

**Институт економских наука
БЕОГРАД**

INSTITUT EKONOMSKIH NAUKA
Br. 488/3
17. 11. 2025. god.
Б Е О Г Р А Д

ИЗВЕШТАЈ

О избору др **Николе Васићића**
у звање **НАУЧНИ САРАДНИК**

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

др Исидора Бераха
Виши научни сарадник
Институт економских наука

др Соња Ђуричин
Научни саветник
Институт економских наука

др Петар Веселиновић
Редовни професор
Универзитет у Крагујевцу
Економски факултет

Београд, новембар 2025.

НАУЧНОМ ВЕЋУ ИНСТИТУТА ЕКОНОМСКИХ НАУКА

Извештај комисије за избор др Николе Василића у звање научни сарадник

На седници Научног већа Института економских наука у Београду одржаној 21.10.2025. године именовани смо у комисију за избор др Николе Василића у звање научни сарадник.

Прегледом достављеног материјала и увида у научни рад и публикације кандидата, Комисија подноси Научном већу Института економских наука извештај у складу са Правилником о стицању истраживачких и научних звања („Службени гласник РС“, бр. 80/2024 и 70/2025).

1. ПОДАЦИ О КАНДИДАТУ

Име и презиме: Никола Василић

Година рођења: 19.06.1989.

Радни статус: запослен

Назив институције у којој је запослен: Институт економских наука у Београду

Претходна запослења: 2019-2022. истраживач-приправник Институт „Михајло Пупин“

Образовање

Основне академске студије: 2008-2013, Економски факултет, Универзитет у Крагујевцу

Одбрањен мастер рад: 2016, Економски факултет, Универзитет у Крагујевцу

Одбрањена докторска дисертација: 2025, Економски факултет, Универзитет у Крагујевцу

Постојеће научно звање: /

Научно звање које се тражи: научни сарадник

Датуми избора у стечена научна звања (укључујући и постојеће)

научни сарадник: /

виши научни сарадник: /

Област науке у којој се тражи звање: друштвене науке

Грана науке у којој се тражи звање: економија

Научна дисциплина у којој се тражи звање: економија иновација

Назив матичног научног одбора којем се захтев упућује: МНО за право, економију и политичке науке

Стручна биографија

Никола Василић је рођен 1989. године у Зворнику, Босна и Херцеговина. Основну и средњу школу завршио је у Чачку. Основне академске студије на Економском факултету Универзитета у Крагујевцу уписао је школске 2008/2009 године. Дипломирао је 2013. године, на студијском програму Економија (модул Општа економија), са просечном оценом 8,81 (осам и 81/100). Мастер академске студије уписао је школске 2013/2014 године на истом факултету, студијски програм Економија (модул Општа економија), које је завршио са просечном оценом 9,40. Докторске академске студије, студијски програм Економија, модул Управљање пословањем, уписао је школске 2016/2017 године на Економском факултету Универзитета у Крагујевцу, где је положио све испите предвиђене наставним планом и програмом. Услед промене запослења, прелази на модул Макроекономија, где је све испите предвиђене наставним планом и програмом положио са просечном оценом 9,54 (девет и 54/100). Докторску дисертацију под називом „Ефикасност националних иновационих система и економски раст у развијеним и земљама у развоју“ одбрао је у септембру 2025. године. У периоду 2019-2022. био је ангажован на пројекту „Enterprise Europe Network“, финансираном од стране Европске Комисије. У 2022. години учествовао је на пројекту „R&I Policy Making, Implementation and Support in the Western Balkans“ који је финансиран у склопу програма Horizont Europe. Од јуна до октобра 2025. године руководио је

SEED пројектом „Innovation capability measurement toolkit for SMEs“ који је финансиран у оквиру програма Serbia Accelerating Innovation and Growth Entrepreneurship (SAIGE). Тренутно је ангажован на пројекту „Иновациони пулс – Оцена и праћење перформанси стартап и иновационог екосистема Републике Србије“, који финансира Министарство науке, технолошког развоја и иновација Републике Србије (2024-2025).

2. ПРЕГЛЕД НАУЧНЕ АКТИВНОСТИ

Научноистраживачки рад кандидата током досадашње каријере развијао се у три међусобно повезана правца, који доследно одражавају његова главна истраживачка интересовања. На почетку каријере, истраживачки фокус био је усмерен на иновативност малих и средњих предузећа (МСП) која су у доминантном власништву жена и њихову отпорност у кризним условима. Истраживачке активности су биле посвећене анализи способности МСП у власништву жена да усвоје и свеобухватно примене дигиталне технологије у свим сферама пословања, као и значају ових технологија за иновације и пословне перформансе. Разматрано је и понашање МСП у власништву жена током кризе узроковане пандемијом COVID-19 да би се стекао увид у ефекте пандемије на њихово пословање и начине на које су предузетнице балансирале између пословних и породичних обавеза у измењеним околностима.

Други истраживачки правац обухвата анализу иновационих система развијених и земаља у развоју. На бази доступних секундарних података и применом релевантне квантитативне методологије, анализирана је ефикасност националних иновационих система развијених и земаља у развоју, као и кључне детерминанте њихове ефикасности, односно фактори иновационог окружења који објашњавају разлике у њеном нивоу.

Трећи истраживачки правац бави се улогом науке у решавању друштвено-економских изазова. У оквиру овог правца, издвојиле су се две кључне теме. Прва се бави повезаношћу научног аутпута и економског раста, настојећи да одговори на питање да ли су научници постали продуктивнији захваљујући убрзаном расту економије, или су посвећеност и продуктивност научника заслужни за високе стопе раста. Друга тема усредсређена је на разматрање значаја научних постигнућа у областима енергетике и науке о животној средини за стварање и очување здраве животне средине.

3. ПРИКАЗ НАЈЗНАЧАЈНИЈИХ РЕЗУЛТАТА

Василић, Н., Ђуричин, С., Беаха, И. The Dynamic Interaction Between Scientific Output in Environmental Science and Energy and Carbon Dioxide Emissions in G7 Countries. In: Vasile Andrei J., Grigorescu, A. (eds), *Emerging patterns and behaviors in a green resilient economy*, Emerald, 2024, стр. 1-30, (укупно 63.135 карактера са проредом), ISBN 978-1-83549-780-7, <https://doi.org/10.1108/978-1-83549-780-720241001> (M45)

Улога кандидата у истраживању је била вишеструка. Активно је учествовао у дефинисању истраживачке теме и концептуалном обликовању рада, чији је циљ био да се испита повезаност између научне продукције у областима енергетике и наука о животној средини и емисије угљен-диоксида у земљама Г7. Кандидат је имао водећу улогу у формирању и валидацији базе података и избору и примени адекватних метода за обраду података. Посебно је допринео анализи и интерпретацији добијених резултата, који указују на то да је у већини земаља Г7 повећање научне продукције у области енергетике и животне средине повезано са смањењем емисије угљен-диоксида. Кандидат је овим радом иницирао истраживање у области анализе ефеката научноистраживачког рада, што представља важан и савремен научни правац усмерен на разумевање друштвеног значаја и утицаја науке на решавање глобалних изазова.

4. ПОКАЗАТЕЉИ УСПЕХА У НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОМ РАДУ

4.1. Утицајност

Утицајност научних резултата кандидата исказана је преко броја цитата и вредности Хиршовог индекса. Према подацима у бази Google Scholar, на дан 28.10.2025. године, кандидат Никола Василић имао је укупно 179 цитата, од чега 145 хетероцитата, и Хиршов индекс 5.

4.2. Међународна научна сарадња

У оцењиваном периоду, кандидат је учествовао у међународном научном пројекту „R&I Policy Making, Implementation and Support in the Western Balkans“. Пројекат је финансиран у оквиру програма Horizont Europe. Као члан тима Института „Михајло Пупин“, кандидат је реализовао активности у склопу радног пакета „Mapping of the stakeholder ecosystem“.

4.3. Руковођење пројектима и потпројектима (радним пакетима)

Кандидат је у периоду од јуна до октобра 2025. године руководио пројектом „Innovation capability measurement toolkit for SMEs“. Средства за реализацију овог пројекта обезбеђена су кроз SAIGE програм (SEED Research Grant Program) и намењена су младим истраживачима за развој почетних идеја са снажним потенцијалом за будућу комерцијализацију.

4.4. Уређивање научних публикација

Кандидат није учествовао у уређивању научних публикација.

4.5. Предавања по позиву (осим на конференцијама)

Кандидат није имао прилику да одржи предавање по позиву.

4.6. Рецензирање пројеката и научних резултата

Кандидат је рецензирао један рад у часопису *Croatian Economic Survey* (M23).

4.7. Образовање научних кадрова

Кандидат до сада није учествовао у формирању научних кадрова на начин који је предвиђен одговарајућим одредбама Правилника о стицању истраживачких и научних звања.

4.8. Награде и признања

Кандидат није добио награде и признања за научни рад у складу са критеријумима дефинисаним чланом 27. и Прилогом 3. Правилника о стицању истраживачких и научних звања.

4.9. Допринос развоју одговарајућег научног правца

Кандидат није остварио допринос развоју научног правца на начин који је предвиђен одредбама Правилника о стицању истраживачких и научних звања.

5. БИБЛИОГРАФИЈА КАНДИДАТА

НАУЧНИ РЕЗУЛТАТИ КАТЕГОРИЈА М10 И М40

1. Поповић-Пантић, С., Семенченко, Д., **Василић, Н.** Economic Inclusion of Women Entrepreneurs During Covid-19 in Serbia, Montenegro and Bosnia and Herzegovina. In: Bartlett, W., Uvalić, M. (eds) Towards Economic Inclusion in the Western Balkans. New Perspectives on South-East Europe. Palgrave Macmillan, Cham., 2022, стр. 249-277, (укупно 67.577 карактера са проредом), https://doi.org/10.1007/978-3-031-06112-7_11
<http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1856/> (M45)
2. **Василић, Н.**, Ђуричин, С., Бераха, И. The Dynamic Interaction Between Scientific Output in Environmental Science and Energy and Carbon Dioxide Emissions in G7 Countries. In: Vasile Andrei

J., Grigorescu, A. (eds), *Emerging patterns and behaviors in a green resilient economy*, Emerald, 2024, стр. 1-30, (укупно 63.135 карактера са проредом), ISBN 978-1-83549-780-7, <https://doi.org/10.1108/978-1-83549-780-720241001>
<http://ebooks.iien.bg.ac.rs/2139/> (M45)

3. **Василић, Н.**, Бераха, И., Ђуричин, С. Компаративна анализа регионалних иновационих перформанси у Србији. У: Ружичић, М.М., Лазаревић-Моравчевић, М., Пауновић М. (Ур.), *Наука и иновације као покретачи привредног развоја*, Институт економских наука, Београд, 2022, стр. 37-55, (укупно 33.914 карактера са проредом), ISBN 978-86-89465-71-6, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1845> (M45)

НАУЧНИ РЕЗУЛТАТИ КАТЕГОРИЈА М20 И М50

4. Поповић-Пантић, С., Семенченко, Д., **Василић, Н.** Digital Technologies and the Financial Performance of Female Smes in Serbia: The Mediating Role of Innovation. *Economic Annals*, 65(224), стр. 53-82, 2020, <https://doi.org/10.2298/EKA2024053P> (M24+)
5. Поповић-Пантић, С., Семенченко, Д., **Василић, Н.** Barriers that SMEs in the Western Balkans are facing in accessing the supply chains: A binary logistic regression approach. *Економика предузећа*, 68(5-6), стр. 416-426, 2020, DOI: 10.5937/EKOPRE2006416P (M24)
6. Поповић-Пантић, С., Семенченко, Д., **Василић, Н.** The influence of digital transformation on business performance: Evidence of the women-owned companies. *Економика предузећа*, 67(7-8), стр. 397-414, 2019, DOI:10.5937/EKOPRE1908397P (M24)
7. **Василић, Н.**, Веселиновић, П. Exploring the Interrelationship between Scientific Knowledge and Economic Growth in Serbia: Empirical Insights. *Economic Analysis*, 57(3), стр. 27-37, 2024, <https://doi.org/10.28934/ea.24.57.3.pp27-37> (M51)
8. **Василић, Н.**, Семенченко, Д., Поповић-Пантић, С. Evaluating ICT usage in enterprises in Europe: Topsis approach. *Economic Themes*, 58(4), стр. 529-544, 2020, DOI 10.2478/ethemes-2020-0030 (M51)
9. Поповић-Пантић, С., Семенченко, Д., **Василић, Н.** Gender based analysis of the access to public procurement in Western Balkan by SMEs. *Economic Analysis*, 53(2), стр. 51-67, 2020, DOI: 10.28934/ea.20.53.2.pp51-67 (M51)
10. Поповић-Пантић, С., Семенченко, Д., **Василић, Н.** Women entrepreneurship in the time of COVID-19 pandemic. *JWEE*, (3-4), стр. 23-40, 2020, DOI: 10.28934/jwee20.34.pp23-40 (M52)

НАУЧНИ РЕЗУЛТАТИ КАТЕГОРИЈА М30 И М60

11. **Василић, Н.**, Кутлача, Ђ. Повезаност инвестиција у истраживање и развој и резултата истраживачкоразвојног процеса у Републици Србији-анализа временских серија. XLVIII Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2021, Бања Ковиљача 20-23. септембар 2021, Математички факултет Универзитета у Београду, стр. 305-310, 2021, ISBN 978-86-7589-151-2, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1808/> (M33)
12. **Василић, Н.**, Кутлача, Ђ., Штрбац, Д. Trends of business enterprise expenditure on R&D before and after global economic crisis: evidence from selected SEE countries. Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2019, Кладово, 15-18 септембар 2019, стр. 253-258, ISBN 978-86-

7680-363-7, Зборник радова, Факултет Организационих наука Универзитета у Београду, 2019, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1805/>

(M33)

13. Кутлача, Ђ., **Василић, Н.**, Живковић, Л. R&D Expenditures: comparative analysis between Serbia and selected countries. XLVI Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2019, Кладово, 15-18 септембар 2019, стр. 259-264, ISBN 978-86-7680-363-7, Зборник радова, Факултет Организационих наука Универзитета у Београду, 2020, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1806/>

(M33)

14. **Василић, Н.**, Кутлача, Ђ., Поповић-Пантић, С. Индикатори одговорног истраживања и иновација - могућност примене у Србији. XLVII Симпозијум о операционим истраживањима - СИМ-ОП-ИС 2020, Београд, 20-23. септембар 2020, стр. 163-168, ISBN 978-86-7395-429-5, Зборник радова, Саобраћајни факултет Универзитета у Београду, 2020, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1807/>

(M33)

15. Штрбац, Д., **Василић, Н.** The Role of Smart Specialisation Strategy in Economic Recovery and Sustainable Development in the Post COVID-19 Era. XLIX International Symposium on Operational Research, SYM-OP-IS 2022, Врњачка Бања, 19-22. септембар 2022., стр. 327-332, ISBN 978-86-403-1750-4, Економски факултет Универзитета у Београду, 2022, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/2112/>

(M63)

16. **Василић, Н.**, Бераха, И., Ђуричин, С. Компаративна анализа националних иновационих перформанси: земље Западног Балкана у контексту Европске уније. У: Штрбац, Д., Живковић Л. (Ур), Нови правци у креирању иновационе политике Европске уније – импликације за Србију и регион, Институт економских наука, Београд, 2023, стр. 7-25, ISBN 978-86-89465-77-8, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1998/>

(M63)

17. **Василић, Н.**, Семенченко, Д., Кутлача, Ђ., Поповић-Пантић, С. Рангирање националних иновационих система појединих европских земаља. У: Тематски зборник радова ХХВИИ научног скупа међународног значаја „Технологија, култура и развој“, издавач: Удружење Технологија и друштво, Институт „Михајло Пупин“, 2021, стр. 167-178, ISBN 978-86-82183-20-4, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1809/>

(M63)

18. **Василић, Н.**, Кутлача, Ђ., Поповић-Пантић, С. Да ли је институционални квалитет региона релевантан фактор за успех паметне специјализације? У: Тематски зборник радова ХХВИИ научног скупа међународног значаја „Технологија, култура и развој“, издавач: Удружење Технологија и друштво, Институт „Михајло Пупин“, 2020, стр. 216-233, ISBN 978-86-82183-18-1, <http://ebooks.iien.bg.ac.rs/1811/>

(M63)

НАУЧНИ РЕЗУЛТАТИ КАТЕГОРИЈЕ М70

19. **Василић, Н.** (2025). Ефикасност националних иновационих система и економски раст у развијеним земљама и земљама у развоју. Докторска дисертација, Економски факултет Универзитета у Крагујевцу, студијски програм *Макроекономија*. Ментор: проф. др Петар Веселиновић.

(M70)

6. КВАНТИФИКАЦИЈА НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА КАНДИДАТА

Врста резултата	Вредност резултата (Прилог 2)	Укупан број резултата (укупан број резултата који подлежу нормирању)	Укупан број бодова (укупан број бодова након нормирања)
M24	3	2	6
M24+	4	1	4
M33	1	4	4
M45	1,5	3	4,5
M51	2,5	3	7,5
M52	1,5	1	1,5
M63	1	3	3
M63	0,83	1	0,83
M70	6	1	6
УКУПНО		19	37,33

Поређење са минималним квантитативним условима за избор у тражено научно звање

Диференцијални услов за оцењивани период за избор у научно звање: научно звање	Неопходно	Остварени нормирани број бодова
Укупно	16	37,33
Обавезни: M21+M22+M23+M24+M41+M42+M51+M52	6	15

7. ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

На основу увида у целокупну истраживачку активност кандидата и сагледавања свих релевантних чињеница, научноистраживачки рад др Николе Василића може се оценити као позитиван. Кандидат је до сада остварио укупно 37,33 бода, при чему је један рад објавио у међународном часопису категорије M24+, два рада у часописима категорије M24, као и један рад у тематском зборнику истакнутог међународног издавача. Кандидат је показао посебно интересовање за истраживање ефеката научноистраживачког рада, што представља изузетно значајан и савремен научни правац, усмерен на боље разумевање улоге науке у друштвеном развоју и креирању политика заснованих на доказима.

Анализом прописаних услова за избор у звање научни сарадник, у складу са *Правилником о стицању истраживачких и научних звања* („Службени гласник РС“, бр. 80/2024 и 70/2025), комисија закључује да кандидат испуњава, односно премашује, обавезне минималне услове за избор у ово звање. С тим у вези, Комисија предлаже Научном већу Института економских наука да подржи избор др Николе Василића у звање научни сарадник.

У Београду,
13.11.2025.

Чланови комисије:

др Исидора Бераха
Виши научни сарадник
Институт економских наука
(председник комисије)

др Соња Ђуричин
Научни саветник
Институт економских наука

др Петар Веселиновић
Редовни професор
Универзитет у Крагујевцу
Економски факултет