

ОБРАЗАЦ ИЗВЕШТАЈА КОМИСИЈЕ

РЕПУБЛИКА СРБИЈА
Академија струковних студија Шабац
Одсек за пољопривредно-пословне студије и туризам

Број: 21012

Датум: 13.06. 2022 год.
ШАБАЦ



АКАДЕМИЈА СТРУКОВНИХ

СТУДИЈА ШАБАЦ ИЗВЕШТАЈ

О КАНДИДАТИМА ПРИЈАВЉЕНИМ НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ И ЗАСНИВАЊЕ РАДНОГ ОДНОСА НАСТАВНИКА/САРАДНИКА АКАДЕМИЈЕ

- обавезна садржина -

- Свака рубрика мора бити попуњена
- Ако нема података, рубрика остаје празна или назначена

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ, КОМИСИЈИ И КАНДИДАТИМА

1. Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке
Одлука бр. 141/1, од 18.04.2022.год., Академија струковних студија Шабац.
2. Датум и место објављивања конкурса: конкурс објављен у листу „Глас Подриња“,
Шабац, 21.04.2022. године
3. Број наставника који се бира, са назнаком звања и назива уже научне области за коју
је расписан конкурс:
а) Број наставника: 1
б) Звање: предавач на 100% радног времена
в) Ужа наставно-научна област: Ветеринарске науке и Сточарство
4. Састав комисије са назнаком имена и презимена сваког члана, звање, назив у же
научне области за коју је изабран у звање и назив високошколске установе у којој је члан
комисије запослен/ангажован
1) Др Марко Цинцовић, ванредни професор, ужа наставна област Патологија, избор у звање
2018, Пољопривредни факултет Нови Сад, Департман за ветеринарску медицину -
председник комисије;

2) Др Горан Станишић, професор струковних студија, ужа наставно-научна област Сточарство
и Ветеринарске науке, избор у звање 2015, на Академији струковних студија Шабац (Одсек
за пољопривредно-пословне студије и туризам), члан комисије;

3) Др Биљана Делић Вујановић, предавач струковних студија, ужа наставно-научна област
Ветеринарске науке и Сточарство, избор у звање 2020, на Академији струковних студија
Шабац (Одсек за пољопривредно-пословне студије и туризам), члан комисије.
5. Пријављени кандидати:
1) др Маја Дошевовић Маринковић
2) др Александар Дрљачић

II. ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА

1. Име, име једног родитеља и презиме: **Маја (Раде) Дошенић Маринковић**
2. Звање: Доктор медицинских наука – ветеринарска медицина
3. Датум и место рођења, општина, Република: 25.11.1984. Нови Сад, Р. Србија
4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:
 - Професор ветеринарске групе предмета у Мачванској средњој школи у Богатићу.
 - Оснивач и директор приватног предузећа Агроминос ДОО
5. Година уписа, завршетка основних студија, просечна оцена током студија, назив високошколске установе и стечени стручни, односно академски назив:
 - 2003. године уписала а 2009. године дипломирала на Пољопривредном факултету у Новом Саду са просечном оценом 8,08 и стекла звање Дипломирани ветеринар.
6. Година уписа и завршетка мастер/специјалистичких/магистарских студија и просечна оцена мастер/специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:
 - 2009. године уписала Мастер студије на Пољопривредном факултету у Новом Саду на Департману ветеринарске медицине. У току Мастер студија бавила се тематиком болести пчела и из исте радила завршни рад. У децембру 2010. године завршила Мастер студије са просечном оценом 8,17. Завршни рад одбранила са оценом 10. Стекла стручно звање: Доктор ветеринарске медицине.
7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: Кретање болести пчела у нашој земљи које се обавезно пријављују ОИЕ
8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа и завршетка, научна област и просечна оцена:
 - У октобру 2011. године уписала Докторске студије Пољопривредног факултета у Новом Саду, студијски програм-ветеринарска медицина. Докторску дисертацију под насловом: "Инсулинска резистенција крава у засушењу и раној лактацији и утицај на метаболичку адаптацију после тељења", одбранила у мају 2019. године са оценом 10, и стекла звање Доктор медицинских наука -ветеринарска медицина. Просечна оцена 9,88.
9. Наслов докторске дисертације, година одбране дисертације: "Инсулинска резистенција крава у засушењу и раној лактацији и утицај на метаболичку адаптацију после тељења", одбранила у мају 2019. године са оценом 10
10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:
 - Енглески језик - чита – добро, пише – добро, говори - добро
 - Немачки језик - чита – добро, пише – добро, говори - добро
11. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству:/
12. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):
 - Од 17. новембра 2009. године до 17. новембра 2010. године, приправнички стаж у Ветеринарској амбуланти за мале животиње „Сремска Каменица“ у Сремској Каменици.
 - Од 1. априла 2011. године до октобра 2015. године, запослена у Ветеринарској станици „Шабац“ А.Д. као ветеринар, у Ветеринарској амбуланти у Шапцу. У овом периоду радила на пословима ветеринара како у амбуланти тако и на теренским пословима у великој пракси; али и као шеф новоотворене Ветеринарске аптеке.
 - Од септембра 2012. године до јула 2014 године запослена на Високој пољопривредној школи у Шапцу као сарадник у настави за стручну научну област ветеринарске науке. На ово радно место, бирана два пута.
 - Од октобра 2015. године до марта 2017. године запослена у Привредном друштву „Стратегија“ ДОО на радном месту консултанта.
 - Од априла 2017. године оснивач и директор приватног предузећа Агроминос ДОО

<p>које се бави твом и селекцијом приплодног материјала оваца расе Романовска. Предузеће поседује преко 100 квалитетних грла расе Романовска, из увоза, док тренутни број грла на фарми износи око 700комада са тенденцијом раста до капацитета 1000 јединки.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Од септембра 2017.године до данас ангажована као професор ветеринарске групе предмета у Мачванској средњој школи у Богатићу. 	
13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама Члан Ветеринарске коморе Србије	
14. Датум избора (поновног избора) у звање предавача/	
15. Датум избора (поновног избора) у звање вишег предавача/	
II. ЛИЧНИ ПОДАЦИ ПРИЈАВЉЕНИХ КАНДИДАТА	
<p>Име, име једног родитеља и презиме: Александар (Петар) Дрљачић</p> <p>2. Звање: доктор медицинских наука – ветеринарска медицина – специјалиста</p> <p>3. Датум и место рођења, општина, Република: 28.04.1966. Шабац, Р.Србија</p> <p>4. Установа или предузеће где је кандидат тренутно запослен и професионални статус:</p> <ul style="list-style-type: none"> - "Евролек-Фармација" д. о. о., Шабац <p>Производња и продаја фармацеутских облика ветеринарских лекова</p> <p>Радно место: Фармаковигиланца и регистрација лекова</p> <p>5. Година уписа, завршетка основних студија, просечна оцена током студија , назив високошколске установе и стечени стручни, односно академски назив:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Основне студије уписао 1986/87 а завршио 1992 године са просеком 8,10 на Ветеринарском факултету, Универзитета у Београду и стекао назив дипломирани ветеринар. <p>6. Година уписа и завршетка мастер/специјалистичких/магистарских студија и просечна оцена мастер/специјалистичких, односно магистарских студија, универзитет, факултет, назив студијског програма, просечна оцена током студија, научна област и стечени академски назив:</p> <ul style="list-style-type: none"> - специјалистичке студије уписао 1992/93 године а завршио 2005 године на Факултету ветеринарске медицине, Универзитета у Београду и стекао назив: „Специјалиста из здравствене заштите свиња.“ (не пише просечна оцена) <p>7. Наслов специјалистичког рада, односно магистарске тезе: „Утицај туфозела додатог храни на меснатост свиња“</p> <p>8. Универзитет, факултет, назив студијског програма докторских студија, година уписа и завршетка, научна област и просечна оцена:</p> <p>Докторске студије уписао 2009/2010 године а завршио 2013 године на Факултету ветеринарске медицине, Универзитета у Београду са просечном оценом 9,00, и стекао назив доктор медицинских наука – ветеринарска медицина.</p> <p>9. Наслов докторске дисертације, година одбране дисертације: „Утицај примене различитих количина органског селена на производне резултате и квалитет меса бројлера“. Одбранио 2013. године.</p> <p>10. Знање светских језика - наводи: чита, пише, говори, са оценом одлично, врло добро, добро, задовољавајуће:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Енглески језик - чита – добро ,пише – добро, говори - добро - Руски језик - чита – добро, пише – добро, говори - добро <p>11. Место и трајање специјализација и студијских боравака у иностранству: /</p> <p>12. Кретање у професионалном раду (установа, факултет, универзитет или фирма, трајање запослења и звање - навести сва звања):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2016- "Евролек-Фармација" д. о. о., Шабац <p>Производња и продаја фармацеутских облика ветеринарских лекова</p> <p>Радно место: Фармаковигиланца и регистрација лекова</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2013-2016 "Ветеринарско-специјалистички институт Шабац", Шабац Епизоотиолошки надзор на подручју Мачванског и Колубарског округа 	

Радно место: Одељење здравствене заштите

- 2005-2013 "Магнавита холдинг" д. о. о., Нови Сад

"Протеинка", Шабац (предузеће у оквиру холдинга)

"Суперпротеин", Зрењанин (предузеће у оквиру холдинга)

Производња и продаја сточне хране

Радно место: Регионални менаџер продаје за подручје Западне и Централне Србије

Радно место: Менаџер консултант

Радно место: Комерцијални директор

- 2001-2005 САНО д. о. о., Нови Сад

Предузеће за производњу и продају хране за животиње

Радно место: Регионални менаџер продаје за подручје Северног Баната, Северне Бачке и Мачве

- 1994-2001 "А. Д. ПИК Кикинда", Кикинда

Фабрика за производњу и прераду mesa

Радно место: Руководилац сектора сточарства, Директор ветеринарске станице

- 1992-1994 ИПК "10. октобар", Велика Плана

Фарма свиња

Радно место: Руководилац здравствене заштите

13. Чланство у стручним и научним асоцијацијама

Члан Ветеринарске коморе Србије

14. Датум избора (поновног избора) у звање предавача/

15. Датум избора (поновног избора) у звање вишег предавача/

III. ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Др Маја Дошеновић Маринковић

16. Радно искуство:

- Од септембра 2012. године до јула 2014 године запослена на Високој пољопривредној школи у Шапцу као сарадник у настави за стручну научну област ветеринарске науке. На ово радно место, бирана два пута.
- Од септембра 2017. године до данас ангажована као професор ветеринарске групе предмета у Мачванској средњој школи у Богатићу.

или

Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране комисије за писање извештаја пријављених кандидата уколико нема педагошко искуство на високошколској установи (дати образложење):

Иако је кандидат др Маја Дошеновић Маринковић била ангажована на Високој пољопривредној школи у Шапцу нису приложени подаци о оценама из студенских анкета, због чега је комисија одлучила да кандидат у складу са Правилником одржи приступно предавање.

Кандидат др Маја Дошеновић Маринковић је на основу Члана 9. Правилника о извиђењу и оцени приступног предавања остварила просечну оцену 10,00 на приступном предавању које је одржано 31.05.2022., а што се види из Записника о одржаном приступном предавању бр.186/2.

17. Оцена педагошког рада кандидата у студенским анкетама током целокупног изборног периода (уколико га је било):

- а) у ранијем периоду/
- б) у току последњег изборног периода /

18. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M20(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M23 Радови у часопису међународног значаја старији од 5 година

1. Davidov I., Cincović M., Belić B., Popović-Vranješ A., Pejanović R., Đoković R., Ristić Z., Došenović M.: Influence of blood serum selenium on udder health in dairy cows. *Mljekarstvo*, 64(3): 178-185. (2014) HMU Zagreb, Croatia UDK 637.1 UDK 636.2.045 ISSN:0026-704X8print) ISBN 1846-4025 (Online). M23-3
2. Marinković Došenović, M., Belić, B., Cincović, M. R., Đoković, R., Lakić, I., Stojanac, N., Stevančević O., Devečerski, G. (2019). Relationship between insulin, glucose, non-esterified fatty acid and indices of insulin resistance in obese cows during the dry period and early lactation. *Acta Veterinaria Brno*, 88(2), 143-155. M23-3

M23 Радови у часопису међународног значаја у последњих 5 година

1. Staničkov, N., Cincović, M., Djoković, R., Belić, B., Majkić, M., Marinković, M. D., ... & Blond, B. (2022). Ketosis in Dairy Cows during Early Lactation-Detection in Pooled Blood Serum Samples. *Acta Scientiae Veterinariae*, 50, 1866. M23-3
2. Blagojević B., Galfi Vukomanović A., Davidov I., Sekler M., Milićević V., Drlić A., Došenović Marinković M. Detection of chicken anemia virus (CAV) on a broiler farm in Serbia. *The Thai Journal of Veterinary Medicine -Manuscript ID-TJVM-2022-0036.R1*, Rad u fazi objave. M23-3

19. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М30(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- a) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M33 Радови у зборнику међународног значаја старији од 5 година

1. Branislava Belić, Marko R. Cincović, Đoković Radojica, Petrović Miloš, Došenović Marinković Maja, Delić Biljana: Insulin resistance and glucose clearance in cows with ketosis during early lactation. International symposium on animal science. 09-11.09.2015. Novi Sad, Serbia. P 238-243. CIP636.09. M-33

M33 Радови у зборнику међународног значаја у последњих 5 година

1. Marko Cincović, Maja Došenović Marinković, Biljana Delić Vujanović, Radojica Đoković, Miloš Petrović, Dražen Kovačević, Nenad Staničkov: Analysis of the frequency distribution of metabolic parameters in a pooled sample in early lactating cows. 11. Međunarodni simpozijum poljoprivrednih nauka AgroRes 2022 Trebinje, 26.-28. maj 2022. M33-3
2. Maja Došenović Marinković, Biljana Delić Vujanović, Marko Cincović: Koncept "Jedno zdravlje" i održivi razvoj. Zbornik radova- XI Međunarodna konferencija o društvenom i tehnološkom razvoju STED 2022, Trebinje 2.-5.jun 2022. M33-3

20. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М10, М20, М30, М40, М50, М60, М80 и М90 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- a) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

/

21. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М33(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M33 Радови у зборнику међународног значаја старији од 5 година

1. Branislava Belić, Marko R. Cincović, Đoković Radojica, Petrović Miloš, Došenović-Marinković Maja, Delić Biljana: Insulin resistance and glucose clearance in cows with ketosis during early lactation. International symposium on animal science. 09-11.09.2015. Novi Sad, Serbia. P 238-243. CIP636.09. M-33

M33 Радови у зборнику међународног значаја у последњих 5 година

1. Marko Cincović, Maja Došenović Marinković, Biljana Delić Vujanović, Radojica Đoković, Miloš Petrović, Dražen Kovačević, Nenad Staničkov: Analysis of the frequency distribution of metabolic parameters in a pooled sample in early lactating cows. 11.Međunarodni simpozijum poljoprivrednih nauka AgroRes 2022 Trebinje, 26.-28. maj 2022.M33-3
2. Maja Došenović Marinković, Biljana Delić Vujanović, Marko Cincović: Koncept "Jedno zdravlje" i održivi razvoj. Zbornik radova- XI Međunarodna konferencija o društvenom i tehnološkom razvoju STED 2022, Trebinje 2.-5.jun 2022.M33-3

22. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М51(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M51 Радови у врхунском часопису националног значаја старији од 5 година

1. Belić B., Cincović M., Popović Vranješ A., Pejanović R., Došenović M.: Metabolic characteristics of cows on farms with different welfare score. Contemporary agriculture, 2013; 62(3-4), UDC 577.121:599.735.5:613.287.5. M51-2
2. Cincović M., Belić B., Đoković R., Toholj B., Hristovska T., Delić B., Došenović M.:Insulin resistance in cows during dry period and early lactation. Contemporary Agriculture 63(1-2) Poljoprivredni fakultet Novi Sad , 2014. ISSN: 0350-1205P UDC 616.153 :636.09 M51-2
3. MARKO R. CINCOVIĆ, TALIJA HRISTOVSKA, BRANISLAVA BELIĆ, RADOJICA ĐOKOVIĆ, ZORANA KOVAČEVIĆ, MILOŠ PETROVIĆ, MAJA DOŠENOVIC, BILJANA DELIĆ: INFLUENCE OF NIACIN ON LIPID METABOLISM IN DAIRY COWS DURING EARLY LACTATION. Savremena Poljoprivreda, 64(1-2): 72-77, 2015. ISSN 0350-1205 M-51
4. Belić B., Cincović M., Došenović M., Stojanović D., Kovačević Z.: Uticaj različitih antikoagulanasa na vrednost biohemičkih parametara u krvi kod krava. Veterinarski glasnik (1-2):13-20, 2015. UDC: 636.2.29:612.12 M51
5. Belić B., Cincović R.M., Popović Vranješ A., Pejanović R., Došenović Marinković M.:Metaboličke karakteristike krava na farmama sa različitim nivoom dobrobiti. Saremena poljoprivreda, Poljoprivredni fakultet Novi Sad 2013. 62(3-4) 242-247. ISSN 0350-1205. UDC 641.12 M-51
6. Nikolić S., Stojanović D., Cincović M., Majkić M., Došenović Marinković M., Spasojević J., Galić I., Šrbac F., Kovačević D.: Promene u hematološkim i biohemičkim parametrima krvi pasa prilikom dugotrajne primene ivermektina u cilju lečenja bolesti srčanog crva. Letopis naučnih radova. Poljoprivredni fakultet Novi Sad 2018, 42:1 M51-2

M51 Радови у врхунском часопису националног значаја у последњих 5 година

Нема

23. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M52(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M52 Радови у истакнутом часопису националног значаја старији од 5 година

1. Cincović M., Belić B., Stančić I., Došenović M., Stojanac N., Stevančević O.: Ispitivanje veze između metaboličkog i endokrinog statusa krava u ranoj laktaciji i dužine servis perioda. Letopis naučnih radova. Poljoprivredni fakultet, Novi Sad, 2014; 38(1): 181-190. UDK 613.287.5:636.09 ISSN: 0546-8264 M52-1,5

M51 Радови у истакнутом часопису националног значаја у последњих 5 година

1. Nikolić S., Stojanović D., Cincović M., Majkić M., Došenović Marinković M., Spasojević J., Galić I., Štrbac F., Kovačević D.: Promene u hematološkim i biohemimskim parametrima krvi pasa prilikom dugotrajne primene ivermektina u cilju lečenja bolesti srčanog crva. Letopis naučnih radova. Poljoprivredni fakultet Novi Sad 2022, M52-1,5

24. За поље ДХ наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за појединачне научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

25. Пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

26. Саопштење на међународном или домаћем научном скупу M30 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

27. Саопштење на научном скупу M30 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

28. Саопштење на научном скупу M60 (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M63 Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини старији од 5 година

1. Belić B., Grubač S., Cincović M., Popović-Vranješ A., Došenović M., Davidov I.: Uticaj metaboličkog statusa mlečnih krava u ranoj laktaciji na vrednost parametara tokom

- laktacije. XIX Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem. 2014, Agronomski fakultet, Čačak 19(21): 387-392. UDK 63(082) 60(82) ISBN978-86-87611-31-3 M63-0,5
2. Cincović M., Belić B., Stevančević M., Toholj B., Stančić I., Došenović M., Spasojević J.: Energetski status krava sa razlicitim nivoom reproduktivne efikasnosti. XIX Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Agronomski fakultet, Čačak, 7.-8.mart 2014;19(21):399-403 UDK 63(082) 60(82) ISBN978-86-87611-31-3 M63-0,5
 3. Cincović M., Belić B., Došenović M., Stevančević M., Toholj B., Kovačević Z., Uticaj nivoa dobrobiti i stresnih faktora na krvne parametre kod krava tokom laktacije.XIX Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem ,Zbornik radova,Agronomski fakultet Čačak, 7.-8.mart 2014;19(21): 393-397..UDK 63(082) 60(82) ISBN 978-86-87611-31-3 M63-0,5

M63 Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини у последњих 5 година

1. Došenović-Marinković M., Cincović M., Belić B., Lakić I., Đoković R., Petrović M.: Insulinska senzitivnost i rezistencija kod krava u pozitivnom i negativnom energetskom bilansu. Zbornik radova- Zdravstvena zaštita i reprodukcija farmskih životinja, Novi Sad 25. 05. 2019:208-214. UDC 636.082.4(082) 636:619(082), ISBN: 978-86-7520-466-4. COBISS.SR-ID 329260039. M63-0,5
2. Hristovska T., Petrović K., Cincović R.M., Belić B., Došenović Marinković M., Đoković R., Petrović M., Kovačević D.: Uticaj aplikacije niacin na vrednost njegovih vitamera u krvi krava u ranoj laktaciji. Zbornik radova, 2022. XXVII Savetovanje u biotehnologiji sa međunarodnim učešćem, Čačak 27; 2022; (263-268) M63-0,5

M64 Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу старији од 5 година

1. Belić B., Cincović M., Došenović M., Stojanović D., Kovačević Z.: Uticaj različitih antikoagulanasa na vrednost biohemijskih parametara u krvi kod krava. Savetovanje veterinara Srbije, Zlatibor, Srpsko veterinarsko drustvo, 11.-14. septembar 2014:97. UDK 636.09.616(082) 614.31(082) ISBN 978-86-83115-23-5 M64-0,2

M64 Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу у последњих 5 година

2. Došenović-Marinković M., Cincović M., Belić B., Đoković R.: Insulinska senzitivnost i rezistencija u zasušenju i ranoj laktaciji kod krava povećane telesne kondicije. Zbornik kratkih sadržaja: 24. Godišnje savjetovanje doktora veterinarske medicine Republike Srpske (Bosna i Hercegovina) međunarodni naučni skup 12-15. 06. 2019.: 163-164. Etno selo Stanišići, Bijeljina. UDC 636.09(048.3), ISBN 978-99955-770-6-3. COBISS.RS-ID 8177944. M64-0,2

29. Саопштење на међународним или домаћим научним скуповима из област за коју се бира (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- a) у ранијем периоду
- b) у току последњег изборног периода

30. Репрезентативне референце у уметничкој области

- a) у ранијем периоду
- b) у току последњег изборног периода

31. Књига из релевантне области. Одобрен уџбеник од стране Наставно-стручног већа за ујку област за коју се бира, или поглавље у одобреном уџбенику за ујку област за коју се бира, или превод иностраног уџбеника одобреног за ујку област за коју се бира, објављени у периоду од избора у наставничко звање (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа:

32. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним, специјалистичким и мастер студијама

33. У последњем изборном периоду учешће у изради најмање два развојно-истраживачка или стручна пројекта са финансијском подршком корисника у привреди или установама, осим за наставнике који предају академско-општеобразовне предмете:

Учешће у изради најмање два стручна пројекта у привреди или установама или радно искуство у привреди или установама релевантним за област за коју се бира, осим за наставнике који предају академско-општеобразовне предмете.

(За сваки стручни пројекат је потребно доставити потврду одговарајуће установе о учешћу на пројекту и/или дати линк на коме је могуће проверити наведене податке, односно доставити потврду о радном искуству у привреди или установама релевантним за област за коју се бира)

Стручни пројекат у привреди и оснивање привредног друштва

Др Маја Дошенић Маринковић је била оснивач и директор предузећа Агроминос ДОО. Као резултат стручног пројекта ово предузеће је почело да се бави селекцијом приплодног материјала и твом оваца расе Романовска, што је субвенционисано од стране Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Р.Србије.

Такође постоји радно искуство у истом предузећу, као у субјектима који су се бавили ветеринарском праксом и ветеринарским образовањем, а што је у вези са облашћу у коју се бира.

III ОБАВЕЗНИ ЕЛЕМЕНТИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Др Александар Дрљачић

16. Радно искуство

Приступно предавање из области за коју се бира, оцењено од стране комисије за писање извештаја пријављених кандидата уколико нема педагошко искуство на високошколској установи (дати образложење):

Кандидат није имао раније педагошко искуство, па се комисија определила да кандидат одржи приступно предавање.

Кандидат др Александар Дрљачић је на основу Члана 9. Правилника о извиђењу и оцени приступног предавања остварио просечну оцену 8,66 на приступном предавању које је одржано 31.05.2022., а што се види у Записнику о одржаном приступном предавању бр. 186/2.

17. Оцена педагошког рада кандидата у студентским анкетама током целокупног изборног периода (уколико га је било):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

18. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M20(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

а) у ранијем периоду

б) у току последњег изборног периода

M23 Радови у часопису међународног значаја старији од 5 година

1. Marković, R., Baltić, M. Ž., Šefer, D., Radulović, S., Drličić, A., Đorđević, V., Ristić, M.

- (2010). Effect of increased amounts of organic forms of selenium and vitamin E in fattening broilers on selected parameters of meat quality [Einfluss der Fütterung auf die Qualität von Broilern: Einfluss erhöhter Mengen an organischem Selen und Vitamin e in der Broilern. Fleischwirtschaft, 90(10):132-136.
2. Marković, R., Ristić, M., Drljačić, A., Šefer, D., Šević, K., Pantić, S., Đurić, J., Baltić, M. Ž. (2014). Effect of different amounts of organic selenium in the diet on broiler carcass parameters. European Poultry Science, 7

M21а Радови у часопису међународног значаја у последњих 5 година

1. Marković, R., Ćirić, J., Drljačić, A., Šefer, D., Jovanović, I., Jovanović, D., Milanović S., Trbović, D., Radulović, S., Baltić, M. Ž., Starčević, M. (2018). The effects of dietary Selenium-yeast level on glutathione peroxidase activity, tissue Selenium content, growth performance, and carcass and meat quality of broilers. Poultry Science, 97(8):2861-2870.

19. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М30(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- a) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

20. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М10, М20, М30, М40, М50, М60, М80 и М90 (аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M34 Саопштење са међународног скупа штампано штампано у изводу старији од 5 година

1. Marković, R., Baltić, M. Ž., Krstić, M., Drljačić, A., Šperanda, M., Šefer, D. (2010). Uporaba organskog selenia u cilju proizvodnje funkcionalne hrane. XVII međunarodno savjetovanje Krmiva 2010, Opatija, Hrvatska, 7-9 lipanj 2010. Zbornik sažetaka, str. 27-28.
2. Marković, R., Drljačić, A., Baltić, M. Ž., Šefer, D., Jovanović, I., Jokić, Ž., Radulović, S. (2013). Uticaj korišćenja različitih količina organskog oblika selenia na aktivnost glutation peroksidaze i sadržaj selenia u plazmi brojlera. 20. međunarodno savjetovanje Krmiva 2013, Opatija, Hrvatska, 05-07. lipanj 2013. Zbornik sažetaka, str. 102.

M44 Истакнути тематски зборник старији од 5 година

1. Baltić, M. Ž., Raičević, S., Tadić, I., Drljačić, A. (1997). Influence of zeolite on skatole continent of swine fat tissue. Proceedings of a meeting of the EAAP working group "Productuion and Utilisation of Meat from Entire Male Pigs", Stockholm, Sweden, 1-3. October 1997, pp. 97-99.

21. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије М33(аутор-и, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M33 Саопштење са међународног скупа штампано у целини старији од 5 година

1. Marković, R., Todorović, M., Baltić, M. Ž., Radulović, S., Dokmanović, M., Drljačić, A., Šefer, D., Jokić-Dimić, D. (2012). The influence of feeds on fatty acid composition of meat fattening pigs. Proceedings of 6th Central European Congress on Food, Novi Sad, Serbia, 23-26 May 2012, pp. 1576-1582.
2. Stevanović, J., Drljačić, A., Miljković, B. (2012). Economic Factors Wit Influence on Feed Manufacturing. Proceedings of 15th International Feed Technology Symposium COST – „Feed for Health“ joint Workshop, Novi Sad, Serbia, 3-5. October 2012, pp. 317-322.

M33 Саопштење са међународног скупа штампано у целини у последњих 5 година

Нема

22. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M51(аутори, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- a) у ранијем периоду
- b) у току последњег изборног периода

M51 Рад у водећем часопису националног значаја старији од 5 година

1. Гламочлија, Н., Дрљачић, А., Мириловић, М., Марковић, Р., Ивановић, Ј., Лончина, Ј., Балтић М. Ж. (2013). Анализа обима производње живинског меса у Србији од 1984-2009. године. Ветеринарски гласник, 67(3-4): 269-278
2. Marković, R., Baltić, M. Ž., Šefer, D., Radulović, S., Drljačić, A., Đorđević, V., Ristić, M. (2012). Erhöhte Mengen an organisch gebundenem Selen und Vitamin E in der Broilermast. REKASAN Journal, 19(37/38): 55-58.

M51 Рад у водећем часопису националног значаја у последњих 5 година

Нема

23. Објављени радови из научне области за коју се бира у часописима категорије M52(аутори, наслов рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- a) у ранијем периоду
- b) у току последњег изборног периода

M52 Рад у часопису националног значаја старији од 5 година

1. Марковић, Р., Балтић, М. Ж., Крстић, М., Дрљачић, А., Шперанда, М., Шефер, Д. (2010): Употреба повећаних количина органског облика селена у исхрани бројлера. Ветеринарски журнал Републике Српске, 10(1): 10-19.
2. Дрљачић, А., Крстић, М., Марковић, Р., Шефер, Д., Ђурић, Ј., Балтић, М. Ž. (2010): Утицај туфозела као додатка храни, на меснатост различитих категорија свиња. Технологија меса, 51(1): 12-17.
3. Марковић, Р., Балтић, Ж. М., Докмановић, М., Радуловић, С., Ђурић, Ј., Тодоровић, М., Дрљачић, А. (2010): Исхрана и квалитет меса свиња – поглед у будућност. Ветеринарски журнал Републике Српске. 11(1): 30-36.

M52 Рад у часопису националног значаја у последњих 5 година

Нема

24. За поље ДХ наука, објављени радови у часописима са листе престижних светских часописа за поједине научне области, коју је утврдио Национални савет за високо образовање (аутор-и, назив рада у часопису, назив часописа, ДОИ број часописа или линк сајта институције која је објавила рад у часопису):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

25. Пленарно предавање на међународном или домаћем научном скупу (аутор-и, назив рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

26. Саопштење на међународном или домаћем научном скупу М30 (аутор-и, назив рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

27. Саопштење на научном скупу М30 (аутор-и, назив рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

28. Саопштење на научном скупу М60 (аутор-и, назив рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

M63 Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини старији од 5 година

1. Марковић, Р., Балтић, М. Ж., Шефер, Д., Дрљачић, А., Радуловић, С. Лончина, Ј. (2010). Селен, принос и квалитет меса. Зборник реферата и кратких садржаја 21. саветовања ветеринара Србије, Златибор, 15-18. 9. 2010, стр. 233-248.
2. Марковић, Р., Карабасил, Н., Шефер, Д., Дрљачић, А., Лончина, Ј., Балтић, М. Ж. (2010). Селен – од биотехнологије до функционалне хране. Зборник радова са Другог симпозијума „Безбедност и квалитет намирница анималног порекла“, Београд, 11-12. новембар 2010. стр. 64-76.
3. Вучићевић, М., Дрљачић, А., Француски, Ј., Иванов, С., Траиловић, Д., Траиловић Р. (2011). Прилог познавању нормалних вредности основних хематолошких параметара крви у периоду пре и након повлачења са испаше. Зборник радова са Другог регионалног саветовања „Исхрана и патологија коња“, Нови Сад, Србија, 30. 9-2.10. 2011, стр. 192-198.
4. Марковић, Р., Тодоровић, М., Шефер, Д., Карабасил, Н., Радуловић С., Дрљачић, А., Балтић, М. Ж. (2011). Значај избора хранива за маснокиселински састав меса. Зборник реферата и кратких садржаја 22. саветовања ветеринара Србије. Златибор, 14-17. 9. 2011, стр. 95-111.

M64 Саопштење са скупа националног значаја штампано у изводу старији од 5 година

1. Марковић, Р., Балтић, М. Ж., Радуловић, С., Шефер, Д., Бранковић-Лазић, И., Дрљачић, А. (2013): Коњугована линолна киселина у исхрани живине. Зборник кратких садржаја 18. Саветовање доктора ветеринарске медицине Републике Српске са међународним учешћем. Теслић, 05-08. јун, стр. 80-81

29. Саопштење на међународним или домаћим научним скуповима из област за коју се бира (аутор-и, наслов рада, назив скупа, датум и место одржавања, линк сајта институције која је организовала скуп):

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

30. Репрезентативне референце у уметничкој области

- а) у ранијем периоду
- б) у току последњег изборног периода

31. Књига из релевантне области. Одобрен уџбеник од стране Наставно-стручног већа за ужу област за коју се бира, или 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 (аутор-и, наслов, година издања, ИСБН број и број одлуке стручног органа:

32. Учешће у комисијама за одбрану завршних радова на основним, специјалистичким и мастер студијама

33. У последњем изборном периоду учешће у изради најмање два развојно-истраживачка или стручна пројекта са финансијском подршком корисника у привреди или установама, осим за наставнике који предају академско-општеобразовне предмете:

M84 Техничко решење (битно побољшани постојећи производ и технологије)

1. Балтић, М. Ж., Марковић, Р., Шефер Д., Дрљачић А., Балаћ, Д., Радуловић, С., Јовановић, Д., Гламочлија, Н. (2012). Месо бројлера обогаћено селеном – „Гаја селенско пиле“. Битно побољшани постојећи производ и технологија.

Област. Биотехничке науке. Факултет ветеринарске медицине. На списку техничких решења Матичног научног одбора за биотехнологију и пољопривреду (Интердисциплинарни научни одбор за пољопривреду и храну) под редним бројем 218.

Учешће у изради најмање два стручна пројекта у привреди или установама или радно искуство у привреди или установама релевантним за област за коју се бира, осим за наставнике који предају академско-општеобразовне предмете.

(За сваки стручни пројекат је потребно доставити потврду одговарајуће установе о учешћу на пројекту и/или дати линк на коме је могуће проверити наведене податке, односно доставити потврду о радном искуству у привреди или установама релевантним за област за коју се бира)

IV ИЗБОРНИ УСЛОВИ ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

34. Изборни елементи - Стручно-професионални допринос:

Др Маја Дошеновић Маринковић – оснивање привредног друштва за селекцију и узгој оваца
Др Александар Дрљачић – коаутор техничког решења, сарадник на пројекту ТРЗ1034

35. Изборни елементи - Допринос академској и широј заједници:

Др Маја Дошеновић Маринковић – кандидаткиња је завршила додатне едукације из педагошких, психолошких и методичких дисциплина, Универзитет Сингидунум- Факултет здравствених и пословних студија- 36 ЕСПБ, 2022.

Др Александар Дрљачић – завршио обуке „Продаја и продајне вештине“. Mercury интернатионал, Бања Лука, 2002.; „Продајне вештине и рад са тешким купцима“. Mercury интернатионал, Нови Сад, 2003.

36. Изборни елементи - Сарадња са другим високошколским, научно-истраживачким, односно институцијама културе или уметности у земљи и иностранству:

Др Маја Дошеновић Маринковић – члан Ветеринарске коморе Србије

Др Александар Дрљачић – члан Ветеринарске коморе Србије

V ПРИЗНАЊА, НАГРАДЕ И ОДЛИКОВАЊА ЗА ПРОФЕСИОНАЛНИ РАД

/

VI ОСТАЛО

/

VII АНАЛИЗА РАДА КАНДИДАТА (на једној страници куцаног текста):

Др Маја Дошенић Маринковић је завршила интегрисане студије ветеринарске медицине и докторирала у области ветеринарске медицине. Током професионалног рада била је окренута ветеринарској клиничкој пракси, самосталном раду у привреди и ветеринарском образовању кадрова. Опредељење за образовање је показала веома рано, тако да је већ 2012. године била ангажована на Високој пољопривредној школи у Шапцу, а потом и у средњој ветеринарској школи. Положила је и додатне испите из области педагогије, психологије и дидактике. Кандидат је током каријере био аутор или коаутор 21 научног рада, од чега у последњих 5 година коаутор је на 2 рада категорије M23, 1 рада категорије M52 и два рада категорије M33. Приступно предавање кандидата је оцењено оценом 10. Кандидат је у потпуности задовољио сва три елемента која се оцењују код приступног предавања кроз достављање писаног плана часа, кроз стручно изведену презентацију и кроз добре дидактичко-методолошке приступе формативној процени рада студената тако што је у оквиру предавања после завршене целине осмислила кратка питања која имају за циљ да стимулишу активност студената на настави.

Др Александар Дрљачић је завршио студије ветеринарске медицине и специјалистичке и докторске постдипломске студије у области ветеринарске медицине. Током професионалне каријере био је окренут различитим областима ветеринарске праксе у области производње и продаје фармацеутских препарата, као и у области сточне хране и хигијене намирница, а обављао је послове епизоотиолошког надзора и био је биран у звање научни сарадник на Институту за хигијену и технологију меса. Кандидат се додатно едуковао у области рада са клијентима у привреди. Кандидат је аутор или коаутор једног техничког решења. Кандидат је аутор или коаутор 20 научних радова, од чега у последњих 5 година једног рада категорије M21a. Приступно предавање кандидата је оцењено оценом 8,66. Кандидат није доставио писмену припрему часа, стручност предавања је била на задовољавајућем нивоу, а предавање са методолошко-дидактичког аспекта је делимично задовољило јер није омогућило да се на било који начин студенти укључе у наставни процес током излагања (није било питања за студенте нити било каквих задатака).

VIII МИШЉЕЊЕ О ИСПУЊЕНОСТИ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ СВАКОГ КАНДИДАТА ПОЈЕДИНАЧНО

На основу Члана 13. Правилника о начину и поступку избора у звање и заснивању радног односа наставника и сарадника дефинисани су минимални критеријуни за избор у звање предавача. Поред сваког критеријума написаћемо да ли кандидат испуњава услов или не. Минимални критеријуми за избор у звање наставника за поља Техничко-технолошких и медицинских наука су узети у обзир у складу са облашћу у коју се кандидати бирају.

Др Маја Дошенић Маринковић –

1.1. Обавезни услови за први избор у звање предавач:

- 1) Академски назив магистар или стручни назив специјалиста академских студија из области за коју се бира, уз претходно завршене одговарајуће студије, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму; - ДА: Завршене студије ветеринарске медицине на Департману за ветеринарску медицину Пољопривредног факултета у Новом Саду
- 2) Позитивна оцена педагошког рада у студенским анкетама током целокупног претходног изборног периода, или, за лице које нема педагошко искуство, приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране самосталне високошколске установе; - ДА, оцена 10, кандидат је доставио писмену припрему часа, стручно изнео садржај предавања са јасним уводом, разрадом и закључком и омогућио са

дидактичког аспекта да се студенти укључе у наставни процес кроз интерактивна питања која је постављала после завршене целине.

3) Најмање три године радног искуства у настави са студентима у високом образовању и или најмање пет година радног искуства на стручним пословима примерено области за коју се бира. – ДА: Радно искуство у високом и средњем образовању и ветеринарској пракси.

4) У последњих 5 година најмање 4.5 бода остварених објављивањем радова који припадају категоријама M10 + M20 + M30 + M40 + M50 + M60 + M80 + M90, од тога најмање један рад категорије M33 и један рад из категорије M51 или M52 из области за коју се бира.

– ДА : Коаутор 21 научног рада од чега у последњих 5 година 2 рада M20, један рад M52 и 2 рада M33

5) У последњем изборном периоду учешће у изради најмање два развојно-истраживачка или стручна пројекта са финансијском подршком корисника у привреди или установама, осим за наставнике који предају академско-општеобразовне предмете. ДА- Постоји радно искуство у привреди и оснивање и руковођење привредним друштвом

1.3. Изборни услови:

Кандидат за избор у звање предавача мора да испуни најмање два изборна од три изборна елемента предвиђена чланом 11. који морају бити наведени и образложени у реферату комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима. – ДА: оснивање привредног друштва за селекцију и узгој оваца што спада у област израда професионалне експертизе (област 1); кандидаткиња је завршила додатне едукације из педагошких, психолошких и методичких дисциплина, Универзитет Сингидунум- Факултет здравствених и пословних студија- 36 ЕСПБ, 2022, што спада у креативне активности које показују професионална достигнућа наставника (област 2), члан је ветеринарске коморе Србије што спада у чланство у уметничким и стручним удружењима у земљи (област 3).

Др Александар Дрљачић –

1.1. Обавезни услови за први избор у звање предавач:

1) Академски назив магистар или стручни назив специјалиста академских студија из области за коју се бира, уз претходно завршене одговарајуће студије, стечен на акредитованом универзитету и акредитованом студијском програму; - ДА: завршене студије ветеринарске медицине на Факултету ветеринарске медицине у Београду.

2) Позитивна оцена педагошког рада у студентским анкетама током целокупног претходног изборног периода, или, за лице које нема педагошко искуство, приступно предавање из области за коју се бира, позитивно оцењено од стране самосталне високошколске установе; - ДА: оцена 8,66; кандидат није доставио писмену припрему часа, стручно је извео предавања, а са методолошко-дидактичког аспекта предавање није имало јасне закључке, а није постојала могућност да се студенти интерактивно укључе у наставу.

3) Најмање три године радног искуства у настави са студентима у високом образовању и или најмање пет година радног искуства на стручним пословима примерено области за коју се бира. – ДА: Кандидат је радио на пословима који су примерени области, без радног искуства у образовању уз избор у звање научног сарадника.

4) У последњих 5 година најмање 4.5 бода остварених објављивањем радова који припадају категоријама M10 + M20 + M30 + M40 + M50 + M60 + M80 + M90, од тога најмање један рад категорије M33 и један рад из категорије M51 или M52 из области за коју се бира. – НЕ: кандидат поседује довољан број бодова остварених кроз један рад M21a категорије, али не поседује остале елементе минималних критеријума за избор у звање у које спадају најмање један рад категорије M33 и један рад из категорије M51 или M52 у последњих 5 година, те овај критеријум није испуњен.

5) У последњем изборном периоду учешће у изради најмање два развојно-истраживачка или стручна пројекта са финансијском подршком корисника у привреди или установама, осим за наставнике који предају академско-општеобразовне предмете. ДА: коаутор техничког решења и радио у релевантним установама.

1.3. Изборни услови:

Кандидат за избор у звање предавача мора да испуни најмање два изборна од три изборна елемента предвиђена чланом 11. који морају бити наведени и образложени у реферату комисије за писање извештаја о пријављеним кандидатима. - ДА: коаутор техничког решења, сарадник на пројекту ТР31034 (област 1); кандидат је завршио обуке „Продаја и продајне вештине”. Mercury интернационал, Бања Лука, 2002.; „Продајне вештине и рад са тешким купцима”. Mercury интернационал, Нови Сад, 2003., што спада у област пружање консултантских услуга заједници (област 2), члан је ветеринарске коморе Србије што спада у чланство у уметничким и стручним удружењима у земљи (област 3).

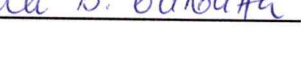
IX ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА У ОДРЕЂЕНО ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА

Кандидат Маја Дошенић Маринковић је испунила све услове у погледу броја бодова и броја научних радова из прописаних категорија (поседује радове из категорија М23, М33 и М52), као и у погледу осталих обавезних и изборних услова у складу са Правилником. Кандидат др Маја Дошенић Маринковић је задовољила сва три критеријума на приступном предавању у складу са Правилником што подразумева подношење писаног плана извођења часа, стручно изведене наставе и правилно примењених дидактичких метода у циљу укључивања студената у интерактиван рад кроз постављање питања после завршене целине у оквиру предавања уз јасан увод, разраду и закључке предавања. Кандидат др Маја Дошенић Маринковић је поред испуњености услова у вези са минималним бројем постигнутих бодова и врста научних радова као и оцене приступног предавања имала и претходно педагошко искуство са студентима Високе пољопривредне школе Шабац, као и ученицима на нивоу средњег ветеринарског образовања, а положила је и додатне испите из области психологије, педагогије и методике са дидактиком који могу допринети квалитетнијем раду са студентима у будућности. На основу *Правилника о извођењу и оцени приступног предавања и Правилника о начину и поступку избора у звање и заснивање радног односа наставника и сарадника комисија* предлаже да се кандидат др Маја Дошенић Маринковић изабере у звање предавача и заснује радни однос на Академији струковних студија Шабац за ужу научну област Ветеринарске науке и Сточарство.

Потписи чланица комисије:

Председник: 

Члан: 

Члан: 

НАПОМЕНА:

Извештај се пише на обрасцу, навођењем кратких одговора, са валидним подацима, без непотребног текста.

Члан комисије који не жeli да потпиše извештај јer сe не слажe сa мишљењem вeћине чланица комисијe, дужан јe -da унесe у извештај образложение, односно разлогe збog коjих не жeli да потпиše изvешtaj.

Извештај и сви прилози достављају сe и у електронској форми.