dr Necim Osmić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
25.	13:31	doc.dr Mirsad Čosović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
26.	13:38	prof.dr Pamela Njentićević	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
27	13:45	prof.dr Hamid Zildžo	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
28.	13:46	prof.dr Zjijad Bajramović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
29.	13:51	prof.dr Almir Karabegović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
30.	13:52	doc.dr Deryo Raza	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
31	13:54	prof.dr Abdulah Akšamović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
32.	14:00	prof.dr Adnan Tahirović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
33.	14:05	doc.dr. Mirza Hamza	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
34	14:06	doc.dr Senka Krivić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
35	14:11	prof.dr Jasmina Baraković Hussé	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
36	14:12	v.asst.dr Nedis Daurbašić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
37	14:16	prof.dr Sanam Konjicija	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
38.	14:21	prof.dr Emir Turajlić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
39.	14:31	prof.dr Adnan Mujezinović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
40.	15:11	doc.dr Enjo Kaljić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA



41.	15:17	prof.dr. Saša Mrdović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
42.	15:20	v.asst. Adnan Osmanović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
43.	15:42	doc.dr. Almir Marić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
44.	15:46	prof.dr. Amila Akagić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
45.	15:52	prof.dr. Alen Begović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
46.	16:18	prof.dr. Emir Buza	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
47.	16:47	prof.dr. Novica Nosović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
48.	17:25	asst. Ehlmana Krupalija	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
49.	17:32	prof.dr. Haris Šupić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
50.	17:45	prof.dr. Naida Mujić	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
51.	18:30	prof.dr. Senad Huseinbegović	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA	ZA
52.													
53.													



