

РЕПУБЛИКА СРБИЈА			
УНИВЕРЗИТЕТ У БЕОГРАДУ			
ФАКУЛТЕТ ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ			
ПРИМЉЕНО: 04.12.2023.			
Орг. јед	Број	Прилог	Вредност
	01-731/8		

## ИЗБОРНОМ ВЕЋУ ФАКУЛТЕТА ВЕТЕРИНАРСКЕ МЕДИЦИНЕ УНИВЕРЗИТЕТА У БЕОГРАДУ

**Предмет:** *Реферат комисије за избор у звање ванредног професора за ужу научну област гинекологија са андрологијом*

Одлуком Изборног већа Факултета ветеринарске медицине, бр.01-731/3, од 20.09.2023. године, а на основу члана 80. Статута Факултета, именовани смо у Комисију за писање извештаја о пријављеним кандидатима на конкурс за избор једног ванредног професора за ужу научну област Гинекологија са андрологијом на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

На конкурс за радно место ванредног професора за ужу научну област Гинекологија са андрологијом, на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, објављеном у публикацији националне службе за запошљавање „Послови“ број 1060 дана 04.10.2023. године, пријавио се један кандидат, др Владимир Магаш, досадашњи ванредни професор на Катедри за породиљство, стерилитет и вештачко осемењавање, Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

На основу детаљне анализе поднете документације, увида у научни, стручни и педагошки рад кандидата, у складу са Законом о високом образовању, Статутом Универзитета у Београду, Правилником о минималним условима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду, Статута Факултета ветеринарске медицине у Београду, Правилника о минималним условима за стицање звања наставника на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду и Критеријумима Министарства за науку и технолошки развој Републике Србије о вредновању научне компетентности, подносимо Изборном већу следећи:

### РЕФЕРАТ

### БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ

Ванредни професор др Владимир Магаш рођен је 19.04.1965. године у Земуну, где је и завршио основну школу. Средње образовање је стекао у Београду, где завршава и Ветеринарски факултет 1994. године, одсек ветеринарска медицина, са просечном оценом 8,00. Године 1994. уписује постдипломске студије из области: Патологија и терапија домаћих животиња, вид - породиљство и стерилитет домаћих животиња. Све испите предвиђене планом и програмом магистарске наставе је положио са просечном оценом 8,81. У периоду од 1995. до 1997. године ради као истраживач сарадник на Катедри за породиљство, стерилитет и в.о., а од 1997. године је запослен као асистент приправник на поменутој катедри. Одмах по доласку активно се укључује у извођење редовне, постдипломске и специјалистичке практичне наставе на предмету, али и у клинички и у научно-истраживачки рад. Завршио је Југословенску школу ултразвука у Крагујевцу 1995. године, из области примена ултразвука у гинекологији и опстретицији. Магистарски рад под насловом: "Процена малигнитета тумора млечне жлезде куја" је одбрането 22.11.2002.

године. У звање асистента на Катедри за породиљство, стерилитет и вештачко осемењавање је изабран 23.12.2003. године, а реизабран у исто звање 2007. и 2010. године. Докторску дисертацију под називом: „Припрема, испитивање имуногености и оцена ефикасности вакцине у профилакси настанка маститиса код крава“ је одбранио 25.12.2012. године. За доцента је изабран 2013. године, а за ванредног професора на предмету Породиљство, стерилитет и в.о. 2019. године. Члан је европског удружења репродукциониста мале праксе (EVSSAR), као и домаћих стручовних удружења (Ветеринарске коморе, Српског ветеринарског друштва, Удружења бујатричара Србије, Удружења ветеринара велике праксе Србије, Технички експерт у Акредитационом телу Србије, експерт за област ветеринарских лекова при Агенцији за лекове и медицинска средства).

## **ОПШТИ УСЛОВИ**

Кандидат Владимир Магаш носи научни назив доктора наука из научне области Гинекологија са андрологијом, стечен на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

### **Магистарска теза**

Магистарску тезу под насловом "Процена малигнитета тумора млечне жлезде куја" је одбранио 22.11.2002. године на Катедри за породиљство, стерилитет и в.о., Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

### **Докторска дисертација**

Докторску дисертацију под насловом "Припрема, испитивање имуногености и оцена ефикасности вакцине у профилакси настанка маститиса код крава" је одбранио 25.12.2012. године на Катедри за породиљство, стерилитет и в.о., Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду.

## **ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ**

### **Наставни рад**

Др Владимир Магаш, доцент на Катедри за породиљство, стерилитет и в.о. Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, има вишегодишње педагошко искуство у раду са студентима и укључен је у извођење наставе од 1995. године. Од 1995. до 2013. године је држао вежбе, а од 2013. године и предавања на основним и последипломским студијама, и активно учествује у одржавању вежби на Мобилној клиници. У раду са студентима одликује га приступачност, непосредност и добар педагошки приступ. Кроз интерактивну наставу, успева да студентима на сликовит, интересантан и прихватљив начин приближи проблематику ветеринарске праксе, а самим тим да им олакша разумевање дате материје и лакше савладавање градива, што је потврђено највишим оценама од стране студената. Нарочито се истиче у свакодневном клиничком раду и ултразвучној дијагностици у амбуланти за мале животиње Клинике за

породиљство стерилитет и в.о., као и несебичној сарадњи са колегама са терена широм Србије. Учествује у припреми и извођењу практичне и теоријске наставе на интегрисаним основним и дипломским академским студијама у VII и VIII семестру (предмет Породиљство, стерилитет и в.о.). Такође, др Магаш је ангажован на извођењу наставе и испита из предмета Стерилитет домаћих сисара, Вештачко осемењавање и криологија сперме и Контрола репродукције фармских животиња, на докторским академским студијама и на свим предметима специјалистичких академских студија, као и на ужој специјализацији из области гинекологије са андрологијом. Одлуком Наставно научног већа Факултета ветеринарске медицине, Бр 01-96/2 од 21.12. 2016, др Магаш је именован у Уређивачки одбор часописа Ветеринарски гласник.

#### **Оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода**

Наставно-педагошки рад др Владимира Магаша позитивно је оцењен од стране студената. На основу извештаја о студентском вредновању педагошког рада наставника Факултета ветеринарске медицине Универзитета у Београду, издатог од стране продекана за интегрисане академске студије, др Владимир Магаш је у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода за наведене предмете оцењен следећим оценама:

##### **1. Породиљство, стерилитет и в.о.**

2018/19 - предавања - 4,90;  
2019/20 - предавања - ковид;  
2020/21 - предавања - 4,87;  
2021/22 - предавања - 4,84;  
2022/23 - предавања - 4,80.

##### **2. Узгој и нега паса и мачака**

2018/19 - предавања - 4,98;  
2019/20 - предавања - ковид;  
2020/21 - предавања - /;  
2021/22 - предавања - 4,80;  
2022/23 - предавања - 5,00.

##### **3. Ургентна медицина социј. жив.**

2018/19 - предавања - / ;  
2019/20 - предавања - ковид;  
2020/21 - предавања - 4,92;  
2021/22 - предавања - /;  
2022/23 - предавања - /.

##### **4. Породиљство и репродукција 1**

2018/19 - предавања - /;  
2019/20 - предавања - /;  
2020/21 - предавања - /;  
2021/22 - предавања - /;  
2022/23 - предавања - 4,85.

##### **5. Породиљство и репродукција 2**

2018/19 - предавања - /;  
2019/20 - предавања - /;  
2020/21 - предавања - /;  
2021/22 - предавања - 4,34;  
2022/23 - предавања - 4,94.

##### **6. Кл. пат. и тер. соц. жив. 3**

2018/19 - предавања - /;  
2019/20 - предавања - /;  
2020/21 - предавања - /;  
2021/22 - предавања - 5,00;  
2022/23 - предавања - 4,90.

#### **Руковођење израдом дипломских радова**

На интегрисаним основним академским студијама на Факултету ветеринарске медицине Универзитета у Београду, др Владимир Магаш је у периоду од избора у звање

ванредног професора (2019-2023) био ментор у изради 17 завршна (дипломска) рада, у 24 је био други члан, а у 23 трећи члан комисије.

#### **Учествовање – чланство у комисији за одбрану рада на последипломским студијама**

Кандидат је од избора у звање ванредног професора (2019-2023) био ментор у 6 специјалистичких радова и члан у 30 комисија за одбрану специјалистичких радова на академској специјализацији (САС) и члан две комисије за одбрану докторске дисертације (ДАС):

##### *Специјалистички радови:*

1. Ненад Крстић: Значај контроле семена нерастова у спречавању преноса инфективних болести бактеријске и вирусне етиологије (24.10.2018);
2. Милош Трајковић: Овум пик ап сакупљање јајних ћелија вагиналном методом фоликуларне аспирације вођене ултразвуком код говеда (04.07.2019);
3. Јован Капетанов: Узроци, дијагностика и терапија неонаталних болести штенади (14.06.2022);
4. Небојша Тешић: Одабир плоткиња за ембриотрансфер код говеда (29.12.2021);
5. Ана Јоксимовић: Ултразвучна дијагностика физиолошких и патолошких стања репродуктивних органа паса и мачака (30.09.2021);
6. Петар Сикимић: Ембриотрансфер код кунића племенитих краткодлаких раса: далматинер-рекс и кастор-рекс (30.12.2021).

##### *Докторске дисертације:*

1. Слободан Петровић: Испитивање ефеката додавања антиоксиданса у храни на квалитет семена приплодних бикова у условима топлотног стреса, ФВМ Београд, (19.07.2021);
2. Марко Ристанић: Компаративне анализе полиморфизма бета-казеинског гена(A1/A2 генотип) и његов утицај на квалитативни састав млека код високомлечних и аутохтоних раса говеда (26.12.2022).

#### **Одобрена књига из релевантне области**

Коаутор уџбеника „Породиљство, стерилитет и вештачко осемењавање“ од аутора Војислав Павловић, Слободанка Вакањац, Владимир Магаш, Милан Малетић, Милоје Ђурић, Даница Марковић, Милош Благојевић и Славољуб Јовић. На основу одлуке Наставно-научног већа Факултета ветеринарске медицине бр 01-36/-7/2 од 20.06.2018. год. рукопис је одобрен да се штампа као основни уџеник за предмет Породиљство, стерилиитет и в.о. Београд ИСБН 978-86-82038-02-3.

Коаутор је уџбеника “Биотехнологија анималне репродукције” од групе аутора, Одлуком ННВ бр. 01-646/6 на 200. Седници Факултет ветеринарске медицине од 20.11.2019, може да се штампа као уџбеник, Београд 2020, ИСБН 878-86-80446-34-9.

Коаутор је помоћног уџбеника “Асистиране репродуктивне технике код домаћих животиња” од аутора Слободанке Вакањац и сар, Одлуком ННВ бр. 01-646/6 на 200. Седници Факултет ветеринарске медицине од 20.11.2019, може да се штампа као помоћни

уџбених, ИСБН 878-86-80446-36-3.

## НАУЧНО-ИСТРАЖИВАЧКА ДЕЛАТНОСТ

### ОБЈАВЉЕНИ РАДОВИ

Др Владимир Магаш укупно је публиковао 148 научна и стручна рада, од којих је 11 са СЦИ листе са кумулативним импакт фактором 6,06 (од тога 3,248 у последњем изборном периоду). Уз пријаву на конкурс приложени су списак и фотокопије објављених радова. Радови су разврстани и квантifikовани у складу са Правилником о критеријумима за стицање звања наставника на Универзитету у Београду (Одлука Сената Универзитета у Београду – Гласник Универзитета у Београду 160/11). Научни радови су вредновани на основу важеће категоризације часописа за избор у научно-истраживачко звање из Правилника о поступку и начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача.

До избора у звање ванредног професора (1995-2013. године) др Владимир Магаш објавио је 120 научних и стручних радова, од чега 7 радова у међународним часописима са SCI листе (M20), 4 саопштења са међународног скупа штампано у целини (M33), 8 саопштења са међународних скупова штампаних у изводу (M34), 5 радова у водећем часопису националног значаја (M51), 5 радова у националном часопису (M52), 11 предавања по позиву на скупу националног значаја (M61), 71 саопштења са скупова националног значаја штампаних у целини (M63) и 9 саопштења са скупова националног значаја штампаних у изводу (M64).

У периоду након избора у звање ванредног професора до данас (децембар 2018. - октобар 2023. године), др Владимир Магаш објавио је 26 радова, од тога 4 рада у међународним часописима са SCI листе (M20), затим има 2 саопштења са међународних скупова штампана у изводу (M34), 1 рад у водећем часопису националног значаја (M51), 5 предавања по позиву са скупова националног значаја штампаних у целини (M61), 11 саопштења са скупова националног значаја штампаних у целини (M63), и 3 саопштења са скупова националног значаја штампаних у изводу (M64).

Радови које је ванредни професор др Владимир Магаш објавио до сада сврстани су као:

#### Одбрањена магистарска теза

Магистарску тезу под насловом "Процена малигнитета тумора млечне жлезде куја" је одбранио 22. 11. 2002. године на Катедри за породиљство, стерилитет и в.о., Факултета ветеринарске медицине у Београду.

#### Одбрањена докторска дисертација - М 70

Докторску дисертацију под насловом "Припрема, испитивање имуногености и оцена ефикасности вакцине у профилакси настанка маститиса код крава" је одбранио 25. 12. 2012. године на Катедри за породиљство, стерилитет и в.о., Факултета ветеринарске медицине у Београду.

### **РАД У МЕЂУНАРОДНОМ ЧАСОПИСУ до избора у претходно звање (М20)**

1. Magaš V, Jović S, Nešić V, Bacetić D, Aleksić-Kovačević S, Morphological and immunohistochemical assays of surgically removed mammary gland tumors in bitches, Acta veterinaria, 2007, Vol. 57, No. 1, 37-45. (IF<sub>2007</sub>=0,143)
2. Jović S, Magaš V, Aleksić-Kovačević S, Co-expression of vimentin and cytokeratin in bitch mammary gland tumors, Acta Veterinaria, 2007, Vol 57, No 2-3, 247-57(IF<sub>2007</sub>=0,143)
3. Magaš Vladimir, Vakanjac Slobodanka, Pavlović Vojislav, Velebit Branko, Mirilović Milorad, Maletić Milan, Djurić Miloje, Nedić Svetlana. Efficiency Evaluation of a Bivalent Vaccine in the Prophylaxis of Mastitis in Cows (Article), Acta Veterinaria-Beograd, 2013,vol. 63 br. 5-6, str. 525-36. (IF<sub>2013</sub>=0,133)
4. Marinković Darko, Aničić Milan, Vakanjac Slobodanka, Nedić Svetlana, Magaš Vladimir, Morphological characteristics and expression of estrogen and progesterone receptors in the canine endometrium during the estrus cycle, cystic endometrial hyperplasia and pyometra. Acta Veterinaria-Beograd, 2018, 68 (3), 239-250. (IF<sub>2018</sub>=0,604)
5. Djurić Spomenka, Mirilović Milorad, Magaš Vladimir, Bacić Dragan, Stanimirović Zoran, Stanojević Slobodan, Stanojević Slavoljub, Simulation of the Transmission by Vectors of Bluetongue Disease and Analysis of the Control Strategy (Article) Acta Veterinaria-Beograd, 2018, vol. 68 br. 3, str. 269-87. (IF<sub>2018</sub>=0,604)
6. Bogunović Danica, Stević Nataša, Sidi-Boumedine Karim, Mišić Dusan, Tomanović Snezana, Kulišić Zoran, Magaš Vladimir, Radojičić Sonja, Molecular Evidence of Q Fever Agent Coxiella Burnetii in Ixodid Ticks Collected from Stray Dogs in Belgrade (Serbia) (Article) Acta Veterinaria-Beograd, 2018, vol. 68 br. 3, str. 257-268. (IF<sub>2018</sub>=0,604)
7. Ledina Tijana, Golob Majda, Đorđević Jasna, Magaš Vladimir, Colović Svetlana, Bulajić Snežana, MALDI-TOF mass spectrometry for the identification of Serbian artisanal cheeses microbiota (Article) Journal fur verbraucherschutz und lebensmittelsicherheit-journal of consumer protection and food safety, 2018, vol. 13 br. 3, str. 309-14. (IF<sub>2018</sub>=0,581)

### **РАД У МЕЂУНАРОДНОМ ЧАСОПИСУ од последњег избора (М 20, 4 рад 3 бода)**

8. Marjanović S, Đorđe, Bogunović Danica, Milovanović Mirjana, Marinković Darko, Zdravković Nemanja, Magaš Vladimir, Trajlović M. Saša, Antihelminic activity of carvacrol, thymol, cinnamaldehyde and p-cymen against the free-living nematode caenorhabditis elegans and rat pinworm syphacia muris, Acta Veterinaria-Beograd 2018, 68 (4), 445-456 UDK: 615.284.03; 616.995.132-085.284 DOI: 10.2478/acve-2018-0036 (IF 2019=0,656)
9. Jankovic Dusan, Norrman Johanna, Aronsson Mia, Vojvodic Danilo V, Mirilovic Milorad , Vejnovic Branislav, Stanisic Ljubodrag D, Nedic Svetlana, Maletić Milan M, Djuric Miloje, Magas Vladimir B, Vakanjac Slobodanka (2022), Analysis of the concentrations of some haematological parameters, C-reactive protein and anti-Mullerian hormone in bitches affected by pyometra (Article; Early Access), Reproduction in domestic animals, (2022), 57,10 1156-1164. (IF 2022=1,7)
10. Maša Efendić, Marko Samardžija, Hrvoje Capak, Goran Bačić, Ivona Žura Žaja, Vladimir Magaš, Nino Maćešić, Induction of the oviposition in bearded dragon (*Pogona vitticeps*) with postovulatory egg retention (dystocia) - a case report, Veterinarski Arhiv 89 (1), 131-142, 2019. DOI: 10.24099/vet.arhiv.0300 (IF 2019=0,492)

11. A. Ilić Božović, P. Đoković, Z. Milanović, F. Janjić, K. Spariosu, V. Radonjić, M. Radaković, V. Magaš, D. Filipović, S. Stanković, M. Kovačević Filipović, A. Beletić, Could homocysteine represent a negative acute phase reactant in canine infections-a pilot study? J Hellenic Vet Med Soc 2023, 74 (1): 5463-5470. (IF 2022=0,4)

**САОПШТЕЊЕ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА ШТАМПАНО У ЦЕЛИНИ до избора у претходно звање (М33, 3 рада 1 бод)**

12. Vakanjac Slobodanka, Nedić Svetlana, Pavlović Miloš, **Magaš Vladimir**, Bacterial flora og genital tract healty bitches during different stages of oestral cycle, The first international symposium on animal science, Book II, 8-10. november, Belgrad, Serbia, 2012, 852-8.

13. Vakanjac Slobodanka, Pavlović M, Nedić Svetlana, Pavlović V, **Magaš V**, Maletić M, Đurić M, (2013), Isolation of Candoda albicans and Citrobacter freundi from deep frozen semen of bulls, XIII Middle Europian Buiatrics Congress, 182-6, Belgrade.

14. Vakanjac Slobodanka, Pavlović M, Nedić S, **Magaš V**, Đurić M, Maletić M, Pavlović V, The possibility of contamination of deep frozen bull semen during long periods of storage in conteiners withliquid nitrogen. International Symposium on Animal Science, Belgrade-Zemun, Serbia, 2014.

15. Maletić Milan M, **Magaš Vladimir**, Maletić Jelena, The role of veterinarian in the monitoring programs of mastitis control (Proceedings Paper) 59th International Meat Industry Conference Meatcon, 2017, vol. 85.

**САОПШТЕЊЕ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА ШТАМПАНО У ИЗВОДУ до избора у претходно звање (М 34, 8 радова 0,5 бодова)**

16. Pavlović M, Pavlović V, Zupanc D, **Magaš V**, Stojkovski J, Venev D, Peševski Z: Biopsija uterusa kao metoda ustanovljavanja uzroka neplodnosti kod kobila. Proceedings, 3rd international Conference of Sheep and Goat Production and 1st Symposium on the reproduction of domestic animals, Septembar, Ohrid, Makedonia, 1995.

17. Venev D, Pavlović V, Peševski Z, Pavlović M, Stojkovski J, Zupanc D, **Magaš V**: Određivanje optimalnog vremena za veštačko osemenjavanje krava pomoću aparata za merenje otpora vaginalne sluzi. Proceedings, 3rd international Conference of Sheep and Goat Production and 1st Symposium on the reproduction of domestic animals, Ohrid, Makedonia, 1995.

18. Pavlović M, Pavlović V, Zupanc D, **Magaš V**, Stojkovski J, Venev D, Peševski Z: Citološke karakterisitike vaginalnih razmaza kuja rase nemački i šarplaninski ovčar. Proceedings, 3rd international Conference of Sheep and Goat Production and 1<sup>st</sup> Symposium on the reproduction of domestic animals, Ohrid, Makedonia, 1995.

19. Pavlović V, Zupanc D, Pavlović M, **Magaš V**, Venev D, Peševski Z, Stojkovski J: Concentrations of ovary hormones in proestrus and oestrus in German and Yugoslav shepherd bitches. Proceedings, 3rd international Conference of Sheep and Goat Production and 1st Symposium on the reproduction of domestic animals. Macedonian Journal of Reproduction, April, 1996.

20. Vakanjac S, Pavlović V, Pavlović N, Zupanc D, **Magaš V**: Uticaj endotoksemičnih bakterija na status legla kod kuja, Proceedings, 3rd international Conference of

Sheep and Goat Production and 1st Symposium on the reproduction of domestic animals, Ohrid, Makedonia, 1996.

21. Vakanjac S, Pavlović V, Obrenović S, **Magaš V**: Use of vaccine in prevention of mastitis caused by *Staphylococcus aureus* in dairy cow, 12th Serbiacongress of pharmacologist&2nd Serbian congress of clinical pharmacology, Palić, 2007.

22. Vakanjac S, **Magaš V**, Maletić M, Đurić M: Imunoprophylaxis of mastitis in cows caused by *Staphylococcus aureus*, 19th international congress of mediterranean federation of health and production of ruminants. Belgrade, 463, 2011.

23. Nedić S, Vakanjac S, **Magaš V**, Marić J: Monitoring of Streptococcal and staphylococcal mastitis of dairy cows over a period of time. II intrernational epizootiology days, Belgrade, 253-254, 2012.

**САОПШТЕЊЕ СА МЕЂУНАРОДНОГ СКУПА ШТАМПАНО У ИЗВОДУ од последњег избора (М 34, 2 рада 0,5 бодова)**

24. Vakanjac Slobodanka, Maletić Milan, Đurić Miloje, Magaš Vladimir, Stanišić Ljubodrag Nedić Svetlana, 2023, The impact of *Klebsiella oxytoca* on boar sperm quality, International symposium on animal sciences, 18-20.09.2023. pp 2. Novi sad Srbia

25. Jelena Francuski Andrić, Vladimir Magaš, Anja Ilić Božović, Krisna Spariosu, Milena Radaković, Ratko Sukara, Snežana Tomanović, Milica Kovačević Filipović, Three clinical cases of *babesia gibsoni* infection in serbia should we worry, 24th Annual Congress of the European Society of Veterinary Clinical Pathology, Belgrade, Serbia, October 5-8, 2022, 74-75.

**РАД У ВОДЕЋЕМ ЧАСОПИСУ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА до избора у претходно звање (М51, 5 радова 2 бода)**

26. Božinović S, Pavlović N, Vakanjac S, Bacić D, **Magaš V**: Modifikovani „CAOP“ protokol u terapiji tumora pasa i mačaka. Veterinarski glasnik 2001, 55, (5-6), 305-16.

27. Vakanjac Slobodanka, Pavlović V, **Magaš V**, Pavlović M, Đurić M, Maletić M, Nedić Svetlana, Sočo I, Ispitivanje efikasnosti intramamarno aplikovanih antibiotika i glukokortikosteroida u lečenju supkliničkih i kliničkih mastitisa. Veterinarski glasnik, 2013, 67, 1-2, 15-28.

28. Vasiljević Maja, **Magaš V**, Stojić Milica, Anestezija i analgezija kod carskog reza kuje, Vetetinarski glasnik, 2014, 68, (1-2), 111-8.

29. Vakanjac Slobodanka, Maletić Milan, Pavlović Miloš, Obrenović Sonja, Bojkovski Jovan, **Magaš Vladimir**, Značaj vakcinacije u prevenciji stafilokoknih mastitisa krava, Veterinarski žurnal Republike Srpske, 2017, XVII, 2, 170-81.

30. Lojkić Martina, Getz Iva, Karajić N, Samardžija M, Maćešić N, Karadjole T, Prvanović Babić Nikica, Bačić G, Želježić D, **Magaš V**, Primena asistirane reprodukcije u govedarstvu, Veterinarska stanica, 2018, 49, 2, 91-104.

**РАД У ВОДЕЋЕМ ЧАСОПИСУ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА (М51, 1 рад 2 бода) од последњег избора**

31. Vakanjac Slobodanka, Pantić Goran, Jovanović Ljubomir, Magaš Vladimir, Kirovski Danijela, 2022, Analiza kvaliteta seksiranog semena bikova kompjuterski asistiranim

analizom semena-CASA, Veterinarski žurnal Republike Srpske, 1-2, 80-89.

**РАД У ЧАСОПИСУ НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА до избора у претходно звање (M52, 5 радова 1,5 бодова)**

32. Aleksić-Kovačević S, Jelisijević T, **Magaš V**, Knežević M, Jovanović M: Cytokeratin and AgNOR expression in mammary gland tumors of bitchs, Archive of Oncology 10, September, 2002.
33. **Magaš V**, Nešić V: Ultrasonografska dijagnostika testisa pasa, Veterinarski žurnal Republike Srpske, Volumen VII, br.1, 94-7, Banja Luka, 2007.
34. **Magaš V**, Vakanjac S, Ilić S, Čančar Lj: Konzervativni tretman piometre kuja, Veterinarski žurnal Republike Srpske, 57-60, Banja Luka, 2008.
35. Vakanjac Slobodanka, **Magaš Vladimir**, Babić Vladan, Maletić Milan, Đurić Spomenka, Apić Jelena, Mirilović Milorad, Analysis of reproductive parameters after intrauterine insemination of sows with semen stored for different time periods, Veterinarski glasnik, 2017, 71, 2, 98-106.
36. Lojkic M, Getz I, Karajic N, Samardžija M, Mačešić N, Karadjole T, Babić NP, Bačić G, Želježić D, **Magaš V**, Application of assisted reproductive technologies in cattle production. Veterinarska stanica, 2018, 49 (2), 91-104.

**ПРЕДАВАЊА ПО ПОЗИВУ СА СКУПА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА  
ШТАМПАНО У ЦЕЛИНИ до избора у претходно звање (M61, 8 радова 1,5 бодова)**

37. **Magaš Vladimir**, Vakanjac Slobodanka, Pravilan pristup primeni farmakoloških sredstava u kontroli reprodukcije malih životinja, Reprodukcija domaćih životinja i bolesti novorođenčadi, Divčibare, 2012, 109-17.
38. **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje, Reproduktivna urgentana stanja kod pasa, XXXIV Seminar za inovacije znanja veterinara, Beograd, 2013, 195-211.
39. **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje, Maletić Milan, Procena maligniteta tumora mlečne žlezde kuja Reprodukcija domaćih životinja, Divčibare, 2013, 81-91.
40. Vakanjac Slobodanka, Nedić Svetlana, **Magaš V**, Metode pregleda semena domaćih životinja, XXXV Seminar za inovacije znanja veterinara, Beograd, 2014, 117-24
41. **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje, Maletić Milan, Avramović Dragan, Elektivni carski rez kuja, Reprodukcija domaćih životinja, 2014, 177-85.
42. **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje, Milan Maletić, Učestali reproduktivni poremećaji kod kuja i njihova pravilna dijagnostika i tretman, 2015, 189-201.
43. **Magaš Vladimir**, Nedić Svetlana, Stanišić Ljubodrag, Pavlović Miloš, Vakanjac Slobodanka, Primena ultrazvuka u reprodukciji domaćih životinja, 7. naučni simpozijum Reprodukcija domaćih životinja, 2016, 93-104.
44. Vakanjac Slobodanka, **Magaš Vladimir**, Stanišić Ljubodrag, Nedić Svetlana, Đurić Miloje, Veštačko osemenjavanje kuja, 28. Savetovanje veterinara Srbije, Zlatibor, 2017.
45. **Magaš Vladimir**, Marinković Darko, Vakanjac Slobodanka, Nedić Svetlana, Hirurški tretman tumora mlečne žlezde kuja, 9. Naučni simpozijum Reprodukcija domaćih životinja, Divčibare, 2018, 175-182.

**ПРЕДАВАЊА ПО ПОЗИВУ СА СКУПА НАЦИОНАЛНОГ ЗНАЧАЈА  
ШТАМПАНО У ЦЕЛИНИ од последњег избора, (М61, 5 радова 1,5 бодова)**

46. Vladimir Magaš, Ljubodrag Stanišić, Svetlana Nedić, Slobodanka Vakanjac, (2019), Prepuberalna gonadektomija kod pasa i mačaka. 30. Savetovanje veterinara Srbije. 12-15. septembar, 2019. Zlatibor, Srbija, 294-299.

47. Vakanjac Slobodanka, Magaš Vladimir, Maletić Milan, Nedić Svetlana, (2020), Analiza parametara duboko zamrznutog semena bika i ejakulata pasa CASA metodom, Zbornik predavanja XLI Seminara za inovacije znanja veterinara, 14.2.2020, 113-121. Beograd, Srbija.

48. Vladimir Magaš, Milenko Babić, Slobodanka Vakanjac, Milan Maletić: Novi pristupi reproduktivnim problemima malih životinja. Primena elektrohemoterapija u patologiji reproduktivnih organa kod malih životinja, 13. Naučni simpozijum Reprodukcija životinja, 129-138, 6-9.10.2022. Divčibare.

49. Magaš Vladimir, Carski rez kod kuja - u pravo vreme, na pravi način, Zbornik radova 24. savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, "Clinica veterinaria", F. gora, 2023.

50. Magaš Vladimir, Stanišić Ljubodrag, Pavlović Miloš, Vakanjac Slobodanka, Nestorović Ivan, Maletić Milan, Đurić Miloje, 2023, Primena elektrohemoterapija u patologiji reproduktivnih organa kod malih životinja, 14. Naučni simpozijum Reprodukcija životinja, 12-15.10.2023. Divčibare.

**РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У ДОМАЋИМ ЗВОРНИЦИМА И  
СИМПОЗИЈУМИМА ШТАМПАНИ У ЦЕЛИНИ до избора у претходно звање (М63,  
64 рада 1 бод)**

51. Venev D, Pavlović M, **Magaš V**, Peševski Z, Zupanc D: Ultrazvučna dijagnoza graviditeta kuja. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma "Male životinje - život i zdravlje", Beograd, 23.-26. maj, 1995.

52. Pavlović M, Venev D, Peševski Z, **Magaš V**, Stojkovski J: Ultrazvučna dijagnostika hemometre i cistozne degeneracije jajnika. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma "Male životinje - život i zdravlje", Beograd, 23.-26.maj, 1995.

53. Pavlović M, Venev D, **Magaš V**, Peševski Z, Stojkovski J: Urolitijaza, ultrazvučna dijagnostika. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma "Male životinje - život i zdravlje", Beograd, 23.-26. maj, 1995.

54. Venev D, Pavlović M, Peševski Z, Zupanc D, **Magaš V**: Ultrazvučna dijagnostika piometre. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma "Male životinje - život i zdravlje", Beograd, 23.-26. maj, 1995.

55. Zupanc D, **Magaš V**, Vakanjac S, Pavlović V, Pavlović N, Peševski Z: Postpartalna ultrasonografija uterusa kuje. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma „Male životinje – život i zdravlje“, Hyatt, Beograd 1996.

56. Venev D, Vakanjac S, Pavlović V, Pavlović M, Pavlović N, Peševski Z, Zupanc D, **Magaš V**: Mogućnost ultrazvučnog pregleda ovarijuma kuja. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma „Male životinje – život i zdravlje“, Hyatt, Beograd 1996.

57. Zupanc D, Vakanjac S, Pavlović V, **Magaš V**, Pavlović M, Pavlović N, Peševski Z, Stojkovski J: Procena sperme pasa. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma „Male životinje – život i zdravlje“, Hyatt, Beograd 1996.

58. Vakanjac S, Pavlović N, Pavlović V, Stojović S, Pavlović M, **Magaš V**, Zupanc D: Bakterijska flora vagine zdravih mačaka. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma „Male životinje – život i zdravlje“, Hyatt, Beograd 1996.
59. Pavlović N, Vakanjac S, Pavlović V, Venev D, Pavlović M, **Magaš V**, Zupanc D, Stojkovski J, Peševski Z: Izazivanje polnog žara skraćenom aplikacijom gonadotropina. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma „Male životinje – život i zdravlje“, Hyatt, Beograd, 1996.
60. **Magaš V**, Vakanjac S, Pavlović V, Zupanc D, Pavlović M, Pavlović N, Peševski Z, Venev D: Tretman piometre kod mačaka. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma „Male životinje – život i zdravlje“, Hyatt, Beograd, 1996.
61. Peševski Z, **Magaš V**, Pavlović V, Vakanjac S, Pavlović M, Pavlović N, Venev D, Zupanc D: Ultrazvučna dijagnostika ranog graviditeta kuja. Zbornik plenarnih radova i kratkih sadržaja radova simpozijuma „Male životinje – život i zdravlje“, Hyatt, Beograd, 1996.
62. Pavlović N, Vakanjac S, **Magaš V**, Božinović S: Indukcija estrusa kod kuja. Zbornik radova II savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica veterinaria", Budva, 2000.
63. **Magaš V**, Pavlović V, Jelesijević T, Nešić V: Klinička procena i tretman tumora mlečne žlezde kuja, Zbornik radova II savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, "Clinica veterinaria", Budva, 2000.
64. Petrujkić T, Vuković D, Trajlović D, Miljković V, Mrvoš G, **Magaš V**, Jovičić N, Davidovac M, Mertel V, Tikvicki G, Janković D, Kostadinov G: Kontrolaplodnosti kobila i pastuva u Srbiji. Zbornik radova simpozijuma iz oblasti konjarstva "Uzgoj i matičenje", Veliko Gradište, 1.-3. septembar, 2000.
65. Pavlović N, Vakanjac S, **Magaš V**, Božinović S, Pejčić M: Operativno otklanjanje vaginalnog prolapsusa kod kuja. Zbornik radova i kratkih sadržaja XII savetovanja veterinara Srbije, Vrnjačka Banja, 12.-15. septembar, 2000.
66. Petrujkić T, Miljković V, Mrvoš G, Janković D, **Magaš V**: Reprodukcija u konjarstvu - najnoviji problemi i mere za njihovo rešavanje. Zbornik radova i kratkih sadržaja sa XII savetovanja veterinara Srbije, Vrnjačka Banja, 12.-15. septembar, 2000.
67. **Magaš V**, Pavlović N, Vakanjac S, Božinović S: Klinički prikaz neželjenih aspekata aplikacije citostatika vinkristin-sulfata u terapiji tumora pasa i mačaka. Zbornik radova IV savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinicaveterinaria", Budva, 2002.
68. Petrujkić T, Mlinar S, Gavrović M, Petrujkić B, **Magaš V**: Savremeni pristup terapiji endometritisa domaćih životinja. Zbornik radova IV savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, "Clinica veterinaria", Budva, 2002.
69. Vakanjac S, Pavlović N, **Magaš V**: Helikobakterije pasa i mačaka. Zbornik radova IV savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, "Clinica veterinaria", Budva, 2002.
70. Petrujkić T, Vuković D, **Magaš V**: Prikaz neželjenih dejstava lekova registrovanih na Klinici za porodiljstvo FVM u Beogradu. Zbornik predavanja XXIII seminara za inovacije veterinara, Beograd, 2002.
71. Vakanjac S, Pavlović N, **Magaš V**: Juvenilni vaginitis kuja. Zbornik radova IV savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, Budva, 2003.
72. **Magaš V**, Pavlović N, Vakanjac S, Božinović S: Sterilizacija kuja DA ili Ne? Zbornik radova IV savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, "Clinica veterinaria", Budva, 2003.

73. **Magaš V**, Pavlović N, Vakanjac S, Božinović S: Posterilizaciona inkontinencija urina kuja. Zbornik radova IV savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja, "Clinica veterinaria", Budva, 2003.
74. **Magaš V**, Lazarević M, Vakanjac S, Pavlović N: Mogućnost dijagnostikovanja graviditeta pasa pomoću "Relaksin brzog testa", Zbornik radova savetovanje veterinara, Zlatibor, 2004.
75. Pavlović N, Milić S, Vakanjac S, Božinović S, **Magaš V**: Upotreba aditiva "Metafisiola" kao zakišljivača u terapiji mačije urolitijaze. Zbornik radova VI međunarodnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica veterinaria", Budva, 2004.
76. Vakanjac S, Pavlović V, Pavlović N, **Magaš V**: Monitoring i kontrola kliničkih i subkliničkih mastitisa izazvanih *Staphylococcus aureus*. Zbornik radova VI međunarodnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica veterinaria", Budva, 2004.
77. **Magaš V**, Dokić I, Pavlović N, Vakanjac S: Ultrazvučna dijagnostika obolenja prostate kod pasa. Zbornik radova 11. godišnjeg savetovanja veterinara Republike Srpske sa međunarodnim učešćem, Teslić, BIH, 2005.
78. **Magaš V**, Vakanjac S: Ultrazvučni pregled genitalnog trakta pasa. Zbornik predavanja sa XXVII seminara za inovacije znanja veterinara. Beograd, 2006.
79. **Magaš V**, Marinković D, Nešić V: Transmisivni venerični tumor pasa, Zbornik radova VIII savjetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 2006.
80. **Magaš V**, Nešić V, Marinković D: Klinička procena i tretman tumora mlečne žlezde kuja, Zbornik radova VIII savjetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja sa međunarodnim učešćem, Neum, 2006.
81. Stevanović M, Atanacković Lj, **Magaš V**: Piometra kuja, Zbornik radova XIII godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, Banja Vrućica, 2008.
82. **Magaš V**, Vakanjac S: Konzervativni tretman piometre kuja, Zbornik radova XIII godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.
83. Todosijević A, **Magaš V**, Marjanov Ž: Ehokardiografska i radiografska procena oblika i veličine srca pasa sa mitralnom regurgitacijom, Zbornik radova XIII Savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.
84. Atanacković Lj, Stevanović M, Vidaković M, **Magaš V**: Dijagnostika graviditeta kuja, Zbornik radova XIII godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.
85. Divnić O, **Magaš V**, Paunović J: Tumori mlečne žlezde kod mačaka, Zbornik radova XIII godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.
86. Nešić V, Marinković D, **Magaš V**: Borbe životinja – veterinarsko forenzički aspekt, Zbornik radova XIII godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.
87. Vujanac I, **Magaš V**, Šamanc H, Ivanov I, Prodanović R, Pandurović M: Operativni pristup dislokaciji-dilataciji sirišta na desnu stranu, Zbornik radova XIII godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.
88. Paunović J, **Magaš V**, Divnić O: Arteficijalni abortus kod kuja, Zbornik radova XIII godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, 2008.
89. Petrujkić T, Jeremić I, Petrujkić B, Ivković B, **Magaš V**: Menadžment nege i zdravstvene zaštite vimena mlečnih krava, Zbornik radova X regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica veterinaria", Kragujevac, 2008.
90. **Magaš V**, Vakanjac S, Maletić M, Đurić M: Praktična upotreba ultrazvuka u reprodukciji goveda, Zbornik radova XIV godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Jahorina, 2009.

91. Daković A, Magaš V, Cvejić I: Limfosarkom na slezini kod psa, Zbornik radova XIV godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Jahorina, 2009.
92. Magaš V, Glogovac D, Omerović I: Upotreba progestagena u reprodukciji mačaka, Zbornik radova XIV godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske, Jahorina, 2009.
93. Magaš V, Vakanjac S: Hirurški tretman tumora mlečne žlezde malih životinja, (Workshop), Zbornik radova XI regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2009.
94. Magaš V, Vakanjac S: Mastitisi krava izazvani koagulaza negativnim stafilocokama, Zbornik radova XI regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2009.
95. Magaš V, Glogovac D: Hipertireoidizam mačaka, Zbornik radova XI regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2009.
96. Magaš V, Vasić M, Pandurović M: Vaginalna hiperplazija i prolapsus kod kuje (prikaz slučaja), Zbornik radova XI regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2009.
97. Magaš V: Ovariohisterektomija kuja (Workshop), Zbornik radova XXXI seminara za inovaciju znanja veterinara, Beograd, 2010.
98. Pavlović V, Vakanjac S, Ilić S, Pavlović M, Ilić M, Magaš V: Ispitivanje efikasnosti intramamarno aplikovanih antibiotika u lečenju subkliničkih mastitisa krava, Zbornik radova XV godišnjeg savjetovanja veterinara Republike Srpske sa međunarodnim učešćem, Teslić, 2010.
99. Maletić Milan, Magaš Vladimir, Đurić Miloje, Samokovlija Ana: Moderan pristup lečenju piometre kod kuja, Zbornik predavanja 21. Savetovanje veterinara Srbije, Septembar, 15-18, 2010, str. 372-376, Zlatibor, Srbija
100. Vakanjac S, Magaš V, Pavlović V: Mogućnost imunoprofilakse u kontroli mastitsa krava, Zbornik radova XII regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2010.
101. Vasić M, Magaš V: Naša iskustva i rezultati u terapiji transmisivnog veneričnog tumora citostatikom vinblastinom, Zbornik radova XII regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2010.
102. Vasić M, Magaš V: Upotreba antiprogestina u izazivanju kasnog abortusa kod mačke – prikaz slučaja, Zbornik radova XII regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2010.
103. Magaš V, Bobić Gavrilović B, Vakanjac S, Vasić M: Patologija jajnika i uterusa kod kuja, Zbornik radova XII regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2010.
104. Magaš V, Bobić Gavrilović B: Određivanje optimalnog vremena za parenje i tehnike veštačkog osemenjavanja kuja (Workshop), Zbornik radova XII regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 2010.
105. Magaš V, Vakanjac S: Dijagnostika estrusa i veštačko osemenjavanje kuja (Workshop), Zbornik predavanja XXXII seminara za inovacije znanja veterinara, Beograd, 2011.
106. Magaš V, Vakanjac S: Kontrola reprodukcije pasa i mačaka (indikacije i vrste preparata) (Workshop), Zbornik radova XIII regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica Veterinaria", Subotica, 144-146, 2011.

107. **Magaš V**, Vakanjac S, Pavlović M, Đurić M, Maletić M: Ultrazvučni pregled genitalnog trakta domaćih životinja (Workshop), Zbornik radova naučnog simpozijuma "Reprodukcijski domaćih životinja", Divčibare, 13.-16. oktobar, 2011.
108. Maletić M, Đurić M, **Magaš V**, Vakanjac S, Vuković D, Pavlović K: Ovarijehisterektomija kuja: da ili ne? Zbornik radova naučnog simpozijuma "Reprodukcijski domaćih životinja", Divčibare, 13.-16. oktobar, 2011.
109. Đurić M, Maletić M, **Magaš V**, Vakanjac S, Pavlović M, Pavlović K: Naša iskustva u lečenju transmisivnog veneričnog tumora pasa. Zbornik radova naučnog simpozijuma "Reprodukcijski domaćih životinja", Divčibare, 13.-16. oktobar, 2011.
110. Dokić I, **Magaš V**, Hristovski M: Hemoterapija u lečenju tumora mlečne žlezde mačaka - prikaz slučaja, Zbornik radova naučnog simpozijuma "Reprodukcijski domaćih životinja", Divčibare, 13.-16. oktobar, 2011.
111. Vakanjac Slobodanka, Pavlović M, **Magaš V**, Nedić S Bolesti novorođenčadi, Naučni simpozijum Reprodukcija domaćih životinja i bolesti novorođeđčadi, Divčibare, 2012, 73-93.
112. Vakanjac S, **Magaš V**: Mogućnost formiranja banke semena pasa (Workshop), Zbornik predavanja XXXIII seminara za inovacije veterinara, Beograd, 2012.
113. Vakanjac S, **Magaš V**: Urgentana stanja u reprodukciji. Zbornik radova XIV regionalnog savetovanja iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica veterinaria", 90-93, Subotica, 2012.
114. Milan Maletić, Tešić Nebojša, Miloje Đurić, **Vladimir Magaš**, Maletić Jelena, Sindrom ležeće krave-etiopatogeneza, dijagnostika i terapija, Zbornik radova 14. regionalnog savetovanja Clinica veterinaria, Subotica, 2012, 100-7.
115. Maletić Milan, Perišić Božo, Vuković Dragan, Đurić Miloje, **Magaš Vladimir**, Mogućnosti primene prostaglandina F2α u kliničkom puerperijumu i njihov efekat na plodnost krava, Zbornik predavanja 17. savjetovanje veterinara Republike Srpske, Teslić, 51-53, 2012.
116. **Magaš V**, Vakanjac S: Suzbijanje mastitisa krava. Zbornik radova 23. savetovanja veterinara Srbije. Zlatibor, 195-200, 2012.
117. Pavlović V, M. Maletić, S. Vakanjac, M. Pavlović, M. Đurić, **V. Magaš**: Primena hormona u indukciji i sinhronizaciji estrusa i ovulacije kod krava, Zbornik predavanja 18. Savjetovanja veterinara Republike Srpske, Teslić, jun 5-8, 2013.
118. Pavlović Miloš, **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje: Embrionalni mortalitet kod krava, Zbornik predavanja Reprodukcija domaćih životinja, Divčibare, 65-80, 2014.
119. Vakanjac S, Trajlović S, **Magaš V**, Maletić M, Đurić M, Nedić S, Stanišić LJ: Razlozi neuspeha različitih antibiotskih tretmana mastitisa krava, 6. naučni simpozijum Reprodukcija domaćih životinja i bolesti mlečne žlezde, Divčibare, 2015.
120. Maletić Milan, Đurić Miloje, Stanišić Ljubodrag, Maletić Jelena, **Magaš Vladimir**, Vakanjac Slobodanka, Kako do steone krava, 7. naučni simpozijum Reprodukcija domaćih životinja i bolesti mlečne žlezde, Divčibare, 161-171, 2016.
121. Vakanjac Slobodanka, Nedić Svetlana, **Magaš Vladimir**, Stanišić Ljubodrag: Laboratorijski pregled ohlađenog i duboko zamrznutog semena domaćih životinja, Zbornik predavanja XXXVIII seminara za inovacije veterinara, Beograd, 143-149, 2017.
122. Đurić Miloje, Prodanović Radiša, **Magaš Vladimir**: Komparativni prikaz reproduktivnih parametara autohtonih i visokomlečnih rasa krava; Zbornik predavanja Reprodukcija domaćih životinja, Divčibare, 199-206, 2017.

123. Milan Maletić, **Vladimir Magaš**, Miloje Đurić: Praktična primena ultrazvuka u reprodukciji mlečnih krava, 29. savetovanje verterinara Srbije, Zbornik radova i kartkih sadržaja, Zlatibor, 13-16, 2018.

**РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У ДОМАЋИМ ЗБОРНИЦИМА И СИМПОЗИЈУМИМА ШТАМПАНИ У ЦЕЛИНИ од последњег избора (М 63, 11 радова 1 бод)**

124. Vakanjac S, **Magaš V**, Nedić S, Ocena kvaliteta duboko zamrznutog semena bika, Zbornik predavanja XL Seminara za inovacije znanja veterinar, 151-159, Beograd, 2019.

125. Vakanjac Slobodanka, **Magaš Vladimir**, Maletić Milan, Nedić Svetlana, (2020), Analiza parametara duboko zamrznutog semena bika i ejakulata pasa CASA metodom, Zbornik predavanja XLI Seminara za inovacije znanja veterinar, 113-121, Beograd, 2020.

126. **Magaš Vladimir**, Vučićević Miloš, Stanišić Ljubodrag, Nestorović Ivan, Tehnike izvođenja preventivnih reproduktivnih zahvata – kastracija malih sisara, Zbornik predavanja XLII Seminara za inovacije znanja veterinar, 93-98, Beograd, 2021.

127. Milan Maletić, Miloš Pavlović, **Vladimir Magaš**, Miloje Đurić, Ljubodrag Stanišić, Slobodanka Vakanjac, Jovan Blagojević, Reproduktivni poremećaji kod krava prouzrokovani promenama na jajnicima - da li je baš uvek kao što izgleda, 32. Savetovanje veterinar Srbije, 83-92, Zlatibor, 2021.

128. Milan Maletić, **Vladimir Magaš**, Slobodanka Vakanjac, Jelena Maletić, Bojan Milovanović, Jovan Blagojević, Uzroci i posledice disfunkcije jajnika kod krava, 27. godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (Bosna i Hercegovina), 139-142, 2022.

129. Vakanjac Slobodanka, Stanišić Ljubodrag **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje, Arsić Sveta, Maletić Milan, Nedić Svetlana, Korelaciona povezanost sastava seminalne plazme nerastova sa pokretljivošću i kinetikom spermatozoida, 14. Naučni simpozijum Reprodukcija životinja, Divčibare, 105-114, 2023.

130. Maletić Milan, Blagojević Jovan, Vakanjac Slobodanka, Stanišić Ljubodrag, **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje, Radinović Miodrag, Đorđević Milan, Uspešnost primeneprotokola resinhronizacije estrusa i ovulacije kod krava, 14. Naučni simpozijum Reprodukcija životinja, Divčibare, 2023.

131. Slobodanka Vakanjac, Svetlana Nedić, **Vladimir Magaš**, Jovan Blagojević, Milan Maletić, Mogućnost krioprezervacije reproduktivnog materijala autohtonih vrsta domaćih životinja u očuvanju animalnih genetičkih resursa, Četvrti regionalni simpozijum: Zaštita agrobiodiverziteta i očuvanje autohtonih rasa domaćih životinja, Dimitrovgrad, 75-84, 2023.

132. Milan Maletić, Jovan Blagojević, **Vladimir Magaš**, Marko Ristanić, Slobodanka Vakanjac, Vukašin Belobrković, Rade Jovanović, Primena savremenih tehnologija u upravljanju reprodukcijom na farmama visokomlečnih krava, 34. Savetovanje veterinar Srbije, Zlatibor, 45-52, 2023.

133. Ljubodrag Stanišić, **Vladimir Magaš**, Miloš Pavlović, Milan Maletić, Ivan Nestorović, Miloje Đurić, Embriotransfer kod kobila – praksa kod arapskih konja, 14. Naučni simpozijum reprodukcija životinja, 13-20, Divčibare, 2023.

134. Maletić Milan, Blagojević Jovan, Vakanjac Slobodanka, Stanišić Ljubodrag, **Magaš Vladimir**, Đurić Miloje, Radinović Miodrag, Đorđević Milan: Uspešnost primene

protokola resinhronizacije estrusa i ovulacije kod krava. 14. Naučni simpozijum reprodukcija životinja, 21-30, Divčibare, 2023.

**РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У ДОМАЋИМ ЗБОРНИЦИМА И СИМПОЗИЈУМИМА ШТАМПАНИ У ИЗВОДУ до избора у претходно звање (М64, 9 радова 0,2 бода)**

135. Dokić I, Magaš V, Daković A: Lažni graviditet kod kuja, Zbornik kratkih sadržaja 16. Savetovanja veterinara Srbije, 75, Zlatibor, 2004.

136. Magaš V, Nešić V, Marinković D: Klinička procena i tretman tumora mlečne žlezde mačaka; Zbornik kratkih sadržaja 16. Savetovanja veterinara Srbije, 79, Zlatibor, 2004.

137. Magaš V, Marinković D, Nešić V: Prikaz slučaja torzije abdominalnog testisa kod kriptorhidnog psa, Zbornik radova VII Simpozijum iz kliničke patologije i terapije životinja "Clinica veterinaria" (Workshop "Clinica veterinaria", AGR 20416), Ohrid, 343, 2005.

138. Magaš V, Nešić V: Ultrasonografska dijagnostika testisa pasa, Zbornik kratkih sadržaja 12. savjetovanja veterinara Republike Srpske, 140, Teslić, 2006.

139. Magaš V, Bobić Gavrilović B, Vasić M, Vakanjac S: Kliničke metode za određivanje optimalnog vremena za v.o. kuje, Zbornik radova XXI Savetovanja veterinara Srbije, 357, Zlatibor, 2010.

140. Maletić M, Đurić M, Magaš V, Samokovlja A: Moderan pristup lečenju piometre kuja, Zbornik radova XXI Savetovanja veterinara Srbije, 372, Zlatibor, 2010.

141. Vasić M, Magaš V: Upotreba aglepristona kod mačaka, Zbornik radova XXI Savetovanja veterinara Srbije, 377, Zlatibor, 2010.

142. Vakanjac S, Pavlović V, Ilić S, Ilić M, Magaš V, Maletić M, Đurić M: Kvalitet duboko zamrznutog semena bikova poreklom iz uvoza za upotrebu u Republici Srpskoj. Zbornik radova 16. savetovanja doktora veterinarske medicine Republike Srpske, Teslić, 136, 2011.

143. Vakanjac Slobodanka, Maletić M, Pavlović M, Obrenović Sonja, Bojkovski Jovan, Magaš V: Značaj vakcinacije u prevenciji stafilokoknih mastitisa krava, 22. godišnje Savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske/BiH sa međunarodnim učešćem, Teslić, Banja Vrućica, 137, 2017.

**РАДОВИ ОБЈАВЉЕНИ У ДОМАЋИМ ЗБОРНИЦИМА И СИМПОЗИЈУМИМА ШТАМПАНИ У ИЗВОДУ од последњег избора (М64, 3 рада 0,2 бода)**

144. Milan Maletić, Vladimir Magaš, Slobodanka Vakaňač, Dragana Bursać, Dрагиша Пауковић, Филип Спасојевић, Велибор Кесић, Рационална употреба хормона у репродукцији млечних крава, 28. годишње Савјетовање доктора ветеринарске медицине Републике Српске (Босна и Херцеговина), 60-61, 2023.

145. Stanišić Ljubodrag, Magaš Vladimir, Nedić Svetlana, Maletić Milan, Vakanjac Slobodanka, Nestorović Ivan, Đurić Miloje, Veštačko osemenjavanje kuja – male tajne i velike zablude, 24. Regionalno savetovanje iz kliničke patologije i terapije malih životinja, Clinica veterinaria, Fruška gora, 24-25, 2023

146. Vakanjac Slobodanka, Pantić Goran, Jovanović Ljubomir, Magaš Vladimir, Kirovski Danijela, 2022, Quality analysis of sexed bull semen by computer-assisted semen analysis – CASA, 27. Godišnje savetovanje doktora veterinarske medicne Repbulike Srpske (Bosna i Hercegovina), 145-146, Trebinje, 2022.

**Табеларни приказ библиографских јединица кандидата**

	Категорија	2018-2023	Укупно (1995-2023)	Вредност рада	Укупно бодова
M 23	Рад у међународном часопису	4	11	3	33
M 33	Саопштење са међународног скупа штампано у целини		4	1	4
M 34	Саопштење са међународног скупа штампано у изводу	2	8	0,5	4
M 51	Научни радови у водећем часопису националног значаја	1	6	2	12
M 52	Рад у часопису националног значаја		5	1,5	7,5
M 61	Предавање по позиву са скупа националног значаја штампано у целини	5	16	1,5	24
M 63	Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини	11	83	1	83
M64	Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу	3	12	0,2	2,4
M 70	Одбрањена докторска дисертација	/	1	6	6
<b>Укупно</b>		<b>26</b>			<b>169,9</b>

Бодовање научних радова објављених или саопштених на скуповима је извршено према Правилник о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача ("Сл. гласник РС", бр. 24/2016 и 21/2017).

## УЧЕШЋЕ НА ПРОЈЕКТИМА

Као истраживач, учествовао је на следећим националним пројектима:

**Технолошки пројекат 20136:** "Испитивање бивалентне вакцине против стафилококних и стрептококних инфекција млечне жлезде краве" 2008-2011. године;

**Пројекат Министарства пољопривреде, водопривреде и шумарства Републике Србије (401-00-13819/06-05):** "Дијагноза, профилакса и терапија маститиса крава" (2010);

**Пројекат из програма Интегралних и интердисциплинарних истраживања финансиран од стране Министарства за науку и технолошки развој 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. ИИИ46002;

### **Међународни пројекти:**

See-era.net plus joint call, seeraplus-083, indi\_sheep tradi\_cheese sustainable production of traditional cheeses from local sheep milk, in the Balkans: 1. Improved reproductive management of indigenous-sheep-breeds populations, 2. Ensuring of traditional cheeses hygiene and quality (2010 - 2012).

ART-REM -Curricula Development in the Fields of Reproductive Biology/Assisted Reproductive Technologies and Regenerative Medicine in Serbia Erasmus +programme  
Project No 586181-EPP-1-2017-1-RS-EPPKA2-CBHE-JP

### **ИЗБОРНИ УСЛОВИ**

#### **Стручно-професионални допринос**

Др Владимир Магаш је свакодневно ангажован у спровођењу дијагностичких, терапеутских и оперативних процедура, као и у оквиру редовних вежби на Мобилној клиници у склопу наставе на основним студијама. Током претходног изборног периода имао је преко 427 пацијената.

#### **Допринос академској и широј заједници**

Др Владимир Магаш именован је у Тим за оцењивање Акредитационог тела Србије Бр.2-06/15-549 од 02.12.2015. године.

Одлуком Наставно научног већа Факултета ветеринарске медицине, Бр 01-96/2 од 21.12. 2016, др Магаш је именован у Уређивачки одбор часописа Ветеринарски гласник.

Решењем Број: 323-00-00037-2018-9-001 од 02. 10- 2018. године др Владимир Магаш је одређен за стручњака ради процене документације о испитивању безбедности и ефикасности ветеринарских лекова од стране Агенције за лекове и медицинска средства Србије.

#### **Сарадња са другим високошколским односно научноистраживачким установама у земљи и иностранству**

Др Магаш је имао предавање по позиву на *International Congress Veterinary Science and Profession* 2015. године у Загребу. Др Магаш је имао већи број предавања по позиву, и то на: Саветовању из клиничке патологије и терапије животиња - *Clinica veterinaria* 2010. и 2018. године, на Саветовању ветеринара Србије, евалуирано и оцењено предавање 2017. године, на Иновацијама знања ветеринара ФВМ, Београд 2013. и 2015. године, на Саветовању ветеринара Републике Српске 2016. године, као и на Симпозијуму - Репродукција домаћих животиња, 2011., 2012., 2013., 2014. и 2016. године

У периоду од 01.11.2016. до 30.11.2016. године, др Магаш је боравио на Ветеринарском факултету у Загребу, на Катедри за породништво, у оквиру ЦЕЕПУС програма, када је одржао и предавање студентима основних студија (ЦИИ-ХР-0107-10-1617-М-98284).

### **АНАЛИЗА НАУЧНЕ И СТРУЧНЕ АКТИВНОСТИ**

Сам или у сарадњи са другим ауторима, др Владимир Магаш публиковао је или саопштио на научним скуповима у земљи и иностранству укупно 148 радова.

До избора у звање ванредног професора (1995-2019. године) др Владимир Магаш објавио је 120 научних и стручних радова, од чега 7 радова у међународним часописима са

SCI листе (M23), 4 саопштења са међународног скупа штампано у целини (M33), 8 саопштења са међународних скуповаа штампаних у изводу (M34), 8 радова у водећем часопису националног значаја (M51), 5 радова у националном часопису (M52), 11 предавања по позиву са скупова националног значаја (M61), 71 саопштења са скупова националног значаја штампаних у целини (M63) и 9 саопштења са скупова националног значаја штампаних у изводу (M64).

У периоду након избора у звање ванредног професора до данас (октобар 2018. - октобар 2023. године), др Владимир Магаш објавио је 26 радова, од тога 4 рада у међународним часописима са SCI листе (M20), затим 2 саопштења са међународног скупа штампана у изводу (M34), 1 рад у водећем часопису националног значаја (M51), 5 предавања по позиву са скупова националног значаја штампаних у целини (M61), 11 саопштења са скупова националног значаја штампаних у целини (M63) и 3 саопштења са скупова националног значаја штампаних у изводу (M64).

Из радова др Владимира Магаша се види да он показује интересовање за многе области ветеринарске медицине посебно из ужे научне области гинекологије са андрологијом. Посебно се истичу његови радови из области ултразвучне дијагностике физиолошких и патолошких стања гениталног тракта мужјака и женки домаћих животиња (13 радова). Посебну сферу његовог интересовања заузима физиологија и патологија репродуктивног тракта паса и мачака (55 радова), као и имунопрофилакса маститиса крава и оболења млечне жлезде (19 радова). Др Магаш је објавио радове и из области онкологије репродуктивног тракта паса и мачака (9 радова). Током свој научног и стручног рада др Магаш је успешно решавао проблеме стерилитета фармских животиња и из те области је објавио 14 радова. Кандидат је објавио и два рада из области вештачког осемењавања и седам радова из андрологије домаћих животиња, као и по један рад о болестима новорођенчади и дислокацији сиришта.

Др Магаш успешно примењује савремене лабораторијске методе из области андрологије и анализе ејакулата и семена паса и бикова, као и лабораторијске технике одређивања фазе полног циклуса код куја и мачака. Бројни научни радови које је објавио из ових области доказ су верификације научних резултата кандидата.

Владимир Магаш је одговоран, поуздан, изузетно вредан, савестан и креативан сарадник. Веома је посвећен перманентном стицању нових знања. Посебно је цењен код студената због добrog педагошког приступа и способности да са лакоћом пренесе практична знање и искуства, о чему најбоље говоре оцене студентске евалуације. У потпуности је савладао теоријски наставни програм и вештине у оквиру предмета Породиљство, стерилитет и вештачко осемењивање, што му је омогућило да успешно обавља наставу и испите на основним, специјалистичким и докторским студијама на предметима: Стерилитет домаћих сисара, Вештачко осемењавање и криологија сперме и Контрола репродукције фармских животиња.

## ЗАКЉУЧЦИ И ПРЕПОРУКЕ

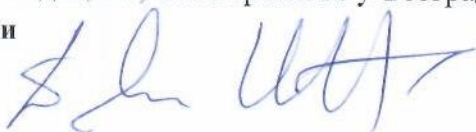
Вредновањем досадашњег педагошког, стручног и научно-истраживачког рада др Владимира Магаша, на бази приложене документације и критеријума предвиђених Законом о Универзитету, Комисија предлаже изборном већу Факултета ветеринарске

медицине у Београду да се досадашњи ванредни професор др Владимира Магаша поново изабере у исто звање за ужу научну област Гинекологија са андрологијом.

#### ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

У Београду,  
28.11.2023. године

1. др Милош Павловић, ред. проф. Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду-председавајући



2. др Слободанка Вакањац, ред. проф. Факултета ветеринарске медицине, Универзитета у Београду



3. др Иван Станчић, ред. проф. Пољопривредни факултет у Новом Саду - Департман за ветеринарску медицину, Универзитета у Новом Саду

