

ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET
UNIVERZITETA U SARAJEVU

Broj: 01-3348/23
Datum: 4.9.2023. godine

Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent za naučnu oblast "Računarstvo i informatika" na Odsjeku za računarstvo i informatiku, za prijem u radni odnos s punim radnim vremenom (jedan izvršilac), u sastavu:

red. prof. dr Saša Mrdović, naučna oblast "Računarstvo i informatika", predsjednik
doc. dr Amra Delić Halilović, naučna oblast "Računarstvo i informatika", član
doc. dr. Senka Krivić, naučna oblast "Računarstvo i informatika", član

VIJEĆU ELEKTROTEHNIČKOG FAKULTETA
SARAJEVO

Odlukom Vijeća Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta, broj 01-3274/23, od 1.9.2023. godine, imenovana je Komisija (u gore navedenom sastavu) za pripremanje prijedloga za izbor jednog izvršioca u naučnonastavno zvanje asistent za naučnu oblast "Računarstvo i informatika" na Odsjeku za računarstvo i informatiku, radni odnos na određeno vrijeme sa punim radnim vremenom, o čemu podnosi sljedeći:

IZVJEŠTAJ

A) PODACI

Na Konkurs objavljen dana 27.07.2023. godine u dnevnom listu „Dnevni avaz“, te na web stranicama Fakulteta i Univerziteta u Sarajevu, za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent za naučnu oblast "Računarstvo i informatika", u radni odnos sa punim radnim vremenom - I izvršilac, na Odsjeku za računarstvo i informatiku, u datom roku prijavila su se tri kandidata:

1. Aya Ali Al Zayat, magistar elektrotehnike- diplomirani inženjer elektrotehnike,
2. Vahidin Hasić, magistar elektrotehnike- diplomirani inženjer elektrotehnike,
3. Esma Karahodža, magistar elektrotehnike- diplomirani inženjer elektrotehnike

Viši stručni saradnik za personalne i opšte poslove je sačinio potvrdu o blagovremenosti i potpunosti (urednosti) prijave na raspisani Konkurs broj: 09-3107/23 od 16.7.2023. godine i konstatovano je:

1. Prijava kandidatkinje Aya Ali Al Zayat, zavedena pod brojem: 01-3043/23 od 31.7.2023 godine je blagovremena i potpuna (uredna) u skladu sa uslovima utvrđenim Konkursom.

2. Prijava kandidata Vahidina Hasića, zavedena pod brojem: 01-3047/23 od 1.8.2023 godine je blagovremena i potpuna (uredna) u skladu sa uslovima utvrđenim Konkursom.
3. Prijava kandidatkinje Esme Karahodža, zavedena pod brojem: 01-3055/23 od 2.8.2023 godine je blagovremena i potpuna (uredna) u skladu sa uslovima utvrđenim Konkursom.

1) Aya Ali Al Zayat

Aya Ali Al Zayat završila je:

- Prvi ciklus studija 2021. godine i stekla zvanje bakalaureat/bachelor, inženjer elektrotehnike, odsjek Računarstvo i informatika s prosječnom ocjenom 8,50.
- Drugi ciklus studija, 2023. godine i stekla zvanje magistar elektrotehnike, - diplomirani inženjer elektrotehnike, odsjek Računarstvo i informatika, s prosječnom ocjenom 9,67.

U biografiji kandidatkinja navodi:

- Da je od 2.2022. do 6.2023. godine radila kao demonstrator na Elektrotehničkom fakultetu, Univerzitet u Sarajevu na predmetima: Objektno orijentisana analiza i dizajn, Administracija računarskih mreža, Računarska grafika, Računarske mreže, Numerička grafika i animacija.
- Da je objavila jedan rad:
Aya Ali Al Zayat, Lejla Becirevic, Bojan Mijatovic „AR postcards as a learning tool in Computer Graphics“, Central European Seminar On Computer Graphics, 2023.; rad nije indeksiran u relevantnim bazama i nije recenziran
- Da je učestvovala na projektima Građanska kultura Sarajeva i SHELeaders VR.
- Da posjeduje sljedeće digitalne vještine: C | C++ | C# | Java | Python | Blender | Unity | SQL

2) Vahidin Hasić

Vahidin Hasić završio je:

- Prvi ciklus studija 2021. godine i stekao zvanje bakalaureat/bachelor, inženjer elektrotehnike, odsjek Računarstvo i informatika s prosječnom ocjenom 9,00.
- Drugi ciklus studija, 2023. godine i stekao zvanje magistar elektrotehnike, - diplomirani inženjer elektrotehnike, odsjek Računarstvo i informatika, s prosječnom ocjenom 9,72.

U biografiji kandidat navodi:

- Da je dobio sljedeća priznanja:
 - 2018. godine - Posebno priznanje, Ministarstvo za obrazovanje, nauku i mlade Kantona Sarajevo
 - 2021. godine - Srebrna značka za drugi ciklus studija, Univerzitet u Sarajevu
 - 2023. godine - Srebrna značka za drugi ciklus studija, Univerzitet u Sarajevu
 - 2023. godine - Drugo mjesto na Student innovation competition, u sklopu ICAT konferencije

- Da je u zimskom semestru akademske 2022/23 godine radio kao demonstrator na Elektrotehničkom fakultetu, Univerzitet u Sarajevu na predmetu: Napredni algoritmi i strukture podataka.
- Da je od aprila do jula 2023. godine obavljao stručnu praksu u kompaniji AntColony

3) Esma Karahodža

Esma Karahodža završila je:

- Prvi ciklus studija 2021. godine i stekla zvanje bakalaureat/bachelor, inženjer elektrotehnike, odsjek Računarstvo i informatika s prosječnom ocjenom 8,09.
- Drugi ciklus studija, 2023. godine i stekla zvanje magistar elektrotehnike, - diplomirani inženjer elektrotehnike, odsjek Računarstvo i informatika, s prosječnom ocjenom 8,75.

U biografiji kandidatkinja navodi:

- Da je 2021. godine radila kao demonstrator na Elektrotehničkom fakultetu, Univerzitet u Sarajevu na predmetima: Objektno orijentisana analiza i dizajn.
- Da je u periodu 2021. – 2022. godina radila kao Spoljni saradnik - developer na projektima implementacije AI algoritama u Digiqal d.o.o. Mostar
- Da je osvojila 1. mjesto na takmičenju u sklopu sajma informacijskih tehnologija "IT Reboot" - mobilna aplikacija za turizam: "Tour Travnik"

B) PRIJEDLOG SA OBRAZLOŽENJEM

Komisija je razmotrila i ocijenila prijave kandidata referirajući se na:

1. Članove Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Službene novine Kantona Sarajevo, br. 36/22):
 - Član 112. (Uslovi za izbor u naučnonastavna zvanja), stav (2) tačka a)“ asistent: odgovarajući univerzitetski stepen s najmanje 240 ECTS bodova i najnižom ocjenom 8 ili 3,5 ili VII stepen studija po predbolonjskom sistemu studija s najnižom prosječnom ocjenom 8”;
 - Član 116. Uslovi i način izbora u akademska zvanja), stav (2): Smjernice za izbor u akademska zvanja donosi Senat visokoškolske ustanove uz obavezujuće mišljenje Savjeta koje je zasnovano na preciznim kriterijima jednakim za sve visokoškolske ustanove“; (NAPOMENA: Smjernice nisu usvojene u vrijeme raspisivanja konkursa i prijave kandidata).
2. Član Statuta Univerziteta u Sarajevu:
 - Član 194. (Uvjeti za izbor u nastavno-naučna zvanja), stav (1) tačka a): "Uvjeti za izbor akademskog osoblja u nastavno-naučna zvanja na Univerzitetu su - asistent: odgovarajući univerzitetski stepen sa najmanje 300 ECTS bodova i najnižom prosječnom ocjenom 8 ili 3,5”;

Svi prijavljeni kandidati ispunjavaju uslove propisane Zakonom i Statutom. Kandidat Vahidin Hasić ima najbolju prosječnu ocjenu na svakom od ciklusa. Kandidat Vahidin Hasić je dobitnik Srebrne značke UNSA za oba ciklusa. Svi kandidati su radili kao demonstratori na Elektrotehničkom fakultetu, Univerziteta u Sarajevu. Kandidatkinja Aya Ali Al Zayat je objavila jedan rad, ali rad nije recenziran i nije indeksiran u relevantnim bazama naučnih radova.

Smjernice su trebale propisati „opšte kriterija za vrednovanje kvantitativnih i kvalitativnih uslova za izbor u akademska zvanja“. U nedostatku ovih kriterija komisija je koristila prosječne ocjene na oba ciklusa studija kao primarni kriteriji rangiranja kandidata.

Na osnovu izloženog, Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent, jedan izvršilac, za naučnu oblast "Računarstvo i informatika" na Odsjeku za računarstvo i informatiku, za prijem u radni odnos sa punim radnim vremenom **jednoglasno predlaže Vijeću Univerziteta u Sarajevu - Elektrotehničkog fakulteta da se kandidat:**


Vahidin Hasić, magistar elektrotehnike- diplomirani inženjer elektrotehnike

izabere u naučnonastavno zvanje asistent, u radni odnos sa punim radnim vremenom, za oblast: "Računarstvo i informatika" na Odsjeku za računarstvo i informatiku.

Sarajevo, 4.9.2023. godine

KOMISIJA

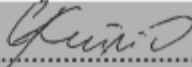
red. prof. dr Saša Mrdović, dipl. ing. el., predsjednik


.....

doc. dr Amra Delić Halilović, dipl.ing.el., član



doc. dr. Senka Krivić, dipl. ing. el., član


.....