

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:	Ветеринарска економика
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	1 (један)
Имена пријављених кандидата:	1. др Милорад Мириловић

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

- Име, средње име и презиме:	Милорад, Драгутин Мириловић
- Датум и место рођења:	17.09.1964., Сремска Митровица
- Установа где је запослен:	Факултет ветеринарске медицине у Београду
- Звање/радно место:	ванредни професор
- Научна, односно уметничка област	Ветеринарска економика

2) - Стручна биографија, дипломе и звањаОсновне студије:

- Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1991. године

Мастер:

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

Магистеријум:

- Назив установе: Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Земун, Београд, 1996. године
- Ужа научна, односно уметничка област: Економика пољопривреде

Докторат:

- Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- Место и година одбране: Београд, 2006. године
- Наслов дисертације: *Економска анализа епизоотиолошко-епидемиолошког стања трихинелозе у Србији и израда програма за ерадикацију*
- Ужа научна, односно уметничка област: Ветеринарска економика

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- асистент приправник, од 01.04.1992.; асистент: избор 1997., реизбор 2001., 2005.; доцент: избор 2009.; ванредни професор: избор 2014. 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 4,86
3	Искуство у педагошком раду са студентима	27 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: 3 специјалистички радови: 2
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	докторске дисертације: 4 , магистарске тезе 3 , специјалистички радови: 13
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	Менторство: 1 (датум одбрањене докторске дисертације: 14. 03. 2019. год.)

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	Број радова, сапштења, 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.	2 пројекта и 1 техничко решење	2011. – и даље 1. Технолошки развој, св. број ТР 31034 (Министарство науке, просвете и технолошког развоја, РС): “Одабране опасности за безбедност/квалитет хране анималног порекла и контролне мере од фарме до потрошача” 2. Технолошки развој, св. број ТР 31011 (Министарство науке, просвете и технолошког развоја, РС): „Утицај квалитета компонената у исхрани ципринида на квалитет меса, губитке и економичност производње“, 3. Техничко решење М84: Битно побољшано технолошко решење на националном нивоу: Нови приступ контроли технолошког процеса барених производа од меса. Иван Настасијевић, Весна Ђорђевић, Ненад Паруновић, Бранко Велебит, Зоран Петровић, Радивој Петронијевић, Драган Милићевић, Срђан Стефановић, Татјана Балтић, Дејана Трбовић, Саша Јанковић, Милан Милијашевић, Владо Теодоровић, Неђељко Карабасил, Мирјана Димитријевић, Милорад Мириловић (2016.). Област: Биотехничке науке. На списку Матичног одбора под редним

			бројем 221. Министарство просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије.
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. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
17	Саопштена три рада на међународним или домаћим научним скуповима (категорије M31-M34 и M61-M64) у периоду од последњег избора. <i>(за поновни избор ванр. проф)</i>		
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.	18 радова (<u>пре избора</u> : 8 радова; <u>после</u> <u>избора</u> : 10 радова) <u>носилац</u> <u>рада</u> : 6 радова; <u>кумулативни</u> <u>IF</u> : 14,288	Veterinary Record (1 рад); Journal of invertebrate pathology (1 рад); Radiation and environmental biophysics (1 рад); Acta Veterinaria-Beograd (12 рад); Immunologic research (1 рад); Mljekarstvo (1 рад); Fleischwirtschaft (1 рад)
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	61	према подацима из базе Web of Science, добијеним у Универзитетској библиотеци „Светозар Марковић“ (на дан 17.04.2019.) за период 1996-2019. Радови су цитирани у следећим часописима: Foodborne Pathogens and Disease; Nanoscale; Nature Communications; Peerj; Immunologic Research; Fleischwirtschaft; Biology of reproduction; European Journal of Lipid Science and Technology; Veterinary World; The Thai Journal of Veterinary Medicine; Polish Journal of Veterinary Sciences; Archives of Biological Sciences; Entomologia Experimentalis et Applicata; Medycyna Weterynaryjna; Journal of Elastomers And Plastics; Acta Veterinaria Hungarica; Frontiers in Microbiology; Acta veterinaria Beograd; Journal of Environmental Science and Health Part B-Pesticides

			Food Contaminants and Agricultural Wastes; Archives of Biological Science; Genetika Belgrade; Apidologie; Genetics and Molecular Biology; Revista Mexicana de Ciencias Pec; Insectes Sociaux; Genetics and Molecular Research; Scientific Reports; Revista Panamericana de Salud Publica-Pan American Journal of Public Health; Applied Animal Behaviour Science; Forensic Science International; Acta Ethologica; Macedonian Veterinary Review; Journal of Veterinary Behavior-Clinical Applications and Research; Apidologie; Behaviour; Russian Journal of Genetics; Journal of Apicultural Science; Apidologie.
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>M33: 2 M34: 5</p> <p>M61: 6 M62: 2 M63: 8 M64: 9</p>	<p>M33: The International Conference "Biological Food Safety & Quality", 2012.</p> <p>M34: International, Conference: Game Meat Hygiene in Focus, 2009, The 12th International Symposium "Prospects for the 3rd millennium agriculture, 2013; 3rd International Symposium on Hunting, „Modern aspects of sustainable management of game populations“, 2014; 8th Congress of Apidology (EURBEE 8), 2018; 24. International conference "Krmiva 2017", 2017.</p> <p>M61: 28. Savetovanje veterinara Srbije, 2017; 12. savetovanje Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2014.; 13. savetovanje - Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2015; 15. savetovanje - Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2017.; 16. savetovanje - Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2018; Zbornik radova sa naučnog skupa "Selo i poljoprivreda", Bijeljina 2018, st. 89-102.</p> <p>M62: 20. Jubilarno Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske, 2015.; 22. Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (BiH) sa međunarodnim učešćem Teslić, 2017</p>

			<p>M63: Trinaesto savetovanje - Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, sa međunarodnim učešćem, 2015; Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (BiH) sa međunarodnim učešćem Teslić, 2017.; Osmi simpozijum Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2010; XXV Savetovanja agronoma, vetrinara i tehnologa, 2011; 57th Meat Industry Conference, meat and meat products – perspectives of sustainable production, 2013, 21 Savetovanje veterinara Srbije, Septembar, 2010,</p> <p>M64: 14. godišnje savjetovanje veterinara Republike Srpske, 2009; 21 Savetovanje veterinara Srbije, 2010; 27. Savetovanje veterinara Srbije, 2016</p> <p>Apimondia Symposium APIECOTECH 2012; 6. Naučni simpozijum Reprodukcijska domaćih životinja i bolesti mlečne žlezde 2015.</p>
21	<p>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.</p>	<p>1 уџбеника и 2 практикум (<u>пре избора</u>: 2 практикума; <u>после избора</u>: 1 уџбеник); поглавље у монографији</p>	<p>Уџбеник:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Биостатистика. <u>Уџбеник</u>; 2019. (ISBN 978-86-6021-127-1; COBISS.SR-ID 268437004). Аутор: М. Мириловић, Научна КМД, Београд <p>Практикуми:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Биостатистика са информатиком. <u>Практикум</u>; (ISBN 978-86-81043-74-5; COBISS.SR-ID 202450956). Аутор М. Мириловић, Факултет ветеринарске медицине, Београд • Збирка задатака из биостатистике. <u>Практикум</u>; (ISBN 978-86-911975-0-6; COBISS.SR-ID 152487948); Аутори: И. Пејин, М. Мириловић. Факултет ветеринарске медицине, Београд • Poglavlje u monografiji međunarodnog značaja: Bunčić S. and Mirilović M.: Trichinellosis in wild and domestic pigs and public health; a Serbian perspective. In: Paulsen P., Bauer

			A. and M. Vodnansky (Eds) "Game Meat Hygiene in Focus: Microbiology, Epidemiology, Risk Analysis and Quality Assurance". pp 143-155, Wageningen Pers, Amsterdam (ISBN-10: 9086861652, ISBN-13: 978-9086861651).
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	18 радова	Veterinary Record (1 рад); Journal of invertebrate pathology (1 рад); Radiation and environmental biophysics (1 рад); Acta Veterinaria-Beograd (12 рад); Immunologic research (1 рад); Mljekarstvo (1 рад); Fleischwirtschaft (1 рад)

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> 1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура. 2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу. 3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.
2. Допринос академској и широј заједници	1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност. 2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова. 3. Чланство у страним или домаћим академијама наука. 4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку. 5. председавање националним или међународним струковнима или научним асоцијацијама. 6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама. 7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	Мобилност: - за избор у звање доцента: 1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира. 2. Постдокторско усавршавање у иностранству. 3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству. 4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим

	<p>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 биостатистике, менаџмента и примене економетријских метода, за ужу научну област Ветеринарска економика, др Милорад Мириловић даје значајан стручни допринос успешном и свакодневном решавању проблема у вези са статистичком анализом експерименталних резултата, са евалуацијом економетријских показатеља спровођења програма здравствене заштите животиња (cost-benefit анализа), као и примене савременог менаџмента у пословању ветеринарских субјеката. У претходном изборном периоду, проф. др Милорад Мириловић је спровео велики број статистичких анализа експерименталних резултата из разних области ветеринарске медицине, како за потребе научно-истраживачког рада, тако и за потребе других учесника у научно-истраживачкој делатности. Др Милорад Мириловић је програмирао софтвер за економску евалуацију спровођења програма здравствене заштите животиња, који је у поступку признавања патента. Др Милорад Мириловић је у оквиру акредитованог програма стручног усавршавања ветеринара, на 28. Саветовању ветеринара Србије у организацији Српског ветеринарског друштва (7-10. септембар 2017.) одржао предавање под називом „Животни циклус ветеринарске праксе“ аутора Милорад Мириловић, Драго Недић, Бранислав Вејновић, Споменка Ђурић, Дубравко Гудурић, Нада Тајдић., 28. Саветовање ветеринара Србије, Зборник радова и кратких садржаја, ст. 14-20, ISBN 978-86-83115-32-7, Издавач Српско ветеринарско друштво, које је акредитовано од стране Ветеринарске коморе Србије. Одржано предавање стручног усавршавања ветеринара је оцењено одличном оценом (4,80).
- 2. За допринос академској и широј заједници:** - Проф. др Милорад Мириловић је члан Српског ветеринарског друштва и Ветеринарске коморе Србије. Др Милорад Мириловић је од 2015. године и даље, члан уређивачког одбора часописа Meat Technology (Издавач: Институт за хигијену и технологију меса, Београд), који објављује научне и стручне радове из области хигијене и технологије намирница на енглеском језику. Члан је саветодавног одбора научног часописа Ветеринарски гласник од 01.01.2017. године (издавач: Факултет ветеринарске медицине, Београд). У периоду од избора у звање наставника до сада, радио је рецензије за научне и стручне часописе: Технологија меса/Meat Technology (2015., 2016., 2018.); Ветеринарски Журнал (2017., 2018.). Др Милорад Мириловић је од априла 2017. године изабран за председника Српског ветеринарског друштва, док је у периоду Пописа пољопривреде 2012. године именован је за члана Савета пописа пољопривреде

3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, у земљи и иностранству: -

Завршио курс:

Seminar on Life Cycle Swine Health and risk Management, United States Department of Agriculture, 2006. године

Predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u celini [M61]

1. Milorad Mirilović, Drago Nedić, Branislav Vejnović, Spomenka Đurić, Dubravko Gudurić, Nada Tajdić: ŽIVOTNI CIKLUS VETERINARSE PRAKSE, 28. Savetovanje veterinara Srbije, Zbornik radova i kratkih sadržaja, 07-10. septembar, 2017, pp 14-20, ISBN 978-86-83115-32-7, Izdavač Srpsko veterinarsko društvo.
2. Milorad Mirilović, Spomenka Djurić, Dragan Rogožarski, Branislav Vejnović, Petar Stankov, Nevena Ilić, Milenko Todošković (2014) Determination of economic effect in intensive production of piglets. Zbornik radova 12. savetovanje Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, Okt. 17-19, Srebrno jezero-Veliko Gradište, 7-9.
3. Mirilović Milorad, Spomenka Djurić, Vejnović Branislav, Rogožarski Dragan, Nada Tajdić (2015) Ekonomika u svinjarstvu – model proračuna troškova u intenzivnoj proizvodnji tovljenika. Zbornik radova 13. savetovanje - Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, Maj 28-30, Srebrno jezero – Veliko Gradište, Srbija, 5-8.
4. Mirilović Milorad, Vlado Teodorović, Rogožarski Dragan, Nada Tajdić, Spomenka Djurić, Vejnović Branislav, Jasna Stevanović (2017) Uticaj cene i pariteta cena na proizvodnju svinjskog mesa u Srbiji. Zbornik radova 15. savetovanje - Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, Maj 25-27, Srebrno jezero – Veliko Gradište.
5. Mirilović Milorad, Vlado Teodorović, Branislav Vejnović, Spomenka Djurić, Drago Nedić, Jasna Stevanović, Nada Tajdić (2018): Osnovni elementi marketinga veterinarske prakse. Zbornik radova 16. savetovanje - Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 31. maj – 2. jun, Srebrno jezero – Veliko Gradište, Srbija, 10-15.
6. Mirilović Milorad, Vlado Teodorović, Nada Tajdić, Drago Nedić, Spomenka Đurić, Branislav Vejnović, Zoran Rajić: Veterinarska praksa od ideje do smrti; Zbornik radova sa naučnog skupa “Selo i poljoprivreda”, Bijeljina 2018, st. 89-102.

Predavanje po pozivu sa skupa nacionalnog značaja štampano u izvodu [M62]

1. Milorad Mirilović, Milan Tešić, Djurić Spomenka, Vejnović Branislav, Nedić Drago, Stevanović Jasna, Tendencije u svinjarstvu Srbije kroz prizmu ekonomskih pokazatelja u periodu 2001-2014 godine, Zbornih kratkih sadržaja 20. Jubilarno Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (BiH) sa međunarodnim učešćem, Zbornih kratkih sadržaja 20. Jubilarno Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (BiH) sa međunarodnim učešćem, pp. 77 - 78, /, Bosna i Hercegovina, 11. - 13. Jun, 2015].
2. Milorad Mirilović, Vlado Teodorović, Drago N. Nedić, Nada Tajdić, Branislav Vejnović, Spomenka Đurić (2017), MENADŽMENT VETERINARSKJE PRAKSE. Zbornik kratkih sadržaja, 22. Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (BiH) sa međunarodnim učešćem Teslić, Banja Vrućica, 7-10, 2017, 63-64. ISBN: 978-99955-770-4-9, Izdavač: Veterinarska komora, Republika Srpska.

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 Милорад Мириловић, 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 **Милорада Мириловића** у звање **РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА** за ужу научну област **ВЕТЕРИНАРСКА ЕКОНОМИКА** на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, 06.06.2019.

ПОТПИСИ ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. **Проф. др Милан Тешић,**
редовни професор у пензији Факултета
ветеринарске медицине у Београду
2. **Проф. др Владо Теодоровић,**
редовни професор Факултета ветеринарске
медицине у Београду
3. **Проф. др Зоран Рајић,**
редовни професор Пољопривредног
Факултета у Београду