

**ИЗБОРНОМ ВЕЋУ
ФАКУЛТЕТА ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ
УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ**

**Предмет: Реферат Комисије за избор у звање једног доцента за ужу
научну област Ветеринарска хирургија**

На 67. седници Изборног већа Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, одржаној 27.09.2024. године донета је Одлука (бр. 01-1144/2) о именовану Комисије за припрему Реферата за избор у звање једног доцента за ужу научну област Ветеринарска хирургија у следећем саставу:

1. Др Петар Милосављевић, редовни професор, Факултет ветеринарске медицине, Универзитета у Београду – председавајући
2. Др Никола Крстић, редовни професор, Факултет ветеринарске медицине, Универзитета у Београду
3. Др Бранислав Станковић, редовни професор, Медицински факултет, Универзитета у Београду

На расписани конкурс за избор у звање једног доцента за ужу научну област Ветеринарска хирургија који је 09.10.2024. године објављен у листу „Послови“, бр. 1113-1114 пријавио се један кандидат:

1. Др Милан Хаџи-Милић, досадашњи доцент на Катедри за хирургију, ортопедију и офталмологију, Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду.

На основу анализе поднете документације, као и увида у стручни, педагошки и научно-истраживачки рад, а руководећи се критеријумима који су наведени у Закону о високом образовању, Статуту Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду, као и Правилнику о минималним условима за стицање звања наставника на Факултету ветеринарске медицине, Универзитета у Београду, подносимо следећи

РЕФЕРАТ

I БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

1. ОСНОВНИ БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

- а) Име, име оца, презиме: Милан (Новица) Хаџи-Милић
- б) Датум и место рођења: 09.05.1962. године, Зајечар, Србија
- в) Установа где је запослен: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- г) Звање/радно место: доцент, Катедра за хирургију, ортопедију и офталмологију
- д) Научна област: Ветеринарска медицина
- ђ) Ужа научна област: Ветеринарска хирургија

2. СТРУЧНА БИОГРАФИЈА, ДИПЛОМЕ И ЗВАЊА

Интегрисане основне студије

Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, уписао 1983. г

Просечна оцена: 8,03 (осам, нула три)

Место и година завршетка: Београд, 12.01.1991. године

Последипломске студије - магистратура

Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, уписао 1991. г.

Наслов магистарске тезе: „Савремени приступ дијагностици и терапији *keratoconjunctivitis sicca* паса”.

Место и датум одбране: Београд, 30.12.1996. године.

Ужа научна област: Ветеринарска хирургија

Последипломске студије - докторат

Назив установе: Универзитет у Београду - Факултет ветеринарске медицине

Наслов докторске дисертације: “Микрохируршка санација перфоративних повреда **рожњаче код паса**”

Место и година одбране: Београд, 18.06.2006. године

Ужа научна област: Ветеринарска хирургија

Досадашњи избори у наставна и научна звања

Кандидат је у звање асистента приправника на Катедри за хирургију, ортопедију и офталмологију - Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду први пут изабран 11.02.1991. године. У звање асистента је изабран 08.07.1998. Реизабран у исто звање 18.10.2001. и 21.12.2005. године. У звање доцента бива биран 24.12.2009. Реизабран је 12.05.2015. и 27.05. 2020 године.

II УСЛОВИ ЗА (СВАКИ СЛЕДЕЋИ) ИЗБОР У ЗВАЊЕ ДОЦЕНТА

A) ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

1. Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе, уколико се на конкурс пријавило више од једног кандидата.

На конкурс се пријавио једино Др Милан Хаци-Милић. У правилнику о минималним условима за поновни избор наведено је да ако се пријави само један кандидат није потребно одржати приступно предавање.

2. Искуство у педагошком раду са студентима Најмање шестогодишње педагошко искуство у звању асистента из уже научне области за коју се бира. Др Милан Хаци-Милић има **32** године искуства у педагошком раду са студентима (седмогодишње искуство у звању асистента-приправника, десетогодишње педагошко искуство у звању асистента и петнаестогодишње искуство у звању доцента) из уже научне области за коју се бира. Од избора у звање асистента (1998), активно и одговорно учествује у спровођењу практичне наставе на предметима Општа и Специјална хирургија у оквиру предвиђеног наставног плана и програма интегрисаних академских студија при Факултету ветеринарске медицине у Београду. Изборни предмети: Хируршке методе у дијагностици и терапији обољења животиња, Одабрана поглавља из хирургије, ортопедије и офталмологије у оквиру Изборне

области Клиничка патологија и терапија социјалних животиња. Учествовао је и учествује у извођењу наставе на ДАС (Докторским академским студијама), на предмету: Огледне животиње у биомедицинским истраживањима, предаје „Релевантне технике и хируршке процедуре“ (последње две године). Активно учествује у одржавању наставе на САС (Специјалистичким академским студијама) из области Ветеринарске хирургије на предметима Хируршке методе у дијагностици и терапији обољења животиња, Ортопедија паса и мачака, Абдоминална хирургија паса и мачака, Хирургија коња, Хирургија говеда, Специјалистичка блок настава из изборног модула I, Реконструктивна хирургија, Ветеринарска офталмологија, Специјалистичка блок настава из изборног модула II. На Медицинском и Фармацеутском факултету у Београду, кандидат је учествовао (последњих пет година) и учествује као предавач на изборном предмету Докторских студија: Увод у науку о лабораторијским животињама и Принципи рада са експерименталним животињама.

3. Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода.

У студентским анкетама, током протеклог изборног периода од **2019 до 2024** године имао је позитивну просечну оцену педагошког рада. Анализом података из анкетних листова који су прикупљени у склопу Студентског вредновања педагошког рада наставника и сарадника Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду утврђено је да је др Милан Хаци-Милић, доцент до сада имао следеће оцене:

1. Предмет: **Општа хирургија**, која се слуша у седмом семестру интегрисаних академских студија ветеринарске медицине.

-2019/20 предавање 4,92, вежбе 4, 95

-2020/2021 предавање 4,86, вежбе 4,89

-2021/2022 предавање 4,97, вежбе 4, 85

-2022/2023 предавање 4,77, вежбе 4,77

-2023/2024 предавања и вежбе су у току у време предавања документације кандидата.

За период од 2019 до 2024 године **средња вредност је 4,87** (Општа хирургија)

2. Предмет: **Специјална хирургија**, која се слуша у осмом семестру Интегрисаних академских студија ветеринарске медицине.

-2019/20 нема података због „COVID“-а

-2020/21 предавање 4,77, вежбе 4,75

-2021/22 предавање 4,75, вежбе 4, 76

-2022/23 предавање 4,85, вежбе 4, 82

-2023/24 предавања и вежбе су у току у време предавања документације кандидата.

За период од 2019 до 2024, **средња вредност је 4,78.**

Просечна оцена педагошког рада у студентским анкетама за претходни изборни период износи **4,82.**

4. Објављена најмање два рада из категорије M21, M22 или M23 из уже научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.

Др Милан Хаци-Милић је у последњем изборном периоду, из уже научне области за коју се бира, објавио два рада у међународним часописима са импакт фактором (са *Journal Citation Reports-JCR* листе) категорије M23, при чему је на једном носилац рада (*corresponding author*).

1. Dačić Krnjaja Bojana, **Hadži-Milić Milan**, Potić Jelena, Raonić Danijela, Stojković Milenko, Diagnostic value of three simple and rapid dry eye tests: Lid parallel conjunctival folds, tear meniscus height and tear ferning. *Srpski arhiv za celokupno lekarstvo*, 2021, 149 (3-4) 196-201. [IF=0.358].

2. Dučić Risto, Prokić Bogomir Bolka, **Hadži-Milić Milan***, Krstić Nikola, Todorović Vera, Radmanović Nikola, Đorđević Maja, Daković Marko, Hamzagić Farah, Pajić Srbislav, Correlation of bone strength in an animal model (rabbit) after fracture and during the period of fixation with a titanium micro plate. *Acta Veterinaria, Beograd, 2022, 72 (4) 442-452. [IF = 1.046].*

*Corresponding author

Кумулативни импакт фактор објављених радова у последњем изборном периоду, за ужу научну област за коју се бира др Милан Хаџи-Милић износи **1,404** (0.358+1.046).

5. Објављен најмање један рад из категорије M24, M51 или M52 из уже научне области за коју се бира.

Др Милан Хаџи-Милић је у последњем изборном периоду, из уже научне области за коју се бира, објавио један рад из категорије M51.

1. Ilić Tamara, Petrović Tamaš, Stepanović Predrag, Bogunović Danica, Gajić Bojan, Kulišić Zoran, Ristić Marko, **Hadži-Milić Milan**, Dimitrijević Sanda: Zoonotic helminthosis of domestic and wild carnivores in the epizootiologic territory of serbia. *Arhiv veterinarske medicine, 2020, 13 (1) 5-28.*

Б) ИЗБОРНИ УСЛОВИ

І - Стручно професионални допринос

- 1) *Најмање једно предавање у оквиру акредитованог програма стручног усавршавања (Број одржаних програма континуиране медицинске едукације) који није оцењен оценом мањом од 3,75 (односно врло добар) од стране полазника.*

Др Милан Хаџи-Милић је одржао 6 предавања у оквиру програма континуиране медицинске едукације, са просечном оценом од стране полазника **4,91**.

а) Др Милан Хаџи-Милић је одржао предавање на радионици под називом: „Офталмолошка дијагностика код паса: дијагностика предњег сегмента ока са посебним освртом на најчешћа обољења, приказом случајева, увод у дијагностику задњег сегмента, примена најновијих инструмената и техника“ у оквиру 38. Семинара за иновације знања ветеринара, који је одржан 10. фебруара 2017. године у организацији Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду. Семинар је акредитован од стране Ветеринарске коморе Србије. Предавања које је оцењено са просечном оценом 4,90 од стране полазника.

б) Др Милан Хаџи-Милић је одржао предавање на радионици под називом: Офталмолошка дијагностика промена на очном дну паса и мачака у оквиру 39. Семинара за иновације знања ветеринара, који је одржан 23. фебруара 2018. године у организацији Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду. Семинар је био акредитован од стране Ветеринарске коморе Србије. Предавање је оцењено са просечном оценом 4,84 од стране полазника.

в) Др Милан Хаџи-Милић је био и један од предавача предавања по позиву „Епизоотиолошка ситуација важнијих зоонозних хелминтоза домаћих и дивљих месоједа у Србији“ на XXII / XXIII Симпозијум епизоотиолога и епидемиолога / XXII / XXIII Епизоотиолошки дани, 2021, Београд.

г) Др Милан Хаџи-Милић је био и један од предавача на радионици под називом: „Основе хируршког приступа прелому дугих цевастих костију паса“ у оквиру 43. Семинара Иновације знања ветеринара, који је одржан 25. фебруара 2022. године у организацији Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

д) Др Милан Хаџи-Милић је одржао предавање на радионици под називом: „Мониторинг хируршких пацијената у малој пракси“ у оквиру 44. Семинара Иновације знања ветеринара, који је одржан 24. фебруара 2023. године у организацији Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

е) У организацији Српског ветеринарског друштва др Милан Хаџи-Милић одржао је предавање по позиву под називом: „Најчешћа патологија рожњаче код паса и мачака“ на 35. Саветовању ветеринара Србије, Златибор од 06. до 08. 09. 2024. где је предавање евалуирано и оцењено оценом 5,0 од стране полазника.

2) *Најмање 400 изведених дијагностичких процедура и хируршких процедура током претходног изборног периода.*

Др Милан Хаџи-Милић спроводи дијагностичке процедуре у оквиру офталмологије, хируршке и микрохируршке процедуре на очима и глави. Бави се онколошком и реконструктивном хирургијом малих животиња.

Број обављених процедура Доц. Др Милана Хаџи-Милића током предходних пет година износи **1054** пацијената. Од тога је у програму Ветис евидентирано 692 пацијента, а остатак пацијената (362) је евидентиран у Амбулантни протокол. У оквиру “Пилот студија о примени Inјест Os - А у реконструкцијама дефеката костију кунића” одобреног од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде - Управа за ветерину обавио је више од 72 процедуре на експерименталним животињама.

II - Допринос академској и широј заједници

1) *Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.*

Кандидат др Милан Хаџи-Милић ангажован је као члан Етичког комитета на Фармацеутском факултету, Универзитет у Београду и на Медицинском факултету ВМА, Универзитет одбране у Београду.

III - Сарадња са другим високошколским односно научноистраживачким установама у земљи или иностранству

1) *Учествовање у најмање једном међународном курсу или школи из уже научне области у коју са бира*

У периоду од 24-26.01.2014. год. у Hennigsdorf-у, Немачка, кандидат је похађао курс „Intraocular Surgery for Advanced Surgeons“ и стекао одговарајуће сертификате.

2) *Постдокторско усавршавање у иностранству*

- Стручно усавршавање на клиникама “Animal Eye Consultants of Iowa” у САД, 2016. године.
- Стручно усавршавање на клиникама “Animal Eye Consultants of Iowa” у САД, 2017. године.

3) *Најмање један студијски боравак у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству*

У оквиру TEMPUS пројекта боравио је од 18. 11. до 04. 12. 2007. год. на Катедри на Катедри за Хирургију Ветеринарског факултета, Универзитет у Болоњи.

4) *Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи*

Кандидат је одржао једно предавање по позиву на акредитованом националном скупу:

1. **Хаџи-Милић Милан**, Прокић Богомир Болка, Хаџи-Милић Ивана: Хирургија капака код паса. 30. Саветовање ветеринара Србије, 2019, стр. 299-308. Златибор.

НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКА ДЕЛАТНОСТ

Др Милан Хаџи-Милић је у свом досадашњем научно-истраживачком раду је као аутор или коаутор објавио је 31 рад у часописима од националног и међународног значаја и на научним скуповима националног и међународног значаја. Поред објављених радова публиковао је и два поглавља у практикуму „Специјална хирургија“.

Радови објављени у научним часописима међународног значаја [M20]

Рад у истакнутом међународном часопису [M22]

Пре последњег избора

1. Savić Borivoje, Stanojlović Svetlana, **Hadži-Milić Milan**, Đonović Nela, Milošević-Đorđević Olivera, Milisavljević Filip, Stojković Milenko, Pajić Srbislav, IL28B Genetic variations in patients with recurrent herpes simplex keratitis. *Medicina*, 2019, 55, 642. [IF = 1.572]

Рад у међународном часопису [M23]

Пре последњег избора

1. Krstić Nikola, Pešut Olivera, Marković Dejan, Tepavčević Zvezdana, **Hadži-Milić Milan**, Milosavljević Željko, X-ray craniometric and X-ray cephalometric determination of angular parameters in German shepherd dogs. *Acta Veterinaria, Beograd*, 2009, 59 (2-3), 255-265. [IF = 0.208].
2. **Hadži-Milić Milan**, Đorđević Jelena, Krstić Nikola, Cyclosporine A (CsA) treatment of chronic autoimmune-mediated keratoconjunctivitis sicca in dogs. *Acta Veterinaria, Beograd*, 2013, 63 (5-6), 677-685. [IF = 0.195].
3. **Hadži-Milić Milan**, Ilić Tamara, Stepanović Predrag, Đorđević Jelena, Dimitrijević Sanda, Serbia: Another endemic region for canine ocular thelaziosis. *Medycyna Weterynaryjna*, 2016, 72 (9), 558-563. [IF = 0.218].
4. Radulović Stamen, Pavlović Marija, Šefer Dragan, Katoch Shivani, **Hadži-Milić Milan**, Jovanović Dragoljub, Grdović Svetlana, Marković Radmila, Effects of housefly larvae (*Musca domestica*) dehydrated meal on production performances and sensory properties of broiler meat. *Thai Journal of Veterinary Medicine*, 2018, 48 (1) 63-70. [IF = 0.318].

Након последњег избора

5. Dačić Krnjaja Bojana, **Hadži-Milić Milan**. Potić Jelena, Raonić Danijela, Stojković Milenko, Diagnostic value of three simple and rapid dry eye tests: Lid parallel conjunctival folds, tear meniscus height and tear ferning. *Srpski arhiv za celokupno lekarstvo*, 2021, 149 (3-4) 196-201. [IF=0.358].
6. Dučić Risto, Prokić Bogomir Bolka, **Hadži-Milić Milan***, Krstić Nikola, Todorović Vera, Radmanović Nikola, Đorđević Maja, Daković Marko, Hamzagić Farah, Pajić Srbislav, Correlation of bone strength in an animal model (rabbit) after fracture and during the period of fixation with a titanium micro plate. *Acta Veterinaria, Beograd*, 2022, 72 (4) 442-452. [IF = 1.046].

* Corresponding author

Саопштења на научним и стручним скуповима [M30]

Саопштење са међународног скупа штампано у изводу [M34]

Пре последњег избора

1. Pajić Srbislav, Boljević Tanja, **Hadži-Milić Milan**, Čeoni sinus-veza između njegove zapremine i težine cerebralne kraniofacijalne traume. 2nd Satelit Symposium Montenegro 2019. 5. Simpozijum otorinolaringologa Crne Gore, Podgorica 3-5.10.2019. [M34].

Часописи националног значаја [M50]

Рад у водећем часопису националног значаја [M51]

Пре последњег избора

1. **Hadži-Milić Milan**, Keča Valentina: Elektroencefalografija pasa. *Veterinarski glasnik*, 1992, 46 (2) 77-148.
2. Vasić Jugoslav, Đurđević Dragan, **Hadži-Milić Milan**: Ligamentoplastika kranijalnog krucijalnog ligamenta kolena psa. *Veterinarski glasnik*, 1993, 47 (1-2) 1-120.
3. Panajotović Viktor, Petrović S., Urošević Dragiša, Vasić Jugoslav, Prokić Branislav, Savić-Stevanović Vera, **Hadži-Milić Milan**: Ispitivanje alergije kožnom reakcijom kod pasa. *Veterinarski glasnik*, 1994, 48 (9), 705-808.
4. Panajotović Viktor, **Hadži-Milić Milan**: Opšta intravenska anestezija konja. *Veterinarski glasnik*, 1994, 48, (8) 557-704.
5. **Hadži-Milić Milan**: Dijagnostika *keratoconjunctivitis sicca* kod pasa, *Veterinarski glasnik*, 2001, 55 (1-2) 41-54.
6. **Hadži-Milić Milan**: Entropijum kod pasa i njegovo korigovanje, *Veterinarski glasnik*, 2003, 57u (1-2) 51-62.
7. **Hadži-Milić Milan**: Hematom ušne školjke pasa (*Haemathoma auricularis*), *Veterinarski glasnik*, 2003, 57 (7) 509-515.
8. **Hadži-Milić Milan**, Korekcija everzije trećeg očnog kapka kod pasa; *Veterinarski glasnik*, 2006, 60 (3-4) 233–240.
9. **Hadži-Milić Milan**, Dijagnostika prednjeg segmenta oka kod pasa i mačaka, *Veterinarski glasnik*, 2006, 60 (5-6) 407–415.
10. **Hadži-Milić Milan**, Prokić Bogomir, Milosavljević Petar, Prokić Branislav, Vasić Jugoslav, Pajić Srbislav, Radmanović Nikola, Hadži-Milić Ivana: A rare case of intraorbital foreign body, with late signs of also penetrating the cornea, presenting at first as anterior uveitis. *Veterinarski glasnik*, 2020, 74 (1) 99-106.

Након последњег избора

11. Ilić Tamara, Petrović Tamaš, Stepanović Predrag, Bogunović Danica, Gajić Bojan, Kulišić Zoran, Ristić Marko, **Hadži-Milić Milan**, Dimitrijević Sanda: Zoonotic helminthosis of domestic and wild carnivores in the epizootiologic territory of serbia. *Arhiv veterinarske medicine*, 2020, 13 (1) 5-28.

Зборници скупова националног значаја [M60]

Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини [M61]

Пре последњег избора

1. Хаџи-Милић Милан, Прокић Богомир Болка, Хаџи-Милић Ивана: Хирургија капака код паса. 30. Саветовање ветеринара Србије, 2019, стр. 299-308. Златибор

Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини [M63]

Пре последњег избора

1. Хаџи-Милић Милан, Дијагноза предње коморе ока паса и мачака, Зборник радова X регионалног саветовања из клиничке патологије и терапије животиња *Clinica Veterinaria*₂₀₀₈, Септембар 1-5, 2008, стр.182-188, Крагујевац, Србија.

2. **Хаџи-Милић Милан**, Корекција ентропијума код Шар пеј паса, Зборник радова X регионалног саветовања из клиничке патологије и терапије животиња *Clinica Veterinaria* 2008, S. септембар 1-5, 2008, стр.197-202, Крагујевац, Србија.
3. **Хаџи-Милић Милан**, Ђорђевић Јелена, Херпесвирусна инфекција ока мачака, Зборник радова XII регионалног саветовања из клиничке патологије и терапије животиња *Clinica Veterinaria* 2008, Септембар, 18-22, 2010, str. 148-149, Суботица, Србија.

Након последњег избора

4. **Хаџи Милић Милан**, Кривокућа Петар, Офталмолошка дијагностика промена предњег сегмента ока малих животиња, Зборник предавања V симпозијума са међународним учешћем „Здравствена заштита и репродукција папकारа, копитара, живине и месоједа“, 17-18. март 2023, стр. 39-48 Београд, Србија.
5. **Хаџи Милић Милан**, Прокић Богомир Болка, Кривокућа Петар, Основне хируршке процедуре на капцима код паса и мачака, Зборник радова и кратких садржаја 34. Саветовања ветеринара Србије, 7-10. септембар 2023. Златибор, 537-541.
6. Милосављевић Петар, Прокић Богомир Болка, **Хаџи-Милић Милан**, Васиљевић Маја, Дучић Ристо, Величковић Стефан, Ристановић Драган, Мониторинг хируршких пацијената у малој пракси. Зборник предавања 44. Семинара за Иновације знања ветеринара, 24. фебруар 2023, стр. 103-109, Београд, Србија.
7. **Хаџи-Милић Милан**, Прокић Богомир Болка, Кривокућа Петар, Најчешћа патологија рожњаче код паса и мачака. Зборник радова и кратких садржаја 35. Саветовања ветеринара Србије, 6-8. септембар 2024, стр. 313-325, Златибор, Србија.

Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу [М64]

Пре последњег избора

1. Прокић Бранислав, Панајотовић Виктор, Савић-Стевановић Вера; Урошевић Драгиша, **Хаџи-Милић М.** Обострана ингвинална хернија код кује. Симпозијум „Мале животиње-живот и здравље“, стр. 158-160, Београд, 1995.
2. **Хаџи-Милић Милан**: *Keratconjunctivitis sicca* паса – дијагностика и терапија. Прво саветовање из клиничке патологије и терапије животиња, *Clinica veterinaria* 1999, Будва, 13-17 септембар, 1999.
3. **Хаџи-Милић Милан**, Филиповић Селма: Клиничка патологија и терапија малих животиња - реконструктивна хирургија, IX регионално саветовање из клиничке патологије и терапије животиња, *Clinica veterinaria*, Палић, 2007.

Након последњег избора

4. Прокић Богомир Болка, **Хаџи-Милић Милан**: Основе примене материјала за шивење и шавова у санацији рана – нови приступи. *Clinica Veterinaria*, Фрушка гора, 09-11. јун 2022.

Учешће на пројектима

У конкурсној документацији др Милан Хаџи-Милић је доставио потврду о учешћу у научноистраживачком пројекту Медицинског факултета Војномедицинске академије МФ ВМА) 02/24-26 под називом „Терапијски модалитети и биолошки одговор на измењена оксидативна стања ћелије“, Медицински факултет ВМА, Универзитет одбране у Београду, Министарство одбране, Република Србија.

НАСТАВНА И ПЕДАГОШКА АКТИВНОСТ

Др Милан Хаџи-Милић активно учествује у извођењу теоријске и практичне наставе, консултацијама и колоквијумима на предметима “Општа хирургија”, “Специјална хирургија” као и на предметима обавезне изборне области “Ветеринарска хирургија”.

Предавања и вежбе које држи пред великим бројем студената су јасна, добро припремљена, концизна и праћена колегијалним односом са потребном дозом ауторитета. Кандидат поседује одлично образовање, одговарајућу стручну спрему, континуирану едукацију и наглашену елоквенцију. Похађао је педагошку едукацију универзитетских наставника организовану од стране ФВМ у Београду.

Научна област и проблематика којом се кандидат бави у оквиру ветеринарске хирургије је офталмологија, офталмохирургија, микрохирургија и пластична (реконструктивна) хирургија.

Од избора за доцента учествовао је на више научних и стручних скупова и симпозијумима на којима је самостално или заједно са другим ауторима презентирао своје радове као и радионице из области “Офталмологија” и “Реконструктивна хирургија”. Изван термина за практичну наставу, држи предиспитне консултације и консултације са студентима који припремају дипломски рад и на тај начин им помаже да савладају градиво предвиђено планом и програмом студија и олакша им припремање испита и израду и одбрану дипломских као и специјалистичких радова.

Од увођења редовне евалуације од стране студената на свим видовима наставе, др Милан Хаџи-Милић је добијао одличне оцене за висок степен припремљености и ангажовања током извођења наставе и комуникације са студентима. Своје стручно знање савесно и колегијално преноси како студентима, тако и колегама на терену у ветеринарским станицама, амбулантама и клиникама.

Др Милан Хаџи-Милић је био ментор у изради 15 дипломских радова, као и члан комисије у изради више дипломских радова из области Офталмологије, Офталмохирургије, Пластичне и Реконструктивне хирургије, као и Повреда домаћих животиња, који су одбрањени на Факултету ветеринарске медицине у Београду.

Такође је био ментор у изради једне уже специјализације и три академске специјализације.

Сталним контактима са еминентним колегама у земљи и иностранству, размењује искуства и унапређује практична и теоријска сазнања из области којом се бави.

Стручни рад који се на Катедри за хирургију, офталмологију и ортопедију одвија у свакодневној клиничкој пракси, захваљујући др Милану Хаџи-Милићу, проширен је применом нових хируршких и дијагностичких метода и техника које дају одличне резултате. Поред неоспорних стручних квалитета показује и изузетне моралне квалитете, као и смисао за тимски рад.

Др Милан Хаџи-Милић је коаутор следећег уџбеника:

1. Милосављевић Петар, Хаџи-Милић Милан, Богомир Болка Прокић, Васиљевић Маја, Дучић Ристо, Ристановић Драган. (2022), **Практикум специјалне хирургије**. Два поглавља: „Основне хируршке процедуре у офталмологији“ и „Лапаротомија - Целиотомија (*Laparotomia – Coeliotomia*) са основним процедурама у абдоминалној хирургији“, Катедра за хирургију, ортопедију и офталмологију, Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду, Центар за издавачку делатност и промет учила, 123 стране.

Табеларни приказ библиографских јединица кандидата

Ознака групе	Категорија	Вредност рада	Број радова након последњег избора	Укупно бодова након последњег избора	Укупан број радова у каријери	Укупно бодова у каријери
М 22	Рад објављен у истакнутом међународном часопису	5	0	0	1	5
М 23	Рад у међународном часопису	3	2	6	6	18
М 34	Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	0,5	0	0	1	0,5
М 51	Научни радови у водећем часопису националног значаја	2	1	2	11	22
М 61	Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	1,5	0	0	1	1,5
М 63	Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	1	4	4	7	7
М 64	Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу	0,2	1	0,2	4	0,8
Укупно			8	12,2	31	54,8

ОЦЕНА НАУЧНОГ И СТРУЧНОГ РАДА

Др Милан Хаџи-Милић је објавио укупно 31 рад, међу којима 7 радова у међународним часописима са импакт фактором, од којих два након последњег избора. Укупни импакт фактор свих објављених радова износи **3,915**. Кумулативни импакт фактор радова објављених у последњем изборном периоду износи **1,404**. Др. Милан Хаџи-Милић је својим научним и стручним радом обухватио различите области, почевши од анестезиологије и неурологије, ортопедије, абдоминалне и мекоткивне хирургије, преко дерматологије и пластично–реконструктивне хирургије до офталмологије и офталмо (окуларне) – очне хирургије, области из којих је урадио магистарску тезу и докторску дисертацију. Последњих година се бави проучавањем и применом нових дијагностичких и терапијских метода, како конзервативних, тако и хируршких у терапији комплексног обољења (синдрома) „Сувог ока“.

Стручни рад кандидата се огледа у великом броју обављених процедура у оквиру офталмологије, офталмохирургије, пластично – реконструктивне и онколошке хирургије на Клиници за хирургију, ортопедију и офталмологију, Катедре за хирургију, ортопедију и офталмологију, Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду.

ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Комисија је утврдила да се на конкурс расписан у листу „Послови ““, бр. 1113-1114, за избор једног наставника у звање доцента за ужу научну област Ветеринарска хирургија пријавио један кандидат, др Милан Хаџи Милић, досадашњи доцент на ужој научној области Ветеринарска Хирургија на Катедри за хирургију, ортопедију и офталмологију, Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду. На основу приказаних биографских података, списка објављених радова, као и анализе научног и стручног рада, досадашње педагошке активности из уже научне области за коју се бира, Комисија закључује да Милан Хаџи Милић, доктор медицинских наука - ветеринарске медицине, испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду за избор у звање доцента.

Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Факултета ветеринарске медицине да утврди предлог за избор др сц. Милана Хаџи Милића у звање доцента за ужу научну област ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, 20.12.2024.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

- 1. Проф. др Петар Милосављевић,**
редовни професор Факултета
ветеринарске медицине у Београду
- 2. Проф. др Никола Крстић,** редовни
професор Факултета ветеринарске
медицине у Београду
- 3. Проф. др Бранислав Станковић,**
редовни професор Медицинског
факултета у Београду