

UNIVERZITET U SARAJEVU-VETERINARSKI FAKULTET

Broj: 27/19

Sarajevo, 08.07.2019.god

VETERINARSKI FAKULTET SARAJEVO
SARAJEVO

PRIMLJENO: 08.7.2019			
Organizaciona jedinica	Klasifikaciona oznaka	Redni broj	Broj priloga
02-16	-246	-11/19	

NASTAVNO-NAUČNOM VIJEĆU VETERINARSKOG FAKULTETA
UNIVERZITETA U SARAJEVU

Predmet: Izvještaj Komisije za pripremu prijedloga za izbor akademskog osoblja na Univerzitetu u Sarajevu - Veterinarskom fakultetu u naučnonastavno zvanje vanredni profesor za oblast „Kliničke nauke veterinarske medicine“

Poštovani,

U prilogu vam dostavljamo Izvještaj sa prijedlogom za izbor akademskog osoblja na Univerzitetu u Sarajevu - Veterinarskom fakultetu u naučnonastavno zvanje vanredni profesor za oblast „Kliničke nauke veterinarske medicine“ .

Predsjednik Komisije

Prof. dr. Nazif Varatanović



Dr. Nazif Varatanović, redovni profesor, oblast Kliničke nauke veterinarske medicine,
Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet, predsjednik Komisije

Dr. Amir Zahirović, vanredni profesor, oblast Kliničke nauke veterinarske medicine,
Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet, član Komisije

Dr. Selma Filipović, vanredni profesor, oblast Kliničke nauke veterinarske medicine,
Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet, član Komisije

NASTAVNO-NAUČNOM VIJEĆU VETERINARSKOG FAKULTETA UNIVERZITETA U SARAJEVU

PREDMET: Izvještaj Komisije za pripremu prijedloga za izbor akademskog osoblja na Univerzitetu u Sarajevu - Veterinarskom fakultetu u naučnonastavno zvanje vanredni profesor za oblast „Kliničke nauke veterinarske medicine“

Na osnovu čl. 135. i 106., a u vezi sa članom 107. Zakona o visokom obrazovanju (“Službene novine Kantona Sarajevo“, broj: 33/17) i člana 205. Statuta Univerziteta u Sarajevu, a uz prethodno pribavljene pisane saglasnosti svakog predloženog člana, Vijeće Fakulteta na svojoj 13. vanrednoj - elektronskoj sjednici održanoj 27.06. – 28.06. 2019. godine, donijelo je Odluku broj: 02-16-246-9/19, kojom smo imenovani u Komisiju za pripremu prijedloga za izbor akademskog osoblja na Univerzitetu u Sarajevu - Veterinarskom fakultetu u naučnonastavno zvanje vanredni profesor za oblast „Kliničke nauke veterinarske medicine“.

Na osnovu uvida u dostavljenu dokumentaciju podnosimo sljedeći:

IZVJEŠTAJ

Na raspisani Konkurs, objavljen u dnevnim novinama, te na web-stranicama Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu i Univerziteta u Sarajevu dana 03.06.2019. godine, za izbor u akademsko zvanje vanredni profesor za oblast „Kliničke nauke veterinarske medicine“, prijavio se jedan kandidat, doc.dr . Tarik Mutevelić, docent Veterinarskog fakulteta Univerziteta u Sarajevu,

1. BIOGRAFIJA I OPĆI RADNI PODACI KANDIDATA

- 1.1. Prezime:** Mutevelić
1.2. Ime: Tarik
1.3. Datum i mjesto rođenja: 03.09.1972., Sarajevo, BiH
1.4. Nacionalnost: BiH
1.5. Mjesto stanovanja: Trg Međunarodnog prijateljstva 10/VII, Sarajevo
1.6. Porođični status: razveden
1.7. Kontakt: Tel: 033/72 91 00, 060/33 52 31 8
E-mail: tarik.mutevelic@vfs.unsa.ba

1979 - 1986 Osnovna škola, Sarajevo, BiH; Niža muzička škola, Sarajevo, BiH

1987-1991 Srednja muzička škola, Sarajevo, RBiH

1997. Završen Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu

2003. Završena postdiplomska nastava, smjer «Fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja», Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu

2005. Odbranjen magistrski rad pod naslovom: „Komparativno istraživanje uticaja aplikacije prostaglandina F2alpha i antibiotika u puerperalnom i postpuerperalnom periodu na reproduktivne parametre krava“

2008. Odbranjena doktorska disertacija pod naslovom : Optimalizacija metoda sinhronizacije estrusa u ranom i kasnom postpuerperalnome periodu krava“

2. KRETANJE U SLUŽBI

1997 - zaposlen u d.d. „ Velefarmacija“ na promociji humanih lijekova

1998 - Asistent na predmetima „Fiziologija i patologija razmnazanja domaćih životinja“ i „Porodiljstvo i bolesti vimena“, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu

2005- Viši asistent na predmetima „Fiziologija i patologija razmnazanja domaćih životinja“ i „Porodiljstvo i bolesti vimena“, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu

2009- Docent na predmetima „Fiziologija i patologija razmnazanja domaćih životinja“ i „Porodiljstvo i bolesti vimena“, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu

2012- Šef katedre „Fiziologija i patologija razmnazanja domaćih životinja“ Veterinarskog fakulteta u Sarajevu

2012- Rukovodilac smjera predbolonjskog postdiplomskog studija „Fiziologija i patologija razmnazanja domaćih životinja“

2014- Reizbor u docenta na predmetima „Fiziologija i patologija razmnazanja domaćih životinja I i II“ i „Porodiljstvo i bolesti vimena I i II“, Veterinarski fakultet Univerziteta u Sarajevu“

2018- Rukovodilac smjera specijalističkog studija „Teriogenologija domaćih životinja“

– Članstvo u nekim organizacijama

a) Član Veterinarske Komore Federacije Bosne i Hercegovine

– Poznavanje stranih jezika

Aktivno koristi engleski jezik

3. POLJE PROFESIONALNOG INTERESA

- Reprodukcija domaćih životinja
- Porodiljstvo domaćih životinja
- Bolesti mliječne žljezde

4. PUBLIKACIJE:

- 37 objavljena stručna i naučna rada na polju reprodukcije domaćih životinja i porodiljstva sa bolestima mliječne žljezde.
- **“REPRODUKCIJA DOMAĆIH ŽIVOTINJA”** – koautor udžbenika za studente veterinarske medicine Sarajevo 2003. godine.
- **„OSNOVE FIZIOLOŠKE REPRODUKCIJE KRAVA I JUNICA“** – autor udžbenika za studente veterinarske medicine, Sarajevo, 2019. godine
- 11 objavljenih stručnih radova od zadnjeg izbora u zvanje Docenta
- 5 objavljenih stručnih radova od reizbora u zvanje Docenta

5. AKTIVNO UČEŠĆE U MEĐUNARODNIM NAUČNIM SKUPOVIMA:

- Second BH Symposium Morphology in Science and Practice
- Neum BiH 2006.
- Palić R. Srbija, Clinica Veterinaria 2007.
- Kongres veterinarara Sjeverne Amerike. 2008.
- Učesnik simpozija Bosansko – Turskih naučnih dana 2011
- Učesnik I, II i III simpozija velike i male prakse Bosne i Hercegovine

- Učesnik XIII Europskog Kongresa bujatričara 2013. Godine
- Akademske 2011/12 te 2017/18 godine od asocijacije studenata ocijenjen kao najbolji nastavnik IV godine

6. AKTIVNO UČEŠĆE U NAUČNIM PROJEKTIMA:

1. "Očuvanje ugroženih autohtonih pasmina ovaca u Sloveniji i BiH pomoću dubokog zamrzavanja spolnih ćelija i embriona" 2004/2005. godine. Realiziran u okviru suradnje između Vlada R. Slovenije i BiH.
2. „Unaprijeđenje reproduktivnih performansi goveda upotrebom hormonalnih protokola za sinhronizaciju estrusa i ovulacije“, Projekat Kantona Sarajevo, 2018

7. ČLANSTVO U PROFESIONALNIM UDRUŽENJIMA:

- Član Veterinarske Komore Federacije Bosne i Hercegovine.

8. NAUČNO ISTRAŽIVAČKI I PUBLISTIČKI RAD

Osam puta biran u komisije za ocjenu i odbranu magistarskih radova.

U zvanju docenta mentor uspješno odbranjenog magistarskog rada magistricice Maše Nurkić po naslovom „Bakterije vagine i uterusa u različitim stadijima reproduktivnog ciklusa mačaka“. Šest puta je biran u komisije za ocjenu i odbranu magistarskih radova.

Od reizbora u zvanje Docenta mentor dva uspješno odbranjena magistarska rada:

- „Sinhronizacija estrusa krava prvotelki i višetelki gonadotropnim-oslobađajućim hormonom i prostaglandinom F2 α “ magistra Edina Ramića. 2018. godine i
- „Mikoplazme vagine kuja u različitim fazama reproduktivnog ciklusa“ magistra Anisa Halilbašića, 2018. godine.

9. NASTAVNO-PEDAGOŠKI RAD

Doc. dr. Tarik Mutevelić je svoj rad na Katedri „fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja započeo 1998. godine. Od tada pa sve do sada je prošao faze napredovanja.

Znanje i iskustvo stečeno u naučno-istraživačkom radu, te stručno-operativnim poslovima u okviru fiziologije i reprodukcije domaćih životinja, nesebično prenosi studentima na izuzetno profesionalan i studentima prihvatljiv način. Svojim stručnim znanjem i iskustvom, te komunikacijskim vještinama, nastavni proces je učinio interesantnim i privlačnim za veliki broj studenata. Studenti koji pokazuju poseban interes za reprodukciju domaćih životinja, u prilici su da sa doc. dr. Tarikom Mutevelićem praktično rade kako na farmama tako i u terenskim uslovima u sklopu Katedre.

Osim u dodiplomskoj nastavi, doc. dr. Tarik Mutevelić je angažovan i na postdiplomskom studiju (na predbolonjskom magistarskom, akademskom specijalističkom i doktorskom studiju).

Doc dr Tarik Mutevelić je rukovodilac predbolonjskog postiplomskog smjera „Fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja“ kao i rukovodilac specijalističkog studija “Teriogenologija domaćih životinja”.

- **Angažman u nastavi**

- Dodiplomski studij**

- Odgovorni nastavnik na predmetima:

- Fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja I
 - Fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja II

- **Postdiplomski studij**

- Magistarski studij (po predbolonjskom sistemu)**

- Rukovodioc smjera „ Fiziologija i patologija razmnažanja domaćih životinja“

- Nastavnik na predmetima:

- Fiziološka uloga muških spolnih organa
 - Fiziološka uloga ženskih spolnih organa u reprodukciji
 - Umjetno osjemenjavanje domaćih životinja
 - Uloga neuroendokrinog sistema u reprodukciji
 - Neplodnost domaćih životinja
 - Oboljenja i terapija muških spolnih organa
 - Oboljenja i terapija ženskih spolnih organa

- Spolne zaraze
- Fiziologija reprodukcije rasplodnjaka

- **Akademski specijalistički studij**

Rukovodioc smjera "Teriogenologija domaćih životinja"

Nastavnik na predmetima:

- Asistirana reprodukcija domaćih životinja sa osnovama endokrinologije
- Primjena ultrazvuka u reprodukciji domaćih životinja
- Terapija neplodnosti muških i ženskih životinja

10. Objavljeni radovi do izbora u višeg asistenta:

Radovi u časopisima:

1. Karahmet E., Podžo M., Mutevelić T., Smajić Lerina, Varatanović N.: **Our experience in medical treatment of pyometra in bitches**; Veterinaria 3-4, 285-289, Sarajevo 1999.
2. Ferizbegović J., Fejzić N., Mutevelić T.: **Novija saznanja u pogledu definiranja hemoragičnog šoka**; Veterinaria, Vo.49,3-4,2000.
3. Almira Softić, Crnkić Č., Delibašić I., Mutevelić T., Dizdarević F., Muhamedagić S., Šakić V.: **Proizvodni pokazatelji muške i ženske odbijene jagnjadi-melaza hranjenih koncentratnim obrokom u početnoj fazi tova.**; Biotechnology in Animal Husbandry 18(5-6), p199-204. Belgrade-Zemun,2002

Radovi objavljeni na naučnim skupovima:

1. Mutevelić T., Podžo K., Varatanović N., Mutevelić A., Hasić E.: **LIJEČENJE KRAVA KOJE POVAĐAJU AMOKSIKLAVOM U RAZLIČITIM VREMENSKIM PERIODIMA NAKON OSJEMENJAVANJA.** Prvi simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstava-Neum, 14-16 maj 2003.
2. Mutevelić T., Podžo K., Rizvo Dž., Kutlača S., Mutevelić A.: **Liječenje cistične degeneracije ovarija krava buserelinom (gonadotropin – oslobađajući hormon-GnRH) i PGF2alpha.** I Simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Neum, 2003.
3. Podžo M., Miljas N., Suljkanović A., Podžo K., Varatanović N., Mutevelić T.: **UTICAJ RAZLIČITIH TEMPERATURA ODMRZAVANJA I TRANSPORTA DOZA SPERME BIKOVA NA KONCEPCIJU OSJEMENJENIH**

PLOTKINJA: II Simpozij Poljoprivrede, Veterinarstva, šumarstva i Biotehnologije.
Bihać 28-30. 09.2004. godine.

4. **Mutevelić T., Ferizbegović J., Mutevelić A.: Liječenje folikul-teka cista gonadotropin- oslobađajućim hormonom (GnRH) i prostaglandinom F2alpha.** II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Bihać, 2004.
5. **Ferizbegović J., Mutevelić T., Mutevelić A.: Uticaj selena i vitamina E na plodnost Holstein Friesian krava,** II Simpozij poljoprivrede, veterinarstva i šumarstva, Bihać, 2004.

11. Objavljeni radovi od izbora u zvanje višeg asistenta:

1. **Klobočar I¹., Podžo M²., Kosec M¹., Podžo K²., Varatanović N²., Mutevelić T²., Zrimšek Petra¹, Mrkun J¹.: ZAMRZAVANJE OVNUJSKOG SJEMENA PRIMJENOM RAZLIČITIH KONCENTRACIJA GLICEROLA I EKUILIBRACIJE.** Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstava i biotehnologije. Sanski Most, 28-30 septembra 2005., Veterinaria 54(3-4), 199-210, Sarajevo 2005.
2. **Mrkun J¹., Kosec M¹., Podžo M²., Varatanović N²., Mutevelić T²., Podžo K²., Klobočar I¹., Zrimšek Petra¹.: TEHNIKE DOBIJANJA, KONZERVIRANJA I PRENOSA EMBRIONA U PROGRAMU OČUVANJA UGROŽENIH PASMINA DOMAĆIH ŽIVOTINJA.** Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstava i biotehnologije. Sanski Most, 28-30 septembra 2005., Veterinaria 54(3-4), 289-294, Sarajevo 2005.
3. **Varatanović N., Amela Katica, Mutevelić T., Čengić B., Mlačo Nadžida: Folikularna aktivnost ovarija krmača križanaca švedskog landrasa i velikog joršira u post partumu i estrusu,** Biotechnology in Animal Husbandry 24(3-4), p 109-119, 2008
4. **Amela Katica, Ferizbegović J., Varatanović N., Mutevelić T., Katica V., Dunja Rukavina: Uticaj srednje temperature zraka i stepena insolacije na koncentraciju estradiola i progesterona u krvi domaćih mačaka (felis catus);** Veterinarski žurnal Republike Srpske, Vol VII, br/No2, 95/266, Banja Luka, 2007.

Radovi objavljeni u zbornicima radova sa naučnih skupova :

1. **Ferizbegović J., Mutevelić T., Varatanović N., Kutlača S., Mutevelić A.: LIJEČENJE KRAVA U SUBESTRUSU POSLIJE TELJENJA GONADOTROFIN - OSLOBAĐAJUĆIM HORMONOM (GnRH) I PROSTAGLANDINOM F2alfa.** Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstava i biotehnologije. Sanski Most, 28-30 septembra 2005.

2. **Mutevelić T¹.**, Ferizbegović J²., Kutlača S³., Varatanović N¹., Podžo K¹., Mutevelić A¹.: **INTENZIVNI PROGRAM OSJEMENJIVANJA KRAVA UKLJUČUJUĆI KOMBINACIJU GONADOTROFIN-OSLOBAĐAJUĆI HORMON (GnRH), PROSTAGLANDIN F2 alfa I HORIOH GONADOTROFIN (HG).** Treći simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije. Sanski Most, 28-30 septembra 2005.
3. Podžo M., Podžo K., Varatanović N., **Mutevelić T.:** **Menadžment reprodukcije ovaca**, VIII Savjetovanje iz kliničke patologije i terapija životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 26-30.2006
4. Mutevelić A., Ferizbegović J., Čutuk R., **Mutevelić T.**, Živadinović I., Filipović Selma, Rizvo Dž.: **Uticaj aplikacije gonadotropnog oslobađajućeg hormona nakon osjemenjivanja krava u ljetnom periodu**, VIII Savjetovanje iz kliničke patologije i terapija životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 26-30.2006
5. **Mutevelić T.**, Ferizbegović J., Podžo M., Čutuk R., Varatanović N., Filipović Selma, Podžo K., Rizvo Dž.: **Sinhronizacija estrusa krava u ranom postpartusnom periodu**, VIII Savjetovanje iz kliničke patologije i terapija životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 26-30.2006
6. Podžo M., Jašari B., Varatanović N., **Mutevelić T.:** **Uticaj klimatskih faktora na dnevnu proizvodnju mlijeka kod krava**, Deveto regionalno savetovanje iz kliničke patologije i terapije životinja, Clinica veterinaria , Palić, 18-22-jun, 2007.
7. Katica Amela, Ferizbegović J., Varatanović N., **Mutevelić T.**, Rukavina Dunja, Čengić B., Hamzić E., Smajić Lerina, Krzić Fatima: **Utvrđivanje histoloških razlika u dužini i širini jezgara granulosa luteinskih stanica na ovarijima uličnih mačaka**, Peti simpozij poljoprivrede, veterinarstva, šumarstva i biotehnologije, Travnik – Vlašić, 18-20. oktobar 2007
8. Varatanović N., Amela Katica, Prašović S., Nadžida Mlačo, **Mutevelić T.**, Hamzić E.: **Anatomske i histološke karakteristike maternice svinja križanaca švedskog Landrasa i velikog Jorkšira u ranom puerperiju i estrusu**, Simpozijum, Stočarstvo, veterinarska medicina i ekonomika u proizvodnji zdravstveno bezbedne hrane, Herceg Novi, 22-29 jun, 2008.
9. Nadžida Mlačo, Amela Katica, Varatanović N., **Mutevelić T.**, Hamzić E., Čengić B.: **Uticaj gonadorelina i vremena umjetnog osjemenjivanja na rezultate koncepcije krava.**, 13. godišnje savjetovanje veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.

12. Objavljeni radovi od izbora u zvanje docenta:

1. Varatanović N., Podžo M., **Mutevelić T.**, Podžo K., Čengić B.: Status progesterona u krvnom serumu krava sa zadržanom placentom, *Veterinaria* 57 (3-4), 177-184, Sarajevo, 2008.
2. Podžo K., Varatanović N., Podžo M., **Mutevelić T.**, Čengić B.: Kvalitet nativnih ejakulata pasa izvan i tokom spolne sezone, *Veterinaria* 58 (3-4), 165-172, Sarajevo, 2009.
3. Varatanović N., Amela Katica, **Mutevelić T.**, Nadžida Mlaćo, Hamzić E.: Analiza infekcija mliječne žlijezde na osnovu rezultata Kalifornija mastitis testa i bakterioloških nalaza sekreta, *Vet Glasnik*, vol 63, br 5-6, 267-420, Beograd, 2009.
4. Varatanović N., Podžo M., **Mutevelić T.**, Podžo K., Čengić B.: Mogućnost primjene Kalifornija mastitis testa u dijagnostici subkliničkog mastitisa krava, *Veterinaria* 58, (3-4), 157-163, Sarajevo, 2009.
5. Varatanović N., Amela Katica, **Mutevelić T.**, Čengić B., Mlaćo Nadžida, Hamzić E.: Research of mastitis prevalence at heifers in farm breeding, *Biotechnology in Animal Husbandry*, 25 (1-2), p 73-80, Institute for Animal Husbandry, Belgrade – Zemun, 2009.
6. Varatanović N., Amela Katica, Prašović S., Nadžida Mlaćo, **Mutevelić T.**, Hamzić E., Kadrić M.: Anatomical and histological characteristics in early puerperium and estrus of swedish landrace and great white (Yorkshire) cross-breds uterus, *Contemporary Agriculture/ Savremena Poljoprivreda* 58 (1-2), 33-39, 2009.
7. Varatanović N., Podžo M., **Mutevelić T.**, Podžo K., Čengić B., Hamzić E.: Use of California mastitis test, somatic cells count and bacteriological findings in diagnostics of subclinical mastitis, , *Biotechnology in Animal Husbandry* 26 (1-2), p 65-74, 2010.
8. Čengić B., Varatanović N., **Mutevelić T.**, Amela Katica, Nadžida Mlaćo, Ćutuk A.: Normal and abnormal uterine involution in cows monitored by ultrasound, , *Biotechnology in Animal Husbandry* 28 (2), p 205-217, 2012.
9. Podžo M., **Mutevelić T.**, Podžo K.: Terapija hroničnih endometritisa goveda, *Veterinarski dani*, Veterinarska komora Crne Gore, oktobar 2012.
10. **Mutevelić T.**, Čengić B., Varatanović N., Smajić Lerina: The effect of prostaglandin F2alpha and GnRH + PGF2alpha + GnRH programs in subestrus dairy cows after waiting period, XIII Middle European Buiatrics Congress, June 5-8, Belgrade, 2013.
11. Benjamin Čengić, Nazif Varatanović, **Tarik Mutevelić**, Ahmed Smajlović, Behija Dukić, Amel Ćutuk, Aldin Ćosović, Azur Paprikić: Clinical efficiency of apitherapy in treatment of udder wounds in Holstein-Friesian cows, Vol. 61, 103-114, *Veterinaria*, 2013

13. Objavljeni radovi od reizbora u zvanje docenta:

1. Benjamin Čengić, Nazif Varatanović, **Tarik Mutevelić**, Amel Ćutuk, Lejla Velić, Muamer Dervišević: Success of protocols for synchronization of estrus and ovulation in dairy cows in summer; *Veterinary Journal of Republic of Srpska (Banja Luka)*, Vol. XIX, No.1, 35–50, 2019,
2. Amina Hrković-Probija, Aida Hodžić, Mensur Vegara, Lejla Velić, Aida Kavazović, Almira Softić, **Tarik Mutevelić**, Ermin Šaljić: Masno-kiselinski sastav livanjskog sira; *Ветеринарски журнал Републике Српске (Бања Лука)*, Вол/Vol.XVIII, Бр/No.2, 446 – 462, 2018,
3. Benjamin Čengić, Nazif Varatanović, **Tarik Mutevelić**, Amel Ćutuk, Lejla Velić, Alan Maksimović, Selma Filipović, Dženita Hadžijunuzović-Alagić, Agnesa Čoralić: Distribution and size of corpora lutea in dairy cows during puerperium; *Biotechnology in Animal Husbandry* 34 (2), p 171-187, 2018,
4. Benjamin Čengić, Nazif Varatanović, **Tarik Mutevelić**, Amel Ćutuk, Ermin Šaljić: Distribution of dominant follicles in postpartum dairy cows; *Biotechnology in Animal Husbandry* 33 (2), p 181-191, 2017
5. **Tarik Mutevelić**, Edin Ramić, Benjamin Čengić, Nazif Varatanović, Lejla Velić, Amel Ćutuk: Improving reproductive performances in primiparous and multiparous cows, *Agrosym*, 2019, (u prilogu potvrda o prihvatanju rada za objavu).

14. Objavljene stručne knjige, univerzitetski udžbenici i priručnici:

1. A. Mutevelić, J. Ferizbegović, T. Mutevelić: **Reprodukcija domaćih životinja 2003. godina**
2. T. Mutevelić, N. Varatanović, B. Čengić, D. Čamo: **Osnove fiziološke reprodukcije krava i junica**, 2019. godina

15. MIŠLJENJE I PRIJEDLOG KOMISIJE

Na osnovu uvida u dostavljeni konkursni materijal, kao i cjelokupni rad doc.dr. Tarika Mutevelića, Komisija je mišljenja da kandidat posjeduje sve nastavno-naučne, pedagoške, naučno-stručne, naučno-aplikativne i moralne kvalitete primjerene savremenom univerzitetskom nastavniku a uz to pokazuje interes za konstantnim uvodjenjem modernih standarda i principa u obrazovanju i nauci. Komisija smatra da doc.dr Tarik Mutevelić ispunjava sve uslove iz Zakona o visokom obrazovanju i Statuta Univerziteta u Sarajevu za izbor u više nastavno-naučno zvanje, te u tom smislu Komisija sa velikim zadovoljstvom


predlaže Nastavno-naučnom vijeću Veterinarskog Fakulteta u Sarajevu da se doc.dr. Tarik Mutevelić izabere u zvanje VANREDNI PROFESOR za oblast „Kliničke nauke veterinarske medicine“ .

Članovi Komisije:

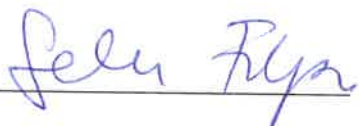
Dr. Nazif Varatanović, redovni profesor, predsjednik



Dr. Amir Zahirović, vanredni profesor, član



Dr. Selma Filipović, vanredni profesor, član



Sarajevo, 08.07.2019. godine

UNIVERZITET U SARAJEVU
VŠU Veterinarski fakultet

FORMULAR
SA PODACIMA ZA IZBOR U NASTAVNIČKA ZVANJA NA VISOKOŠKOLSKIM USTANOVAMA UNIVERZITETA U SARAJEVU

Ime i prezime, godina rođenja	Godina doktorata	Godina prethodnog izbora	Izbor u zvanje ili ponovni izbor	Predmet/Oblast	Mentorstvo	
					Dr.	Mr.
Tarik Mutevelić, 1972.	2008.	2014.	Izbor-vanredni profesor	Kliničke nauke veterinarske medicine	-	2

BROJ OBJAVLJENIH RADOVA

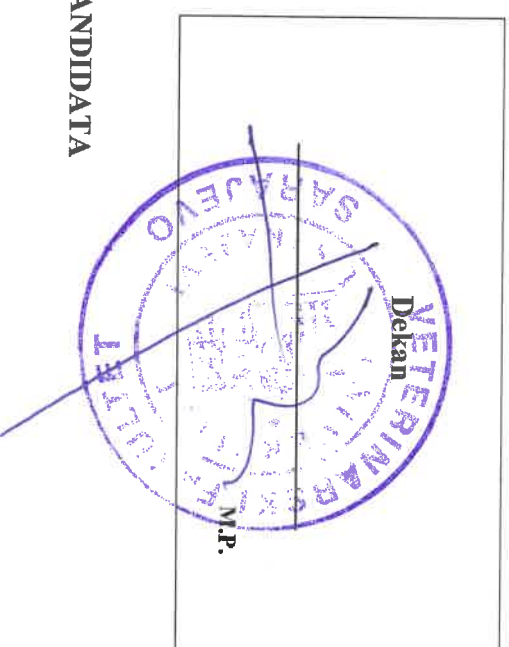
Ukupno	Od prethodnog izbora
--------	----------------------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	-	-	8	-	29	1	1	-	1	1	-	-	5	-	-	-	1	-	-

Legenda:

1. Broj naučnih knjiga (recenziranih)
2. Broj univerzitetskih udžbenika (recenziranih)
3. Broj monografija (recenziranih)
4. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu međunarodnu bazu podataka
5. Broj publikovanih naučnih radova u časopisima koji prate relevantnu bazu podataka
6. Broj naučnih radova u zbornicima koji prate relevantnu bazu podataka (kongresi, simpozijumi, savjetovanja)
7. Broj internacionalnih istraživačkih projekata
8. Broj domaćih istraživačkih projekata
9. Organizacija međunarodnih kongresa i skupova (članstvo u organizacijskom odboru)
10. Organizacija domaćih kongresa i skupova (članstvo u organizacijskom odboru)

PRIJEDLOG KOMISIJE O IZBORU KANDIDATA



(SAŽETAK)




Na osnovu uvida u dostavljeni konkursni materijal, kao i cjelokupni rad doc.dr. Tarika Mutevelića, Komisija posebno izdvaja i konstatuje da je kandidat:

- stekao naučni stepen magistra i doktora veterinarskih nauka iz oblasti u koju se bira;
- u toku svog radnog angažmana biran u zvanja asistenta, višeg asistenta i docenta;
- proveo dva izborna perioda u zvanju docenta;
- angažovan u izvođenju nastavnog procesa na dodiplomskom, akademskom specijalističkom i doktorskom studiju;
- u svim dosadašnjim studentskim anketama ocijenjena visokim ocjenama;
- tokom zadnjeg mandatnog perioda u zvanju docenta, bio mentor za dva kandidata na postdiplomskom magistarskom studiju koji su uspješno odbranjeni:
- osam puta biran u komisije za ocjenu i odbranu magistarskih radova;
- od posljednjeg izbora je angažovan u jednom istraživačkom projektu;
- od posljednjeg izbora, objavio je pet naučnih članaka iz oblasti u koju se bira;
- od posljednjeg izbora objavio je jednu knjigu (Osnove fiziološke reprodukcije krava i junica);
- rukovodilac predbolonjskog postiplomskog smjera: Fiziologiju i patologiju ramnažanja domaćih životinja;
- rukovodilac specijalističkog studija „Teriogeneologija domaćih životinja“
- šef Katedre za „Fiziologiju i patologiju ramnažanja domaćih životinja“

Na osnovu uvida u dostavljeni konkursni materijal, kao i cjelokupni rad doc.dr. Tarika Muteelica, Komisija je mišljenja da kandidat posjeduje sve nastavno-pedagoške, naučno-stručne i moralne kvalitete primjerene savremenom univerzitetskom nastavniku, te da pokazuje veliki interes za uvođenjem modernih standarda i principa u obrazovanju i nauci, a što je vidljivo iz rezultata rada koji su međunarodno prepoznati i priznati.

Komisija također smatra da doc.dr. Tarik Mutevelić u potpunosti ispunjava sve uslove iz Zakona o visokom obrazovanju i Statuta Univerziteta u Sarajevu za izbor u više nastavno-naučno zvanje, te u tom smislu Komisija sa velikim zadovoljstvom predlaže Nastavno-naučnom vijeću Veterinarskog Fakulteta Univerziteta u Sarajevu da se doc.dr. Tarik Mutevelić izabere u zvanje VANREDNI PROFESOR za oblast „Kliničke nauke veterinarske medicine“.

ČLANOVI KOMISIJE:

1. Dr. Nazif Varatanović, redovni profesor, oblast Kliničke nauke veterinarske medicine, Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet, predsjednik Komisije

_____, s.r.
2. Dr. Amir Zahirović, vanredni profesor, oblast Kliničke nauke veterinarske medicine, Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet, član Komisije

_____, s.r.
3. Dr. Selma Filipović, vanredni profesor, oblast Kliničke nauke veterinarske medicine, Univerzitet u Sarajevu - Veterinarski fakultet, član Komisije

_____, s.r.