

UNIVERZITET U SARAJEVU
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET U SARAJEVU

Broj:

Datum: 07.12.2018. godine

Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent za naučnu oblast "Automatika i elektronika" u radni odnos sa punim radnim vremenom – 1 izvršilac, na Odsjeku za automatiku i elektroniku, u sastavu:

1. **Dr.sc. Jasmin Velagić**, dipl.inž.el., redovni profesor na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, (naučna oblast "Automatika i elektronika") – predsjednik;
2. **Dr.sc. Senad Huseinbegović**, dipl.inž.el., vanredni profesor na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, (naučna oblast "Automatika i elektronika") – član;
3. **Dr.sc. Dinko Osmanković**, dipl.inž.el., docent na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, (naučna oblast "Automatika i elektronika") – član.

VIJEĆU ELEKTROTEHNIČKOG FAKULTETA U SARAJEVU

PREDMET: Izvještaj Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent za naučnu oblast "Automatika i elektronika", na Odsjeku za automatiku i elektroniku, za prijem u radni odnos sa punim radnim vremenom, 1 izvršilac.

Odlukom Vijeća Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, broj 01-4941/18, od 07.12.2018. godine, imenovani smo u Komisiju za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent za naučnu oblast "Automatika i elektronika", na Odsjeku za automatiku i elektroniku, za prijem u radni odnos sa punim radnim vremenom, 1 izvršilac.

Na Konkurs objavljen dana 19.11.2018. godine u dnevnom listu "Dnevi Avaz" i na web stranici Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, u datom roku prijavila su se tri kandidata:

1. Tarik Pozderac, za izbor u zvanje ASISTENT.
2. Amina Tihak, za izbor u zvanje ASISTENT.
3. Haris Ačkar, za izbor u zvanje ASISTENT.

Referent za opće i kadrovske poslove Elektrotehničkog fakulteta je Potvrdom o blagovremenosti i urednosti prijave na raspisani Konkurs od 19.11.2018. godine, br. 09-4898/18 od 05.12.2018. godine, konstatirao da su Prijave kandidata Amine Tihak i Harisa Ačkara pristigle blagovremeno ali nisu uredne u skladu sa uvjetima utvrđenim Konkursom, jer nisu dostavili Uvjerenje da se nalaze u evidenciji nezaposlenih osoba Službe za zapošljavanje Kantona Sarajevo. Zbog navedenog, Komisija nije mogla razmatrati njihove Prijave u daljnjem postupku odabira Kandidata.

Prijava kandidata Tarika Pozderca je, uskladu sa Potvrdom o blagovremenosti i urednosti prijave na raspisani Konkurs, blagovremeno dostavljena i uredna. Prijavu navedenog kandidata Komisija je razmatrala i cijenila na temelju Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Službene novine Kantona Sarajevo br. 33/17) i Statuta Univerziteta u Sarajevu, kao i uvjetima traženim Konkursom.

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju, navedenih podataka kandidata, ličnog uvida članova Komisije u cjelokupni nastavni i stručni rad kandidata, te na osnovu Potvrde o potpunosti/blagovremenosti prijave na raspisani Konkurs broj: 09-4898/18 od 05.12.2018. godine, sačinjene od Referenta za kadrovske i opće poslove, Komisija Vijeću Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu podnosi sljedeći:

IZVJEŠTAJ

Kandidat: **Tarik Pozderac, MA - dipl. inž. el.**, podnio je prijavu za izbor u zvanje ASISTENT. Prijava kandidata Tarika Pozderca, MA - dipl. el. inž. je zavedena pod rednim brojem 01-4802/18 od 03.12.2018. godine i sadrži:

a) Dokumentaciju traženu konkursom

- Biografiju (CV),
- Ovjerenu kopiju diplome matičnog fakulteta o završenom prvom ciklusu studija po Bolonjskom procesu (br. 1002/2014 od 08.11.2014. godine),
- Ovjerenu kopiju dodatka diplomi o završenom prvom ciklusu,
- Ovjerenu kopiju diplome matičnog fakulteta o završenom drugom ciklusu studija po Bolonjskom procesu (br. 967/2018 od 01.12.2018. godine),
- Ovjerenu kopiju dodatka diplomi o završenom drugom ciklusu,
- Uvjerenje o prepisu ocjena sa prosječnom ocjenom položenih ispita tokom studija,
- Priznanje-srebrna značka Univerziteta u Sarajevu za uspjeh na I ciklusu studija,
- Elektronsku formu predanih dokumenata na CD-u.
- Izvod iz matične knjige rođenih.
- Uvjerenje o državljanstvu.
- Uvjerenje Službe za zapošljavanje Kantona Sarajevo o evidenciji nezaposlene osobe.

b) Ostalu dokumentaciju

- Ovjerena kopija potvrde o dodjeljenom priznanju "Srebrna značka Univerziteta u Sarajevu" (br. 143/14 od 08.11.2014. godine).
- Uvjerenje da se radi o članu porodice pripadnika oružanih snaga Armije BiH.

Komisija navodi sljedeće podatke o kandidatu od interesa za izbor:

a) Biografski podaci

Osobni podaci

Ime i prezime: Tarik Pozderac
Datum rođenja: 20.08.1992. godine

Adresa: Prve samostalne brigade 14, Ilidža, Bosna i Hercegovina
Broj telefona: +387-62-375-754
Email adresa: tarik.pozderac@gmail.com

Edukacija:

Datumi	Septembar 2014 – Novembar 2018
Naziv visokoškolske ustanove	Elektrotehnički fakultet u Sarajevu Odsjek: Automatika i elektronika
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	Drugi ciklus studija po Bolonjskom procesu obrazovanja
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Magistar elektrotehnike – diplomirani inženjer
Tema završnog rada drugog ciklusa studija po Bolonjskom procesu obrazovanja	Gradnja 3D mape korištenjem 2D lasera i inercijalnog senzora

Datumi	Septembar 2011 - Septembar 2014
Naziv visokoškolske ustanove	Elektrotehnički fakultet u Sarajevu Odsjek: Automatika i elektronika
Razina prema nacionalnoj ili međunarodnoj klasifikaciji	Prvi ciklus studija po Bolonjskom procesu obrazovanja
Naziv dodijeljene kvalifikacije	Bakalaureat / Bachelor - Inženjer elektrotehnike

b) Radno iskustvo

U biografiji kandidata navedeno je iskustvo:

- Novembar – Decembar, Info studio d.o.o., projektant informacionih sistema.

c) Poznavanje programskih jezika i računarske vještine

Kandidat je u prijavi naveo da posjeduje znanja i vještine iz sljedećih programskih jezika i alata:

- C, C++, Asembler
- ROS, MATLAB, LabView
- Eagle CAD, NI Multisim
- Microsoft Office alati i Latex.

d) Znanje stranih jezika

Kandidat je naveo da posjeduje znanje engleskog jezika razine aktivnog korisnika i znanje njemačkog jezika razine pasivnog korisnika.

e) Nastavno-pedagoški rad

Kandidat je bio demonstrator na predmetima: Matematika I, Matematika II i Elektronički elementi i sklopovi na Elektrotehničkom fakultetu u Sarajevu.

f) Priznanja

Kandidat je dostavio potvrdu o dodjeljenom priznanju Univerzitet u Sarajevo „Srebrena značka Univerziteta u Sarajevu“ koje je dodjeljeno kandidatu kao jednom od najboljih studenata prvog ciklusa studija Elektrotehničkog fakulteta Univerziteta u Sarajevu. Inovativno rješenje proizašlo iz master rada, prezentirano na sajmu inovacija u Rimu (Maker Faire Rome) u mjesecu oktobru 2018. godine, pod nazivom „3D Modelling with 2D laser and IMU“.

Osvrt na kvalifikacije kandidata:

Komisija konstatira da kandidat ispunjava uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju (član 97.) i Konkursom. Kandidat ima potreban stepen obrazovanja, završen drugi ciklus studija iz oblasti konkursa. Kandidat ima prosječnu ocjenu 9.0 na prvom i 8.11 na drugom ciklusu studija. Kandidat ima i potrebno iskustvo rada na saradničkim poslovima u nastavnom procesu.

PRIJEDLOG SA OBRAZLOŽENJEM

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju i navedenih podataka kandidata, našeg ličnog uvida u cjelokupni nastavni i stručni rad kandidata te na osnovu Potvrde o blagovremenosti i urednosti prijave na raspisani konkurs od 11.10.2018. godine, broj: 09-4898/18 od 05.12.2018. godine, Komisija za pripremanje prijedloga je mišljenja da:

Prijavljeni kandidat Tarik Pozderac, mag.inž.el. ispunjava uvjete za izbor u nastavno-naučno zvanje asistent, shodno Zakonu o visokom obrazovanju KS br. 33/17, budući da:

- Posjeduje potrebno obrazovanje, stepen drugog ciklusa (magisterij) na visokoškolskoj ustanovi iz naučne oblasti "Automatika i elektronika" sa ukupno 300 ECTS kredita i prosjekom ocjena na I ciklusu studija 9.0. i II ciklusu studija 8.11.

Na osnovu izloženog, Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent, 1 izvršilac, za naučnu oblast "Automatika i elektronika" na Odsjeku za automatiku i elektroniku, za prijem u radni odnos sa punim radnim

vremenom **jednoglasno predlaže Vijeću Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu da se kandidat:**

Tarik Pozderac, magistar elektrotehnike-diplomirani inženjer elektrotehnike

izabere u naučnonastavno zvanje asistent, u radni odnos sa punim radnim vremenom, za naučnu oblast: "Automatika i elektronika" na Odsjeku za automatiku i elektroniku.

KOMISIJA

Prof.dr.sc. Jasmin Velagić, dipl.inž.el., predsjednik

.....

Doc.dr.sc. Senad Huseinbegović, dipl.inž.el., član

.....

Doc.dr.sc. Dinko Osmanković, dipl.ing.el., član

.....