

**Б) ГРУПАЦИЈА МЕДИЦИНСКИХ НАУКА**

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

**I - О КОНКУРСУ**

Назив факултета: Факултет ветеринарске медицине  
Ужа научна, односно уметничка област: Исхрана и ботаника  
Број кандидата који се бирају: један  
Број пријављених кандидата: један  
Имена пријављених кандидата:  
1. Радмила Марковић

**II - О КАНДИДАТИМА**

- Научна, односно уметничка област Исхрана и ботаника

**1) - Основни биографски подаци**

- Име, средње име и презиме: Радмила В. Марковић  
- Датум и место рођења: 25.12.1965., Београд  
- Установа где је запослен: Факултет Ветеринарске медицине  
- Звање/радно место: ванредни професор

**2) - Стручна биографија, дипломе и звања**

Основне студије:

- Назив установе: Ветеринарски факултет, Београд  
- Место и година завршетка: Београд, 1991

Магистеријум:

- Назив установе: Ветеринарски факултет, Београд  
- Место и година завршетка: Београд, 2005. год.  
- Ужа научна, односно уметничка област: Исхрана

Докторат:

- Назив установе: Факултет Ветеринарске медицине, Београд  
- Место и година одбране: Београд, 2007. год.  
- Наслов дисертације: „*Утицај селена органског и неорганског порекла и различите количине витамина Е на производне резултате и квалитет меса бројлера*“.  
- Ужа научна, односно уметничка област: Исхрана

Досадашњи избори у наставна и научна звања:

1999. год.-асистент приправник,  
2005. год.-асистент.  
2008 год.-доцент,  
2014. год. ванредни професор и даље.

**3) Испуњени услови за избор у звање РЕДОВНИ ПРОФЕСОР за ужу научну област Исхрана и ботаника**

**ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ:**

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>оцена / број година радног искуства</b>
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	4,49 за предавања и 4,65 за вежбе
3	Искуство у педагошком раду са студентима	20 година
	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број менторства / учешћа у комисији и др.</b>
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 4 Специјалистички рад 1
9	Учешће у најмање две комисије за одбрану рада на последипломским студијама или у комисији за одбрану докторске дисертације	Докторске дисертације 7 Магистарска теза 1 Специјалистички рад 5 Ужа специјализација 2
10	Менторство у изради најмање једне докторске дисертације	6 (датуми одбрањених докторских дисертација: 05.02.2013.; 25.12.2014.; 22.12.2015.; 23.09.2016.; 13.03.2017. и 12.07.2018.)

	<i>(заокружити испуњен услов за звање у које се бира)</i>	<b>Број радова, сапштења, цитата и др</b>	<b>Навести часописе, скупове, књиге и друго</b>
--	---	---	---

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	<p>2011. -и даље:</p> <p><b>1. Технолошки развој, св.број ТР 31034</b> (Министарство науке, просвете и технолошког развоја РС): »Одабране биолошке опасности за безбедност/квалитет хране анималног порекла и контролне мере од фарме до потрошача«. Носилац пројекта: Пољопривредни факултет, Нови Сад. Руководилац, др Бојан Благојевић.</p> <p><b>2. Технолошки развој, св.број ТР 31011</b> (Министарство науке, просвете и технолошког развоја РС): »Утицај квалитета компонената у исхрани ципринида на квалитет меса, губитке и економичност производње«. Носилац пројекта: Пољопривредни факултет, Нови Сад. Координатор Проф.др Мирослав Ћирковић.</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, <u>монографија</u> , 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.	22 рада (пре избора за ванредног 5, после избора 17радова) први аутор: 4 рада; носилац рада: 7; кумулативни IF 34,265	Japanese Journal of veterinary research (1); Arch Med Vet (1); Fleischwirtschaft (1), Acta veterinaria (5); Poultry Science (1); Trends in Food Science and Technology (1), Animal feed Science and Technology (1); Meat Science (1); Animal Production Science (1); Asian-australasian Journal of Animal Sciences (1); Environmental Science and Pollution Research (1); Environmental Science and Pollution Research (1); European Journal Lipid Science and Technology (1); Environmental Science and Pollution Research (1); European Poultry Science (Archiv für Geflügelkunde) (1); Journal of Food Processing and Preservation (1); European Poultry Science (1); Thai Journal of Veterinary Medicine (1).
19	Цитираност од 10 хетеро цитата.	127	У Универзитетској библиотеци “Светозар Марковић” у Београду урађена је цитираност радова за др Радмилу Марковић према базама података Science Citation Index 1993-1995 и Web of Science од 1996 до августа 2018. године и пронађено је 127 хетероцитата.
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 M31-M34 и M61-M64) или предавање по позиву	M31: 3 M33: 26 M34: 18  M61: 4 M62: 5 M63: 36 M64: 38	<b>M31:</b> 59 <sup>th</sup> International Meat Industry Conference MEATCON 2017.; International 58 <sup>th</sup> Meat Industry Conference (MeatCon2015): "MEAT SAFETY & QUALITY: WHERE IT GOES?"; International 57 <sup>th</sup> meat industry conference. Meat and meat products- perspectives of sustainable production, Belgrade, 2013; <b>M33:</b> Lucrari Stiintifice Medicina Veterinaria, 2008; Lucrări Științifice Medicină Veterinară, 2009; 19 <sup>th</sup> International Symposium on nutrition of farm animals, 2010; 56 <sup>th</sup> Meat Industry Conference, 2011; V International Conference “Aquaculture & Fishery”, 2011. 57 <sup>th</sup> ICoMST -International Congress of meat Science and Technology, 2011; 19 <sup>th</sup> International Congress of Mediterranean Federation of Health and Production of Ruminants, 2011; 6 <sup>th</sup> Central European Congress on Food,

		<p>2012; Biological Food Safety &amp; Quality. Proceedings of the International Conference, 2012; The First International Symposium on Animal Science, 2012; VI International conference "Water &amp; Fish", 2013;</p> <p>XIII Middle European Buiatric's Congress, 2013; International 57th meat industry conference., 2013; 10th International Symposium „Modern trends in livestock production, 2013; First International Symposium of Veterinary Medicine“ One Health-New Challenges“, 2015; VII International Conference „Water &amp; Fish“-Conference, 2015; Second International Symposium of Veterinary Medicine (ISVM2016). Second International Symposium of Veterinary Medicine (ISVM2016).</p> <p><b>M34:</b> International Pig Veterinary Society Congress, 2008; ISMN Conference . Worldwide Mycotoxin Reduction in Food and Feed Chains, 2009; XVII Međunarodno Savetovanje <i>Krmiva</i>, 2010; 4th International Congress on Food and Nutrition, 2011; 20.međunarodnog savjetovanja Krmiva 2013; 19.th European Symposium on Poultry Nutrition, 2013; International Conference on Livestock Nutrition, 2015; 17<sup>th</sup> International Conference on Diseases of Fish and Shellfish, 2015; 23th International Pig Veterinary Society (IPVS) Congress, 2014; 3<sup>rd</sup> Bienial National Conference of India Academy, 2015; XXIII Međunarodno Savjetovanje, KRMIVA, 2016; XXV Worlds Poultry Congress 2016.; XXIV Međunarodno Savjetovanje Krmiva 2017; 3<sup>rd</sup> International Conference on Veterinary &amp; Livestock, 2017; XXV Savetovanje Krmiva, 2018; The XVth European poultry conference, 2018.</p> <p><b>M61:</b> XXXIV seminar za inovacije znanja veterinara. FVM, 2013; 27.Savetovanje veterinara Srbije, 2016; 28.Savetovanje veterinara Srbije, 2017; 29.Savetovanje veterinara Srbije, 2018.</p> <p><b>M62:</b> Savetovanje Republike srpske, 2014; 20.jubilarno godišnje Savjetovanje doktora veterinarske medicine, 2015; 21.godišnje savetovanje doktora veterinarske</p>
--	--	--

		<p>medicine Republike srpske, 2016; 22.Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske, 2017.</p> <p><b>M63:</b> 20. Savetovanja veterinara Srbije, 2008; 8. Kongresa veterinara Srbije, 2009; Simpozijum” Tradicija i budućnost stočarstva u brdsko planinskom području sa posebnim osvrtom na Sjeničko-Peštersku visoravan”, 2010; 2.Simpozijum Bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2010; 12.regionalnog Savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, Clinica veterinaria 2010; 21. Savetovanje veterinara Srbije, 2010; 9.Simpozijuma-Zdravstvena zaštita selekcija i reprodukcija svinja, 2011; 22. Savetovanja veterinara Srbije, 2011; 3.Simpozijum Bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2012; Deseti simpozijum Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2012; Jedanaesti simpozijum Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2013; simpozijuma Reprodukcijska domaćih životinja i bolesti novorođenčadi, 2012; 3.Simpozijuma Bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2012; 12.Savetovanja Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2014; 4.Simpozijuma Bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2014; 26.Savetovanje veterinara Srbije 2015; 27.Savetovanje veterinara Srbije, 2016; 5.Simpozijum Bezbednost i kvalitet namirnica animalnog porekla, 2016; 28.Savetovanje veterinara Srbije, 2017; 8.Naučni simpozijum Reprodukcijska domaćih životinja. 2017; XXXIX seminara za inovacije znanja veterinara, 2018; XXXIX seminara za inovacije znanja veterinara, 2018; 29.Savetovanje veterinara Srbije, 2018.</p> <p><b>M64:</b> XXVIII Savetovanje o lekovitim i aromatičnim biljkama, 2008; 20. Savetovanja veterinara Srbije, 2008; 55.Međunarodnog Savetovanja Industrije mesa, 2009; XV Savetovanje veterinara Republike Srpske, 2010; 21. Savetovanje veterinara Srbije, 2010; 22. Savetovanja veterinara Srbije, 2011; 13.Kongres farmakologa i</p>
--	--	---

			<p>3.Kongres kliničke farmakologije Srbije, 2011; 18. Savetovanje doktora veterinarske medicine Republike srpske, 2013; Savetovanje Republike srpske, 2014; 25.Savetovanja veterinara Srbije, 2014; 12.Savetovanja Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2014; 4.Kongres Udruženja za aterosklerozu Srbije, 2014; 20.jubilarno godišnje Savjetovanje doktora veterinarske medicine, 2015; Četrnaesti simpozijum zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja, 2016; 21.godišnje savetovanje doktora veterinarske medicine Republike srpske, 2016; Kongres srpskog anatomskog društva Srbije, 2016; XVII International Symposium Feed Technology, 2016; 28.Savetovanje veterinara Srbije, 2017; 15.Simpozijum “Zdravstvena zaštita, selekcija i reprodukcija svinja”, 2017; 22.Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske, 2017; 23.godišnje Savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike srpske, 2018; Unifood Conference University of Belgrade, 2018.</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 уџбеник и -1 монографија</p>	<p>др. Радмила В.Марковић, Бранко Т.Петрукић, Драган С.Шефер, 2018, “Безбедност хране за животиње”. Основни уџбеник за предмет Безбедност хране за животиње, ISBN 978-86-80446-18-9; COBiSS.SR-ID 261661964.</p> <p>Радмила В.Марковић, Милан Ж.Балтић, 2018, “Исхраном животиња до функционалне хране”, Монографија ISBN 978-86-6021-133-2; COBISS.SR-ID 271819020</p>
22	<p>Број радова као услов за менторство у вођењу докт. дисерт. – (стандард 9 Правилника о стандардима...)</p>	<p>22 рада</p>	<p>Japanese Journal of veterinary research (1); Arch Med Vet (1); Fleischwirtschaft (1), Acta veterinaria (5); Poultry Science (1); Trends in Food Science and Technology (1), Animal feed Science and Technology (1); Meat Science (1); Animal Production Science (1); Asian-australasian Journal of Animal Sciences</p>

		(1); Environmental Science and Pollution Research (1); Environmental Science and Pollution Research (1); European Journal Lipid Science and Technology (1); Environmental Science and Pollution Research (1); European Poultry Science (Archiv für Geflügelkunde) (1); Journal of Food Processing and Preservation (1); European Poultry Science (1); Thai Journal of Veterinary Medicine (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 групаације</i></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.</li> <li>2. Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичких, терапијских и превентивних процедура.</li> <li>3. Број и сложеност дијагностичких, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.</li> </ol>
2. Допринос академској и широј заједници	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Значајно струковно, национално или међународно признање за научну или стручну делатност.</li> <li>2. Чланство у стручним или научним асоцијацијама у које се члан бира или које имају ограничен број чланова.</li> <li>3. Чланство у страним или домаћим академијама наука.</li> <li>4. Уређивање часописа или монографија признатих од стране ресорног министарства за науку.</li> <li>5. Рецензентска активност у часописима, монографијама, уџбеницима и помоћним уџбеницима.</li> <li>6. председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама.</li> <li>7. Руковођење или ангажовање у националним или међународним научним или стручним организацијама.</li> <li>8. Руковођење или ангажовање у националним или међународним институцијама од јавног значаја.</li> </ol>
3. Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству	<p>Мобилност:</p> <p><b>- за избор у звање доцента:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Учествовање на међународним курсевима или школама за ужу научну област за коју се бира.</li> <li>2. Постдокторско усавршавање у иностранству.</li> <li>3. Студијски боравци у научноистраживачким институцијама у земљи или иностранству.</li> <li>4. Предавања по позиву или пленарна предавања на акредитованим</li> </ol>



	<p>скуповима у земљи.</p> <p>5. Учешће у међународним пројектима.</p> <p><b>- за избор у звање ванредног и редовног професора:</b></p> <p>1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству.</p> <p>2. Сечено звање гостујућег професора или <u>гостујућег истраживача</u> 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>
--	---

**\*Напомена:** На крају табеле кратко описати заокружену одредницу

**-Из прве одреднице** стручно-професионални допринос кандидат је испунио услове из две одреднице под тачком 1 и 2.

1. Број одржаних програма континуиране медицинске едукације који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника.

Проф. др Радмила Марковић је 2017. и 2018.године била ангажована као предавач на четири акредитована предавања у оквиру континуиране едукације и који нису оцењени оценом мањом од 3,75 од стране полазника

- Проф. др Радмила Марковић је учествовала као предавач на 59th International Meat Industry Conference - MEATCON2017 под називом „Better Food - Better Life" (01-04. октобар, 2017. године, на Златибору), где је на основу спроведене анкете о квалитету и успешности предавања предавање по позиву „New scientific challenges - the possibilities of using selenium in poultry nutrition and impact of meat quality" аутора Радмиле Марковић, Милице Глишић, Марије Бошковић и Милана Ж.Балтића (објављено у Proceedings – IOP Conference series Earth and Environmental Science 85-2017), оцењено укупном оценом 4.80 од стране присутних на предавању.
- У оквиру XXIX Семинара за иновације знања ветеринара који је одржан 23.02.2018. у организацији Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду проф.др Радмила Марковић је одржала предавање на радионици под називом “Оптимизација obroка употребом софтвера”. Том приликом је извршена евалуација одржаног предавања и оцењено је са просечном оценом 4,60 од стране полазника.
- Проф.др Радмила Марковић је одржала пленарно предавање на 28. Саветовању ветеринара Србије у организацији Српског ветеринарског друштва 07-10.09.2017.године под називом “ Нове нутритивне стратегије у употреби адитивау храни за животиње” и ово предавање је евалуирано и оцењено оценом 4,85, а овај скуп је акредитован од стране Ветеринарске коморе Србије.
- У оквиру 29. Саветовања ветеринара Србије у организацији Српског ветеринарског друштва одржаном 13-16.септембра 2018.године на Златибору др Радмила Марковић је одржала пленарно предавање под називом “ Нутритивне стратегије у превенцији топлотног стреса у интензивном узгоју” и ово предавање је евалуацијом учесника оцењено оценом 4,96 а скуп је акредитован од стране Ветеринарске Коморе Србије.

2.Ангажованост у спровођењу сложених дијагностичних, терапијских и превентивних процедура, које је кандидат увео, или је учествовао у њиховом увођењу.

Проф.др Радмила Марковић је извела 215 лабораторијских анализа хране за животиње (протеини, маст, влага, пепео, целулоза, калцијум, фосфор, тешки метали) у Лабораторији Катедре за исхрану и ботанику Факултета ветеринарске медицине у оквиру истраживања

и радних задатака Пројеката Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (бр.пројекта ТР 31034 и ТР 31011) у периоду од 2014-2018.године, а за потребе уговорне сарадње (FishCorp Feed, Лек Ветерина, Др Вет груп, Беоветерина) у истом периоду 100 лабораторијских анализа хране за животиње.

**-Из друге одреднице** допринос академској и широј заједници кандидат је испунио услове из четири одреднице под тачкама 2, 4, 5 и 6.

2. Др Радмила Марковић је ванредни члан Академије ветеринарске медицине (ABM) од 24.02.2017.године

4. Проф.др Радмила Марковић је члан Уређивачког одбора часописа Технологија меса.

5. Рецензентска активност

- Професор др Радмила Марковић рецензирала је већи број радова у часописима домаћим и међународним (Acta veterinaria Beograd; Biotechnology in Animal Husbandry; Archivos de Medicina Veterinaria, Chile; Archiv Tierzucht (Archives Animal Breeding), Germany; Ciência e Agrotecnologia Editorial Office, Brasil; Agriculture, Publisher Faculty of Agriculture in Osijek, Croatia; Iranian Journal of Applied Science (IJAS); Tehnologija mesa (Meat technology; Journal of Biology and Nature, International Knowledge Press, Manchester; Journal of Applied Life Sciences International (India, USA, GB).
  - Проф. др Радмила Марковић је била и један од рецензената за “Практикум из радиологије и радијационе хигијене”, Факултет ветеринарске медицине Универзитета у Београду (2016), као и Монографије “Месо”, Институт за хигијену и технологију меса, Београд (2013).
6. Председавање националним или међународним струковним или научним асоцијацијама- Председник Програмског одбора 29.Саветовања ветеринара Србије, 2018.године

**-Из треће одреднице** сарадња са другим високошколским, научноистраживачким установама, односно установама културе или уметности у земљи и иностранству, кандидат је испунио услов из једне одреднице по тачком 1, 2, 3 и 4 (услов за избор ванредног и редовног професора).

1. Предавања по позиву или пленарна предавања на међународним акредитованим скуповима у земљи и иностранству

Проф.др Радмила Марковић је у периоду од када је постала наставник до данас одржала више предавања по позиву на међународним скуповима (3) и скуповима националног значаја (9), штампана у целини (4) или изводу (5).

Предавање по позиву са међународног скупа штампано у целини (M31)

**Radmila Marković**, Vesna Đorđević, Milan Ž.Baltić 2013, The importance of conjugated linoleic acid for meat quality. Proceedings International 57th meat industry conference. Meat and meat products-perspectives of sustainable production, Belgrade, 10-12th june, 2013, 17-23 ISBN 978-86-82547-07-5

**Marković Radmila**, Milan Ž Baltić, Marija Pavlović, Milica Glišić, Stamen Radulović, Vesna Đorđević, Dragan Šefer, 2015, Isoflavones - from biotechnology to functional foods“, *Procedia Food Science, International 58<sup>th</sup> Meat Industry Conference (MeatCon2015): "MEAT SAFETY & QUALITY: WHERE IT GOES?"*, Zlatibor, Serbia, October 4-7<sup>th</sup>, 2015, 176-179. doi:10.1016/j.profoo.2015.09.023

**Radmila Marković**, Milica Glišić, Marija Bošković, Milan Ž.Baltić, 2017, New scientific challenges-the possibilities of using selenium in poultry nutrition and impact on meat quality. *59<sup>th</sup> International Meat*

*Industry Conference MEATCON2017. IOP Conf.Series:Earth and Environmental Science 85 (2017) 012032, 1–4. 10. 2017, Zlatibor, Srbija, doi:10.1088/1755-1315/85/1/012032*

Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини (M61)

**Radmila Marković**, Stamen Radulović, Dragoljub Jovanović, Milica Todorović, 2013, Antinutritivne materije-stalna opasnost u proizvodnji hrane za životinje. Zbornik predavanja XXXIV seminara za inovacije znanja veterinarara. Fakultet veterinarske medicine, Beograd, 8.februar, 115-128. UDK 62-543-3+631.81.031: 641.8 ISBN 978-86-6021-066-3

**Radmila Marković**, Stamen Radulović, Milan Ž.Baltić, Jelena Janjić, Marija Pavlović, Dragan Šefer, 2016. Stimulatori rasta kao imperativ u savremenoj stočarskoj proizvodnji. 27.Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor, 08-11.09.2016., Zbornik radova i kratkih sadržaja, 78-88.

**Radmila Marković**, Stamen Radulović, Dragan Šefer, 2017, Nutritivne strategije u upotrebi aditiva u hrani za životinje, 28.Savetovanje veterinarara Srbije, Zlatibor 07-10.09.2017, str. 175-180 ISBN 978-86-83115-32-7

**Radmila Marković**, Stamen Radulović, Milan Ž.Baltić, Cvijan Mekić, 2018, Nutritivne strategije u prevenciji toplotnog stresa u intenzivnom stočarstvu. 29.Savetovanje veterinarara Srbije. Zbornik radova i kratkih sadržaja. 13-16.09.2018, Zlatibor, 125-133 ISBN 978-86-83115-35-8

Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у изводу (M62)

**Radmila Marković**, Stamen Radulović, Šefer Dragan, Milan Ž.Baltić, Marija Bošković, Marija Dokmanović, Vesna Đorđević: Značaj fitogenih dodataka hrani za životinje (2014), Savetovanje Republike srpske, Teslić, 11-14.06.2014., Zbornik radova, 11-12.

**Radmila Marković**, Milan Ž.Baltić, Jasna Đorđević, Milica Todorović, Marija Dokmanović-Starčević, Srđan Pantić, Dragan Šefer, 2015, Ishranom životinja do funkcionalne hrane, 20.jubilarno godišnje Savjetovanje doktora veterinarske medicine, Zbornik kratkih sadržaja, Banja Luka, 11-13.jun, 2015, Vol.1, 41-55.

**Radmila Marković**, Stamen Radulović, Vlado Teodorović, Branko Petrujkić, Dobrila Jakić-Dimić, Mile Peurača, Dragan Šefer, 2015, Nutritivni faktori kao uzroci poremećaja u reprodukciji domaćih životinja, 20.jubilarno godišnje Savjetovanje doktora veterinarske medicine, 11-13.06.2015., Banja Luka, 81-82.

**Radmila Marković**, Milan Ž.Baltić, Stamen Radulović, Dragan Šefer, Dobrila Jakić-Dimić, Milica Glišić, Marija Pavlović, 2016, Soja u ishrani monogastričnih životinja. 21.godišnje savetovanje doktora veterinarske medicine Republike srpske, Zbornik sažetaka, 31-32, Teslić, 08-11.jun 2016, ISBN 978-99955-770-3-2.

**Radmila Marković**, Dragan Šefer, Stamen Radulović, Adriana Radosavac, Milica Glišić, Milica Laudanović, Milan Ž.Baltić, 2017, Potencijalni hazardi u hrani za životinje i ljude, 22.Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske, Teslić, 07-10.06.2017, 75-77, ISBN 978-99955-770-4-9

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

- Професор др Радмила Марковић је у 2018 год. била две недеље гостујући професор на Заводу за хранидбу Факултета ветеринарске медицине Свеучилишта у Загребу 2018.године, а у оквиру СЕЕПУС III програма академске размене студената, наставног особља и истраживача.

3. Предавање по позиву

- У претходном периоду, од избора у звање наставника до сада, др Радмила Марковић је одржала више предавања по позиву (12) на скуповима међународног значаја (3) и скуповима националног значаја (9).

4. Учешће или руковођење међународним пројектима

- Од 2008-2010. године учествовала је у међународном билатералном пројекту „Имуномодулатори у производњи свињског меса“ (руководилац проф.др Драган Шефер) који је реализован у сарадњи са Пољопривредним факултетом Свеучилишта у Осијеку.

### III - ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу детаљне анализе приложене документације, којом је процењена целокупна педагошка и научна активност кандидата, **Комисија једногласно предлаже Изборном већу Факултета Ветеринарске медицине да утврди предлог за избор др Радмиле Марковић у звање редовног професора за ужу научну област Исхрана и ботаника на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.** Кандидат испуњава све услове прописане Законом о високом образовању, као и услове које прописује Статут Факултета ветеринарске медицине о изборима у звање наставника.

Место и датум: Београд, 20. 12. 2018. год.

Комисија:

Др Драган Шефер, редовни професор,  
Факултет Ветеринарске медицине. Универзитет у Београду

-----

Др Милан Ж.Балтић, редовни професор у пензији  
Факултет Ветеринарске медицине, Универзитет у Београду

-----

Др Живан Јокић, редовни професор,  
Пољопривредни факултет, Београд, Универзитет у Београду

-----