



Универзитет у Новом Саду

Пољопривредни факултет

РЕФЕРАТ О ПРИЈАВЉЕНИМ КАНДИДАТИМА  
НА КОНКУРС ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ НАСТАВНИКА УНИВЕРЗИТЕТА

1. ПОДАЦИ О КОНКУРСУ И КОМИСИЈИ

Орган који је расписао конкурс: Изборно веће Пољопривредног факултета у Новом Саду

Датум доношења одлуке о расписивању конкурса: 4.5.2026.

Место и датум објављивања конкурса: Лист "Послови" број 1196 од 13.5.2026.

Број наставника који се бира: 1 Звање у које се бира: доцент или ванредни професор

Ужа научна област: Менаџмент и организација у пољопривреди

1.1 Састав комисије

(3)

1.	Родић Весна Презиме и име Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет Установа у којој је запослен(а)	редовни професор Звање	Менаџмент и организација у пољопривреди Ужа научна / уметничка област председник Функција у комисији
2.	Вукелић Наташа Презиме и име Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет Установа у којој је запослен(а)	редовни професор Звање	Менаџмент и организација у пољопривреди Ужа научна / уметничка област члан Функција у комисији
3.	Рајић Зоран Презиме и име Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет Установа у којој је запослен(а)	редовни професор Звање	Менаџмент, организација и економика производње пословних система и прехранбене индустрије Ужа научна / уметничка област члан Функција у комисији

1.2. Пријављени кандидати

(1)

1. Јелена, Ј., Деспотовић

## 2. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Име, средње слово, презиме: Јелена, Ј., Деспотовић

Датум рођења: 6.6.1989.

ORCID: 0000-0002-9720-4805

Место и држава рођења: Нови Сад, Република Србија

Ужа научна област: Менаџмент и организација у пољопривреди

доктор наука

### 2.1. образовање и професионална каријера

#### 2.1.1. Подаци о докторату или докторским студијама

Универзитет у Новом Саду

Пољопривредни факултет

Универзитет

Факултет

Агроекономија

Менаџмент и организација у пољопривреди

Студијски програм

Научна област

Доктор наука - агроекономске науке

2013.

2019.

9,88

Звање

Година уписа

Година завршетка

Просечна оцена

Еколошка свест пољопривредних произвођача у Војводини као детерминанта примене агроеколошких пракси

Наслов завршног рада

#### 2.1.2. Подаци о магистарским или мастерским студијама

Универзитет у Новом Саду

Пољопривредни факултет

Универзитет

Факултет

Агроекономија

Агроекономија, Менаџмент и организација у пољопривреди

Студијски програм

Научна област

Дипломирани менаџер у агробизнису - мастер

2012.

2013.

10,00

Звање

Година уписа

Година завршетка

Просечна оцена

Еколошка свест студената пољопривреде

Наслов завршног рада

#### 2.1.3. Подаци о основним студијама

Универзитет у Новом Саду

Пољопривредни факултет

Универзитет

Факултет

Агроекономија

Агроекономија, Менаџмент и организација у пољопривреди

Студијски програм

Научна област

Дипломирани менаџер у агробизнису

2008.

2012.

9,83

Звање

Година уписа

Година завршетка

Просечна оцена

Проблеми регрутовања и радних пракси студената

Наслов завршног рада

#### 2.1.4. Претходна запослења и кретање у професионалном раду

(4)

Установа, факултет, фирма

Трајање запослења

Звање

1. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет

2012.-2013.

стручни сарадник

2. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет

2013.-2014.

сарадник у настави

3. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	2014.-2020.	асистент
4. Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	2020.-	доцент

### 2.1.5. Специјализације, програми размене и студијски боравци у иностранству (3)

1.	University of Hoheneim Установа Преглед литературе, писање пријаве докторске тезе, Ерасмус + размена студената Врста (циљ) боравка, назив програма	Штутгарт, Немачка Место и држава 27.4.-31.7.2016. Период боравка
2.	University of Naples, Federico II Установа Статистичка обрада података и писање поглавља докторске тезе, Ерасмус + размена студената Врста (циљ) боравка, назив програма	Напуљ, Италија Место и држава 1.2.-31.7. 2018. Период боравка
3.	University of Naples, Federico II Установа Избор и дефинисање истраживачких питања и дизајн плана истраживања. International exchange program between the University of Naples Federico II and foreign research institutes for the short-term mobility of teaching staff. Врста (циљ) боравка, назив програма	Напуљ, Италија Место и држава 2.-12.5.2023. Период боравка

### 2.1.6. Стипендије министарстава надлежних за науку или културу (0)

### 2.1.7. Знање страних језика (1)

	Страни језик	Чита	Пише	Говори
1.	Енглески	да	да	да

## 2.2. Научно-истраживачки рад

### 2.2.1. Научне публикације у последњем изборном периоду

M10 (1) Монографије, монограф. студије, тематски зборници, лекс. и карт. публикације међународног значаја

	Библиографски подаци о публикацији	Категорија
1.	Mirjana Ljubojević, Amela Greksa, Jelena Despotović, Vesna Rodić, Tijana Narandžić, Veljko Šarac, Chapter 12 - Integrating nature-based solutions for drought resilience in urban and rural planning, Editor(s): Saeid Eslamian, Faezeh Eslamian, Handbook of Nature-Based Drought Solutions, Elsevier, 2025, Pages 253-278, ISBN 9780443299933, <a href="https://doi.org/10.1016/B978-0-443-29993-3.00012-6">https://doi.org/10.1016/B978-0-443-29993-3.00012-6</a> ( <a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780443299933000126">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/B9780443299933000126</a> )	M13 X

M20 (6) Радови објављени у научним часописима међународног значаја

	Библиографски подаци о публикацији	Категорија
1.	Despotović, Jelena, Rodić, Vesna, Caracciolo, Francesco (2021) Farmers' environmental awareness: Construct development, measurement, and use. Journal of Cleaner Production, 126378, ISSN 0959-6526, <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.126378">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.126378</a> .	M21 X
2.	Despotović, Jelena, Ljubojević, Mirjana, Narandžić, Tijana, Rodić, Vesna (2025) Understanding Farmers' Attitudes Toward Agricultural Landscape Practices to Achieve More Sustainable Rural Planning. <i>Sustainability</i> , 17(11), 5037. <a href="https://doi.org/10.3390/su17115037">https://doi.org/10.3390/su17115037</a>	M22 X
3.	Tomaš Simin, M., Glavaš-Trbić, D., Miljatović, A., Despotović, J., & Novaković, T. (2025). Farm Sustainability Indicators --Exploring FADN Database. <i>Land</i> , 14(10), 1950. <a href="https://doi.org/10.3390/land14101950">https://doi.org/10.3390/land14101950</a>	M22 X

4.	Despotović, Jelena, Rodić, Vesna, Bošnjak, Danica, Miltojević, Vesna (2023) Understanding Farmers' Behaviour Regarding Pesticide Use in Vojvodina Region. <i>Ekonomika Poljoprivrede-Economics of Agriculture</i> , 70 (1), 47-60. <a href="https://doi.org/10.59267/ekoPolj230147D">https://doi.org/10.59267/ekoPolj230147D</a>	M23	X
5.	Rodić, Vesna, Perić, Lidija, Despotović, Jelena, Rezar, Vida, Relić, Renata, Đukić Stojčić, Mirjana (2023) Enhancement of laying hen welfare regulation in Serbia: a lesson to be learned from the EU experience to reduce the prevalence of keel bone damage. <i>Europ.Poult.Sci.</i> , 87. 2023, ISSN 1612-9199. DOI: 10.1399/eps.2023.387	M23	X
6.	Деспотовић, Јелена, Родић, Весна (2021) Еколошко знање и повезаност са природом као предиктори еколошких ставова пољопривредних произвођача у Војводини. Зборник Матице српске за друштвене науке LXXII, 179 (3/2021): 435-445. UDC 631:502(497.113) <a href="https://doi.org/10.2298/ZMSDN2179435D">https://doi.org/10.2298/ZMSDN2179435D</a>	M24	X
M30	(2) Зборници међународних научних скупова		
	Библиографски подаци о публикацији	Категорија	
1.	Perić, L., Rodić, V., Đukić Stojčić, M., Despotović, J. (2022) Stakeholders' Perceptions of Laying Hen Welfare: Empirical Evidence from Serbia. 26th World's Poultry Congress, 07-11. August, Paris, France, Book of Abstracts, 79.	M34	X
2.	Rodić, V., Perić, L., Despotović, J., Đukić Stojčić, M. (2023) The Influence of Demographic Variables on Attitudes Toward the Welfare of Laying Hens. Book of Abstracts of International Symposium on Animal Sciences ISAS 2023, 18-20.9.2023. Novi Sad, Serbia, ISBN: 978-86-7520-593-7. pp.31.	M34	X
M40	(1) Монографије, монограф. студије, тематски зборници, лекс. и карт. публикације националног значаја		
	Библиографски подаци о публикацији	Категорија	
1.	Despotović, Jelena (2023) <i>Ekološka svest poljoprivrednih proizvođača</i> . Monografija. Izdavač Poljoprivredni fakultet Univerzitet u Novom Sadu. ISBN:978-86-7520-578-4	M42	X
M50	(7) Радови објављени у научним часописима националног значаја		
	Библиографски подаци о публикацији	Категорија	
1.	Despotović, Jelena, Vukelić, Nataša, Šarac, Veljko, Rodić, Vesna (2025) The Use of Q-methodology in Exploring Farmers' Perspectives in the Context of Climate Change. <i>Journal of Agricultural Sciences (Belgrade)</i> , 70(2), 109-127. UDC: 63:551.583 Review paper. <a href="https://doi.org/10.2298/JAS2502109D">https://doi.org/10.2298/JAS2502109D</a>	M51	X
2.	Despotović, Jelena, Rodić, Vesna, Bošnjak, Danica, Miltojević, Vesna (2021) Uticaj demografskih faktora na ekološke stavove poljoprivrednih proizvođača. <i>Agroekonomika</i> , 50 (90), 53-61. ISSN 0350-5928. UDC:581.5	M52	X
3.	Деспотовић, Јелена, Родић Весна (2022) Ставови ратара према примени минералних ђубрива заснованој на анализи земљишта. <i>Агроэкономика</i> , 51(97), 43-55. ISSN 0350-5928. UDC: 631.816	M52	X
4.	Деспотовић, Јелена, Родић, Весна (2023) Разумевање намера пољопривредника приликом примене минералних ђубрива. <i>Агроэкономика</i> , 52(100), 77- 91. ISSN 0350-5928. UDC: 631.816	M52	X
5.	Despotović, Jelena, Novaković, Tihomir, Miljatović, Aleksandar, Glavaš Trbić, Danica, Tomaš Simin, Mirela, Petrović Marica (2024) Biodiverzitet na gazdinstvima za proizvodnju mleka. <i>Agroekonomika</i> , 53(104), 47-56. ISSN 0350-5928. UDC: 637.1:339.1	M52	X
6.	Родић, Весна, Деспотовић, Јелена, Шарац, Вељко, Вукелић Наташа, Милић Драган (2024) Климатске промене: научноистраживачка тема у свету и у Србији. <i>Агроэкономика</i> , 53(103), 23-39. ISSN 0350-5928. УДЦ:551.583	M52	X
7.	Родић, Весна, Деспотовић, Јелена, Шарац, Вељко, Вукелић, Наташа, Милић, Драган (2025) Информисаност пољопривредних произвођача о климатским променама. <i>Агроэкономика</i> , 54 (106) 13-21. ISSN 0350-5928. UDC: 338.43:330.526.33	M52	X
M60	(0) Зборници националних научних скупова, критичко приређивање извора		
M70	(1) Одбрањена докторска дисертација		
	Библиографски подаци о публикацији	Категорија	
1.	Despotović, Jelena (2019) <i>Ekološka svest poljoprivrednih proizvođača u Vojvodini kao determinanta primene agroekoloških praksi</i> . Poljoprivredni fakultet, Univerzitet u Novom Sadu. Doktorska disertacija. <a href="https://nardus.mpn.gov.rs/handle/123456789/12171">https://nardus.mpn.gov.rs/handle/123456789/12171</a>	M70	X
M80	(0) Техничка решења		
M90	(0) Патенти, сорте, расе или сојеви		

M120 (0) Документи припремљени у вези са креирањем и анализом јавних политика

### 2.2.2. Индекс компетенције у последњем изборном периоду

категија	M13	M21a	M22	M23	M24	M34	M42	M51	M52	M70			
бр. публикација	1	1	2	2	1	2	1	1	5	1			
бр. бодова	6	12	12	10	3	1	7	2.5	7.5	6			
Друштвене науке											Укупно:	67	

### 2.2.3. Научне публикације у претходном изборном периоду (M10, M20, M40, M50, M80, M90)

	Библиографски подаци о публикацији	Категорија
1.	Despotović, J., Rodić, V. and Caracciolo, F. (2019) Factors affecting farmers' adoption of integrated pest management in Serbia: An application of the Theory of Planned Behavior. Journal of Cleaner Production <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.04.149">228</a> , 1196-1205. <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.04.149">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.04.149</a>	M21
2.	Bosnjak, D., Rodić V. and Karapandžin J. (2015) Equivalent amounts of soybeans required for covering the primary inputs on selected family farms in Vojvodina. Bulgarian Journal of Agricultural Science, 21 (No 4), 725 -729.	M23
3.	Karapandžin, J., Rodić, V. (2017) Ekološka svest studenata poljoprivrede Novosadskog univerziteta: testiranje razlika primenom NEP skale. Zbornik Matice srpske za društvene nauke, 68 (161/1), 53-65. ISSN 0352-5732. UDC 574:378.6:63 (497.113 Novi Sad) DOI: 10.2298/ZMSDN1761053K	M24
4.	Bošnjak, D., Rodić, V. i Karapandžin, J. (2013) Possibilities for the Improvement of the Soybean Production in Serbia, Contemporary Agriculture / Savremena poljoprivreda, 62 (3-4), 266-275. ISSN 0350-1205. UDC: 633.43.003	M51
5.	Bošnjak, D., Rodić, V., Karapandžin, J. (2014) Analiza ostvarenih rezultata i materijalnih ulaganja u proizvodnji soje, Agroekonomika, 43 (63-64), 84-92. ISSN 0350-5928. UDK: 582.736.3	M52
6.	Bošnjak, D., Rodić, V., Karapandžin, J. (2016) Dinamika i stabilnost cena soje u Republici Srbiji. Agroekonomika, 45 (71), 39-46. ISSN: 0350-5928. UDC: 338-48	M52
7.	Karapandžin, J., Rodić, V. (2017) Agroekološke prakse u Vojvodini. Agroekonomika, 46 (73), 55-68. ISSN (print):0350-5928, ISSN (on-line):2335-0776. UDC:631.95	M52
8.	Bošnjak, D., Rodić, V., Karapandžin, J. (2017) Učešće površina pod sojom u ukupnim korišćenim površinama na poljoprivrednim gazdinstvima različite veličine u AP Vojvodini. Agroekonomika, 46 (73), 69-74. ISSN (print):0350-5928, UDC:633.43.003	M52
9.	Janković, D., Rodić, V., Zekić, V., Milić, D., Karapandžin, J., Nikolić Đorić, E. (2015) Stavovi studenata o Agroekonomskom studijskom programu i mogućnostima na tržištu rada u republici Srbiji, Agroekonomika, 44 (67), 1-16. ISSN 0350-5928. UDC: 331.5	M52
10.	Bošnjak, D., Rodić, V., Karapandžin, J. (2017) Površine pod sojom na poljoprivrednim gazdinstvima različitog pravnog statusa u Vojvodini. Agroekonomika, 46 (76), 47-53. ISSN (print):0350-5928, UDK 338.484	M52
11.	Bošnjak, D., Rodić, V., Karapandžin, J. (2018) Efekti promene metodologije obračuna broja uslovnih grla stoke u Srbiji, Agroekonomika, 47 (81), 79-85. ISSN 0350-5928. UDK: 636	M52
12.	Karapandžin, J. (2015) Stavovi studenata prema organskoj hrani, Agroekonomika, 44 (66), 125-138. ISSN 0350-5928. UDC:547.1-3	M52
13.	Bošnjak, D., Rodić, V. i Karapandžin, J. (2019) Korišćenje oranica na gazdinstvima različite veličine u Vojvodini. Agroekonomika 47 (82), 39-48. ISSN 0350-5928. UDK: 631.14	M52
14.	Despotović, J., Rodić, V., Bošnjak, D., Miltojević, V. (2020) Ekološki stavovi poljoprivrednih proizvođača u Vojvodini. Agroekonomika 49 (87), 65-73. ISSN 0350-5928. UDC: 620.9	M52

### 2.2.4. Цитираност

Три најцитираније публикације кандидата

	Библиографски подаци о публикацији	Бр. цитата
1.	Despotović, J., Rodić, V. and Caracciolo, F. (2019) Factors affecting farmers' adoption of integrated pest management in Serbia: An application of the Theory of Planned Behavior. Journal of Cleaner Production <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.04.149">228</a> , 1196-1205. <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.04.149">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.04.149</a>	243
2.	Despotović, Jelena, Rodić, Vesna, Caracciolo, Francesco (2021) Farmers' environmental awareness: Construct development, measurement, and use. Journal of Cleaner Production, 126378, ISSN 0959-6526, <a href="https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.126378">https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2021.126378</a> .	112

3. Tomaš Simin, M., Glavaš-Trbić, D., Miljatović, A., Despotović, J., & Novaković, T. (2025). Farm Sustainability Indicators --Exploring FADN Database. *Land*, 14(10), 1950. <https://doi.org/10.3390/land14101950>

7

Десет чланака и/или монографија у којима су цитиране публикације кандидата

	Библиографски подаци о публикацији	Категорија
1.	Deguine, J. P., Aubertot, J. N., Flor, R. J., Lescourret, F., Wyckhuys, K. A., & Ratnadass, A. (2021). Integrated pest management: good intentions, hard realities. A review. <i>Agronomy for Sustainable Development</i> , 41(3), 38.	M21
2.	Califano, G., Di Vita, G., Raimondo, M., Spina, D., D'Amico, M., & Caracciolo, F. (2025). Premium pricing for zero residue certification: The role of environmental concern and health consciousness in consumer preferences for eco-labels on fresh tomatoes. <i>Journal of Cleaner Production</i> , 518, 145928.	M21
3.	Nguyen, N., & Drakou, E. G. (2021). Farmers intention to adopt sustainable agriculture hinges on climate awareness: The case of Vietnamese coffee. <i>Journal of cleaner production</i> , 303, 126828.	M21
4.	Tama, R. A. Z., Ying, L., Yu, M., Hoque, M. M., Adnan, K. M., & Sarker, S. A. (2021). Assessing farmers' intention towards conservation agriculture by using the Extended Theory of Planned Behavior. <i>Journal of Environmental Management</i> , 280, 111654.	M21
5.	Klebl, F., Feindt, P. H., & Piorr, A. (2024). Farmers' behavioural determinants of on-farm biodiversity management in Europe: a systematic review. <i>Agriculture and Human Values</i> , 41(2), 831-861.	M21
6.	Li, J., Feng, S., Luo, T., & Guan, Z. (2020). What drives the adoption of sustainable production technology? Evidence from the large scale farming sector in East China. <i>Journal of Cleaner Production</i> , 257, 120611.	M21
7.	Chen, J., Huang, Y., Wu, E. Q., Ip, R., & Wang, K. (2023). How does rural tourism experience affect green consumption in terms of memorable rural-based tourism experiences, connectedness to nature and environmental awareness?. <i>Journal of Hospitality and Tourism Management</i> , 54, 166-177.	M21
8.	Shi, J., & Jiang, Z. (2023). Willingness to pay a premium price for green products: does a reference group matter? <i>J. Shi, Z. Jiang. Environment, Development and Sustainability</i> , 25(8), 8699-8727.	M21
9.	Ren, M., Li, C., Gao, X., Niu, H., Cai, Y., Wen, H., ... & Zhao, X. (2023). High nutrients surplus led to deep soil nitrate accumulation and acidification after cropland conversion to apple orchards on the Loess Plateau, China. <i>Agriculture, Ecosystems &amp; Environment</i> , 351, 108482.	M21
10.	Buckley, C., & Ogunpaimo, O. R. (2026). Using the EU Farm Sustainability Data Network to inform GHG and Ammonia National inventory accounts. <i>Environmental and Sustainability Indicators</i> , 101218.	M21

Показатељи цитираности

Извор: Web of Science

Број цитата:

Број хетероцитата:

Хиршов индекс:

2.2.5. Признања, награде и одликовања за научни рад

(0)

2.3. Рад у настави

2.3.1. Подаци о приступном предавању

Вештине и технике презентације	19.2.2020.
Тема предавања	Датум
Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	10
Установа	Оцена
	Менаџмент и организација у пољопривреди

Подаци о члановима комисије

(3)

1.	Мунђан Петар	редовни професор
	Презиме и име	Звање
	Универзитет у Београду, Пољопривредни факултет	Менаџмент, организација и економика производње пословних система пољопривреде и прехранбене индустрије
	Установа	Ужа научна / уметничка област

2.	Белић Бранислава	редовни професор
	Презиме и име	Звање
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	Патолошка физиологија
	Установа	Ужа научна / уметничка област
3.	Родић Весна	редовни професор
	Презиме и име	Звање
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	Менаџмент и организација у пољопривреди
	Установа	Ужа научна / уметничка област
4.	Бошњак Даница	редовни професор
	Презиме и име	Звање
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	Менаџмент и организација у пољопривреди
	Установа	Ужа научна / уметничка област
5.	Ђурчић Милица	студент
	Презиме и име	Звање
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	
	Установа	Ужа научна / уметничка област

## 2.3.2. Извођење наставе у последњем изборном периоду и резултати анкета

(7)

1.	Менаџмент ратарске производње	обавезни	
	Предмет	Тип предмета	
	Агроекономија	основне	
	Студијски програм	Ниво студија	
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	31	4,17
	Установа	Број студената	Просечна оцена
2.	Организација и економика пољопривредног газдинства	обавезни	
	Предмет	Тип предмета	
	Ратарство и повртарство	основне	
	Студијски програм	Ниво студија	
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	11	4,97
	Установа	Број студената	Просечна оцена
3.	Организација и економика пољопривредног газдинства	обавезни	
	Предмет	Тип предмета	
	Органска пољопривреда	основне	
	Студијски програм	Ниво студија	
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет	3	4,93
	Установа	Број студената	Просечна оцена

	Управљање животном средином и природним ресурсима, вежбе		обавезни			
	Предмет		Тип предмета			
4.	Агроекономија		основне			
	Студијски програм		Ниво студија			
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет		45	4,58		
	Установа		Број студената	Просечна оцена		
	Управљање животном средином и природним ресурсима, вежбе		обавезни			
	Предмет		Тип предмета			
5.	Агротуризам и рурални развој		основне			
	Студијски програм		Ниво студија			
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет		5	4,84		
	Установа		Број студената	Просечна оцена		
	Управљање животном средином и природним ресурсима, вежбе		обавезни			
	Предмет		Тип предмета			
6.	Агроекологија и заштита животне средине		основне			
	Студијски програм		Ниво студија			
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет		4	5,00		
	Установа		Број студената	Просечна оцена		
	Управљање људским ресурсима		изборни			
	Предмет		Тип предмета			
7.	Агроекономија		основне			
	Студијски програм		Ниво студија			
	Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет		3	5,00		
	Установа		Број студената	Просечна оцена		
2.3.3. Уџбеници и друга дидактичка средства				(0)		
2.3.4. Извођење наставе на универзитетима у иностранству				(0)		
2.3.5. Признања, награде и одликовања за педагошки рад				(0)		
<b>2.4. Обезбеђивање научно-наставног подмлатка</b>						
<b>2.4.1. Број менторстава и учешћа у комисијама за оцену и одбрану радова</b>						
	Студије	Основне	Мастерске	Специјалистичке	Докторске	Укупно
	Број менторстава	3	0	0	0	3
	Број учешћа у комисијама	8	0	0	0	8
<input checked="" type="checkbox"/> Кандидат испуњава услове за менторство на докторским студијама						

## 2.4.2. Менторство у завршним радовима

(0)

Ставови становника општине Лозница о руднику Зајача као еколошком проблему

Наслов рада

1.	Илић Жељана	Агротуризам и рурални развој	основне
	Презиме и име студента	Област	Ниво студија
	Пољопривредни факултет Универзитет у Новом Саду		30.9.2020.
	Факултет (универзитет)		Датум одбране

Ставови и праксе управљања жетвеним остацима пољопривредника у општини Тител

Наслов рада

2.	Петровић Ивана	Агроекономија	основне
	Презиме и име студента	Област	Ниво студија
	Пољопривредни факултет Универзитет у Новом Саду		18.6.2024.
	Факултет (универзитет)		Датум одбране

Утрошак рада на породичним пољопривредним газдинствима

Наслов рада

3.	Живановић Милица	Агроекономија	основне
	Презиме и име студента	Област	Ниво студија
	Пољопривредни факултет Универзитет у Новом Саду		5.9.2024.
	Факултет (универзитет)		Датум одбране

## 2.5. Стручно-професионални допринос

## 2.5.1. Руковођење научним, односно уметничким пројектима

(0)

## 2.5.2. Учешће у научним, односно уметничким пројектима

(4)

Одржива пољопривреда и рурални развој у функцији остваривања стратешких циљева Републике Србије у оквиру дунавског региона

Назив пројекта

Драго Цвијановић/Јонел Субић, Институт за економику пољопривреде, Београд, Србија

1.	Руководилац и афилијација руководиоца		
	Министарство просвете, науке и технолошко развоја Републике Србије		Дугорочни пројекти у областима основних истраживања, технолошког развоја и интегралних интердисциплинарних истраживања
	Установа која (је) финансира(ла) пројекат		2013.-2019.
	<input checked="" type="checkbox"/> Пројекат се реализује сарадњи са другим универзитетима	национални	
		Тип пројекта	истраживања
			Назив програма

Behavioural, Ecological and Socio-Economic Tools for Modelling Agricultural Policy - BESTMAP, Grant agreement No. 817501.

Назив пројекта

Vladimir Crnojević, Bio Sense Institute, Novi Sad, Serbia

2.	Руководилац и афилијација руководиоца		
	Evropska unija		European Union's Horizon 2020 research and innovation program
	Установа која (је) финансира(ла) пројекат		Назив програма
	<input checked="" type="checkbox"/> Пројекат се реализује сарадњи са другим универзитетима	међународни	април 2021.
		Тип пројекта	Период

Стратегије адаптације на климатске промене пољопривредних произвођача у АП Војводини

Назив пројекта

Весна Родић, Универзитет у Новом Саду, Пољопривредни факултет, Србија

3.	Руководилац и афилијација руководиоца		
	Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност		Краткорочни пројекат од интереса за развој научноистраживачке делатности у АП Војводини
	Установа која (је) финансира(ла) пројекат		2023. 2024.
	<input type="checkbox"/> Пројекат се реализује сарадњи са другим универзитетима	национални	Назив програма
		Тип пројекта	Период

Farm Economic Viability in the context of Sustainable Agricultural Development

Назив пројекта

Mirela Tomaš Simin, University of Novi Sad, Faculty of Agriculture, Serbia

4.	Руководилац и афилијација руководиоца		
	Фонд за науку Републике Србије		Програм за извршне пројекте младих истраживача и научника у раној фази каријере -
	Установа која (је) финансира(ла) пројекат		ПРОМИС 2023
	<input type="checkbox"/> Пројекат се реализује сарадњи са другим универзитетима	национални	јануар-август 2024.
		Тип пројекта	Период

2.5.3. Чланство у одборима научних конференција, спортских и уметничких манифестација (0)

2.5.4. Чланство у уређивачким одборима научних часописа или пројеката из области културе (1)

1.	одбор часописа	Агроекономика		
	Тип чланства	Назив часописа		
		од 2022. (од 97. броја)	члан уређивачког одбора	M52
		Период	Позиција	Категорија

2.5.5. Експертизе, рецензије у међунар. часописима, кустоски рад на међунар. изложбама (4)

	Тип активности	Назив
1.	рецензија	New Countryside (ISSN 2758-1403), 2026.
2.	рецензија	Scientific Reports (ISSN 2045-2322), 2024.
3.	рецензија	Scinetific Reports (ISSN 2045-2322), 2023.
4.	рецензија	Contemporary Agriculture (eISSN 2466-4774), 2023



Од последњег избор у звање др Јелена Деспотовић је учествовала на три пројекта, једном међународном (Horizon 2020, број уговора 817501) и два национална. Први национални пројекат је финансиран од стране Фонда за науку Републике Србије, кроз Програм за изврсне пројекте младих истраживача и научника у раној фази каријере (ПРОМИС 2023). Други је финансирао Покрајински секретаријат за високо образовање и научноистраживачку делатност АПВ Војводине, у оквиру програма Краткорочних пројеката од интереса за развој научно-истраживачке делатности у АП Војводини.

Кандидаткиња је у претходном изборном периоду била на краткорочној мобилности на Универзитету у Напуљу Федерико II у оквиру међународног програма размене наставног особља.

Од 2022. године др Јелена Деспотовић је члан уређивачког одбора часописа Агроекономика (ISSN 0350-5928). Рецензирала је више радова за научне часописе. Комисија је имала увид у доказе да је рецензирала 4 рада за међународне часописе. Члан је Друштва аграрних економиста Србије.

### 3. ИСПУЊЕНОСТ МИНИМАЛНИХ УСЛОВА ЗА ИЗБОР У ЗВАЊЕ КАНДИДАТА

Име, средње слово, презиме: Јелена, Ј., Деспотовић

Звање у које се бира: ванредни професор

Поље: Друштвене науке

#### 1. ОПШТИ УСЛОВ

- Испуњени услови за избор у звање доцента

#### 2. ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ

- Искуство у педагошком раду са студентима
- Позитивна оцена претходног педагошког рада
- Два рада из категорија М21, М22, М23 или М24
- Оригинално стручно остварење или руковођење или учешће у пројекту
- Објављена монографија или уџбеник за област за коју се бира у периоду од избора у претходно звање

#### 3. ИЗБОРНИ УСЛОВИ

##### Стручно-професионални допринос

- Руковођење научним, односно уметничким пројектима
- Чланство у уређивачком одбору часописа, односно организационом одбору пројеката из области културе
- Чланство у одборима научне конференције, односно уметничке или спортске манифестације
- Израда експертиза, рецензирање у међународним часописима, рецензирање изложби или кустоски рад
- Аутор или коаутор прихваћеног патента или техничког решења, односно уметничког пројекта

##### Допринос академској и широј заједници

- Вођење научних, односно уметничких или стручних удружења
- Учешће у раду органа управљања на факултету или универзитету (већа, сенати, одбори, савети)
- Учешће у изради стратешких докумената на нивоу Универзитета или Републике
- Учешће у комисијама за избор у звање наставника
- Рад на популаризацији науке, односно уметности (нпр. учешће на фестивалима или у раду Петнице)

##### Сарадња са другим високошколским установама у земљи и иностранству

- Учешће у програмима наставне и научне размене
- Учешће у пројектима који се реализују у сарадњи са другим универзитетима
- Гостујући професор на другим универзитетима
- Учешће у реализацији заједничког студијског програма са другим универзитетима
- Постдокторске студије у иностранству

### 4. ЗАКЉУЧАК КОМИСИЈЕ И ПРЕДЛОГ ЗА ИЗБОР КАНДИДАТА

Др Јелена Деспотовић, доцент, има вишегодишње искуство у раду са студентима у ком је показала изузетан смисао за наставни рад, што потврђују високе оцене добијене од стране студената. Била је 3 пута ментор и 8 пута члан комисије за одбрану дипломских радова.

Кандидаткиња је остварила и значајне резултате у научно-истраживачком раду. Од последњег избора у звање до сада, објавила је 18 библиографских јединица са индексом компетентности 67. Укупан индекс компетентности др Јелене Деспотовић, за цео период, је 103,5. Кандидаткиња је од последњег избора у звање у коауторству објавила 6 радова категорије М20, од којих је на четири први аутор. Према бази Web of Science, тренутни Хиршов индекс кандидаткиње је 3.

Кандидаткиња има самосталну научну монографију под насловом Еколошка свест пољопривредних произвођача која је објављена 2023. године (ИСБН 978-86-7520-578-4), а коаутор је и поглавља у међународној монографији

издатој 2025. године од стране реномираног издавача Elsevier (ISBN 978-04-4329-993-3). Према потврди коју је издала Библиотека Матице српске за период од 2013. до маја 2026. године кандидаткиња у бази Web of Science има укупно 239 цитата (228 цитата и 11 самоцитата). Према истој бази, тренутни Хиршов индекс кандидаткиње је 3.

Др Јелена Деспотовић је Комисији доставила доказе да је у последњем изборном периоду учествовала на једном међународном и два национална пројекта, да је члан уређивачког одбора часописа Агроекономика, да је рецензирала радове за међународне часописе и да је учествовала у програму међународне размене наставног особља.

Комисија констатује да др Јелена Деспотовић испуњава све обавезне и изборне услове прописане Законом о високом образовању, Правилником о ближим условима за избор у звање наставника Универзитета у Новом Саду и Статутом Пољопривредног факултета у Новом Саду за избор у звање ванредног професора.

Констатујући претходно, Комисија предлаже Изборном већу Пољопривредног факултета у Новом Саду да усвоји Извештај по коме се др Јелена Деспотовић предлаже за избор у звање ванредног професора за ужу научну област Менаџмент и организација у пољопривреди, те да исти проследи Сенату Универзитета у Новом Саду.

Нови Сад, 22.6.2026.

Место и датум

проф. др Весна Родић, председник

проф. др Наташа Вукелић, члан

проф. др Зоран Рајић, члан