

Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

С А Ж Е Т А К
РЕФЕРАТА КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА
ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА

I - О КОНКУРСУ

Назив факултета:	Факултет ветеринарске медицине у Београду
Ужа научна, односно уметничка област:	Гинекологија са андрологијом
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	1 (један)
Имена пријављених кандидата:	1. др Милош Павловић

II - О КАНДИДАТИМА**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме:	Милош, Милан Павловић
- Датум и место рођења:	26.11.1958., Београд
- Установа где је запослен:	Факултет ветеринарске медицине у Београду
- Звање/радно место:	ванредни професор
- Научна, односно уметничка област	Ветеринарска медицина

2) - Стручна биографија, дипломе и звањаОсновне студије:

- Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1987. године

Мастер:

- Назив установе:
- Место и година завршетка:
- Ужа научна, односно уметничка област:

Магистеријум:

- Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1995. године
- Ужа научна, односно уметничка област: Гинекологија са андрологијом

Докторат:

- Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- Место и година одбране: Београд, 2002. године
- Наслов дисертације: *Ултрасонографска морфолошка и функционална испитивања заметка током имплантационог периода код кобила*
- Ужа научна, односно уметничка област: Гинекологија са андрологијом

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

асистент: избор 1996.; доцент: избор 2005.; ванредни професор: избор 2010. године.; ванредни професор: реизбор 2015. године;

3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНИ ПРОФЕСОР

ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	оцена / број година радног искуства
1	Приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране високошколске установе	
2	Позитивна оцена педагошког рада (најмање „добар“) у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода	У студентским анкетама, током целокупног претходног изборног периода, просечна оцена педагошког рада је 4,41
3	Искуство у педагошком раду са студентима	24 година и 2 месеца у педагошком раду са студентима

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број менторства / учешћа у комисији и др.
4	Ментор најмање два завршна рада	
5	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	
6	Ментор најмање једног завршног рада. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
7	Учешће у најмање једној комисији за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>	
8	Ментор најмање три завршна рада.	дипломски радови: 26
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	Докторске дисертације: 2 , специјалистички радови: 15 -ментор
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	Менторство: 1 (датум одбрањене докторске дисертације: 22. 11. 2016. год.)

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, саопштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање два из научне области за коју се бира, од којих најмање два рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у једном раду први аутор или носилац рада.		
13	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	3 пројекта	<p>1.Истраживач на Пројекту Министарства науке и технолошког развоја Републике Србије: "Молекуларно-генетичка и екофизиолошка истраживања у заштити аутохтоних анималних генетичких ресурса, очувања добробити, здравља и репродукције гајених животиња и производњи безбедне хране", Ев. бр. III46002. Руководилац: проф. др Зоран Станимировић</p> <p>2.Истраживач на Пројекту Министарства науке и технолошког развоја „Смањивање садржаја натријума у производима од меса-технолошке могућности, карактеристике квалитета и здравствени аспекти“ Ев. бр. 31083 Руководилац : научни саветник Слободан Лилић</p> <p>3.Project No. 586181-EPP-1-2017-1—RS-EPPKA2-CBHE-JP Curricula Development in the Fields of Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia</p>
15	Одобрена књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира или поглавље у одобреном уџбенику за област за коју се бира, монографија, практикум или збирка задатака (са ISBN бројем) објављени од првог		

	избора у наставно звање.		
16	Објављен један рад из категорије M21, M22 или M23 у периоду од последњег избора из научне области за коју се бира. (за поновни избор ванр. проф)		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. (за поновни избор ванр. проф)		
18	Објављено шест радова из категорије M21, M22 или M23 са кумулативним импакт фактором најмање четири из научне области за коју се бира, од којих најмање три рада у последњих пет година. Кандидат треба да буде најмање у два рада први аутор или носилац рада.	13 радова (пре избора: 6 радова; после избора: 7 радова) носилац рада: 4 радова; кумулативни IF: 11,399 први аутор (2 рада), носилац рада (2 рада)	Acta veterinaria Beograd (5 радова), Food and Chemical Toxicology (1рад), Journal of Veterinary Science (1 рад), Polich Journal of Veteriny Science (1 рад), Acta veterinaria Brno (1 рад), Journal of Enzyme inhibition and medicinal chemistry (1 рад), Archives of Biological Sciences (1 рад), Vojnosanitetski pregled (2 рада)
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	46	Према подацима из базе Web of Science, добијеним у Универзитетској библиотеци „Светозар Марковић“ (на дан 02.10.2020.) за период 2008-2020. Advanced Pharmaceutical Bulletin, Animal feed science and Technology, Plastic and Reconstructive Surgery, Vojnosanitetski pregled, Acta veterinaria-Beograd, Reproduction in Domestic Animals, Iraqi Journal of Agricultural Sciences, Genetika-Belgrade, Biological Trace Element Research, Molecular Reproduction and Development, Journal of Functional Foods, Chemosphere, International Journal of Environmental Research and Public Health, Oxidative Medicine and Cellular Longevity, Ecotoxicology and Environmental Safety, Indian Journal of Animal Sciences, Food and Chemical Toxicology, Andrologia, Environmental Science and Pollution Research, Pakistan Veterinary Journal, Oncotarget, Ecotoxicology, Annals of the New York Academy of Sciences,

			Comparative Biochemistry and Physiology c-toxicology & Pharmacology, Ginekologia Polska, Drug and Chemical Toxicology, Human & Experimental Toxicology, Neuroscience, Experimental animals, Onderstepoort Journal of Veterinary Research, Epidemiology and Infection, Viruses-Basel, Bulletin of Experimental Biology and Medicine, Neurotoxicology
20	Саопштено пет научних радова на међународним или домаћим научним скуповима, од којих један мора да буде пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (категорије М31-М34 и М61-М64) или предавање по позиву	<p>М33: 7 М34: 2</p> <p>М61: 5 М62: 3 М63: 3 М64: 2</p>	<p>М33: International scientific meeting Days of veterinary medicine, 2012, (2 рада). International Symposium on Animal Science, 2012 и 2014. 57th International meat industry conference, 2013. Middle European Buiatric Congress, 2013. International Symposium on Hunting "Modern aspects of sustainable management of game populations", 2013.</p> <p>М34: International coference in diseases of zoo and wild animals, 2013. 4th International scientific meeting, Македонија, 2013.</p> <p>М61: Naučni simpozijum reprodukcija domaćih životinja, Zbornik predavanja, Divčibare, 2011, 2012, 2014, 2017, 2019.</p> <p>М63: Naučni simpozijum reprodukcija domaćih životinja, Zbornik predavanja, Divčibare, 2010, 2011, 2012.</p> <p>М64: Naučni simpozijum reprodukcija domaćih životinja, Zbornik predavanja, Divčibare, 2011 (2 рада)</p>
21	Књига из релевантне области, одобрен уџбеник за ужу област за коју се бира, поглавље у одобреном уџбенику за ужу област за коју се бира или превод иностраног уџбеника одобреног за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.	3 уџбеника (пре избора: 1 после избора: 2 уџбеник);	<p>Уџбеник:</p> <ul style="list-style-type: none"> «Дијагностика гравидитета домаћих животиња» Уџбеник; 2010. (ISBN 978-86-919407-0-6). Аутори: Павловић Војислав, Павловић Милош, Вакањац Слободанка, Научна КМД, Београд Коаутор је уџбеника "Биотехнологија анималне репродукције", 2020 (ISBN

			878-86-80446-34-9) <ul style="list-style-type: none"> Коаутор је уџбеника „Асистирани репродуктивне технике код домаћих животиња“, 2020 (ISBN 878-86-80446-36-3)
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	13 радова	Acta veterinaria Beograd (5 радова), Food and Chemical Toxicology (1 рад), Journal of Veterinary Science (1 рад), Polich Journal of Veterinary Science (1 рад), Acta veterinaria Brno (1 рад), Journal of Enzyme inhibition and medicinal chemistry (1 рад), Archives of Biological Sciences (1 рад), Vojnosanitetski pregled (2 рада

ИЗБОРНИ УСЛОВИ:

<i>(изабрати 2 од 3 услова)</i>	<i>Заокружити ближе одреднице (најмање по једна из 2 изабрана услова)</i>
1. Стручно-професионални допринос	<i>Дефинише сваки факултет у оквиру групаације</i> <ol style="list-style-type: none"> Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.
2. Допринос академској и широј заједници	<ol style="list-style-type: none"> Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова. Чланство у страним или домаћим академијама наука. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку. Председавање националним или међународним струковнима или научним асоцијацијама. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или	Мобилност: - за избор у звање доцента: <ol style="list-style-type: none"> Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира. Постдокторско усавршавање у иностранству.

уметности у земљи и иностранству	<p>3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.</p> <p>4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим скуповима у земљи.</p> <p>5. Учешће у међународним пројектима.</p> <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.</p> <p>3. Предавање по позиву.</p> <p>4. Учешће или руковођење међународним пројектима.</p> <p>5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе.</p> <p>6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.</p>
----------------------------------	--

1. **За стручно-професионални допринос:** - Као стручњак из области репродукције домаћих животиња, за ужу научну област Гинекологија са андрологијом, др Милош Павловић даје значајан стручни допринос успешном и свакодневном решавању проблема у вези са репродукцијом, стерилитетом и болестима репродуктивног тракта домаћих животиња. У претходном изборном периоду, проф. др Милош Павловић је спровео велики број дијагностичких процедура, гинеколошко акушерских и хируршких интервенција на великим и малим животињама, како за потребе научно-истраживачког рада, тако и за потребе других учесника у научно-истраживачкој делатности.
2. **За допринос академској и широј заједници:** - Проф. др Милош Павловић је члан Српског ветеринарског друштва, Ветеринарске коморе Србије и Удружења за примену ултразвука у медицини, биологији и ветерини Србије. Др Милош Павловић је 2015., члан уређивачког одбора часописа Journal of Dairy and Veterinary Sciences, (Izdavač: Juniper publishers), који објављује научне и стручне радове из области ветеринарске медицине. У периоду од избора у звање наставника до сада, радио је рецензије за научне и стручне часописе: Biotechnology in Animal Husbandry (2018); Ветеринарски журнал Републике Српске (2017).
3. **Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, у земљи и иностранству:** - Проф. др Милош Павловић је одржао предавања по позиву на Ветеринарском факултету у Љубљани 17.04.2019. године, на тему „Репродукција говеда“.

III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу приказаних биографских података, списка објављених радова, анализе стручног и научног рада и досадашње педагошке активности, Комисија закључује да др Милош Павловић, ванредни професор испуњава све услове предвиђене Законом о високом образовању и Статутом Факултета ветеринарске медицине у Београду за избор у звање редовног професора.

Комисија са задовољством предлаже Изборном већу Факултета ветеринарске медицине у Београду да утврди предлог за избор **др Милоша Павловића** у звање **РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА** за ужу научну област **ГИНЕКОЛОГИЈА СА АНДРОЛОГИЈОМ** на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, 07.10.2020.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. **Проф. др Слободанка Вакањац,**
редовни професор
Факултета ветеринарске медицине
Београду
2. **Проф. др Драган Гвоздић,**
редовни професор Факултета ветеринарске
медицине у Београду
3. **Проф. др Цвијан Мекић,**
редовни професор Пољопривредног
Факултета у Београду