

**IZBORNOM VEĆU
FAKULTETA VETERINARSKJE MEDICINE
UNIVERZITETA U BEOGRADU**

РЕПУБЛИКА СРБИЈА УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ ФАКУЛТЕТ ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ	
ПРИМЉЕНО 24.08.2020.	
Органа	Број
	01-396/11
	ПРЕДНОСТ

Na osnovu člana 80. Statuta Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu, Izorno veće Fakulteta veterinarske medicine, na 54. sednici održanoj 27.05.2020. godine, imenovalo je Komisiju za pisanje izveštaja o prijavljenim kandidatima na raspisani konkurs za jednog asistenta, za užu naučnu oblast "Klinička dijagnostika, patologija i terapija životinja" na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu.

Na raspisani konkurs se prijavio **jedan** kandidat: **Lazar Marković**, doktor veterinarske medicine, student doktorskih akademskih studija i istraživač saradnik na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu. Analizirajući priložene podatke koje je kandidat dostavio, u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju, Statutom Univerziteta u Beogradu, Statutom Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu i kriterijumima Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, podnosimo Izbornom veću Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu sledeći:

IZVEŠTAJ

Na objavljeni konkurs za izbor jednog asistenta za užu naučnu oblast "Klinička dijagnostika, patologija i terapija životinja", objavljen u listu „Poslovi“ od 10.06.2020. godine, prijavio se jedan kandidat, Lazar Marković, koji je uz Prijavu priložio svu potrebnu dokumentaciju propisanu uslovima konkursa.

BIOGRAFSKI PODACI KANDIDATA

Lazar Marković je rođen 25. juna 1992. godine u Valjevu, Republika Srbija. Srednju poljoprivrednu školu završio je u Šapcu, 2011. godine. Iste godine je upisao integrisane osnovne akademske i master studije iz veterinarske medicine, na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu. Tokom studija bio je stipendista Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, Ministarstva omladine i sporta Republike Srbije (stipendija fonda za mlade talente) i opštine Ub. U sklopu programa CEEPUS, tokom osnovnih studija je boravio tri meseca na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Vroclavu, Poljska. Četiri puta je nagrađivan za odličan uspeh na studijama, da bi 2017. godine završio studije sa srednjom ocenom 9,58. Po završetku integrisanih osnovnih akademski i master studija iz veterinarske medicine, na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu upisao je doktorske akademske studije i uspešno položio sve ispite na prve dve godine studija, sa prosečnom ocenom 9,42 (devet 42/100). Trenutno se nalazi na trećoj godini doktorskih akademskih studija.

Lazar Marković je odmah nakon diplomiranja počeo da volontira na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, da bi od 2018. godine bio angažovan na projektu Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja, pod nazivom „Antioksidativna zaštita i potencijali za diferencijaciju i regeneraciju mezenhimalnih matičnih ćelija iz različitih tkiva tokom procesa starenja (ev. br. 17506, rukovodilac prof. dr Milica Kovačević Filipović), u zvanju istraživač pripravnik, na Katedri za patološku fiziologiju Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu. Tokom 2020. godine, u sklopu programa ERASMUS PLUS, kao doktorand Fakulteta veterinarske medicine boravio je tri meseca na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Ljubljani.

Tokom stažiranja na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, Lazar Marković je učestvovao u pripremi i izvođenju praktične nastave iz predmeta Bolesti kopitara i kliničkom radu u okviru ambulante za bolesti konja, da bi kao istraživač saradnik na Katedri za patološku fiziologiju i Katedri za histologiju sa embriologijom stekao dodatno iskustvo u laboratorijskom radu – hematološkoj i biohemijskoj dojagnostici, mikroskopiranju i savladao osnovne histološke tehnike, od uzorkovanja tkiva do izrade i analize histoloških preparata. U međuvremenu je završio Letnju školu za planinsko stočarstvo na Staroj planini, aktivno učestvovao u organizaciji i realizaciji naučnog simpozijuma „Zaštita agrobiodiverziteta i očuvanje autohtonih rasa domaćih životinja“ u Dimitrovgradu, na međunarodnom kongresu iz veterinarske nauke i prakse (8th International congress „Veterinary science and profession“), na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Zagrebu, Hrvatska i međunarodnom vorkšopu iz regenerativne medicine (1st International Regenerative medicine workshop „Introduction to cell-based and platelet rich plasma (PRP) therapies: clinical - translational approach“), na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Skoplju, Severna Makedonija.

Lazar Marković je priložio spisak od 5 radova i separate radova koje je do sada publikovao, od kojih je jedan saopšten na skupu međunarodnog značaja (M34) i četiri na skupovima nacionalnog značaja (M63). Svi radovi se odnose na kliničku patologiju i terapiju oboljenja konja - u dva rada je prvi autor, dok je u tri koautor. Posедуje vozačku dozvolu B kategorije. Od stranih jezika koristi engleski (srednji nivo) i ruski (srednji nivo). Poznaje rad na računaru, prvenstveno u okviru korisničkih paketa MS Office (Word, Excel i Power Point).

ZAKLJUČCI I PREPORUKE KOMISIJE

Shodno uslovima konkursa objavljenog u listu „Poslovi“, od 10.06.2020. godine, u skladu sa odredbama Zakona o visokom obrazovanju, Statuta Univerziteta u Beogradu, Statuta Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu i kriterijumima Ministarstva prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Republike Srbije, Komisija smatra da Lazar Marković, dr vet., u potpunosti odgovara potrebama za obavljanje poslova asistenta na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, u okviru uže naučne oblasti „Klinička dijagnostika, patologija i terapija životinja“.


Članovi komisije predlažu Izbornom veću Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu da LAZARA MARKOVIĆA, doktora veterinarske medicine, izabere u zvanje ASISTENTA za užu naučnu oblast „KLINIČKA DIJAGNOSTIKA, PATOLOGIJA I TERAPIJA ŽIVOTINJA“.

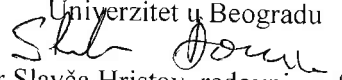
U Beogradu,

11. 08. 2020. godine

Članovi komisije:

Dr Dragiša Trailović, redovni profesor,
Fakultet veterinarske medicine,
Univerzitet u Beogradu


Dr Stefan Đoković, docent,
Fakultet veterinarske medicine,
Univerzitet u Beogradu


Dr Slavča Hristov, redovni profesor,
Poljoprivredni fakultet,
Univerzitet u Beogradu

