

**UNIVERZITET U SARAJEVU  
ELEKTROTEHNIČKI FAKULTET U SARAJEVU**

Broj:

Datum: 05.12.2019. godine

Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučno zvanje asistent za naučnu oblast "Elektroenergetika" u radni odnos sa punim radnim vremenom, jedan izvršilac, na Odsjeku za elektroenergetiku, u sastavu:

1. **Dr sci. Mirsad Kapetanović**, dipl. ing. el., redovni profesor na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, (naučna oblast "Elektroenergetika") – predsjednik;
2. **Dr sci. Hamid Zildžo**, dipl. ing. el., redovni profesor na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, (naučna oblast "Elektroenergetika") – član;
3. **Dr sci. Adnan Mujezinović**, dipl. ing. el., docent na Elektrotehničkom fakultetu Univerziteta u Sarajevu, (naučna oblast "Elektroenergetika") – član.

**VIJEĆU ELEKTROTEHNIČKOG FAKULTETA U SARAJEVU**

**PREDMET:** Izvještaj Komisije za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučno zvanje asistent za naučnu oblast "Elektroenergetika", na Odsjeku za elektroenergetiku, za prijem u radni odnos sa punim radnim vremenom, jedan izvršilac.

Odlukom Vijeća Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu, broj br. 01-5220/19, od 04.11.2019. godine i 01-5729/19 od 02.12.2019. godine, imenovana je naprijed navedena Komisija za pripremanje prijedloga za izbor akademskog osoblja u naučno zvanje asistent za naučnu oblast "Elektroenergetika", na Odsjeku za elektroenergetiku, za prijem u radni odnos sa punim radnim vremenom, jedan izvršilac.

Na Konkurs objavljen dana 08.10.2019. godine u dnevnom listu "Oslobođenje" i na web stranici Fakulteta, za izbor akademskog osoblja u naučnonastavno zvanje asistent za naučnu oblast "Elektroenergetika", u radni odnos sa punim radnim vremenom, jedan izvršilac, na Odsjeku za elektroenergetiku, u datom roku prijavilo se 8 (osam) kandidata:

1. Edin Karačić, MA-dipl.ing.el.,
2. Selma Imamović, MA-dipl.ing.el.,
3. Ajdin Alihodžić, MA-dipl.ing.el.,
4. Aden Hadžić, MA-dipl.ing.el.,
5. Haris Čapelj, MA-dipl.ing.el.,
6. Benjamin Arslanagić, MA-dipl.ing.el.,
7. Raif Aličić, MA-dipl.ing.el. i
8. Kerim Hajro, MA-dipl.ing.el.

Prijave kandidata Komisija je razmatrala i cijenila referencirajući se na Zakon o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Službene novine Kantona Sarajevo br. 33/17), kao i na odredbe Statuta Univerziteta u Sarajevu i uslove tražene Konkursom.

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju, navedenih podataka kandidata, ličnog uvida članova Komisije u cjelokupni nastavni, naučno-istraživački i stručni rad kandidata, te na osnovi Potvrda o potpunosti/blagovremenosti prijave na raspisani Konkurs broj: 09-4930/19 od 25.10.2019. godine, sačinjene od Referenta za opšte administrativne poslove, Komisija Vijeću Elektrotehničkog fakulteta u Sarajevu podnosi sljedeći:

## **I Z V J E Š T A J**

**Ad.1.** Kandidat Edin Karačić, MA-dipl.ing.el., podnio je prijavu putem pošte zavedenu pod brojem: 01-4648/19 od 15.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT

Prijava sadrži:

- a) dokumentaciju traženu Konkursom:  
\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije
- b) ostala dokumentacija:  
\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

Komisija navodi sljedeće podatke o kandidatu od interesa za izbor:

### **Osobni podaci**

Ime i prezime:	Edin Karačić
Datum i mjesto rođenja:	*** Navedeno u Izvještaju Komisije
Adresa:	*** Navedeno u Izvještaju Komisije
Broj telefona:	*** Navedeno u Izvještaju Komisije
Email adresa:	*** Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Edukacija**

2013 – 2015	Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo Magistar elektrotehnike – Diplomirani inženjer elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku Prosječna ocjena na drugom ciklusu studija 9,05
2010 - 2013	Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo Bachelor elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku Prosječna ocjena na prvom ciklusu studija 7,79

### **Stručno osposobljavanje**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

## **Radno iskustvo**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

## **Vještine**

U biografiji kandidat navodi da poznaje i koristi:

Adobe Acrobat, Java, Visual Basic, C++, Latex, Corel Draw, Project Management, PSAT, Adobe Photoshop, Microsoft Office, Auto CAD, Solidworks, MATLAB, Excel Macro

## **Strani jezici**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

## **Priznanja**

- Projekt Management
- Certifikat za projektovanje i održavanje u Ex zonama

## **Osvrt na kvalifikacije kandidata:**

Komisija konstatuje da je kandidat podnio blagovremenu i potpunu prijavu u skladu sa uvjetima utvrđenim Konkursom.

**Ad.2.** Kandidat Selma Imamović, MA-dipl.ing.el., podnijela je prijavu (i na CD-u) zavedenu pod brojem: 01-4736/19 od 21.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT

Prijava sadrži:

a) dokumentaciju traženu Konkursom:

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

b) ostala dokumentacija:

- \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

Komisija navodi sljedeće podatke o kandidatu od interesa za izbor:

## **Osobni podaci**

Ime i prezime: Selma Imamović

Datum i mjesto rođenja: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

Adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

Broj telefona: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

Email adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

## **Edukacija**

2008 – 2010	Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo Magistar elektrotehnike – Diplomirani inženjer elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku Prosječna ocjena na drugom ciklusu studija 9,37
2005 - 2008	Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo Bachelor elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku Prosječna ocjena na prvom ciklusu studija 8,42
2001 - 2005	Treća gimnazija Sarajevo

## **Radno iskustvo**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Naučna djelatnost – objavljeni radovi**

- K. Bečić, S. Dervišević, S. Subašić, F. Aličić, A. Kubat, "Tehnološki proces izrade namota lokomotivskog transformatora MLR 5500 snage 5060 kVA i njegova prilagodba za rad na tiristorski upravljanoj lokomotivi serije 441., 12. Savjetovanje BH K CIGRE
- K. Bečić, S. Dervišević, S. Subašić, F. Aličić, A. Kubat, "Analiza kvarova na istosmjernim vučnim motorima tipa ISVK 644-8 ugrađenim na električnim lokomotivama serije 441 uz osvrt na mogućnosti preventivnog održavanja", 13. Savjetovanje BH K CIGRE

### **Vještine**

U biografiji kandidat navodi da poznaje i koristi:

Windows, Linux, SAP, ERP, AutoCAD (2D i 3D), 3dsMax, C,C++,C#, Java, JavaScript, LabVIEW, MATLAB, EMTP-RV, FLUX, COMSOL, MS Office (Word Excel, PowerPoint, Visio), Adobe Acrobat, LaTeX(Lyx), Photoshop i Corel

### **Strani jezici**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Osvrt na kvalifikacije kandidata:**

Komisija konstatuje da je kandidatkinja podnijela blagovremenu i potpunu prijavu u skladu sa uvjetima utvrđenim Konkursom.

**Ad.3.** Kandidat Ajdin Alihodžić, MA-dipl.ing.el., podnio je prijavu (i na CD-u) putem pošte zavedenu pod brojem: 01-4737/19 od 21.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT

Prijava sadrži:

a) dokumentaciju traženu Konkursom:

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

b) ostala dokumentacija:

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

Komisija navodi sljedeće podatke o kandidatu od interesa za izbor:

**Osobni podaci**

Ime i prezime: Ajdin Alihodžić  
Datum i mjesto rođenja: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Broj telefona: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Email adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

**Edukacija**

2015 – 2017 Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo  
Magistar elektrotehnike – Diplomirani inženjer  
elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku  
Prosječna ocjena na drugom ciklusu studija 9,74

2012 - 2015 Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo  
Bachelor elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku  
Prosječna ocjena na prvom ciklusu studija 9,52

**Stručno osposobljavanje**

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

**Radno iskustvo**

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

**Naučna djelatnost – objavljeni radovi**

- **Ajdin Alihodžić**, Latif Buljubašić, „BIM zasnovano projektiranje elektroenergetskih postrojenja“, 14 savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta međunarodnog vijeća za velike električne sisteme - BH K CIGRE, Neum 2019.
- Adnan Mujezinović, Nedis Dautbašić, **Ajdin Alihodžić**, „Modelovanje tranzijenata na uzemljivačima primjenom metode graničnih elemenata“, 14 savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta međunarodnog vijeća za velike električne sisteme - BH K CIGRE, Neum 2019.

**Projekti**

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

### **Vještine**

U biografiji kandidat navodi da poznaje i koristi:

Matlab/Simulink, EMPT – ATP, 3D Lightning, Latex, Microsoft Project, AutoCAD, MS Visio

### **Nastavno-pedagoški rad**

- 2017 – 2019      Stručnjak iz prakse, Elektrotehnički fakultet u Sarajevu  
- Kurs: Niskonaponski sistemi i upotreba električne energije, ciklus studija, Odsjek za elektroenergetiku
- 2016 – 2017      Student demonstrator, Elektrotehnički fakultet u Sarajevu:  
- Kurs: Prenaponi i koordinacija izolacije, Drugi ciklus studija, za elektroenergetiku  
- Kurs: Tehnologija visokonaponske izolacije, Prvi ciklus studija, Odsjek za elektroenergetiku

### **Strani jezici**

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

#### **Priznanja**

- Zlatna značka Univerziteta u Sarajevu, Za postignuti uspjeh na prvom i drugom ciklusu studija (prosjeck ocjena na drugom ciklusu 9.74), 02.12.2017.
- Zlatna značka Univerziteta u Sarajevu, Za postignuti uspjeh na prvom ciklusu studija (prosjeck ocjena 9.52), 7.11.2015.
- Medalja za osvojeno treće mjesto ekipno u naučnoj disciplini Analiza elektroenergetskih sistema, Međunarodni susreti studenata elektrotehnike - Elektrijska, Budva, 2017.
- Medalja za osvojeno treće mjesto ekipno u naučnoj disciplini Obnovljivi izvori energije, Međunarodni susreti studenata elektrotehnike - Elektrijska, Budva, 2017.

### **Članstvo u stručnim organizacijama**

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

#### **Osvrt na kvalifikacije kandidata**

Komisija konstatuje da je kandidat podnio blagovremenu i potpunu prijavu u skladu sa uvjetima utvrđenim Konkursom.

**Ad.4.** Kandidat Aden Hadžić, MA-dipl.ing.el., podnio je prijavu (i na CD-u) putem pošte zavedenu pod brojem: 01-4738/19 od 21.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT

Prijava sadrži:

- a) dokumentaciju traženu Konkursom

**\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije**

b) ostala dokumentacija

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

Komisija navodi sljedeće podatke o kandidatu od interesa za izbor:

### Osobni podaci

Ime i prezime: Aden Hadžić  
Datum i mjesto rođenja: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Broj telefona: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Email adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### Edukacija

2014 – 2016 Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo  
Magistar elektrotehnike – Diplomirani inženjer  
elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku  
Prosječna ocjena na drugom ciklusu studija 9,84

2011 - 2014 Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo  
Bachelor elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku  
Prosječna ocjena na prvom ciklusu studija 8,64

2007- 2011 Treća gimnazija Sarajevo

### Stručno osposobljavanje

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### Radno iskustvo

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### Naučna djelatnost – objavljeni radovi

- **Hadžić A.**, Dautbašić N., Konjić T., Bećirović E.: „*Prognoza dnevnog dijagrama opterećenja primjenom neuronskih mreža i ARIMA modela*“, 13. Savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta CIGRE, 17. – 21.09.2017., Neum
- **Hadžić A.**, Behić Š., Omerović T., Kapetanović S., Bajramović E.: „*Modeliranje energetskog transformatora sa regulacionom preklopkom u programskom paketu EMTP - RV*“, 12. Savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta CIGRE, 04. – 08.10.2015., Neum
- Behić Š., **Hadžić A.**, Omerović T., Bajramović E., Kapetanović S.: „*Analiza dnevnih dijagrama potrošnje električne energije kućanskih aparata*“, 12. Savjetovanje bosanskohercegovačkog komiteta CIGRE, 04. – 08.10.2015., Neum.

### **Projekti**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Vještine**

U biografiji kandidat navodi da poznaje i koristi:  
AutoCAD, ReluxPro, LabVIEW, MATLAB, EMTP-RV, Visual Basic, SketchUp, MS Office kao i programiranje u C/C++

### **Strani jezici**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Priznanja**

- Srebrna značka Univerziteta u Sarajevu

### **Članstvo u stručnim organizacijama**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Osvrt na kvalifikacije kandidata**

Komisija konstatuje da je kandidat podnio blagovremenu i potpunu prijavu u skladu sa uvjetima utvrđenim Konkursom.

**Ad.5.** Kandidat Haris Čapelj, MA-dipl.ing.el., podnio je prijavu (i na CD-u) zavedenu pod brojem: 01-4750/19 od 21.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT. Kandidat je podnio Zahtjev za povlačenje dokumentacije br. 01-5134/19.

**Komisija nije razmatrala prijavu ovog kandidata u daljoj proceduri.**

**Ad.6.** Kandidat Benjamin Arslanagić, MA-dipl.ing.el., podnio je prijavu (i na CD-u) zavedenu pod brojem: 01-4751/19 od 21.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT. Kandidat je podnio Zahtjev za povlačenje dokumentacije br. 01-5133/19 od 34.11.2019. godine.

**Komisija nije razmatrala prijavu ovog kandidata u daljoj proceduri.**

**Ad.7.** Kandidat Raif Aličić, MA-dipl.ing.el., podnio je prijavu (i na CD-u) zavedenu pod brojem: 01-4764/19 od 22.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT

Prijava sadrži:

- a) dokumentaciju traženu Konkursom

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

- b) ostala dokumentacija

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

Komisija navodi sljedeće podatke o kandidatu od interesa za izbor:

### **Osobni podaci**



Ime i prezime: Raif Aličić  
Datum i mjesto rođenja: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Broj telefona: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije  
Email adresa: \*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Edukacija**

2016 – 2018 Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo  
Magistar elektrotehnike – Diplomirani inženjer  
elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku  
Prosječna ocjena na drugom ciklusu studija 9,61

2013 - 2016 Univerzitet u Sarajevu, Elektrotehnički fakultet Sarajevo  
Bachelor elektrotehnike, Odsjek za elektroenergetiku  
Prosječna ocjena na prvom ciklusu studija 9,18

2009- 2013 JU Gimnazija Meša Selimović, Tuzla

### **Radno iskustvo**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Naučna djelatnost – objavljeni radovi**

- A New Approach to Determine the Optimal Number and Arrangement of Power Quality Monitors for Voltage Sag Detection, 5th International Forum on Research and Technologies for Society and Industry, Firenca, 2019.
- A New Approach to Optimal Placement of Power Quality Monitors for Voltage Sag Detection, Innovative Smart Grid Technologies Europe, Bukurešt, 2019.

Sve prethodno pobrojane radove kandidat je dostavio u printanoj ali ne i u elektronskoj formi.

### **Konferencije**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Projekti**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Vještine**

U biografiji kandidat navodi da poznaje i koristi: Microsoft Office, MatLAB/Simulink, EMTP, DIgSILENT PowerFactory, NEPLAN, AutoCAD, QGIS, Visual Basic, C/C++

### **Nastavno-pedagoški rad**

2015- 2018 Student demonstrator na predmetima:

*Izvod iz izvještaja (dio koji se odnosi na ispunjavanje propisanih uslova za izbor)*

- Inženjerska fizika I. Prvi ciklus studija
- Inženjerska fizika II. Drugi ciklus studija
- Osnove elektrotehnike, Prvi ciklus studija
- Električni krugovi, Prvi ciklus studija

### **Strani jezici**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Priznanja**

- Srebrna značka Univerziteta u Sarajevu, Prvi ciklus studija, 05.11.2016.
- Treće mjesto (ekipno) u naučnoj disciplini Analiza elektroenergetskih sistema, Međunarodni susreti studenata elektrotehnike - Elektrijska, Budva, 2017.
- Drugo mjesto (pojedinačno) u naučnoj disciplini Električne mašine, Međunarodni susreti studenata elektrotehnike - Elektrijska, Budva, 2017.
- Srebrna značka Univerziteta u Sarajevu, Prvi i drugi ciklus studija, 01.12.2018.

### **Članstvo u stručnim organizacijama:**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Certifikati**

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Osvrt na kvalifikacije kandidata**

Komisija konstatuje da je kandidat podnio blagovremenu i potpunu prijavu u skladu sa uvjetima utvrđenim Konkursom.

**Ad.8.** Kandidat Kerim Hajro, MA-dipl.ing.el., podnio je prijavu zavedenu pod brojem: 01-4772/19 od 23.10.2019. godine za izbor u naučnonastavno zvanje ASISTENT

Prijava sadrži:

a) dokumentaciju traženu Konkursom

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

b) ostala dokumentacija

\*\*\* Navedeno u Izvještaju Komisije

### **Osvrt na kvalifikacije kandidata**

Komisija konstatuje da je kandidat blagovremeno dostavio prijavu na Konkurs **ali ne ispunjava uvjete propisane uvjetima Konkursa zato jer ima prosjek ocjena na prvom ciklusu studija 7,48 na drugom ciklusu studija 8,11 i ukupni prosjek 7,795 što je manje od traženih minimalno 8,0. Komisija nije razmatrala prijavu ovog kandidata u daljoj proceduri.**

## **PRIJEDLOG SA OBRAZLOŽENJEM**

U procesu pripremanja prijedloga Komisija se referencirala na član 96 tačka a. Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Službene novine Kantona Sarajevo, br. 33/17) i član 194 tačka stav 1. tačka a. Statuta Univerziteta u Sarajevu (Br. 01-1093-3-1/18 od 28.11.2018.god.).

Na osnovu uvida u priloženu dokumentaciju i navedenih podataka kandidata, našeg ličnog uvida u cjelokupni nastavni, naučnoistraživački i stručni rad kandidata te na osnovu Potvrde o blagovremenosti i urednosti prijave na raspisani konkurs od 08.10.2019. godine, broj 09-4930/19 od 25.10.2019. godine, Komisija za pripremanje prijedloga je, referencirajući se na citirane članove Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo i Statuta Univerziteta u Sarajevu, mišljenja da od osam prijavljenih kandidata pet kandidata ispunjavaju uvjete propisane Konkursom, a to su:

1. Edin Karačić, MA-dipl.ing.el.,
2. Selma Imamović, MA-dipl.ing.el.,
3. Ajdin Alihodžić, MA-dipl.ing.el.,
4. Aden Hadžić, MA-dipl.ing.el.,
5. Raif Aličić, MA-dipl.ing.el..

Komisija konstatuje slijedeće:

- Pobrojani kandidati ispunjavaju minimalne uslove za izbor u nastavno-naučno zvanje asistent, shodno navedenim članovima Zakona o visokom obrazovanju i Statuta Univerziteta u Sarajevu;
- Posjeduju potrebno obrazovanje, stepen prvog i drugog ciklusa (magisterij) na visokoškolskoj ustanovi iz naučne oblasti "Elektroenergetika" sa najmanje 300 ECTS bodova;
- Komisija je dala prednost kandidatu Ajdinu Alihodžiću, MA-dipl.ing.el. dobitniku Zlatne značke Univerziteta u Sarajevu zato jer ima najveću prosječnu ocjenu 9,63. Pored toga ima iskustvo u izvođenju nastave, ima objavljene radove na konferenciji i samostalno je vodio nekoliko projekata.

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

**Ajdin Alihodžić, magistar elektrotehnike-diplomirani inženjer elektrotehnike**

**izabere u naučnonastavno zvanje asistent, u radni odnos sa punim radnim vremenom, za oblast: "Elektroenergetika" na Odsjeku za elektroenergetiku.**

*Izvod iz izvještaja (dio koji se odnosi na ispunjavanje propisanih uslova za izbor)*

**KOMISIJA**

Red Prof dr sci. Mirsad Kapetanović, dipl. ing. el., predsjednik

---

Red Prof dr sci. Hamid Zildžo, dipl. ing. el., član

---

Doc. dr sci. Adnan Mujezinović, dipl. ing. el., član

---