

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:	Хигијена и технологија меса
Број кандидата који се бирају:	1 (један)
Број пријављених кандидата:	1 (један)
Имена пријављених кандидата:	1. др Драган Василев

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

- Име, средње име и презиме:	Драган Димитар Василев
- Датум и место рођења:	16.09.1973, Панчево
- Установа где је запослен:	Факултет ветеринарске медицине у Београду
- Звање/радно место:	ванредни професор
- Научна, односно уметничка област	Хигијена и технологија меса

2) - Стручна биографија, дипломе и звањаОсновне студије:

- Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- Место и година завршетка: Београд, 1997. 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, 2005. године
- Ужа научна, односно уметничка област: Хигијена и технологија меса

Докторат:

- Назив установе: Факултет ветеринарске медицине, Универзитет у Београду
- Место и година одбране: Београд, 2010
- Наслов дисертације: *Испитивање чинилаца од значаја за безбедност и квалитет ферментисаних кобасица произведених као функционална храна*
- Ужа научна, односно уметничка област: Хигијена и технологија меса

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

- асистент приправник, од 03.05.2000; асистент: избор 2005., реизбор 2008.; доцент: избор 2011; ванредни професор: избор 2016.

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 4,987
3	Искуство у педагошком раду са студентима	20 година и 11 месеци 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 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: 19 специјалистички радови: 14
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским _студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	докторске дисертације: 7 магистарске тезе: 1 специјалистички радови: 21
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	Менторство: 4 (дати одбрањених докторских дисертација: 28.09.2017., 22.03.2019., 27.12.2019., 03.11.2020.)

	(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)	Број радова, сапштења, цитата и др	Навести часописе, скупове, књиге и друго
11	Објављен један рад из категорије М21, М22 или М23 из научне области за коју се бира, са кумулативним импакт фактором најмање један.		
12	Објављена три рада из категорије М21, М22 или М23 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 М31-М34 и М61-М64).		
14	Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у научноистраживачким или стручним пројектима.	2 пројекта	<p>2011 – 2019</p> <p>1. Технолошки развој – област биотехнологија, ев. број ТР 31032 (Министарство науке, просвете и технолошког развоја, РС): “Развој традиционалних технологија производње ферментисаних сувих кобасица са ознаком географског порекла у циљу добијања безбедних производа стандардног квалитета”, руководиоц: Проф. др Владимир Томовић, Нови Сад,</p> <p>2. Интегрална интердисциплинарна истраживања, ев. број ИИИ 46009 (Министарство науке, просвете и технолошког развоја, РС): “Унапређење и развој хигијенских и технолошких поступака у производњи намирница животињског порекла у циљу добијања квалитетних и безбедних производа конкурентних на светском тржишту”, руководиоц: Проф. др Мирела Иличић, Нови Сад, Србија.</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.	27 радова (<u>пре избора</u> : 5 радова; <u>после</u> <u>избора</u> : 22 рада) <u>први аутор</u> : 3 рада; <u>носилац</u> <u>рада</u> : 6 радова; <u>кумулативни</u> <u>IF</u> : 29,94	Journal of Food Processing and Preservation (1); Animal Science Journal (2); Meat Science (1); Animals (1); International Journal of Biometeorology (1); International Journal of Food Science and Technology (2); Fleischwirtschaft (9); Acta Veterinaria-Beograd (3); Acta Veterinaria Hungarica (1); Journal of Food Safety (1); Food Environmental Virology (1); Veterinarski arhiv (1); South African Journal of Animal Science (1); Veterinary Parasitology (1); Journal of Wildlife Diseases (1)
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	127	према подацима из базе Web of Science, добијеним у Универзитетској библиотеци „Светозар Марковић“ (на дан 23.03.2021.) за период 2007-2021: Tehnologija mesa, Acta parasitologica, Meat Technology, Fleischwirtschaft, Journal of Wildlife Diseases, Veterinary Parasitology, Procedia Food Science, South African Journal of Animal Science, Animal Science and Technology, IOP Conference Series Earth and Environment Science, Acta Veterinaria-Beograd, Veterinarski arhiv, Food Environmental Virology, Biotechnology in Animal Husbandry, Theory and Practice of Meat Processing, International Journal of Food Science and Technology, Animal Science Journal, Journal of Food Safety, Acta Veterinaria Hungarica, Animals, International Journal of Biometeorology, Meat Science.
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	M31: 2 M33: 10	M31 : The 60th International Meat Industry Conference MEATCON2019; The 59th International Meat Industry Conference MEATCON 2017;

	(катеорије M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	M34: 6 M61: 1 M62: 3 M63: 12 M64: 8	<p>M33: The 60th International Meat Industry Conference MEATCON2019; 59th International Meat Industry Conference MEATCON 2017; 58th Meat Industry Conference “Meat Safety and Quality: Where it goes?”, 2015; 57th Meat Industry Conference „Meat and Meat Products – Perspectives of Sustainable Production“, 2013</p> <p>M34: 4th International ISEKI-Food conference, 2016; 17th International Congress on Animal Hygiene, 2015; International 58th Meat Industry Conference “Meat Safety and Quality: Where it goes?”, 2015; The 3rd International Symposium on Hunting, „Modern aspects of sustainable management of game populations“, 2014; The First International Jackal Symposium, 2014.</p> <p>M61: V simpozijum „Bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2016.</p> <p>M62: 23. Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske, 2018; 22. Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske 2017; 20. Jubilarno Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske, 2015;</p> <p>M63: 30., jubilarnog savetovanja veterinara Srbije, 2019; XXXVIII Seminara za inovacije znanja veterinara, 2017; 27. Savetovanje veterinara, 2016; V simpozijum „Bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2016; 20. Jubilarno Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (BiH) sa međunarodnim učešćem, 2015; 4. Simpozijum bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2014; 22. Savetovanje živinara, 2013; 3. Simpozijum bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2012; XXXIII Seminar za inovacije znanja veterinara, 2012.</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	1 уџбеника и 1 практикум (пре избора; 1-уџбеник и	<p>Уџбеници:</p> <ul style="list-style-type: none"> Хигијена и технологија меса, Уџбеник. 2015. (ISBN 978-86-81043-85-1; COBISS.SR-ID 213225484). Аутори: B.

	за ужу област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање.	1-практикум;	Теодоровић, М. Димитријевић, Н. Карабасил, Д. Василев. Факултет ветеринарске медицине, Београд. Практикум: • Хигијена и технологија меса, Практикум , 2012 (ISBN 978-86-6021-049-6; COBISS.SR-ID 189887500); Аутори: В. Теодоровић, О. Бунчић, Н. Карабасил, М. Димитријевић, Д. Василев. Факултет ветеринарске медицине, Београд
22	Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)	27 радова	Journal of Food Processing and Preservation (1); Animal Science Journal (2); Meat Science (1); Animals (1); International Journal of Biometeorology (1); International Journal of Food Science and Technology (2); Fleischwirtschaft (9); Acta Veterinaria-Beograd (3); Acta Veterinaria Hungarica (1); Journal of Food Safety (1); Food Environmental Virology (1); Veterinarski arhiv (1); South African Journal of Animal Science (1); Veterinary Parasitology (1); Journal of Wildlife Diseases (1)

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	<p><i>Дефинише сваки факултет у оквиру групације</i></p> <p>1. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</p> <p>2. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</p> <p>3. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</p>
2. Допринос академској и широј заједници	<p>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</p> <p>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</p> <p>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</p> <p>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</p> <p>5. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</p> <p>6. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</p> <p>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним</p>

	институцијама од јавног значаја.
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</p> <p>- за избор у звање доцента:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 скуповима у земљи. 5. Учешће у међународним пројектима. <p>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству. 2. Сечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству. 3. Предавање по позиву. 4. Учешће или руковођење међународним пројектима. 5. Интернационализација постојећих студијских програма у оквиру високошколске установе. 6. Извођење наставе или менторство у заједничким међународним студијским програмима.

1. За стручно-професионални допринос:

Као стручњак из области хигијене и технологије намирница анималног порекла, за ужу научну област хигијена и технологија меса, др Драган Василев даје значајан стручни допринос успешном и свакодневном решавању случајева у вези са лабораторијским испитивањима хране: микробиолошка, паразитолошка и сензорска испитивања хране. У претходном изборном периоду, др Драган Василев је спровео велики број лабораторијских анализа из области микробиолошког испитивања технолошке микрофлоре и патогених микроорганизама у производима од меса (бактерије млечне киселине, ентерококе, микрококе, салмонеле, листерије и др.), паразитолошког испитивања меса (испитивање присуства ларви трихинела методом компресије и вештачке дигестије), као и сензорских испитивања хране, како за потребе научно-истраживачког рада, тако и за потребе колега у циљу разрешавања недоумица у вези са поменути анализима. Др Драган Василев је оквиру програма стручног усавршавања ветеринара, који је акредитован од стране Ветеринарске коморе Србије (решење број 29-35/1 од 18.02.2019.) у оквиру 40. Семинара за иновације знања ветеринара, одржао радионицу под називом „Контрола квалитета производа од меса у складу са захтевима законске регулативе“, која је оцењена од стране слушаца проценом 4,88 (40 слушаца). Др Драган Василев је руководио програма обуке ветеринара под називом „Преглед меса на трихинеле“, који је акредитован од стране Ветеринарске Коморе Србије (решење број 30/7 од 06.04.2021.) коју у склопу континуиране едукације и стручног усавршавања изводи заједно са осталим колегама са Катедре за хигијену и технологију намирница анималног порекла, Факултета ветеринарске медицине у Београду. Обука траје два радна дана, а број полазника по обуци је до 10. Као руководиоца, до сада је учествовао у једној обуци (8-9. април 2021) при чему су теме које је одржао др Драган Василев од стране полазника оцењене просечном оценом: 4,63 (8 слушаца). Др Драган Василев је као предавач учествовао у оквиру акредитоване обуке ветеринара „*Ante- и post mortem* преглед у објектима за клање животиња“, коју у склопу континуиране едукације и стручног усавршавања изводи заједно са осталим колегама са Катедре за хигијену и технологију намирница анималног порекла, Факултета ветеринарске медицине у Београду, као и са колегама из Института за хигијену и технологију меса, Београд и Управе за ветерину из Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Србије. Обука траје пет радних дана, а број полазника

по обуци је 15. До сада је одржано 13 обука: на обуци 2017-001, полазници су оценили курс са оценом 4,93; 2017-002 оценом 4,23; 2018-001 оценом 4,77; 2018-002 оценом 4,63; 2018-003 оценом 4,69; 2018-004 оценом 4,65; 2018-005 оценом 4,72; 2018-006 оценом 4,75; 2019-001 4,89; 2019-002 оценом 4,69; 2019-003 оценом 4,80; 2020-01 оценом 4,58; 2020-02 оценом 4,93.

2. За допринос академској и широј заједници:

Др Драган Василев је биран као представник и члан у органима Ветеринарске Коморе Србије (ВКС) на домаћем и међународном нивоу: од 2019 – и даље, изабран за члана Стручног одбора Ветеринарске коморе Србије (који чини 7 чланова), на Изборној скупштини ВКС одржане 19.03.2019. године за мандатни период од 2019 до 2022. године. Од 2019 – и даље, изабран за представника Ветеринарске коморе Србије у секцији Union Europeenne Des Veterinaries Hygienists (UEVH) у оквиру Federation of Veterinarians of Europe (FVE) на Изборној скупштини ВКС одржане 29.06.2019. године за мандатни период од 2019 до 2022. године. Др Драган Василев, је именован за члана уређивачког одбора водећих националних часописа из области ветеринарске делатности, као и хигијене и технологије намирница: 2017 - и даље, члан уређивачког одбора водећег националног часописа “Ветеринарски гласник” који издаје Факултет ветеринарске медицине, на основу одлуке Наставно научног већа бр. 01-968/2 од 12.21.2016. Часопис објављује научне и стручне радове из области ветеринарске делатности на енглеском језику. 2017 – и даље, члан уређивачког одбора водећег националног часописа *Meat Technology* који издаје Институт за хигијену и технологију, Београд, који објављује научне и стручне радове из области хигијене и технологије намирница на енглеском језику. Др Драган Василев кроз свој научни и стручни рад, активно учествује у радним групама Управе за Ветерину, Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде, у припреми предлога и/или измена Правилника из области хране. Учествовао као председник и као члан радних група за израду прописа из области квалитета производа од меса: 2018 – 2019, председник Сталне радне групе за израду нацрта Правилника о квалитету производа од меса, према решењу Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије, број 119-01-23/2018-09 од 23.01.2018; Као и 2010-2012, члан Посебне радне групе за израду Правилника о квалитету и другим захтевима за производе од меса, према решењу Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р. Србије, број 119-01-30/2010-05 од 23.12.2010.

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

Стечено звање гостујућег професора или гостујућег истраживача у високошколским установама и научноистраживачким организацијама у иностранству.

Др Драган Василев је 2005. године боравио на Универзитету у Генту (Department of Food Safety and Food Quality), Белгија (TEMPUS CD JEP 17065-200).

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 Драган Василев**, дипломирани ветеринар, магистар и доктор ветеринарских наука, 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 Драгана Василева** у звање **РЕДОВНОГ ПРОФЕСОРА** за ужу научну област **ХИГИЈЕНА И ТЕХНОЛОГИЈА МЕСА** на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

Место и датум: Београд, 21.05.2021.

ПОТПИСИ
ЧЛАНОВА КОМИСИЈЕ

1. **Проф. др Неђељко Карабасил**,
редовни професор Факултета
ветеринарске медицине у Београду
2. **Проф. др Мирјана Димитријевић**,
редовни професор Факултета
ветеринарске медицине у Београду
3. **Проф. др Владимир Томовић**,
редовни професор Технолошког
Факултета у Новом Саду