

KOMISIJA ZA IZBOR NASTAVNIKA U ZVANJE DOCENT
ZA NAUČNU OBLAST „ANATOMIJA I FIZIOLOGIJA DOMAĆIH ŽIVOTINJA”

NASTAVNO-NAUČNOM VIJEĆU
POLJOPRIVREDNO - PREHRAMBENI FAKULTET
UNIVERZITET U SARAJEVU



PREDMET: Izvještaj Komisije za izbor u naučnonastavno zvanje docent za oblast
„Anatomija i fiziologija domaćih životinja”

Odlukom Nastavno-naučnog vijeća Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta, Univerziteta u Sarajevu broj 01-01-2210/18 od 12.11.2018. godine, imenovana je Komisija za izbor akademskog osoblja - nastavnik (sva zvanja) za oblast „Anatomija i fiziologija domaćih životinja” u sljedećem sastavu:

1. Dr. Muhamed Brka, redovni profesor, Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, za oblast Stočarstvo, predsjednik;
2. Dr. Nihad Fejzić, redovni profesor, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, za oblast Zdravstvena zaštita životinja i oblast Veterinarsko javno zdravstvo, član;
3. Dr. Aida Hodžić, redovni profesor, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, za oblast Temeljne nauke veterinarske medicine, član;
4. Dr. Rizah Avdić, redovni profesor, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, za oblast Temeljne nauke veterinarske medicine, član;

5. Dr. Alma Rustempašić, vanredni profesor, Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, za oblast Stočarstvo, član.

Na osnovu člana 162 stav (1) Statuta Univerziteta u Sarajevu i odluke Senata Univerziteta u Sarajevu broj: 01-986-16/18 od 26.09.2018 godine, objavljen je konkurs u dnevnim novinama i službenoj internet stranici Poljoprivrednoprehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu ppf.unsa.ba/javnikonkursi.php, za izbor u naučnonastavno zvanje docent za oblast „Anatomija i fiziologija domaćih životinja”. Na navedeni konkurs kao jedini kandidat prijavio se dr. sci. Vedad Škapur, doktor veterinarskih nauka.

Kandidat dr. Vedad Škapur je u skladu sa odredbama Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo, Statutom Univerziteta u Sarajevu i Pravilima Poljoprivrednoprehrambenog fakulteta u Sarajevu, uz prijavu na konkurs dostavio svu potrebnu dokumentaciju. Nakon što je pregledala priloženu dokumentaciju kandidata i međusobno usaglasila stavove svih članova Komisije, Naučno-nastavnom vijeću Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu podnosi sljedeći:

IZ VJEŠTAJ

1. BIOGRAFSKI PODACI KANDIDATA

1.1. Lični i kontakt podaci:

- Ime i prezime Vedad Škapur
- Mjesto i datum rođenja Sarajevo, 04.08.1970.
 - Titula Doktor veterinarskih nauka
- Godina i ustanova stjecanja doktorata 2018., Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu
-

- | | |
|-----------------|--|
| Adresa | Zmaja od Bosne 90, 71000 |
| ▪ Sarajevo, | |
| ▪ Telefon | Bosna i Hercegovina |
| E-mail | + 387 61 220 482 |
| ▪ Državljanstvo | skapurvedad@gmail.com |
| | BiH |

1.2. Trenutni status:

- Rukovodilac u RJ RZC '(Pionirska Dolina i zoo vrt" KJKP "Park" d o o Sarajevo. ▪Punopravni član Evropske asocijacije veterinarara za zoo i divlje životinje (EAZWV).

1.3. Radno iskustvo:

- od 1999 Zološki vrt "Pionirska Dolina" ; KJKP "Park" d o o Sarajevo

1.4. Formalno akademsko obrazovanje:

- 2018 Doktor vetrerinarskih nauka, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu
- 1999 Diplomirani veterinar, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu, Bosna i Hercegovina

2. NAUČNE I STRUČNE AKTIVNOSTI KANDIDATA

2.1. Stručno usavršavanje:

- 2017 Akademija Eaza, Radionica anestezije, Palić, Srbija.
 - 2016 Akademija Eaza, „Animal Welfare Workshop", Sarajevo, BiH.

- 2015 Akademija Eaza „ Radionica obogaćivanja prostora za životinje”, Osijek, Hrvatska.
 - 2013 Akademija Eaza „Preventivna medicina u postavci zološkog seminara" Palić, Srbija.
- 2013 Akademija Eaza „Bolje prevenirati nego liječiti", Subotica, Srbija.
 - 2011 Akademija Eaza „Moderne prakse brige o životinjama”, Sofia, Bugarska. ■ 2009 Akademija Eaza, Radionica anestezije, Szeged, Madjarska.

2.2. Učešće na naučnim skupovima, konferencijama i radionicama:

- 2018 Godišnja konferencija EAZA-e; Atina, Grčka.
- 2018 Druga radionica za projekat „Inventarizacija populacijski i zdravstveni status velikih zvjeri i drugih vrsta na području spomenika prirode ”Skakavac”, 30. oktobar, Sarajevo, BiH.
- 2018 Prva radionica za projekat „Inventarizacija populacijski i zdravstveni status velikih zvjeri i drugih vrsta na području spomenika prirode ('Skakavac”, 23. i 24. januar, Sarajevo, BiH.
- 2016 3rd International Vetistanbul Group Congress, Sarajevo, BiH.
- 2015 International Congress ”One World - One Health - One Vision", Sarajevo, BiH.
- 2015 Symposium „Bosnian-Turkish scientific days", Sarajevo, B&H.
- 2015 Godišnja konferencija EAZA-e; Vroclav, Poljska.
- 2014 Godišnja konferencija EAZA-e; Budimpešta, Madarska.
- 2012 Godišnja konferencija EAZA-e; Innsbruck, Austrija.
- 2010 Godišnja konferencija EAZA-e; Verona, Italija.
 - 2008 Godišnja konferencija EAZA-e; Antwerp, Belgija.
 - 2007 Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva I šumarstva "Strategija razvoja domaće proizvodnje ” s međunarodnim sudjelovanjem, Sanski Most, Bosna i Hercegovina.
 - 2006 VIII savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem (Clinica veterinaria), Neum, BiH.

- 2004 Drugi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva '(Strategija razvoja domaće proizvodnje ’ s međunarodnim sudjelovanjem, Bihać, Bosna i Hercegovina.
- 2003 Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, "Strategija razvoja domaće proizvodnje ’ s međunarodnim sudjelovanjem, Neum, Bosna i Hercegovina.

2.3. Naučni i stručni projekti:

- 2017/2017 - Inventarizacija, populacijski i zdravstveni status velikih zvijeri i drugih vrsta na području spomenika prirode "Skakavac"
(Finansirano do strane: Fond za zaštitu okoliša Federacije Bosne i Hercegovine)
- 2017 - Ticks mapping in Bosnia and Herzegovina
(Finansirano do strane: ECDC/EFSA)
- 2016/2017 - Zastupljenost i identifikacija *Trichinella* spp. s područja Kantona Sarajevo (Finansirano do strane: Vlada Kantona Sarajevo) ■ do 2016 -
Monitoring zoo vrta "Čarobna dolina" u Tuzli
(Finansirano do strane: BINGO doo)
- 2013/2016 - Divlje životinje i Nacionalni park Una , Bihać" , Bihać, Bosna i Hercegovina (Finansirano do strane: Fond za zaštitu okoliša Federacije Bosne i Hercegovine)
- 1998/2000 - Opremanje parazitološkog laboratorija za serološku dijagnostiku sa naglaskom na kriptosporidiozu (Finansirano do strane: EU)

2.4. Nastavne aktivnosti kandidata

Kao istaknuti stručnjak iz prakse angažovan je u okviru nastavnog plana i programa Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu na predmetima „Bolesti i zdravstveni menadžment divljači“, "Dentalna morfologija životinja" i "Golubarstvo", a član je Evropske asocijacije veterinara za zoo i divlje životinje.

2.5. Bibliografija kandidata

U dosadašnjem periodu, kao autor ili koautor, objavio je 14 naučnih i stručnih radova od kojih 4 u indeksnim i citatnim bazama podataka (Web of Science i Scopus), te 10 u zbornicima sa različitih domaćih i međunarodnih kongresa i simpozija. Također, učesnik je u šest naučnih i stručnih projekata, te većeg broja domaćih i međunarodnih simpozija i kongresa (ukupno 15), kao i profesionalnih treninga (njih sedam).

1. Omeragić J., Zuko Almedina, Jažić A., Šaljić E., Škapur V., Habota A.: Tick -borne babesiosis of dogs in Bosnia and Herzegovina. Proceedings 27th World Veterinary Congress, Tunis, 2002
2. Omeragić J., Škapur V., Zuko Almedina, Jažić A.: Parasitofauna of animals and birds in the Sarajevo zoo. Proceedings First Symposium of agriculture, veterinary and forestry with international participation, Neum, BiH, 2003.
3. Škapur V., Smajlović A.: Tehnika obuzdavanja životinja u zoološkom vrtu sa osvrtom na obuzdavanje i anesteziju mrkog medvjeda. II Simpozium poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije Bihać, BiH, 2004.
4. Škapur V., Smajlović A.: Omamljivanje jelena lopatara u uslovima slobodnog držanja i držanja u zoo vrtovima. III Simpozium poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije. Sanski most, BiH, 2005.
5. Delić O., Škapur V., Hrapović S., Hamza A.: Ekološki i edukativni značaj RZC Pionirska dolina za Kanton Sarajevo. IV Simpozium poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Zenica, BiH, 2006.
6. Omeragić J., Berilo Z., Škapur V.: Zdravstvena zaštita u uzgoju jelena lopatara. Zbornik VIII savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem (Clinica veterinaria), Neum, BiH, 2006.
7. Škapur V., Smajlović A.: Opća anestezija kod mrkih medvjeda korištenjem različitih anestetika. Zbornik VIII savjetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem (Clinica veterinaria), Neum, BiH, 2006.
8. Sinanović N, Milošević H., Filipović Selma, Škapur V., Čutuk A., Hadžijunuzović Alagić Dženita, Maksimović A., Gagić Ajla,: Klinički pristup zbrinjavanju medvjeda (*Ursus arctos* L.) u traumatiziranom stanju. Veterinaria 60 (1-2), 8792, BiH, Sarajevo 2011.
9. Škapur V.: Obuzdavanje divljih životinja hemiskim sredstvima. Veterinaria 64 (1), 17-19, Sarajevo, BiH, 2015.
10. Omeragić J., Jaić A., Škapur V.: Epidemiology, diagnosis and control of trichinellosis in Bosnia and Herzegovina. International Congress "One World One Health - One Vision", Sarajevo, B&H, 2015.
11. Hadžimusić N., Katica N., Škapur V.: Effects of duration of storage and temperature on some hematological parameters in the blood of the red-eared slider - *Trachemys scripta elegans*. 3 RD International Congress Vetistabul. Sarajevo, Bosnia and Herzegovina 17 - 20. Maj 2016.
12. Omeragić J., Goletić T., Škapur V., Klarić Darinka, Kustura Aida, Alić A., Krkalić Lejla, Katica J., Alagić D. (2017) Trichinellosis in Bosnia and Herzegovina. European Network for Foodborne Parasites in Europe (EURO-

FBP), Y 3 Meeting; WG discussion and MC meeting, Outbreaks and outbreak investigations. Rim, Italija, 2017.

13. Alić A., Hodiić A., Škapur V., Alić S.A., S., Duscher G.G.(2017) Fatal pulmonary cysticercosis caused by *Cysticercus longicollis* in a captive ring-tailed lemur (*Lemur catta*). *Veterinary parasitology*, 241, 1-4.
14. Hodiić A., Alić A., Šupić J., Škapur V., Duscher, G. G. (2018) *Echinococcus ortleppi*, the cattle strain in a crested porcupine (*Hystrix cristata*): A new host record. *Veterinary parasitology*, 256, 32-34.

3. MISLJENJE I PRIJEDLOG

Na osnovu proučavanja priložene dokumentacije Komisija je utvrdila da kandidat dr. Vedad Škapur, doktor veterinarskih nauka, ispunjava sve uslove, propisane Zakona o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo (Službene novine Kantona Sarajevo broj 33 od 24.08.2017. godine).

- objavio je 14 naučnih i stručnih radova od kojih su 4 u priznatim publikacijama koje se nalaze u relevantnim naučnim bazama podataka, ■ pokazao je nastavničke sposobnosti kroz dosadašnji angažman na Veterinarskom fakultetu Univerziteta u Sarajevu.

PRIJEDLOG

Na osnovu analize priložene dokumentacije, članovi Komisije smatraju da dr. Vedad Škapur, doktor veterinarskih nauka ispunjava sve uslove objavljenog Konkursa, odnosno sve uslove propisane Zakonom o visokom obrazovanju Kantona Sarajevo, za izbor u zvanje docent za oblast „Anatomija i fiziologija domaćih životinja“.

Komisiji predstavlja čast i veliko zadovoljstvo da Nastavno-naučnom vijeću Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu predloži da dr. Vedad Škapur, doktora veterinarskih nauka, izabere u zvanje docent za oblast „Anatomija i fiziologija domaćih životinja“.

Članovi komisije:


Prof. dr. Muhamed Brka


Prof. dr. Nihad Fejzić


Prof. dr. Aida Hodžić


Prof. dr. Alma Rustempašić


Prof. dr. Riza Avdić