

KOMISIJA ZA PRIPREMANJE PRIJEDLOGA ZA IZBOR U NAUČNONASTAVNO
ZVANJE VIŠI ASISTENT ZA NAUČNU OBLAST „GEODEZIJA I
GEOINFORMATIKA“

VIJEĆU GRAĐEVINSKOG FAKULTETA U SARAJEVU

Predmet: Izvještaj Komisije za pripremanje prijedloga za izbor u naučnonastavno zvanje
viši asistent za naučnu oblast „Geodezija i geoinformatika“

UNIVERZITET U SARAJEVU
GRAĐEVINSKI FAKULTET

Broj: 02-1-1412-10/21

Datum: 15.11. 2021. god.

Podaci o konkursu i imenovanju Komisije

- a. Univerzitet u Sarajevu - Građevinski fakultet, na osnovu usvojenog dinamičkog plana potreba za raspisivanjem konkursa za izbor u zvanja u akademskoj 2020/2021. godini, raspisao je konkurs za izbor/napredovanje jednog saradnika u naučnonastavno zvanje višeg asistenta za naučnu oblast Geodezija i geoinformatika. Konkurs je objavljen u dnevnom listu „Oslobodjenje“ na web stranicama Univerziteta u Sarajevu i Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet dana 08.10.2021. godine. U ostavljenom roku za podnošenje prijave na konkurs, prijavio se jedan kandidat za izbor u zvanje višeg asistenta.
- b. Vijeće Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet je na svojoj XVII elektronskoj sjednici održanoj 10.11.2021. godine donijelo Odluku o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor jednog saradnika u naučnonastavno zvanje višeg asistenta za naučnu oblast Geodezija i geoinformatika u sastavu:
 1. Dr.sc. Admir Mulahusić, dipl.inž.geod., redovni profesor Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet (naučna oblast „Geodezija i geoinformatika“ – predsjednik,
 2. Dr.sc. Nedin Tuno, dipl.inž.geod., vanredni profesor Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet (naučna oblast „Geodezija i geoinformatika“ – član,
 3. Dr.sc. Jusuf Topoljak, dipl.inž.geod., vanredni profesor Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet (naučna oblast „Geodezija i geoinformatika“ – član.
- c. Na osnovu Odluke o imenovanju Komisije za pripremanje prijedloga za izbor (dalje: Komisija) broj 02-1-1412-9/21 od 10.11.2021. godine, zadatak Komisije je da podnese pisani izvještaj sa prijedlogom za izbor kandidata Vijeću Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet, u skladu sa tekstom raspisanog konkursa, u roku od 45 dana od isteka roka za podnošenje prijave na konkurs. Nakon što je razmotrila prijavu i priloženu dokumentaciju prijavljenog kandidata, Komisija u skladu sa odredbama članova 106-108. Zakona o visokom obrazovanju i člana 205. Statuta Univerziteta u Sarajevu podnosi sljedeći

IZVJEŠTAJ

Prijava kandidata

Na osnovu pisane Potvrde Sekretara Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet broj 03-2-1412-6/21 od 26.10.2021. godine (koja predstavlja sastavni dio Izvještaja), Komisija konstatuje da se na konkurs za izbor/napredovanje u naučnonastavno zvanje viši asistent za naučnu oblast „Geodezija i geoinformatika“ prijavio jedan kandidat, i to:

Nedim Kulo, mr. dipl. inž. geod., asistent Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet.

Konkursna prijava kandidata zavedena je 15.10.2021. godine pri protokolu Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet.

Kandidat je uz prijavu dostavio sljedeću dokumentaciju

- Prijava na konkurs;
- Biografija (CV) - u printanoj i elektronskoj formi na CD-u;
- Izvod iz matične knjige rođenih (ovjerena fotokopija);
- Uvjerenje o državljanstvu (original);
- Diploma o završenom drugom ciklusu studija tj. studija za sticanje stručnog naziva Magistar geodezije - diplomirani inženjer geodezije (ovjerena fotokopija), stečena na Univerzitetu u Sarajevu - Građevinski fakultet
- Potvrda o provedenom izbornom periodu u zvanju asistenta (original);
- Spisak i dokaz (u printanoj i elektronskoj formi) o objavljenim člancima (3 članka);

Prijava Nedima Kule, mr. dipl. inž. geod. je blagovremena i potpuna, te je Komisija u skladu sa zakonskim i statutarnim odredbama vrednovala ispunjenost uslova za izbor u zvanje višeg asistenta na naučnoj oblasti Geodezija i geoinformatika.

1. BIOGRAFSKI PODACI I NAUČNI, STRUČNI I NASTAVNI RAD KANDIDATA

Nedim Kulo je rođen 19.08.1992. godine u Sarajevu, Bosna i Hercegovina. Osnovno i srednje obrazovanje je stekao u Sarajevu. Prvi ciklus studija na Građevinskom fakultetu, Odsjek za geodeziju, završava 2015. godine, te stiče zvanje bakalareat/bachelor-inženjer geodezije. Drugi ciklus studija, takođe na Građevinskom fakultetu, Odsjek za geodeziju, završava 2017. godine i stiče zvanje diplomiranog inženjera geodezije i geoinformatike, odnosno magistra geodezije i geoinformatike. Od januara 2018. godine je zaposlen na Univerzitetu u Sarajevu - Građevinski fakultet kada je izabran je u zvanje asistenta (naučna oblast Geodezija i geoinformatika). Kao autor i koautor objavio je nekoliko radova u domaćim i stranim časopisima te zbornicima radova. Kao uposlenik Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet aktivno je učestvovao u izvedbi više naučno-istraživačkih i stručnih projekata. Član je Saveza udruženja građana geodetske struke BiH.

2. OCJENA ISPUNJENOSTI USLOVA KANDIDATA ZA IZBOR U NAUČNONASTAVNO ZVANJE VIŠI ASISTENT

Ispunjenost uslova za izbor kandidata u naučnonastavno zvanje viši asistent ocijenjena je prema odredbama člana 96. stav (1) tačka (b) Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (*Službene novine Kantona Sarajevo* br. 33/17 - u daljem tekstu: ZVO), člana 194. stav (1) tačka (b) Statuta Univerziteta u Sarajevu od 28.11.2018. godine (u daljem tekstu: Statut).

2.1 PROVEDEN IZBORNI PERIOD U ZVANJU ASISTENTA

Temeljem potvrde Građevinskog fakulteta broj 01-2-1763/21 od 15.10.2021. godine, konstatuje se da je kandidat proveo jedan izborni period u zvanju asistenta, čime je ispunjen uslov propisan članom 96. stav (1) tačka b) ZVO i članom 194. stav (1) tačka (b) Statuta.

2.2 ZAVRŠEN DRUGI CIKLUS STUDIJA

Temeljem ovjerene fotokopije diplome o završetku drugog ciklusa studija na Odsjeku za geodeziju i geoinformatiku (diploma broj 79/2017 od 12.10.2017), konstatuje se da je kandidat proveo jedan izborni period u zvanju asistenta, čime je ispunjen uslov propisan članom 96. stav (1) tačka (b) ZVO i članom 194. stav (1) tačka (b) Statuta.

Uzevši u obzir bibliografiju kandidata priloženu uz prijavu na konkurs komisija konstatuje da se kandidat vrlo uspješno bavi naučnoistraživačkim radom te je komisija analizirala bibliografiju kandidata:

2.3 OBJAVLJENI NAUČNI RADOVI

Kandidat je u svojoj bibliografiji naveo i u prijavi dostavio 3 objavljena rada (2 rada su objavljena je u naučnom časopisu, a 1 rad u zborniku radova sa konferencije).

Obzirom da su svi navedeni radovi dostupni i u elektronskoj formi, u nastavku se donosi izvještaj o izvršenom elektronskom uvidu u radove.

- a) Radovi objavljeni u naučnim časopisima uvrštenim u bibliografske, indeksne i baze s cjelovitim tekstom (tipologija članka po COBISS-u: 1.02)

Tabela 1. Radovi u časopisu obuhvaćeni bibliografskim bazama podataka

Redni broj	Rad DOI ili web stranica članka Kategorizacija članka navedena u časopisu	Baze podataka Link ili šifra članka u bazi
1.	Kulo, N. (2018). Različiti načini integracije podataka daljinskih istraživanja. <i>Geodetski glasnik</i> , 49, 55-76. http://www.suggsbih.ba/GEODETSKI%20GLASNIK/GEODETSKI_GLASNIK_50/GG50_Kulo.pdf <i>Pregledni naučni rad</i> 12.11.2021.	Ebsco Academic Search Ultimate 133774747 DOAJ https://doaj.org/article/54979192b0ba45e49920e76c9b166978
2.	Kulo, N. (2019). Višesenzorsko povezivanje podataka daljinskih istraživanja. <i>Geodetski glasnik</i> , 50, 71-94 http://www.suggsbih.ba/GEODETSKI%20GLASNIK/GEODETSKI_GLASNIK_49/GG49_Kulo.pdf <i>Pregledni naučni rad</i> 12.11.2021.	Ebsco Academic Search Ultimate 141030011 DOAJ https://doaj.org/article/ce2dabe3f5c4390990de7003cd82e3b

- b) Rad objavljen u zborniku konferencije (tipologija članka po COBISS-u: 1.08)

Tabela 1. Rad u zborniku konferencije

Redni broj	Rad DOI ili web stranica članka Kategorizacija članka
1.	Kulo, N. (2018). Benefits of the Remote Sensing Data Integration. Ist Western Balkan Conference on GIS, Mine Surveying, Geodesy and Geomatic (pp. 259-271). Tirana: Publishing House Geer. https://www.researchgate.net/publication/329443299_Benefits_of_the_Remote_Sensing_Data_Integration <i>Rad nema kategorizaciju (prema mišljenju Komisije, članak se može kategorisati kao objavljeno naučno izlaganje na konferenciji)</i> 12.11.2021.

Prema naprijed iznesenim kriterijima, te uzevši u obzir bibliografiju kandidata komisija ocjenjuje da kandidat višestruko premašuje uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Univerziteta u Sarajevu za izbor u zvanje višeg asistenta.

2.4 NAUČNE, STRUČNE I NASTAVNE AKTIVNOSTI

Premda nisu tretirani ZVO i Statutom kao uslovi za izbor u akademska zvanja, Komisija pozitivno ocjenjuje naučne, stručne i nastavne aktivnosti i postignuća kandidata, tokom obavljanja radnih zadataka u naučnonastavnom zvanju asistent, a koji su prikazani u nastavku.

a) Predmeti za koje je kandidat zadužen na studiju Geodezija i geoinformatika, Univerziteta u Sarajevu - Građevinski fakultet

1. Uvod u fotogrametriju, vježbe (I ciklus studija)
2. Fotogrametrija, vježbe (II ciklus studija)
3. Webgis, vježbe (II ciklus studija)
4. Primjenjena geodezija I, vježbe (I ciklus studija)
5. Primjenjena geodezija II, vježbe (I ciklus studija)
6. Primjenjena geodezija III, vježbe (I ciklus studija)
7. Primjenjena geodezija IV, vježbe (I ciklus studija)

b) Članstvo i aktivnost u profesionalnim udruženjima

- Savez udruženja građana geodetske struke u Bosni i Hercegovini (član)

2 ZAKLJUČNA OCJENA I PRIJEDLOG KOMISIJE

Na osnovu izloženih činjenica i ocjena u ovom Izvještaju, kao i ličnog uvida članova Komisije u cjelokupni nastavni, pedagoški, naučnoistraživački i stručni rad kandidata, Komisija jednoglasno procjenjuje da kandidat ispunjava sve obavezne uslove za izbor u naučnonastavno zvanje viši asistent za naučnu oblast Geodezija i geoinformatika, u skladu sa članom 96. stav (1) tačka (b) Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (*Službene novine Kantona Sarajevo* br. 33/17), članom 194. stav (1) tačka (b) Statuta Univerziteta u Sarajevu od 28.11.2018. godine to jest:

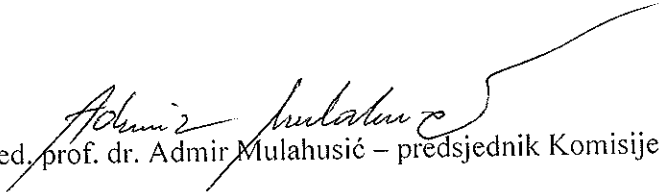
- Proveo je jedan izborni period u naučnonastavnom zvanju asistent na Univerzitetu u Sarajevu – Građevinski fakultet.
- Završio je drugi ciklus studija (magisterij) na Univerzitetu u Sarajevu – Građevinski fakultet.
- Ima pokazane rezultate u naučnoistraživačkom radu

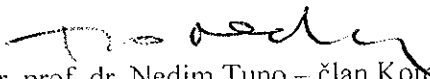
PREDLAŽE


da usvoji ovaj Izvještaj sa prijedlogom da se kandidat Nedim Kulo, mr. dipl. inž. geod. izabere u naučnonastavno zvanje višeg asistenta za naučnu oblast Geodezija i geoinformatika.

Sarajevo, 12.11.2021. godine

Članovi komisije:


Red. prof. dr. Admir Mulahusić – predsjednik Komisije


Vanr. prof. dr. Nedim Tuno – član Komisije


Vanr. prof. dr. Jusuf Topoljak – član Komisije