

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ
ФАКУЛТЕТ ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ

ПРИМЉЕНО: 13.11.2020.

| Орг. јед. | Број | Платног | Вредност |
|-----------|------|---------|----------|
| 01-577/6 | | | |

UNIVERZITET U BEOGRADU
FAKULTET VETERINARSKЕ MEDICINE
Beograd, Bulevar oslobođenja 18

IZBORNOM VEĆU FAKULTETA VETERINARSKЕ MEDICINE

Na 55. sednici Izbornog veća Fakulteta veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu, održanoj dana 16.9.2020. godine doneta je odluka (br. 01-577/3) o imenovanju Komisije za pripremu Izveštaja za izbor u zvanje jednog **asistenta sa doktoratom za užu naučnu oblast Veterinarska hirurgija** u sledećem sastavu:

1. Dr Petar Milosavljević, red. prof., Fakultet veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu-predsedavajući
2. Dr Vojislav Ilić, red. prof., Fakultet veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu
3. Dr Slobodan Lončarević, doc., Fakultet medicinskih nauka, Univerziteta u Kragujevcu

Imenovana komisija na osnovu analize dokumentacije kandidata prijavljenog na konkurs, koji je objavljen u listu „**POSLOVI**“ broj 900, dana 23.9.2020. godine, podnosi Izbornom veću Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu sledeći

IZVEŠTAJ

Na raspisani konkurs prijavio se jedan kandidat:

Dr sci. Maja Vasiljević, dosadašnji naučni saradnik na Katedri za hirurgiju, ortopediju i oftamologiju, Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu.

OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

- Ime, ime oca i prezime: Maja (Radovan) Vasiljević
- Datum i mesto rođenja: 7.7.1983. Šabac, Srbija
- Ustanova gde je zaposlena: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
- Zvanje/radno mesto: naučni saradnik, Katedra za hirurgiju, ortopediju i oftamologiju

- Uža naučna oblast: veterinarska hirurgija

STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Integrisane osnovne i master akademske studije

- Naziv ustanove: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
- Prosečna ocena: 8,00 (osam)
- Diplomirala po Statutu trajanja studija od 6 godina

Doktorske akademske studije

- Naziv ustanove: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu i Fakultet veterinarske medicine, Univerziteta u Ljubljani
- Naslov doktorske disertacije: **“Uticaj medetomidina u kombinaciji sa propofolom i sevofluranom na serumsku koncentraciju srčanog troponina I kod pasa, prilikom gastroskopije”**
- Mesto i datum odbrane: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu, Katedra za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, 10.3.2016. godine
- Članovi komisije: Dr Vanja Krstić, redovni profesor (mentor), Dr Alenka Seliškar, docent (mentor), Dr Danijela Kirovski, vanredni profesor, Dr Mirjana Milovanović, docent, Dr Sanja Stanković, naučni saradnik
- Uža naučna oblast: veterinarska anesteziologija, klinička patologija i terapija malih životinja

Specijalističke akademske studije

Opšta specijalizacija

- Naziv ustanove: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
- Prosečna ocena 9,86 (devet, osamdeset šest)
- Naslov specijalističkog rada: **“Menadžment u urgentnoj veterinarskoj medicini-prevencija sindroma izgaranja”**
- Mesto i datum odbrane: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu, Katedra za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, 2017. godina

- Članovi komisije: Dr Vojislav Ilić, redovni profesor (mentor), Dr Nikola Popović, redovni profesor, Dr Vanja Krstić, redovni profesor

Uža specijalizacija

- Naziv ustanove: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu
- Naslov specijalističkog rada: **“Hirurgija-ortopedija malih životinja”**,
- Mesto i datum odbrane: Fakultet veterinarske medicine, Univerzitet u Beogradu, Katedra hirurgiju, ortopediju i oftamologiju, 2018. godina
- Članovi komisije: Dr Branislav Prokić, redovni profesor (mentor), Dr Verica Mrvić, redovni profesor, Dr Nikola Krstić, redovni profesor

Dosadašnji izbori u nastavna i naučna zvanja

Matični naučni odbor za biotehnologiju i poljoprivredu, Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu na sednici održanoj 23.1.2020. godine doneo je odluku da kandidat ispunjava uslove za sticanje **Naučnog zvanja**. Na osnovu sticanja naučnog zvanja kandidat je svojim kompetencijama ispunio uslove za izvođenje nastave na 9., 10. i 11 semestru osnovnih studija, kao i doktorskih akademskih. Takođe, kandidat je ispunio uslove za izvođenje nastave u okviru “Mobilne klinike”

Iskustvo u pedagoškom radu

Od 2012. godine kandidat je zaposlen na Fakultetu veterinarske medicine Univerziteta u Beogradu na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači u zvanju stručni saradnik, gde pored naučno-istraživačkog rada, učestvuje u izvođenju praktične nastave i kliničkih vežbi iz oblasti urgentne veterinarske medicine i intenzivne nege. U cilju reorganizacije rada Klinika na Fakultetu veterinarske medicine, a u skladu sa preporukama evropskih eksperata, angažovana je kao specijalista iz oblasti hirurgije, radi jačanja kapaciteta Klinike za hirurgiju, ortopediju i oftamologiju u skladu sa najnovijim trendovima u oblasti veterinarske hirurgije od 15.4.2019. godine.. Pored kliničkog rada na Katedri, takođe učestvuje u realizaciji i izvođenju praktične nastave i kliničkih vežbi na predmetima: Anesteziologija, Opšta hirurgija i Specijalna hirurgija.

NAUČNI I STRUČNI RAD

U svom dosadašnjem naučno-istraživačkom radu kandidat jed ispoljio visok stepen samostalnosti u osmišljavanju i realizaciji istraživanja, kao i obradi i interpretaciji dobijenih rezultata, koji se u najvećem broju odnose na istraživanja iz oblasti kliničke dijagnostike, patologije i terapije životinja. Rezultate svojih istraživanja je sistematski analizirao i publikovao u međunarodnim i nacionalnim časopisima, kao i na skupovima nacionalnog i međunarodnog nivoa. U svom dosadašnjem naučno-istraživačkom radu kandidat je, kao autor ili koautor, objavio jedan rad u vrhunskom međunarodnom časopisu (M21), jedan rad u istaknutim međunarodnim časopisima (M22) i jedan rad u međunarodnim časopisima kategorije M23. Radovi kandidata su, do sada, citirani 3 puta (od toga je 6 heterocitata). Pozitivna citiranost radova kandidata ukazuje na aktuelnost, uticajnost i ugled objavljenih radova. Brojnost objavljenih radova, struktura indikatora naučne kompetentnosti (M21-M71) i obuhvaćene naučne oblasti istraživanja ukazuju da je kandidat vredan i svestran istraživač. Kandidat je, pored odbranjene doktorske disertacije na Fakultetu veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu, u dosadašnjem radu publikovao 22 rada.

OCENA NAUČNOG I STRUČNOG RADA

Doktorska disertacija dr Maje Vasiljević predstavlja sveobuhvatno kliničko ispitivanje uticaja medetomidina u kombinaciji sa propofolom i sevofluranom na serumsku koncentraciju srčanog troponina I kod pasa, prilikom gastroskopije. Prikupljeni podaci i dobijeni rezultati su od velikog značaja za dokrore veterinarske medicine i veterinarsku struku. Po prvi put je urađeno ovako opsežno ispitivanje, gde je potvrđena uloga serumske koncentracije srčanog troponina I koji ukazuje na ranu detekciju oštećenja miokarda usled hipoksije. Sedacija sa medetomidinom i anestezija sa propofolom i sevofluranom, sa ili bez premedikacije sa medetomidinom, utiču na povećanje serumske koncentracije srčanog troponina I. Ono što je bitno naglasiti je da je oštećenje bilo veće kod pasa sediranih medetomidinom, koji su udisali vazduh u odnosu na pse koji su bili anestezirani i udisali kiseonik. Originalnost dobijenih rezultata potvrđena je objavljivanjem jednog rada u međunarodnom časopisu (1 rad u kategoriji M21).

Pokazatelji uspeha u naučnom radu, koji kvalifikuju kandidata dr Maju Vasiljević za predloženo zvanje su:

- Autor i koautor je tri rada iz kategorije M21, M22, M2
- Bila je organizator uskostručne edukacije iz oblasti anestezije, analgezije, intenzivne nege i urgentne veterinarske medicine u Srbiji odobrene od strane Veterinarske komore Srbije
- Takođe je organizovala radionice iz oblasti urgentne veterinarske medicine u Srbiji, odobrene od strane Veterinarske komore Srbije
- Uspešno je odbranila doktorsku disertaciju.

OCENA O ANGAŽOVANJU U RAZVOJU NASTAVE I DRUGIH DELATNOSTI VISOKOŠKOLSKE USTANOVE

Za vreme studiranja je bila učesnik na Kongresima u Tesliću, Zlatiboru i Subotici iz oblasti anestezije i analgezije. Na 13. regionalnom savetovanju iz kliničke patologije i terapije životinja „Clinica veterinaria“ u Subotici, autor je najboljeg studentskog rada pod nazivom „Anestezija i Diabetes mellitus kod pasa“.

U Budvi 2011. godine na Kongresu studenata biomedicinskih nauka sa internacionalnim karakterom, učestvovala je kao student šeste godine sa dva rada zasnovana na prikazu slučaja. Nakon diplomiranja započinje stažiranje na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu.

Od 2012. godine je zaposlena kao stručni saradnik na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu.

Na Katedri za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači, Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu dalje se usavršava iz oblasti anestezije, analgezije, intenzivne nege i urgentne veterinarske medicine.

Pored Katedre za bolesti kopitara, mesojeda, živine i divljači na Fakultetu veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu svoje znanje iz oblasti anestezije, urgentne veterinarske medicine i intenzivne nege imala je priliku da dopuni i na Fakultetu veterinarske medicine, Univerziteta u Ljubljani pod nadzorom doc. dr Alenke Seliškar.

Značajno iskustvo iz oblasti anestezije malih životinja imala je priliku da stekne boraveći više meseci u Bolnici za male životinje Postojna-Slovenija, pod stručnim nadzorom prof.dr Janoša Butinara, kao i na seminarima i radionicama iz pomenutih oblasti, gde su predavači bili diplomate iz Engleske i Amerike.

- Na osnovu sporzuma o zajedničkom mentorstvu u izradi doktorske disertacije između Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Ljubljani i Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu, potpisanog februara 2013. godine, deo izrade doktorske disertacije obavila je na Fakultetu veterinarske medicine, Univerziteta u Ljubljani na klinici za hirurgiju malih životinja pod mentorstvom doc. dr Alenke Seliškar.

Na jesen 2019. godine, dalje se usavršava iz oblasti anestezije i urgentne veterinarske medicine u trajanju od mesec dana u Ajovi (Amerika).

Trenutno učestvuje u unapređenju praktične nastave na Katedri za hirurgiju, ortopediju i oftamologiju. Takođe, kroz svoj konstantni rad sa studentima i doktorima veterinarske medicine ukazuje na problem i prevenciju suicida u veterinarskoj praksi. Angažovana je u edukaciji doktora veterinarske medicine „Veterinarske stanice Mladenovac“ u Mladenovcu iz oblasti anestezije, intenzivne i urgentne veterinarske medicine.

Stručno-profesionalni doprinos

Kao stručnjak iz oblasti veterinarska anesteziologija, klinička patologija i terapija malih životinja i veterinarska hirurgija kandidat daje značajan stručni doprinos u svakodnevnom kliničkom radu. Od 2012. godine do sada pod stručnim nadzorom kandidata u toku sedacije za dijagnostičke procedure, opšte anestezije intenzivne nege i urgentne veterinarske medicine do sada je bilo 1802 pacijenata.

Doprinos akademskoj i široj stručnoj zajednici

Član je:

- Veterinarske komore Srbije, broj licence 3377
- Srpskog veterinarskog društva
- Udruženja veterinara male prakse Srbije

- Urednik Biltena veterinara male prakse Srbije
- Predavač na kontinuiranim edukacijama za doktore veterinarske medicine u organizaciji Veterinarske komore Srbije i Udruženja veterinara male prakse Srbije

Saradnja sa drugim visokoškolskim, odnosno naučno-istraživačkim ustanovama u zemlji i inostranstvu

- Deo izrade doktorske disertacije obavila je na Fakultetu veterinarske medicine, Univerziteta u Ljubljani na Klinici za hirurgiju malih životinja pod mentorstvom doc. dr Alenke Seliškar.
- Saraduje u daljem naučno-istraživačkom radu sa Kliničkim centrom Srbije, Centar za medicinsku biohemiju
- Održava kontinuiranu edukaciju zaposlenih u Nastavnoj bazi „Veterinarska stanica Mladenovac“ Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu

Usavršavanje u zemlji i inostranstvu

Značajno iskustvo iz oblasti anestezije malih životinja imala je priliku da stekne boraveći više meseci u Bolnici za male životinje Postojna-Slovenija, pod stručnim nadzorom prof.dr. Janaš Butinara. Svoje znanje iz oblasti anestezije, urgentne veterinarske medicine i intenzivne nege dopunila je i na Fakultetu veterinarske medicine, Univerziteta u Ljubljani pod nadzorom doc. dr Alenke Seliškar. Na jesen 2019. godine, dalje se usavršava iz oblasti anestezije i urgentne veterinarske medicine u trajanju od mesec dana u Ajovi (Amerika).

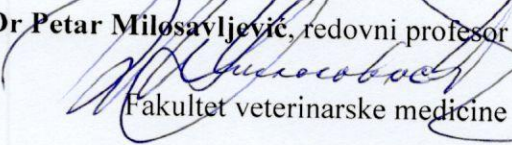
Učestvovala je u radionicama iz gastroskopije pasa i mačaka, laparoskopske sterilizacije pasa, osnovnih urgentnih procedura kod pasa i mačaka. Organizator je jednodnevne, uskostručne edukacije iz anestezije, intenzivne nege i urgentne veterinarske medicine.


ZAKLJUČNO MIŠLJENJE I PREDLOG KOMISIJE

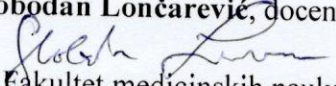
Komisija je utvrdila da se na konkurs raspisan u listu „POSLOVI“ broj 900., dana 23.9.2020. godine za izbor jednog kandidata u zvanje **asistenta sa doktoratom za užu naučnu oblast VETERINARSKA HIRURGIJA** prijavio jedan kandidat Dr sci. Maja Vasiljević. Na osnovu prikazanih biografskih podataka, spiska objavljenih radova, kao i analize naučnog i stručnog rada, pedagoške aktivnosti Komisija je jednoglasna u zaključku da Maja Vasiljević, doktor medicinskih nauka-veterinarske medicine ispunjava sve uslove predviđene Zakonom o visokom obrazovanju i Statutom Fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu za izbor u zvanje **asistenta sa doktoratom** Komisija sa zadovoljstvom predlaže Izbornoj veću fakulteta veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu da utvrdi predlog za izbor Dr sci. Maje Vesiljević u zvanje **asistenta sa doktoratom za užu naučnu oblast veterinarska hirurgija** na Fakultetu veterinarske medicine, Univerziteta u Beogradu.

Beograd 10.11.2020. godine

ČLANOVI KOMISIJE


Dr Petar Milosavljević, redovni profesor
Fakultet veterinarske medicine
Univerzitet u Beogradu


Dr Vojislav Ilić, redovni profesor
Fakultet veterinarske medicine
Univerzitet u Beogradu


Dr Slobodan Lončarević, docent
Fakultet medicinskih nauka
Univerzitet u Kragujevcu