

УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ  
Технолошки факултет



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

**І ПОДАЦИ О КОНКУРСУ**

Одлука о расписивању конкурса, орган и датум доношења одлуке:

Сенат Универзитета у Бањој Луци, Одлука број: 01/04-3.554/26 од 27. 02. 2026. године

Датум и мјесто објављивања конкурса:

18. 03. 2026. године, дневне новине "Глас Српске" и интернет страница Универзитета у Бањој Луци

Назив факултета:

Технолошки факултет

Ужа научна област:

Управљање и контрола квалитета хране и пића

Академско звање у које се кандидат бира:

Редовни професор

Број кандидата који се бирају

1 (један)

Број пријављених кандидата

1 (један)

САСТАВ КОМИСИЈЕ			
1	Ладислав Василишин	редовни професор	Прехрамбене технологије намирница биљног поријекла
	Име и презиме	Звање	Ужа научна област
	Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци		ПРЕДСЈЕДНИК
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
2	Ениса Омановић-Микличанин	редовни професор	Примијењена хемија у пољопривреди и прехранбеној технологији
	Име и презиме	Звање	Ужа научна област
	Пољопривредно-прехранбеног факултета Универзитета у Сарајеву		ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)		Функција у комисији
	Славица Грујић	редовни професор	Управљање и контрола квалитета хране и пића
	Име и презиме	Звање	Ужа научна област

3	Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци	ЧЛАН
	Установа у којој је запослен(а)	Функција у комисији

	Пријављени кандидати
1	Проф. др Горан Вучић

## II БИОГРАФСКИ ПОДАЦИ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА

Први кандидат	
а) Основни биографски подаци:	
Горан (Миља и Мирко) Вучић	22.10.1968. Агино село, Бања Лука
Име (име оба родитеља) и презиме	Датум и мјесто рођења
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци	
Установе у којима је био запослен	
2002-2005 :Стручни сарадник 2005-2015 : Виши асистент 2015-2020 : Доцент 2020- 2026: Ванредни професор	
Радна мјеста	
Удружење инжењера технологије Републике Српске	
Чланство у научним и стручним организацијама или удружењима	
б) Дипломе и звања:	
Основне студије / студије I циклуса:	
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци	Дипломирани инжењер прехранбене технологије
Назив институције	Звање
Бања Лука, 1999	7,85
Мјесто и година завршетка	Просјечна оцјена из цијелог студија
Постдипломске студије / студије II циклуса:	
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци	Магистар техничких наука
Назив институције	Звање
Бања Лука, 2005	Оптимизација услова за примјену озона у сврху продужења одрживости макроконфекционираног меса од говеда
Мјесто и година завршетка	Наслов завршног рада
Прехрамбене технологије	9,62
Научна област/умјетничка област	Просјечна оцјена
Докторат / студије III циклуса	
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци	Бања Лука, 2015
Назив институције	Мјесто и година одбране докторске дисертације

Утицај технолошких поступака на боју и квалитет саламурених производа од меса
Назив докторске дисертације
Прехрамбене технологије
Научна област/умјетничка област
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци, виши асистент од 23.12.2005. (Одлука број: 05-456/05)
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци, поновни избор у вишег асистент од 28.12.2010. (Одлука број: 05-6634-XLII-12.8.2/10)
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци, доцент од 26.11.2015. (Одлука број: 02/04-3.3610-78/15)
Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци, ванредни професор од 27.08.2020. (Одлука број: 02/04-3.1836-16/20)
Претходни избори у наставна и научна звања (институција, звања, година избора)

### III ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

#### а) Наставни рад и доказане наставничке способности

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
2021/2022	Технолошке операције у прехрамбеној индустрији	4.56
	Инструменталне методе хемијске анализе	4.58
	Оптичке методе инструменталне анализе	5
2022/2023	Основе инструменталних метода анализе у контроли намирница	4.67
	Инструменталне методе хемијске анализе	4.53
	Основе инструменталних метода анализе у контроли намирница	4.64
	Технологија уља и масти	4.6
	Инструменталне методе хемијске анализе	4.34
	<b>Укупна просјечна оцјена:</b>	4.62
	<b>Број бодова:</b>	9.2

#### б) Научноистраживачки рад

Научноистраживачки рад		
научни рад објављен у истакнутом научном часопису међународног значаја (10 бодова)		
	Публикација	бод
1	S. Latinović, O. Šovljanski, S. Grujić, L. Pezo, D. Škrobot, J. Čanadanović-Brunet, D. Cvetković, L. Vasilišić, N. Lakić-Karalić, B. Pećanac, G. Vučić, M. Milošević, J. Vulić, Blending Tradition and Technology: A Celery -Parsley -Turmeric Formulation for Functional Ingredient Applications, Processes, Vol. 13, No. 6, Jun, 2025.	10

2	B. Kukavica, B. Davidović-Plavšić, A. Savić, D. Dmitrović, G. Šukalo, S. Đurić-Savić, G. Vučić, Oxidative Stress and Neurotoxicity of Cadmium and Zinc on <i>Artemia franciscana</i> , BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, Vol. 201, No. 5, pp. 2636-2649, 2023. doi/https://doi.org/10.1007/s12011-022-03352-x	10
3	A. Velemir, S. Mandić, G. Vučić, D. Savanović, Effects of non-meat proteins on the quality of fermented sausages, Foods and Raw Materials, Vol. 8, No. 2, pp. 259-267, 2020. doi:10.21603/2308-4057-2020-2-259-267	10
4	Nataša Lakić-Karalić, Ladislav Vasilišin, Staniša Latinović, Goran Vučić, Slavica Grujić, Božana Odžaković, Anastasija Tegeltija, Ivana Čolić, Effect of the pumpkin seed flour and pumpkin seed oil cake flour addition on quality of wheat bread, Czech Journal of Food Sciences 44, 2026 (1): 35 -44, https://doi.org/10.17221/190/2024-CJFS	10

Укупно: 40

научни рад објављен у зборницима са рецензијом са научног скупа међународног значаја (8 бодова)		
	Публикација	бод
1	L. Vasilišin, G. Vučić, S. Ljubojević, N. Lakić-Karalić, S. Latinović, CHEMICAL COMPOSITION OF LEAVES FROM FIVE VITIS VINIFERA L. CULTIVARS, Book of Proceedings, pp. 436-443, Oct, 2025, XVI International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2025", Jahorina, Pale	8
2	S. Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, N. Lakić-Karalić, S. Latinović, CHEMICAL COMPOSITION OF MORCHELLA COSTATA (VENT.) PERS AND FOUR OTHER EDIBLE MUSHROOMS FROM BOSNIA AND HERZEGOVINA, Book of Proceedings pp. 1054-1063, Oct, 2025, XVI International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2025", Jahorina, Pale	8
3	L. Vasilišin, G. Vučić, S. Ljubojević, A. Velemir, ANTIOXIDANT PROPERTIES OF BLACK CURRANT BERRIES ( <i>Ribes nigrum`Titania`</i> ), Book of Proceedings, pp. 740-745, Oct, 2023. XIV International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2023", Jahorina, Pale, BiH	8
4	S. Latinović, N. Lakić, A. Kučinar, S. Ljubojević, A. Velemir, L. Vasilišin, G. Vučić, CHEMICAL CHARACTERIZATION OF COLD-PRESSED OIL FROM DIFFERENT VARIETIES OF HAZELNUTS, BOOK OF ABSTRACTS, pp. 689-689, Oct, 2023. XIV International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2023", Jahorina, Pale, BiH	8
5	Latinović S., Lakić N., Vasilišin L., Vučić G. (2023) Chemical properties of shelled and unshelled apricot seeds, physico-chemical and antioxidative characterization of oils obtained from these seeds, Book of Proceedings, STED 2023, Trebinje Jun, pp. 403-409.	8
6	L. Vasilišin, G. Vučić, S. Ljubojević, A. Velemir, N. Lakić, BLACK RASPBERRY ( <i>Rubus occidentalis</i> L), A NEGLECTED MINOR FRUIT CROP, Book of Proceedings, pp. 775-785, Oct, 2022, XIII International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2022", Jahorina, Pale, BiH	8
7	L. Vasilišin, G. Vučić, S. Ljubojević, A. Velemir, N. Lakić, GINKGO LEAVES AND YEW ARILS – USABLE PARTS OF OLD PLANT SPECIES ( <i>Ginkgo biloba</i> L. et <i>Taxus baccata</i> L. ), Book of Proceedings, pp. 786-795, Oct, 2022. XIII International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2022" Jahorina, Pale, BiH	8
8	S. Rekanović, R. Grujić, E. Hodžić, G. Vučić, Heat Treatment Influence on the Content of K, Mg, Fe, Mn, P, Zn in Chicken Meat, 10th Central European Congress on Food Proceedings of CE-Food 2020, pp. 244-251, May, 2022. Springer, Cham., Sarajevo, B&H	8
9	S. Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, A. Velemir, CHEMICAL COMPOSITION OF MEDLAR ( <i>Mespilus germanica</i> ) AND WILD SERVICE TREE ( <i>Sorbus torminalis</i> ) – UNDERUTILIZED EDIBLE FRUITS FROM BOSNIA AND HERZEGOVINA, Book of Proceedings, pp. 782-788, Oct, 2021. XII International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2021", Jahorina, Pale, BiH	8
10	S. Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, A. Velemir, CHEMICAL COMPOSITION OF YELLOW GENTIAN ROOT ( <i>Gentianae radix</i> ) FROM BOSNIA AND HERZEGOVINA, Book of Proceedings, pp. 1437-1445, Oct, 2021. XII International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2021",	8
11	D. Savanović, S. Mandić, G. Vučić, A. Velemir, J. Savanović, N. Tešanović, EFFECT OF THAWING METHODS ON THE PHYSICO-CHEMICAL PROPERTIES OF TURKEY MEAT, Book of Proceedings, pp. 1034-1040, 2021. of the XII International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2021",	8
12	S. Ljubojevic, L. Vasilišin, G. Vučić, A. Velemir, CHEMICAL COMPOSITION AND ANTIOXIDANT ACTIVITY OF BLACKBERRY, BLACK CHOKEBERRY AND JOSTABERRY, Book of Proceedings, pp. 601-609, Oct, 2020, XI International Scientific Agriculture Symposium "AGROSYM 2020", Jahorina, Pale, BiH	8
13	L. Vasilišin, G. Vučić, S. Ljubojević, N. Lakić-Karalić, S. Latinović, A. Velemir, Morphological characteristics and chemical composition of the fruits of black and dwarf elder ( <i>Sambucus nigra</i> et <i>Sambucus ebulus</i> ), Proceedings, pp. 214-222, Oct, 2024, XV CONFERENCE OF CHEMISTS, TECHNOLOGISTS AND ENVIRONMENTALISTS OF REPUBLIC OF SRPSKA, Banja Luka, Republika Srpska	8

		Укупно:	104
активно учешће на научном скупу са међународним учешћем (3 бода)			
		Публикација	бод
1	G. Vučić, Savremeni trendovi analize i bezbjednosti hrane, Zbornik radova 4. konferencije sa međunarodnim sudjelovanjem "Laboratorijske tehnologije i izazovi", Decembar 2025, Sarajevo, BiH		3
2	Vučić G., Vukoje J., Velemir.A. Vasilišin L, (2022) Changes in physico-chemical parameters and composition of fatty acids of oils and fats after thermic treatment, The Book of Abstracts, pp. 48-48. Seventh International Scientific conference "June 5 th - World Environment Day", Bihać,		3
		Укупно:	6
активно учешће на међународном научном скупу (5 бодова)			
		Публикација	бод
1	Lakić N., Velemir A., Ritan N., Vučić G. Vasilišin L. (2022) Physical and chemical characteristics of pumpkin seeds and oil from pumpkin seeds, The Book of Abstracts, pp. 147-148, XI MEĐUNARODNA KONFERENCIJA O DRUŠTVENOM I TEHNOLOŠKOM RAZVOJU – STED 2022, Trebinje, Republika Srpska, BiH		5
		Укупно:	5
научни рад објављен у тематском зборнику (3 бода)			
		Публикација	бод
1	Z. Kukrić, L. Vasilišin, G. Vučić, B. Odžaković, P. Sailović, Chemical composition, bioactive components and antioxidant activity of wild and cultivated blackberries ( <i>Rubus Fruticosus</i> L.), Book of abstracts, Oct, 2022.XIV Conference of chemists, technologists and environmentalists of Republic of Srpska, Banja Luka, B&H		3
2	B. Odžaković, S. Grujić, G. Vučić, J. Popov-Raljić, Application of sensory analysis in the assesment of the quality of meat products with different sodium chloride content, Book of Astracts, XI International Symposium of Agriculture Sciences AgroRes 2022, Trebinje, Republic of Srpska, Bosni and Herzegovina		3
3	S.Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, A. Velemir, Chemical composition of summer truffle ( <i>Tuber aestivum</i> Vittad.) from Bosnia and Herzegovina, EUREKA: Life Sciences, Vol. 6, pp. 20-27, Nov, 2023. doi:10.21303/2504-5695.2023.003191		3
4	S.Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, The choice of optimal technology for extracting wood greenery from forest dendromass La elección de la tecnología óptima para la extracción de madera verde de dendromasa forestal, South Florida Journal of Environmental and Animal Science, Vol. 2, No. 2, pp. 87-101, Apr, 2022. doi:10.53499/sfjeasv2n2-006		3
5	S. Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, A. Velemir, Morphological characteristics of summer truffle ( <i>Tuber Aestivum</i> Vittad.) from Bosnia and Herzegovina, EUREKA: Life Sciences, Vol. 2, No. 2, pp. 9-20, Mar, 2022. doi:10.21303/2504-5695.2022.002382		3
6	S. Ljubojević, G. Vučić, L. Vasilišin, N. Lakić, A. Velemir, I. Samelak, Chemical composition, nutritional value and antioxidant properties of crabapples, Maso International Journal of Food Science and Technology, Vol. 1, pp. 51-57, Jan, 2020.		3
		Укупно:	18
научни рад националног значаја објављен у републичком научном часопису прве категорије (5 бодова)			
		Публикација	бод
1	Vasilišin L., Vučić G., Ljubojević S., Lakić-Karalić N., Latinović S., Velemir A.( 2024) Chemical composition and antioxidant capacity of chchory leaves originating from wild plant ( <i>Cichorium intibus</i> L.) and its cultivar ( <i>Cichorium intibus</i> var. <i>foliosum</i> Hegi "Zuccherina di Trieste") Journal of Chemists, Technologists and Environmentalists, Vol. 5, No. 1 pp. 49-54. <a href="https://doi.org/10.59919/JCTE05202401008">https://doi.org/10.59919/JCTE05202401008</a>		5
2	Lakić N., Vasilišin L., Vučić G., Grujić S., Odžaković B. (2021) Corelation between chemical and certain rheological quality parameters of wheat flour and bred, Journal of Chemists, Technologists and Environmentalists, Vol. 2, No. 1 pp. 17-27. <a href="https://doi.org/10.7251/JCTE2102017K">https://doi.org/10.7251/JCTE2102017K</a>		5
3	B. Odžaković, S. Grujić, D. Ivanović, G. Vučić, Nutritive and sensory quality of commercial dry - fermented sausages - "ČAJNA" type with different salt content, JOURNAL OF ENGINEERING AND PROCESSING MANAGEMENT, Vol. 13, No. 1, pp. 26-31, 2021		5

		Укупно:	15
научни рад националног значаја објављен у републичком научном часопису друге категорије (3 бода)			
Публикација			бод
1	Lakić N., Vasilišin L., Vučić G. (2021) Relationship between the test weight and some physical and chemical properties of the wheat kernel, Agro-knowledge Journal, Vol. 22, No. 4, pp. 137-148. DOI 10.7251/AGREN2104137K		3
			Укупно:
			3
објављен универзитетски уџбеник (10 бодова)			
Публикација			бод
1	Вучић Горан, Василишин Ладислав (2025) Квалитет рада испитних лабораторија за контролу квалитета животних намирница, Универзитет у Бањој Луци. ISBN 978-99976-49-75-1		10
2	Вучић Горан, Василишин Ладислав (2025) Инструменталне методе анализа животних намирница, Универзитет у Бањој Луци. ISBN 978-99976-49-77-5		10
			Укупно:
			20

#### в) Цитираност научних радова

Навести најмање два цитирана рада	
Наслов публикације	
1.	A. Velemir, S. Mandić, G. Vučić, D. Savanović, Effects of non-meat proteins on the quality of fermented sausages, Foods and Raw Materials, Vol. 8, No. 2, pp. 259-267, 2020. doi:10.21603/2308-4057-2020-2-259-267
2.	B. Kukavica, B. Davidović-Plavšić, A. Savić, D. Dmitrović, G. Šukalo, S. Đurić-Savić, G. Vučić, Oxidative Stress and Neurotoxicity of Cadmium and Zinc on Artemia franciscana, BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, Vol. 201, No. 5, pp. 2636-2649, 2023.
3.	Lakić N., Vasilišin L., Vučić G. (2021) Relationship between the test weight and some physical and chemical properties of the wheat kernel, Agro-knowledge Journal, Vol. 22, No. 4, pp. 137-148. DOI 10.7251/AGREN2104137K
4.	S.Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, A. Velemir, Chemical composition of summer truffle (Tuber aestivum Vittad.) from Bosnia and Herzegovina, EUREKA: Life Sciences, Vol. 6, pp. 20-27, Nov, 2023. doi:10.21303/2504-5695.2023.003191
5.	S. Ljubojević, L. Vasilišin, G. Vučić, A. Velemir, Morphological characteristics of summer truffle (Tuber Aestivum Vittad.) from Bosnia and Herzegovina, EUREKA: Life Sciences, Vol. 2, No. 2, pp. 9-20, Mar, 2022. doi:10.21303/2504-5695.2022.002382

#### г) 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

навести број и датум одлуке Сената/ННВ-а и састав комисије

1) Ментор за израду завршног (мастер) рада кандидата Марина Симић на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.2021-9/20, од 16.11.2020. године, у саставу:

1. Проф. др Љиљана Вукић, предсједник, Технолошки факултет Бања Лука
2. Проф. др Горан Вучић, ментор, Технолошки факултет Бања Лука
3. Доц. др Дијана Дрљача, члан, Технолошки факултет Бања Лука

2) Ментор за израду завршног (мастер) рада кандидата Божидар Радић на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.1720-7/21, од 18.10.2021. године, у саставу:

1. Доц. др Перо Саиловић, председник, Технолошки факултет Бања Лука

2. Проф. др Горан Вучић, ментор, Технолошки факултет Бања Лука

3. Доц. др Биљана Лазић, члан, Технолошки факултет Бања Лука

3) Ментор-члан за израду завршног (мастер) рада кандидата Милош Савић, на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за преглед, оцјену и одбрану мастер рада, бр. 10/3.657-6-7/21, од 15.03.2021. године, у саставу:

1. Др Биљана Рогић, доцент Пољопривредног факултета Универзитета у Бањој Луци, председник

2. Др Перо Саиловић, доцент Технолошког факултета Универзитета у Бањој Луци, члан

3. Др Горан Вучић, ванредни професор, Технолошког факултета Универзитета у Бањој Луци ментор-члан

4. Др Божо Важић, редовни професор Пољопривредног факултета Универзитета у Бањој Луци, ментор-члан

4) Ментор за израду завршног (мастер) рада кандидата Кристина Вигњевић на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.247-17/22, од 14.02.2022. године, у саставу:

1. Доц. др Даница Савановић, председник, Технолошки факултет Бања Лука

2. Проф. др Горан Вучић, ментор, Технолошки факултет Бања Лука

3. Доц. др Мирјана Ђермановић, члан, Медицински факултет Бања Лука

5) Ментор за израду завршног (мастер) рада кандидата Тања Цвјетковић на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.794-11/24, од 15.05.2024. године, у саставу:

1. Проф. др Славица Грујић, председник, Технолошки факултет Бања Лука

2. Проф. др Горан Вучић, ментор, Технолошки факултет Бања Лука

3. Доц. др Милкица Грабеж, члан, Медицински факултет Бања Лука

6) Ментор за израду завршног (мастер) рада кандидата Милица Цвијановић на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.409-7/25, од 14.03.2025. године, у саставу:

1. Доц. др Дарко Бодрожа, председник, Технолошки факултет Бања Лука

2. Проф. др Горан Вучић, ментор, Технолошки факултет Бања Лука

3. Проф. др Перо Саиловић, члан, Технолошки факултет Бања Лука

7) Ментор за израду завршног (мастер) рада кандидата Јана Вукоје на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.858-8/25, од 14.05.2025. године, у саставу:

1. Проф. др Ладислав Василишин, председник, Технолошки факултет Бања Лука

2. Проф. др Горан Вучић, ментор, Технолошки факултет Бања Лука

3. Проф. др Радован Кукобат, члан, Технолошки факултет Бања Лука

8) Ментор за израду завршног (мастер) рада кандидата Дијана Шуман на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.2133-4/25, од 14.11.2025. године, у саставу:

1. Доц. др Наташа Лакић-Каралић, председник, Технолошки факултет Бања Лука

2. Проф. др Горан Вучић, ментор, Технолошки факултет Бања Лука

3. Проф. др Љиљана Суручић, члан, Медицински факултет Бања Лука

9) Председник комисије за одбрану завршног (мастер) рада кандидата Сенад Кривдић на студију другог циклуса. Одлука о именовању Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.522-20/22, од 15.03.2022. године, у саставу:

1. Проф. др Горан Вучић, председник, Технолошки факултет Бања Лука

2. Проф. др Ладислав Василишин, ментор, Технолошки факултет Бања Лука  
 3. Проф. др Зоран Кукрић, члан, Технолошки факултет Бања Лука

10) Предсједник комисије за одбрану завршног (мастер) рада кандидата Биљана Ђурић на студију другог циклуса. Одлука о именовану Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.1614-16/23, од 07.09.2023. године, у саставу:

1. Проф. др Горан Вучић, предсједник, Технолошки факултет Бања Лука  
 2. Проф. др Ладислав Василишин, ментор, Технолошки факултет Бања Лука  
 3. Доц. др Наташа Лакић-Каралић, члан, Технолошки факултет Бања Лука

11) Предсједник комисије за одбрану докторске дисертације кандидата Наташа Лакић-Каралић. Одлука о именовану Комисије за оцјену и јавну одбрану бр. 15/3.522-22/22, од 15.03.2022. године, у саставу:

1. Проф. др Горан Вучић, предсједник, Технолошки факултет Бања Лука  
 2. Проф. др Ладислав Василишин, ментор, Технолошки факултет Бања Лука  
 3. Проф. др Славица Грујић, члан, Технолошки факултет Бања Лука  
 4. Проф. др Сузана Јахић, члан, Биотехнички факултет Бихаћ

12) Члан комисије за преглед, оцјену и одбрану докторске дисертације Себиле Хоџић Рекановић, Одлука о формирању Комисије за преглед, оцјену и одбрану докторске дисертације број 803/2020 од 12.06.202. године

### 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	Горан Вучић, координатор на научно-истраживачком пројекту под називом "Развој сензорно прихватљиве мјешавине одабраних зачинских биљака са побољшаним биолошким потенцијалом" У пројекту учествују Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци и суфинансиран је од стране Министарства за научнотехнолошки развој и високо образовање Владе Републике Српске, 2024-2025.	7
Укупно:		7

сарадник на научно-истраживачком, стручном, односно умјетничком пројекту (3 бода)

Назив рада		бод
1	Горан Вучић, сарадник на научно-истраживачком пројекту под називом "Развој нутритивно обогаћених пекарских производа додатком отпада који настаје прерадом бундеве" У пројекту учествују Технолошки факултет, Универзитет у Бањој Луци и суфинансиран је од стране Министарства за научнотехнолошки развој и високо образовање Владе Републике Српске, 2024-2025.	3

2	Горан Вучић, сарадник на стручном пројекту под називом "Заштита "Бањалучког ђевапа" као гарантовано традиционалног специјалитета" У пројекту су учествовали Технолошки факултет, Ветеринарски институт "Васо Бутозан", удружење грађана "Удружење за очување гарантоване традиције специјалитета "Бањалучки ђевап"". Финансијер пројекта је Град Бања Лука, 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	Одлука о именовању Организационог одбора научног скупа под називом „13. Савјетовања хемичара, технолога и еколога Републике Српске“ Универзитет у бањој Луци, Технолошки факултет Бања Лука број 15/3.49-10/20 од 22.01. 2020. године	5
2	Члан научног комитета "Seventh international science conference June 5 th - World Environment Day" Univesity of Bihać, Biotechnical and Technical Faculty, 09-10. 06. 2022. Certificate for participating in the Seventh International Scientific Conference "June 5 th - World Environment day", 09-10. 06. 2022.	5
Укупно:		10

рецензирање радова у међунар. науч. часописима, рецензирање међународних или домаћих научних пројеката, кустоски рад на међунар.изложбама (1 бод)

Назив рада		бод
1	Рецензент рада "The occurrence of heavy metals (Cd and Pb) in the kidney of wild swine (Sus scrofa) mangulica and fattening pigs" AgroRes, Review form, 10.03.2022.	1
2	Рецензент рада "ID temperature tomography of a flame, based on VIS-NIR spectrometry" STED Conference, Reviewer form, 24.08.2023.	1
3	Рецензент рада "Modeling and visualization of noise levels near mining operations" Reviewer report form - Quality of Life, 21.04.2024.	1
4	Рецензент рада "Comparison og filtration capacity of two non-metalic raw materials for fine water suspended particlers" Reviewer report form - Quality of Life, 27.09.2024.	1
5	Рецензент рада "Verification and assesment of the measurement uncertainty of the HPLC method for determining the amount of histamine in fish and fishery products" Veterinary Journal of Republic of Srpska, Потврда о ангажованом рецензенту радова у научноим часопису од 09.02.2026. године	1
6	Рецензент рада у часопису, Reviewer Certficate, Croatian Journal of Food Science and Technology, 18.07.2025.	1
7	Рецензент рада "Трихалометани као нуспродукти дезинфекције воде за пиће" Reviewer report form - Quality of Life, 18.06.2021.	1
8	Рецензент рада "Comparative overview of the quality of life in Serbia and North Macedonia analyzed according to numbeo database" " Reviewer report form - Quality of Life, 05.05P.2021.	1
9	Рецензент рада "Spectroscopic method for determination of the two-dimensional profile of a flame in VIS-NIR wavelenght region" STED Conference, Reviewer form, 02.09.2024.	1
10	Рецензент рада "Effect of arsenic on cow's udder parenchima" Veterinary Journal of Republic of Srpska, Потврда о ангажованом рецензенту радова у научноим часопису од 09.02.2026. године	1
11	Рецензент рада "Hedonic test and consumer acceptability of fiber drink containing glucomannan extracted fromPorang (Amorphophallus Oncophyllus) у часопису EJFA Emirates Journal of Food and Agriculture, март 2026. године	1
12	Рецензент рада "Polyphenols addition effect to fee ration on egg quality" у часопису Maso International Journal of Food Science and Technology, децембар 2022. године	1
13	Рецензент рада "Occuarncce and detection of Listeria monocytogenes in ready- to-eat foods" у часопису Maso International Journal of Food Science and Technology, октобар 2022. године	1
14	Рецензент рада "Shiga toxin/producing Escherichia coli STEC and meat" у часопису Maso International Journal of Food Science and Technology, октобар 2022. године	1
Укупно:		14

2) Допринос академској и широј заједници

ангажовање у домаћим или међунар.научним, стручним, односно умјетн.организацијама, инстит. од јавног значаја култ.институцијама и сл.(3 бод)		
Назив рада		бод
1	Технички оцјењивач Акредитационог тијела Црне Горе, потврда број 17-100/26 од 11.02.2026. године	3
2	Технички оцјељивач Акредитационог тијела БиХ ВАТА, потврда број 06-50-7-125-2/26 од 16.02.2026. године	3
Укупно:		6

учешће у органима управљања, струч. органима или рад. тијелима универзитета, ентитетских органа и органа локалне самоуправе (5 бодова)		
Назив рада		бод
1	Одлука о именовању продекана за научно-истраживачки рад и међународну сарадњу, Универзитет у Бањој Луци, Технолошки факултет Бања Лука, број 1573.1643-3.2718 од 01.10.2018. године	5
Укупно:		5

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 самоеволуационог извјештаја студијског програма I циклуса Графичко инжењерство. Одлука бр. 15/1.1267/21 од 22.07.2021. године.	5
2	Члан Радне групе за израду самоеволуационог извјештаја студијског програма II циклуса Графичко инжењерство. Одлука бр. 15/1.1268/21 од 22.07.2021. године.	5
3	Члан Радне групе за израду самоеволуационог извјештаја студијског програма I циклуса Текстилно инжењерство. Одлука бр. 15/1.1267-2/21 од 22.07.2021. године.	5
4	Члан Радне групе за израду самоеволуационог извјештаја студијског програма II циклуса Текстилно инжењерство. Одлука бр. 15/1.1268-3/21 од 22.07.2021. године.	5
5	Члан Радне групе за израду самоеволуационог извјештаја студијског програма II циклуса Хемијско инжењерство. Одлука бр. 15/1.1268-2/21 од 22.07.2021. године.	5
6	Члан Радне групе за израду самоеволуационог извјештаја студијског програма I циклуса Прехрамбене технологије и индустријске биотехнологије. Одлука бр. 15/1.1267-1/21 од 22.07.2021. године.	5
7	Члан Радне групе за израду самоеволуационог извјештаја студијског програма II циклуса Прехрамбене технологије и индустријске биотехнологије. Одлука бр. 15/1.1268-1/21 од 22.07.2021. године.	5
8	Именовање за члана радне групе за израду новог Закона о храни, број 15/1.1745-1/24 од 01.11.2024. године	5
9	Члан комисије за избор у звање наставника, Одлука о именовању комисије за избор у звање наставника, број 15/3.1943-4/21 од 15.11.2021. године	5
Укупно:		45

учешће у изради стручних књига и часописа (3 бода)		
Назив рада		бод
1	ЈП „Завод за уџбенике и наставна средства“ а.д. Источно Ново Сарајево Одлука број:00-5-394-1/21, Датум 22.03.2021. године	3
2	Одлука о именовању рецензента за публикације које издаје Факултет, Универзитет у Новом Саду, Технолошки факултет Нови Сад, број 020-2/10-10-1 од 17.12.2021. године	3
3	Одлука о именовању рецензента, Универзитет у Бањој Луци, Технолошки факултет Бања Лука, број 15/3.2335-13/25 од 11.12.2025. године	3
4	Одлука о писању универзитетског уџбеника под називом „Околишни практикум са теоретским основама“ Универзитет у Бихаћу, Биотехнички факултет, број 03-340/2022. од 21.02.2022. године	3

5	Одлука о именовану рецензента монографије под називом "Броматолошке карактеристике исхране дјеце предшколске доби" број 18/3.634/25 од 04.09.2025. године, Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци	3
Укупно:		15

3) Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству		
други облици међународне сарадње (конференције, скупови, радионице, едукације у иностранству) (1 бод)		
	Назив рада	бод
1	Certificate of attendance training on the Decision rules and statement of conformity which was held as a video conference on 22 March 2021, "Regional Consultancy Fund for Quality Infrastructure - South East Europe"	1
2	Certificate of attendance training on the Sampling, with a special focus on measurement uncertainty arising from sampling which was held as a video conference on 31.03.2021, "Regional Consultancy Fund for Quality Infrastructure - South East Europe"	1
3	Учешће у организацији 13. Фестивала науке 2025 године, Захвалница Министарства за научнотехнолошки развој и високо образовање Републике Српске, 15-16. мај 2025. године	1
4	Захвалница Катедре за русистику Филолошког факултета Универзитета у Бањој Луци, Признање бр. 1/2021 од 31.05.2021. године	1
5	Certificate of attendance, "Training Workshop on the ImproRisk Model", Larnaca, Cyprus, 17-18. October 2024	1
6	Сертификат "У корак са иновацијама", Суперлаб Београд, 11.10.2022.	1
7	Цертификат о учешћу на стручном семинару "Модерна хроматографска рјешења за ваш лабораториј", AlphaChrom, Sarajevo, у Бањој Луци, 05.07.2023. године	1
8	Цертификат о учешћу на тренингу "Имплементација принципа зелене хемије у индустрији" од 03.02.2022. године, Шведска, УНДП	1
9	Certificate of attendance in exchange of experience/workshop "1. Accreditation of CABs for sampling as standalone activity 2. Accreditation of laboratories for opinions and interpretation 3. Accreditation of CABs for statement conformity" which was held as a video conference on 30 November -01 December 2020, "Regional Consultancy Fund for Quality Infrastructure - South East Europe"	1
10	Certificate of completion "A Primer on International Large-Scale Assessments" a basic certification professional course - Module 1, Certification ID number: 2021-ILSA-13-1-003, Certification date: April 20, 2022, Indiana University	1
11	Certificate of Successful Completion InfraBooster Foundation, EIT InfraBooster, EIT Food Learning Services, March 28, 2024.	1
12	Certifikat o sudjelovanju na Konferenciji povodom obilježavanja Svjetskog dana hrane, Zenica 16.10.2025. године Агенције за сигурност хране БиН, Институт за здравље и сигурност хране Zenica	1
Укупно		12

### 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	9.2
Научноистраживачки рад	211
Стручно-професионални допринос	37
Допринос академској и широј заједници	71
Сарадња са другим високошколским, научноистраживачким, односно институцијама културе или умјетности у земљи и иностранству	12
Укупно:	340.2

## 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 Управљање и контрола квалитета хране и пића на Технолошком факултету Универзитета у Бањој Луци, који је објављен 18.03.2026. године у дневном листу "Глас Српске" и на интернет страници Универзитета у Бањој Луци, пријавио се један (1) кандидат, др Горан Вучић, ванредни професор. Комисија је установила да је пријављени кандидат доставио све неопходне документе предвиђене Конкурсом.

У складу са Законом о високом образовању („Службени Гласник Републике Српске", број: 67/20), Правилником о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени Гласник Републике Српске", број: 69/23 и 53/24) и 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 и 02/04-3.1453-2/24), Комисија је детаљно размотрила приложену пријаву и конкурсну документацију. Узимајући у обзир испуњеност обавезних и допунских услова за избор у звање наставника, Комисија је утврдила да др Горан Вучић, ванредни професор испуњава све услове за избор у наставничко звање редовни професор.

Комисија са задовољством предлаже Научно-наставном вијећу Технолошког факултета Универзитета у Бањој Луци и Сенату Универзитета у Бањој Луци, да се др Горан Вучић, ванредни професор изабере у звање редовни професор за ужу научну област Управљање и контрола квалитета хране и пића.

Потпис чланова комисије

1 Проф. др Ладислав Василишин, Технолошки факултет Универзитет у Бањој Луци, председник, с.р.

2 Проф. др Ениса Омановић-Микличанин, Пољопривредно-прехрамбени факултет Универзитет у Сарајеву, члан, с.р.

3 Проф. др Славица Грујић, Технолошки факултет Универзитет у Бањој Луци, члан, с.р.

У Бањој Луци и Сарајеву, мај 2026. године

## VI ИЗДВОЈЕНО ЗАКЉУЧНО МИШЉЕЊЕ

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

Потпис чланова комисије

1 \_\_\_\_\_

У Бањој Луци, \_\_. \_\_. \_\_\_\_ . година

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 измјенама и допунама Правилника о условима за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна, наставна и сарадничка звања („Службени гласник Републике Српске”, број: 53/24)
4. 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.
5. Правилником о измјенама и допунама Правилника о поступку за избор у научно-наставна, умјетничко-наставна и сарадничка звања на Универзитету у Бањој Луци, број: 02/04-3.1453-2/24 од 04.07.2024. године.