

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ
Пољопривредни факултет



ИЗВЈЕШТАЈ КОМИСИЈЕ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ЗА УЖУ НАУЧНУ ОБЛАСТ

Извјештај комисије сачињава се у складу са:

1. Законом о високом образовању („Службени Гласник Републике Српске”, број: 67/20)
2. Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени Гласник Републике Српске”, број: 69/23)
3. Правилником о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.2592-3-1/23 од 30.11.2023. године.

I. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Одлука Сената Универзитета у Бањој Луци, број 02/04-3.1115-22/24. од 30. 05. 2024. године

Датум и мјесто објављивања конкурса:

19. 06. 2024. године, Глас Српске; и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци (<https://www.unibl.org/sr/vesti/2024/06/konkurs-za-izbor-nastavnika-i-saradnika-na-univerzitetu-u-banjoj-luci>)

Назив факултета:

Пољопривредни факултет

Ужа научна област:

Хортикултура (воћарство, виноградарство и винарство, повртарство, љековито и ароматично биље, украсно биље и уређење околине)

Академско звање у које се кандидат бира:

Наставник

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

САСТАВ КОМИСИЈЕ			
1	Пашалић Борис	редовни професор	Хортикултура
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Пољопривредни факултет, Универзитет у Бањој Луци		ПРЕДСЈЕДНИК
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2	Ранковић-Васић Зорица	редовни професор	Опште виноградарство
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Пољопривредни факултет, Универзитет у Београду		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

3	Иванишевић Драгослав	редовни професор	Виноградарство
	Презиме и име	Звање	Ужа научна област
	Пољопривредни факултет, Универзитет у Новом Саду		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији

Пријављени кандидати	
1	Татјана Јовановић-Цветковић

II. БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Татјана (Мирослав и Љиљана) Јовановић-Цветковић	06.12.1973. Никшић, Црна Гора, СФРЈ
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
Институт " Србија", Центар за виноградарство и винарство" Ниш (2000 - 2004) Пољопривредни факултет Универзитет у Бањој Луци (2004 до данас)	
Установе у којима је био запослен	
<ul style="list-style-type: none"> - истраживач приправник - стручни сарадник - виши асистент - доцент - ванредни професор 	
Радна мјеста	
Комора инжењера пољопривреде Републике Српске Субкоординатор за винову лозу радне подгрупе за воћке и винову лозу радне групе Биљни генетички ресурси на Трансферу за генетичке ресурсе Републике Српске ОИВ (Међународна организација за лозу и вино)	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Агрономски факултет у Чачку, Универзитет у Крагујевцу	дипломирани инжењер агрономије
Назив институције	Звање
Чачак, 1998.	7,91
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцјена из цијелог студија
Постдипломске студије / студије II циклуса:	
Пољопривредни факултет, Универзитет у Бањој Луци	магистар пољопривредних наука
Назив институције	Звање
Бања Лука, 2006.	"Привредно технолошке карактеристике интерспециес хибрида винове лозе четврте генерације"
Мјесто и година завршетка	Наслов завршног рада
Пољопривредне науке	9,17
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	Просјечна оцјена
Докторат / студије III циклуса	

Пољопривредни факултет, Универзитет у Бањој Луци	Бања Лука, 2013.
Назив институције	Мјесто и година одбране докторске дисертације
"Анатомско-морфолошка и цито-хистолошка евалуација репродуктивних органа аутохтоних сорти винове лозе БиХ"	
Назив докторске дисертације	
Пољопривредне науке	
Научна област/умјетничка област (подаци из дипломе)	
Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет: - виши асистент, 2006 - 2012 (одлука 05-758/06 од 14.12.2006.) - виши асистент, 2013 - 2014 (одлука бр. 02704-3.348 -70/13 од 20.02.2013.) - доцент, 2104 -2018 (одлука 02/04-3.4562-51/13 од 16.01.2014.) - ванредни професор, 2018 - (одлука 02/04 -3.3227-72/18 од 29.11.2018.)	
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звања, година избора)	

III. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

в) Наставни рад и доказане наставничке способности

Квалитет педагошког рада (Навести податке о одржаном приступном предавању - датум и мјесто одржавања, као и податак да ли је кандидат успјешно одржао приступно предавање)

Вредновање наставничких способности (Навести податке о спроведеном анкетирању студената, током цјелокупног претходног изборног периода уколико је исто спроведено или позитивну оцјену од стране високошколске установе)		
Академска година	Назив предмета	Оцјена
2018/2019	Виноградарство (ОВВ07ВИН) - предавања	4.75
	Виноградасртво (ОЗБ12ВИНО) - предавања	4.8
	Виноградасртво (ОХК08БИН)- предавања	3.45
	Ампелографија и винарство (ОВВ07АВ) - предавања	4.36
	Ампелографија и винарство (ОВВ07АВ) - вјежбе	4.64
2019/2020	Виноградарство (ОВВ07ВИН) - предавања	5
	Системи одржавања земљишта у воћњацима и виноградима (ОВВ10СОЗВВ) - предавања	4.45
	Виноградарство (ОХК08ВИН)- предавања	4.18
	Виноградарство (ОХК08ВИН)- вјежбе	5
	Виноградасртво (ОЗБ12ВИНО) - предавања	4.41
	Воћарство и виноградарство ((ОАЕ07ВВ) - предавања	4.73

2020/2021	Виноградарство (ОВВ07ВИН) - предавања	4.85
	Виноградарство (ОВВ07ВИН) - вјежбе	4.62
	Системи одржавања земљишта у воћњацима и виноградима (ОВВ10СОЗВВ) - предавања	4.5
	Виноградасрство (ОЗБ12ВИНО) - предавања	5
	Виноградасрство (ОЗБ12ВИНО) - вјежбе	5
	Виноградарство (ОХК08ВИН)- предавања	5
	Виноградарство (ОХК08ВИН)- вјежбе	5
	Ампелографија и винарство (ОВВ07АВ) - предавања	4.77
	Ампелографија и винарство (ОВВ07АВ) - вјежбе	4.74
	Воћарство и виноградарство ((ОАЕ07ВВ) - предавања	4.82
	Воћарство и виноградарство ((ОАЕ07ВВ) - вјежбе	4.39
	Ампелографија и винарство (ОХК08АВ) - предавања	4.82
	Ампелографија и винарство (ОХК08АВ) - вјежбе	5
	Винска култура (ОХК08ВК)-предавања	4.88
	Винска култура (ОХК08ВК)-вјежбе	4.79
	2022/2023	Виноградарство (ОВВ07ВИН) - предавања
Системи одржавања земљишта у воћњацима и виноградима (ОВВ10СОЗВВ) - предавања		4.79
Виноградарство (ОЗБ12ВИНО) - предавања		4.67
Виноградарство (ОХК08ВИН)- предавања		4.5
Воћарство и виноградарство ((ОАЕ07ВВ) - предавања		4.75
Воћарство и виноградарство ((ОАЕ07ВВ) - вјежбе		4.89
Ампелографија и винарство (ОВВ07АВ) - предавања		4.8
Ампелографија и винарство (ОВВ07АВ) - вјежбе		4.89
Ампелографија и винарство (ОХК08АВ) - предавања		4.71
Ампелографија и винарство (ОХК08АВ) - вјежбе		4.63
Винска култура (ОХК08ВК)-предавања		4.74
Винска култура (ОХК08ВК)-вјежбе		4.69
2023/2024	Виноградарство (ОВВ07ВИН) - предавања	5
	Виноградарство (ОВВ07ВИН) - вјежбе	4.89
	Системи одржавања земљишта у воћњацима и виноградима (ОВВ10СОЗВВ) - предавања	4
	Виноградарство (ОХК08ВИН)- предавања	3.6
	Виноградарство (ОХК08ВИН)- вјежбе	4
	Ампелографија и винарство (ОХК08АВ) - предавања	4.6
	Ампелографија и винарство (ОХК08АВ) - вјежбе	4.67
	Винска култура (ОХК08ВК) - предавања	5
	Винска култура (ОХК08ВК)-вјежбе	5
Укупна просјечна оцјена:		4.67

г) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад		
научни рад објављен у истакнутом научном часопису међународног значаја (10 бодова)		
	Наслов публикације	бод
1	Banjanin, T., Jovanović-Cvetković, T., Blesić, M., Ozcan, MM., Ranković-Vasić, Z. (2023). The Content of Some Phenols in the Wines "Blatina", "Vranac", "Merlot" and "Cabernet Sauvignon" (<i>Vitis vinifera</i> L.) from Bosnia and Herzegovina. <i>Applied Fruit Science Erwerbs-Obstbau</i> , 66 (1), pp. 279-287 doi 10.1007/s10341-023-010110-7; WOS:001124282000004	10
2	Jovanović-Cvetković, T., Sredojević, M., Natić, M., Grbić, R., Fotirić Akšić, M., Ercisli, S., Cvetković, M. (2023). Exploration and Comparison of the Behavior of Some Indigenous and International Varieties (<i>Vitis vinifera</i> L.) Grown in Climatic Conditions of Herzegovina: The Influence of Variety and Vintage on Physico-Chemical Characteristics of Grapes. <i>Plants</i> , 12 (4), 695; https://doi.org/10.3390/plants12040695 ; WOS:000940787800001	10
3	Jovanović-Cvetković, T., Grbić, R., Grobelnik Mlakar, S., Bosančić B., Cvetković, M. (2023). Physicochemical evaluation of the grape and wine of the Blatina, Trnjak and Vranac in different vintages. <i>AgroLife Scientific Journal</i> 12 (1) pp. 105-115 https://doi.org/10.17930/AGL2023113 ; WOS:001025664100013	10
4	Jovanović-Cvetković, T., Grbić, R., Bosančić, B., Cvetković, M. (2023). Production and oenological potential of Riesling variety clones 49, 1091 and 1089. <i>Turkish Journal of Agriculture and Forestry</i> , 47 (2) pp. 178-185 doi 10.55730/1300-011X.3076; WOS:000970704500004	10
5	Jovanović-Cvetković, T., Šutalo, V., Kupe, M., Ercisli, S., Životić, A., Pašalić, B. (2022). Influence of interaction effects of the different pollenizers on the Blatina variety (<i>Vitis vinifera</i> L.) grape cluster and seed characteristics. <i>Plants</i> , 11 (3), 420; https://doi.org/10.3390/plants11030420 ; WOS:000755069400001	10
6	Paunović, G., Hajder, Đ., Korićanac, A., Pašalić, B., Glišić, I., Jovanović-Cvetković, T., Cvetković, M. (2022). Preferences in sweet cherry fruits among consumers in Serbia and Bosnia and Herzegovina. <i>Horticultural Science Czech Academy of Agricultural Sciences</i> , 49 (4), pp: 189 - 196 doi 10.17221/8/2022-HORTSCI; WOS:000899756200001	10
7	Kupe, M., Ercisli, S., Jovanović-Cvetković, T., Eyduran, S.P., Ayed, R.B. (2021). Molecular characterization of wild grapes from northeastern part of Turkey. <i>Genetika</i> , 53 (1) pp. 93-102. https://doi.org/10.2298/GENSR2101093K ; WOS:000651143000009	10
8	Jovanović-Cvetković, T., Đurić, G., Cvetković, M., Davidović Gidas, J. (2021). Uvometric characteristics of two Herzegovinian indigenous cultivars "Žilavka" and "Radovača". <i>Acta Horticulturae</i> 1308 pp: 67-72. 10.17660/ActaHortic.2021.1308.11; WOS:000711941600011	10
9	Jovanović-Cvetković, T., Trubarac, M., Grobelnik Mlakar, S., Grbić, R. (2020). Mechanical composition and fertility elements of clones 48, 1089, and 1091 cv. Riesling. <i>Scientific Papers. Series B, Horticulture, Vol. LXIV, No. 1</i> , pp: 294-298 https://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/2020/issue_1/Art44.pdf ; WOS:000590566500044	10
10	Jovanović-Cvetković, T., Mičić, N., Đurić, G., Cvetković, M. (2018). Inflorescence and flower differentiation in the grapevine (<i>V. vinifera</i> L.) varieties 'Žilavka' and 'Blatina'. <i>Scientific Papers. Series B, Horticulture. Vol. LXII</i> , pp: 311-316; https://horticulturejournal.usamv.ro/pdf/2018/Art51.pdf WOS:000449533400051	10
Укупно:		100

научни рад објављен у научном часопису међународног значаја (8 бодова)		
	Наслов публикације	бод
1	Jovanović-Cvetković, T., Grbić, R., Bosančić, B., Antić, M., Đurić, G. (2023). Evaluation of the qualitative characteristics of grapes and wine of the indigenous variety of Radovača. "Annals of the University of Craiova-Agriculture Montanology Cadastre Series", Vol. 53 (1), pp: 163-173. doi https://doi.org/10.52846/aamc.v53i1.1451	8
Укупно:		8

научни рад објављен у зборницима са рецензијом са научног скупа међународног значаја (8 бодова)		
	Наслов публикације	бод

1	Banjanin, T., Jovanović-Cvetković, T., Ranković-Vasić, Z., Blesić, M. (2023). Comparative analysis of grape and wine quality between Vranac and Cabernet Sauvignon varieties (<i>Vitis vinifera</i> L.). Book of proceedings of the XIV International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2023". Jahorina, October 05-08, 2023. pp : 94-100. https://agrosym.ues.rs.ba/article/showpdf/BOOK_OF_PROCEEDINGS_2023_FINAL.pdf	8
2	Jovanović-Cvetković, T., Savić, A., Starčević, D., Pašalić, B. (2023). Influence of maceration conditions on the antioxidative properties of Vranac and Merlo red wines. Proceedings 1st International Symposium on Biotechnology, Čačak 17-18 March, 2023. pp: 167-173. https://afc.edu.rs/files/data/sb/zbornik/Proceedings_SoB2023.pdf	8
3	Jovanović-Cvetković, T., Grbić, R., Starčević, D., Milašin, M. (2022). Technological characteristics of interspecific hybrids Bronner, Muscaris and Morava in Banja Luka region. Journal of Agricultural, Food and Environmental Sciences 76 (6), pp: 57-67; Special Issue: PROCEEDINGS 4th International Symposium for Agriculture and Food, 12-14. October 2022, Ohrid, North Macedonia, https://journals.ukim.mk/index.php/jafes/article/view/1905/2230	8
4	Štajner, N., Jakše, J., Javornik, B., Ivanišević, D., Jovanović-Cvetković, T., Beleski, K., Maraš, V., Bacilieri, R., Bitz, L. (2021). Molecular genetic analysis of identity and parentages in western Balkan grapevines (<i>Vitis vinifera</i> L.). Radovi sa naučnog skupa " Prva međunarodna konferencija o Vrancu i drugim crnogorskim autohtonim sortama vinove loze". Crnogorska akademija nauka i umjetnosti, Podgorica, 20-22. novembar 2017. pp: 127-147 https://canupub.me/knjiga/prva-medjunarodna-konferencija-o-vrancu-i-drugim-crnogorskim-autohtonim-sortama-vinove-loze/	8
Укупно:		32

научни рад националног значаја објављен у републичком научном часопису друге категорије (3 бода)		
Наслов публикације		бод
1	Jovanović-Cvetković, T., Savić, A., Starčević, D., Grbić, R., Sefo, S. (2023). Characteristics of red wines depending on the applied maceration method. <i>Агрознање</i> 24 (2), 55-66 doi: https://doi.org/10.7251/AGREN2302055JC	3
2	Blesić, M., Serdarević, A., Spaho, N., Smajić-Murtić, M., Jovanović-Cvetković, T., Banjanin, T. (2023). Changes in CIELAB chromatic properties of wines with modeled high contents of sulfur dioxide. <i>Radovi Poljoprivredno-prehrambenog fakulteta u Sarajevu. God. LXVIII, br.73/1,160-174.</i> https://ppf.unsa.ba/casopis/RADOVI%20WORKS%2073.1.pdf	3
Укупно:		6

активно учешће на међународном научном скупу (5 бодова)		
Наслов публикације		бод
1	Jovanović-Cvetković T., Mijatović D., Grbić R., Predić A., Redžić E. (2019). Grape quality of the variety Cabernet Sauvignon (<i>Vitis vinifera</i> L.) grown in the Banja Luka region. VIII International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2019, Book of Abstracts, str. 108. 16-18 May, 2019, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.	5
2	Radojević I., Ristić M., Jakšić D., Nikolić D., Ranković-Vasić Z., Jovanović-Cvetković T., Mošić I. (2019). Agro-biological characteristics of clone variety of cabernet sauvignon 169. VIII International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2019, Book of Abstracts, str. 110. 16-18 May, 2019, Trebinje - Bosnia and Herzegovina	5
3	Jovanović-Cvetković T., Mijatović D., Vujanović M., Grbić R. (2020). Fertility as a parameter of value of table cultivars Ester and Palatina in the Kozaracko wine-growing area. IX International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2020, Book of Abstracts, str. 95. 24 September, 2020, Banja Luka - Bosnia and Herzegovina	5
4	Štajner N., Kasunić T., Cesar T., Jovanović-Cvetković T., Đurić G., Mandić A., Leko M., Nikolić D., Ranković Vasić Z., Ivanišević D., Beleski K., Dervishi A., Biniari K., Zdunić G., Lukšić K., Mucalo A., Bubola M., Rusjan D., Maraš V., Bacilieri R., Jakše J. (2022). Variability of chloroplasts and targeted nuclear DNA of grapevine (<i>Vitis</i> sp.). XI International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2022, Book of Abstracts, str. 125-126. 26-28 May, 2022, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.	5
5	Ranković Vasić Z., Jovanović-Cvetković T., Vujadinović Mandić M., Ivanović J., Blesić M., Nikolić D. (2022). Specifics of wine-growing locality and their impact on the grape and wine quality of black grapevine varieties. XI International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2022, Book of Abstracts, str. 127-128. 26-28 May, 2022, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.	5
6	Jovanović-Cvetković T., Bojbaša S., Hajder Đ., Grbić R. (2022). Characteristics of table grape varieties Matilde and Victoria in agroecological conditions of Mostar. XI International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2022, Book of Abstracts, str. 132. 26-28 May, 2022, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.	5

7	Jovanović-Cvetković T., Štajner N., Jakše J., Cesar T., Grbić R. (2023). Microsatellite analysis of paternities of grapevines after cross-pollination. XII International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2023, Book of Abstracts, str. 155. 24-26 May, 2023, Trebinje - Bosnia and Herzegovina	5
8	Jovanović-Cvetković T., Starčević D., Savić A., Grbić R. (2023). Effect duration of maceration and temperature on characteristics of red wine. XII International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2023, Book of Abstracts, str. 171. 24-26 May, 2023, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.	5
9	Jovanović-Cvetković T., Bojbaša S., Grbić R. (2024). Characteristics of table grape varieties grown in the Herzegovina region. XIII International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2024, Book of Abstracts, str. 171. 27 - 30 May, 2024, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.	5

Укупно: 45

активно учешће на научном скупу са међународним учешћем (3 бода)		
Наслов публикације		бод
1	Jovanović-Cvetković, T., Mijatović, D., Radojević, I., Starčević, D. (2022). Rodnost stonih sorti interspecies hibrida u uslovima Banjalučke regije. Zbornik radova "XXVII Savetovanje o biotehnologiji" sa međunarodnim učešćem, Čačak, 25-26. mart 2022. str: 187-192. https://afc.edu.rs/files/data/sb/zbornik/Zbornik_radova_SB2022.pdf	3
2	Jovanović-Cvetković, T., Đurić, G., Grbić, R., Starčević, D. (2022). Preliminarni rezultati kvantitativnih i kvalitativnih karakteristika grozda starih sorti vinove loze na području Hercegovine. Zbornik apstrakata 16. Kongres voćara i vinogradara sa međunarodnim učešćem, Vrdnik Srbija, 28.02.-03.03.2022. str. 60-61.	3
3	Starčević, D., Jovanović-Cvetković, T. (2021). Komparativne karakteristike interspecies hibrida vinove loze i sorte rizling rajnski u uslovima Banjalučke regije. Zbornik radova "XXVI Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem" Čačak, str. 161-166. DOI: 10.46793/SBT26.161S	3
4	Jovanović-Cvetković, T., Đurić, D., Grbić, R. (2019). Uticaj podloge na karakteristike sorte cv. Syrah u ukrajinskom vinogorju. Zbornik radova 2 "XXIV Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem" Čačak, 15-16. mart, 2019., str. 593-598. https://afc.edu.rs/files/data/sb/zbornik/Zbornik_radova_2_-_SB2019.pdf	3
5	Beljo, J., Jovanović-Cvetković, T. (2018). Voćarsko-vinogradarske stanice kao temelj modernog vinogradarstva Bosne i Hercegovine. Zbornik radova znanstveno stručnog skupa s međunarodnim sudjelovanjem " 130 godina organiziranoga vinogradarstva i vinarstva u Bosni i Hercegovini" Mostar, 21-22- rujna. 2018., str: 246-257. https://www.scribd.com/document/735059925/Zbornik-Radova-130-Godina-ViV-u-BiH	3
6	Jovanović-Cvetković, T., Đurić, G., Grbić, R., Mičić, N. (2018). Preliminarni pokazatelji privredno-tehnoloških karakteristika autohtone sorte Radovača (Vitis vinifera L.). Zbornik radova znanstveno stručnog skupa s međunarodnim sudjelovanjem " 130 godina organiziranoga vinogradarstva i vinarstva u Bosni i Hercegovini" Mostar, 21-22- rujna. 2018., str: 518- 528. https://www.scribd.com/document/735059925/Zbornik-Radova-130-Godina-ViV-u-BiH	3
		Укупно: 18

објављен универзитетски уџбеник (10 бодова)		
Наслов публикације		бод
1	Јовановић-Цветковић Татјана (2024): Винска култура. Универзитет у Бањој Луци, Пољопривредни факултет. ISBN 978-99976-84-00-4; COBISS.RS-ID 140863745, 215. стр.	10
		Укупно: 10

објављена истакнута монографија републичког значаја (6 бодова)		
Наслов публикације		бод
1	Јовановић-Цветковић Татјана, Бањанин Тијана (2024): Блатина. Универзитет у Бањој Луци, Институт за генетичке ресурсе ISBN978-99976-655-5-3; COBISS.RS-ID 140866561, 224. стр.	6
		Укупно: 6

д) Чланство у комисији или успјешно реализовано менторство

Чланство кандидата у комисији за одбрану мастер или магистарског рада или докторске дисертације, или успјешно реализовано менторство кандидата на другом или трећем циклусу студија.

ДА

НЕ

Ментор завршних радова – мастер рада:

1. Кандидат: Момир Трубарац: Производни и енолошки потенцијал клонова сорте Ризлинг рајнски на подручју Укринског виногорја. (одбрањено 29.12. 2020 .године.)
2. Кандидат Данијела Старчевић: Утицај дужине трајања и температуре мацерације на карактеристике црвеног вина (одбрањено 27. 09. 2022. године.)
3. Кандидат Срђан Бојбаша: Ампелографске карактеристике стоних сорти винове лозе гајених на подручју Херцеговине" (одбрањено 24. 11. 2023.године)

Члан завршних радова мастер рада:

1. Елма Реџић: Истраживање могућности обнове и унапређе дендрофонда Градског парка у Бихаћу" (одбрањено 20. 05. 2022.)
2. Зорана Миладиновић: Утврђивање присуства цикада потенцијалних вектора обољења у виноградима у Републици Српској (одбрањено 21.12. 2021).

Члан Комисије за оцјену и одбрану урађене докторске дисертације:

1. Тијана Бањанин: Карактеризација квантитативних и квалитативних особина сорте винове лозе Блатина у агроколошким ислова Требиња (одбрањено 22. 07. 2022.)

ИСПУЊЕНОСТ ОБАВЕЗНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР

Означити да ли кандидат испуњава обавезне услове за избор

ДА

НЕ

IV. ДОПУНСКИ УСЛОВИ

1) Стручно-професионални допринос		
руководилац на научно-истраживачком, стручном, односно умјетничком пројекту (7 бодова)		
	Назив рада	бод
1	Оцјена квалитета и хемијских својстава грожђа интерспециес хибрида винове лозе. Билатерални научноистраживачки пројекат између Босне и Херцеговине и Републике Словеније за 2024/2025. (Уговор број: 19/6-020/966-5-1/23 од 10.01.2024.)	7
2	Идентификација мушког родитеља употребом микросателита у потомству код хибридног укрштања винове лозе. Билатерални научноистраживачки пројекат између Босне и Херцеговине и Републике Словеније за 2021/2022. (Уговор број: 19/032/966-19/20 од 26.06.2021.)	7
3	Унапређење органске производње грожђа - агротехника и сортимент (Уговор број: 142-451-275/2023-01/1). Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност, Аутономна покрајина Војводина. Координатор пројекта испред Пољопривредног факултета Универзитета у Бањој Луци	7
4	Утицај локалитета гајења на фенолни састав и антиоксидативна својства грожђа и вина сорте Блатина (Уговор број: 19.032/9961-70/19). Министарство за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво (2019-2023).	7
5	Енолошки потенцијал клонова рајнског ризлинга гајеног у подручју укринског виногорја (Уговор: број 19/6-020/961-88/18). Министарство за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво (2018-2022).	7

		Укупно:	35
сарадник на научно-истраживачком, стручном, односно умјетничком пројекту (3 бода)			
		Назив рада	бод
1	Утицај различитих типова освјетљења на раст и развој хортикултурних биљака у in vitro условима. Министарство за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво (2018-2020), члан тима (Уговор бр: 10/1.2087/21 од 15.07.2021.)		3
2	Програм очувања биљних генетичких ресурса Републике Српске. Влада РС. Институт за генетичке ресурсе, члан тима (Уговор бр: 22-505.12/20 од 03.06.2020. и Уговор бр. 22-369.7/23 од 24.04.2023.)		3
		Укупно:	6

чланство у програмском или организ.одбору научне конферен., односно чланство у струч. жирију умјетн. или спортске маниф.(5 бодова)			
		Назив рада	бод
1	XII International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2023. 24-26 May, 2023, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.		5
2	XIII International Symposium on Agricultural Sciences AgroReS 2024. 27 - 30 May, 2024, Trebinje - Bosnia and Herzegovina.		5
		Укупно:	10

чланство у стручним и професионалним органима и удружењима (3 бода)			
		Назив рада	бод
1	ОИВ (Међународна организација за лозу и вино) представник Републике Српске - БиХ (потврда Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске бр. 12.03.6-330-191724 од 28.06.2024.)		3
		Укупно:	3

2) Допринос академској и широј заједници			
учешће у изради законских или стратешких аката на нивоу универзитета или Републике Српске и БиХ (5 бодова)			
		Назив рада	бод
1	Члан радне групе за израду правилника на основу Закона о вину (Сл.гласник РС број 18/15) и учествовала у изради следећих правилника: 1. Правилник о садржају и начину вођења Виноградског регистра и Винарског регистра (" Сл. гласник РС број 12/20) 2. Правилник о вођењу винарске евиденције и начина обиљежавања посуда у винарији (Сл.гласник РС бр. 79/23) (потврда Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде Републике Српске бр. 12.03.6-330-191724 од 28.06.2024.)		5
		Укупно:	5

рад на популаризацији науке (фестивали науке или умјетности, учешће у радијским или ТВ емисијама и слично) (3 бода)			
		Назив рада	бод
1	Менторство кандидата за учешће на 13. Научно-стручном скупу "Студенти у сусрет науци" StES 2020 - аутор Данијела Старчевић са радом: Компаративне карактеристике интерспециес хибрида винове лозе и сорте Ризлинг рајнски у условима Бањалучке регије". Зборник радова биотехничке и пољопривредне науке - (сажетак у прилогу)		3
2	Менторство кандидата за учешће на 14. Научно-стручном скупу "Студенти у сусрет науци" StES 2021 - аутор Данијела Старчевић са радом: Оцјена родног потенцијала и квалитета грожђа клонова Бургундац црни 777 и Бургундац црни 828". Зборник радова биотехничке и пољопривредне науке - (раду прилогу)		3

3	Менторство кандидата за учешће на 15. Научно-стручном скупу "Студенти у сусрет науци" StES 2022 - аутори Теодора Асановић и Николина Продановић са радом: Агробиолошке особине бијелих сорти винове лозе Welschriesling, Sila, Zalagyongye i Vilard blanc. Зборник радова биотехничке и пољопривредне науке - (сажетац у прилогу)	3
Укупно:		9

3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству		
учешће у академским програмима мобилности, наставне, умјетничке или научне размјене (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Erasmus + staf mobility for training - Hochschule Weihenstephan - Triesdorf 24.06 -29.06.2019.	5
2	Erasmus + staf mobility for training - University of Maribor Faculty of Agriculture and Life Sciences - 03.07 - 07.07.2023.	5
Укупно		10

учешће у пројектима и програмима сарадње са другим универзитетима (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Vitalising ICT Relevance in Agriculture Learning - VIRAL. Erasmus+ Joint Projects - Strengthening of relations between HEIs and the wider economic and social environment. Referentni broj: 609755-EPP-1-2019-1-BA-EPPKA2-CBHE-JP члан тима (2019 - 2023) - Одлука Ректора бр. 0.93-2/21 од 25.01.2021.	5
2	Next Destination Balkans. Agritourism Landscapes Development (LANDS). Erasmus+ Joint Projects; број 585833-EPP-1-2017-1 Rs-EPPKA2-CBHE -JP) члан тима (2018 -2021) - (Уговор бр. 10/1.2018 од 19.06.2019 и Уговор бр. 10/1.4208/20 од 25.12.2020).	5
Укупно		10

признања и награде студената у иностранству под менторством кандидата (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Милана Вујановић (2019): Technological characteristics of interspecies hybrids of grapevine in conditions of Banja Luka region. Proceedings conference of agronomy students with international participation. Vol. 11(11) 103-109. Čačak, Srbija 14-18 August 2019 (освојено треће мјесто основне студије- агрономија)	5
2	Данијела Старчевић, Немања Мишић (2021): Evaluation of cv. Kadarun (Vitis vinifera L.) in the area of Trebinje. Proceedings conference of agronomy students with international participation. Vol. 12(12) 140-148. Čačak, Srbija 18-20 August 2011 (освојено друго мјесто мастер студије)	5
3	Татјана Милаковић (2023): Productivity assessment of Hungarian interspecific grapevine hybrids in the conditions of the Banja Luka region. Proceedings conference of agronomy students with international participation. Vol. 13(13) 93-99. Čačak, Srbija 18-20 August 2011 (освојено друго мјесто мастер студије)	5
Укупно		15

ИСПУЊЕНОСТ ДОПУНСКИХ УСЛОВА

<p>Означити да ли кандидат испуњава допунске услове за избор</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ДА</p> <p><input type="checkbox"/> НЕ</p>

Приказ укупног броја бодова кандидата:

ОПИС	УКУПНО
Вредновање наставничких способности	9.3
Научноистраживачки рад	225
Стручно-професионални допринос	54
Допринос академској и широј заједници	14
Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству	35
Укупно:	337.3

V. ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Уколико се на Конкурс пријавило више кандидата, у Закључном мишљењу обавезно је навести ранг листу свих кандидата са назнаком броја освојених бодова, на основу које ће бити формулисан приједлог за избор/неизбор.

На конкурс за избор наставника за ужу научну област Хортикултура (воћарство, виноградарство и винарство, повртарство, љековито и ароматично биље, украсно биље и уређење околине) на Пољопривредном факултету Универзитета у Бањој Луци објављеном 19.06.2024. године у дневном листу "Глас Српске" и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци пријавила се једна кандидаткиња: проф. др Татјана Јовановић-Цветковић.

Увидом у достављену документацију Комисија је установила да је пријављена кандидаткиња доставила све неопходне документе у складу са расписаним Конкурсом који доказују да је кандидаткиња испунила све тражене услове за избор у звање редовног професора за ужу научну област Хортикултура (воћарство, виноградарство и винарство, повртарство, љековито и ароматично биље, украсно биље и уређење околине), а према Члану 81. Закона о високом образовању [(Службени гласник Републике Српске, број 67/20, став 3, тачка 1 до 7; Правилнику о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања (Службени гласник Републике Српске број 69/23)] и Правилнику о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број 02/04-3.2592-3-1 /23 од 30.11.2023. године.

Пријављена кандидаткиња је провела један пун изборни период у научно-наставном звању ванредног професора на ужој научној области Хортикултура (воћарство, виноградарство и винарство, повртарство, љековито и ароматично биље, украсно биље и уређење околине) и објавила десет научних радова категорије у истакнутим научним часописима међународног значаја индексираним на WoS листи и седам радова у другим категоријама.

Кандидаткиња има учешће на скуповима међународног значаја и са међународним учешћем. Радови имају цитираност у научним часописима међународног значаја индексираним на WoS листи, као и другим референтним часописима. Кандидаткиња има двије публикације из области Хортикултуре, од којих је једна научна монографија („Блатина“) а друга универзитетски уџбеник („Винска култура“). Учествовала у изради и двије монографије које имају национални значај, са већим бројем других колега из Босне и Херцеговине.

Према извјештајима спроведених студентских анкета којима су студенти оцијенили квалитет предавања и вјежби на Универзитету у Бањој Луци на Пољопривредном факултету у току изборног периода проф. др Татјана Јовановић-Цветковић је добила просјечну оцјену 4.67.

Кандидаткиња је у претходном периоду била члан једне комисије за одбрану докторске дисертације, ментор три завршна (мастер) рада на другом циклусу студија и члан комисије два завршна (мастер) рада на другом циклусу студија.

У претходном изборном периоду кандидаткиња је остварила и значајне стручне и професионалне резултате. У склопу европског програма мобилности истраживача ERASMUS+ боравила је на универзитетима у Словенији и Њемачкој. Учествовала је као сарадник на два европска развојна пројекта из домена Ерасмус+ програма, као и већем броју националних пројекта у својству координатора или сарадника.

Члан је и представник Републике Српске -БиХ у Међународној организацији за лозу и вино (ОИВ) као и радне групе за израду правилника на основу Закона о вину.

Већи број студената је под њеним менторством учествовао на студентским међународним скуповима, од којих су неки освајали и награде.

Са свим наведеним кандидаткиња је остварила укупно 337,3 бода од чега: за научноистраживачки рад 225 бодова, за студентско вредновање предавања и вјежби 9,3 бода, за стручно-професионални допринос 54 бода, за допринос академској и широј заједници 14 бодова и за сарадњу са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству 35 бодова.

Комисија констатује да кандидаткиња проф. др Татјана Јовановић-Цветковић, на основу наведених чињеница испуњава све услове наведене у јавном Конкурсу за избор у звање редовног професора за ужу научну област Хортикултура (воћарство, виноградарство и винарство, повртарство, љековито и ароматично биље, украсно биље и уређење околине). Комисија са задовољством предлаже Научно-наставном вијећу Пољопривредног факултета и Сенату Универзитета у Бањој Луци да се кандидаткиња проф. др Татјана Јовановић-Цветковић изабере у звање редовног професора на ужу научну област Хортикултура (воћарство, виноградарство и винарство, повртарство, љековито и ароматично биље, украсно биље и уређење околине).

Потпис чланова комисије

1 _____
проф. др Борис Пашалић, редовни професор
Пољопривредни факултет Универзитета у
Бањој Луци, предсједник, с.р.

2 _____
проф. др Зорица Ранковић-Васић, редовни
професор Пољопривредни факултет
Универзитета у Београду, члан, с.р.

3 _____
проф. др Драгослав Иванишевић, редовни
професор Пољопривредни факултет
Универзитета у Новом Саду, члан, с.р.

У Бањој Луци - Београду - Новом Саду, 19.07.2024. године.

VI. ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

Образложење члан(ов)а Комисије о разлозима издвајања закључног мишљења.

Потпис чланова комисије

1 _____

У Бањој Луци, __. __. ____ . година