

Институт економских наука
БЕОГРАД

САНКЦИЈА ОДЛУКА О ДОДАВАЊУ УЧЕНОСТИ

САНКЦИЈА ОДЛУКА О ДОДАВАЊУ УЧЕНОСТИ

ИЗВЕШТАЈ

О избору др Јелене Бановић
у звање НАУЧНИ САРАДНИК

Додатак у складу са одлуком о додавању ученошти до докторске дисертације доктора др Јелене Бановић, која је узимајући у обзир све посебности и карактеристике докторске дисертације, додата у звање научног сарадника.

Додатак у складу са одлуком о додавању ученошти до докторске дисертације доктора др Јелене Бановић, која је узимајући у обзир све посебности и карактеристике докторске дисертације, додата у звање научног сарадника.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ:

др Милена Лазић

Научни сарадник

Институт економских наука

др Александра Брадић-Мартиновић

Виши научни сарадник

Институт економских наука

Проф. др Бојан Ђорђевић

Редовни професор

Универзитет у Београду

Филолошки факултет

Додатак у складу са одлуком о додавању ученошти до докторске дисертације доктора др Јелене Бановић, која је узимајући у обзир све посебности и карактеристике докторске дисертације, додата у звање научног сарадника.

Додатак у складу са одлуком о додавању ученошти до докторске дисертације доктора др Јелене Бановић, која је узимајући у обзир све посебности и карактеристике докторске дисертације, додата у звање научног сарадника.

Београд, фебруар 2024.

Институт економских наука
Београд, Змај Јовина 12

Научном већу Института економских наука

Београд, 17.02.2024. године

Предмет:

Предлог Комисије за избор др Јелене Бановић у научно звање

НАУЧНИ САРАДНИК

На основу одлуке Научног већа Института економских наука број 30/3 од 18.01.2024. године именованы смо за чланове Комисије за избор кандидаткиње др Јелене Бановић у научно звање научни сарадник.

У складу са Правилником о стицању истраживачких и научних звања (Службени гласник РС, бр. 159/2020), као и на основу увида у документацију, коју је у свом писменом захтеву кандидаткиња поднела и проучавања свих релевантних чињеница и досадашњег рада кандидаткиње, ова Комисија Научном већу подноси следећи

ИЗВЕШТАЈ

1. БИОГРАФИЈА КАНДИДАТА

1.1. Образовање

Јелена Бановић је рођена 1991. године у Ужицу. Основну и средњу школу завршила је у Ариљу. Дипломирала је на Филолошком факултету Универзитета у Београду 2014. године на Катедри за библиотекарство и информатику. Исте године, уписала је мастер студије на модулу Језик, књижевност, култура са акцентом на предмете са Катедре за библиотекарство и информатику. У октобру 2015. године одбранила је мастер рад под насловом *Информациони и документалистички потенцијал збирке докторских дисертација у Универзитетској библиотеци „Светозар Марковић“ у Београду*.

Докторске академске студије уписала је 2016. године на Филолошком факултету Универзитета у Београду, модул Култура. Докторску дисертацију наслова *Дигитална архивистика у циљу очувања интелектуалног капитала у науци* одбранила је у децембру 2023. године.

1.2. Професионална каријера

У периоду од октобра 2014. до децембра 2015. године била је волонтерски ангажована на обављању различитих библиотечких послова у Универзитетској библиотеци „Светозар Марковић“ у Београду. У децембру 2015. године положила је стручни библиотечки испит у Народној библиотеци Србије. Поседује лиценце за рад у Cobiss систему (Cobiss3/Преузимање записа и фонд, Cobiss3/Фонд серијске публикације, Cobiss3/Каталогизација почетни курс, Cobiss3/Каталогизација напредни курс), издате од стране Народне библиотеке Србије.

Од фебруара 2016. године запослена је на Институту економских наука као библиотекар, а у јуну 2017. добила је прво истраживачко звање. Била је ангажована на пројектима Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије (евиденциони број ИИИ-47009 и евиденциони број ОИ-179015), у оквиру којих је објавила бројне публикације.

Поред научноистраживачког рада, на Институту је ангажована и као координатор активности управљања дигиталним сервисима. Бави се и пословима који омогућују дигитално похађивање интелектуалног капитала у дигиталне репозиторијуме и похађивање научне продукције у дигитални репозиторијум Института – *ИРИЕС*. Активно сарађује са више од десет института и факултета у Србији из области друштвених и хуманистичких наука, а по питању дигиталне архивистике и дигиталних репозиторијума. Такође, задужена је за неометано функционисање *Open Journal System* платформе коју Институт користи за електронско публиковање научних публикација. Одржава Институтску интерну базу референци истраживача.

Ангажована је као сарадник у Дата центру Србија за друштвене науке, који функционише у склопу Института економских наука у Београду, а део је Европског конзорцијума за дигиталне архиве у друштвеним наукама *CESSDA ERIC*. Кроз ангажовање у Дата центру, имала је прилике да сарађује са колегама из земље и иностранства и стекне искуство из области управљања научним подацима на примерима најбоље праксе. Похађала је бројне едукативне радионице из области управљања и похађивања података, а истовремено је учествовала у организацији неколико.

Била је ангажована на међународним пројектима који се реализују у области изградње инфраструктуре за архивирање истраживачких података у друштвеним наукама у Републици Србији: *SEEDS South Eastern European Data Services* (мај 2015 - април 2017) и *RRPP Data Rescue* (мај 2016 - јануар 2017). Узела је учешће у спровођењу активности пројекта *Journals Outreach* (2021-2022) чије су активности спровођене под *CESSDA Training Group* групом.

Била је члан тима током реализације пројекта *Social Stability in Serbia Challenged? Pandemics, economic losses, inequality, and policy responses – INEQ RS Covid-19* који је трајао од 2021. до 2022., а био је финансиран од стране Фонда за науку Републике Србије.

Од 2017. године, ангажована је као секретар часописа *Economic Analysis: Applied Research in Emerging Markets*, у издању Института економских наука.

Учествовала је на бројним домаћим и међународним научним скуповима. Објавила је радове у научним часописима, монографијама и зборницима радова из области дигиталне економије, са фокусом на дигиталне вештине и компетенције и дигиталне архивистике, са фокусом на очување интелектуалног капитала и управљање истраживачким подацима.

1.3. Научно звање

Кандидаткиња Јелена Бановић до сада није бирана у научно звање. Кандидаткиња први пут подноси захтев за избор у научно звање научни сарадник.

2. БИБЛИОГРАФИЈА (2017-2023)

M23 – Рад у међународном часопису

1. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2021). Дигитализација у служби дисеминације научних публикација у хуманистичким и друштвеним наукама у Србији (емпириски налази). *Књижевна историја*. 53(175), стр. 397-419. ISSN 0350-6428. DOI: 10.18485/kis.2021.53.175.1, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1840/>

M23 – 4

M24 – Рад у националном часопису међународног значаја

2. Лазић, М., Вукмировић, В., **Бановић, Ј.**, Симовић, В., Пауновић, М. (2023). Digital Competences as a Precondition for an Inclusive Digital Economy- Is There a Gender Gap Among Persons with Disabilities in Serbia? *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 1-2, стр. 51-71. ISSN 2406-0674. DOI: 10.28934/jwee23.12, Број хетероцитата: 2, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1891/>

M24 – 2,85

Број бодова одређен по формулама $K/(1+0,2(n-3))$, $n > 3$

3. Лазић, М., Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2023). Digital Skills in Tourism and Hospitality as a Precondition for the Sector Resilient Growth: The Case of Serbia. *Менаџмент у хотелијерству и туризму*, 11(1), стр. 25-40. ISSN 2620-0279. DOI: 10.5937/menhottur2301025L, Број хетероцитата: 3, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1914/>

M24 – 4

M33 – Саопштење са међународног скупа штампано у целини

4. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2022). Legal Issues in Managing and Sharing Research Data. У: Станковић, М., Николић, В. (уред.) (2022). *Virtual International Conference „Path to a Knowledge Society-Managing Risks and Innovation – PaKsom“: book of proceedings*. стр. 441-447. Београд: Complex System Research Center; Математички институт Српске академије наука и уметности. ISBN 978-86-7680-385-9, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1893/>

M33 – 1

5. Лазић, М., Домазет, И., Вукмировић, В., **Бановић, Ј.** (2022). Strategic Framework for Inclusion of Persons with Disabilities in Online (Platform) Work. У: *27th International Scientific Conference Strategic Management and Decision Support Systems in Strategic Management*. стр. 397-404. Суботица: Универзитет у Новом Саду, Економски факултет у Суботици. ISBN 978-86-7233-406-7. DOI: 10.46541/978-86-7233-406-7_220, Број хетероцитата: 1, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1768/>

M33 – 0,83

Број бодова одређен по формули $K/(1+0,2(n-3))$, $n>3$

6. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2021). Meta-Data Specification for the Description of Social Science Data Resources: CESSDA Metadata Model. У: Станишић, М. (уред.) (2021). *International Scientific Conference on Information Technology and Data Related Research – Sinteza*. стр. 193-199. Београд: Универзитет Сингидунум. ISBN 978-86-7912-755-6. DOI: 10.15308/Sinteza-2021-193-199, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1609/>

M33 – 1

7. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2020). Contemporary Approach to Data Management in Social Sciences. У: Станишић, М. (уред.) (2020). *International Scientific Conference on Information Technology and Data Related Research – Sinteza*. стр. 283-288. Београд: Универзитет Сингидунум. ISBN 978-86-7912-735-8. DOI: 10.15308/Sinteza-2020-283-288, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1511/>

M33 – 1

8. **Бановић, Ј.**, Павловић, Д. (2019). Enhancing the Level of Digital Skills: Comparative Analysis of Republic of Serbia and Slovak Republic. У: Стојић-Карановић, Е., Имамовић, Е. (уред.) (2019). *Conferences in 2019: Marking the Anniversary of Three Decades Work of the International Scientific Forum „Danube – River of Cooperation“*. стр. 1-6. Београд: Међународни научни форум „Дунав – река сарадње“. ISBN 978-86-82825-20-3. Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1436/>

M33 – 1

9. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.**, Малић, Л. (2019). Процена квалитета дигиталних архива примарних података у науци. У: Станишић, М. (уред.) (2019). *International Scientific Conference on Information Technology and Data Related Research – Sinteza*. стр. 112-120. Београд: Универзитет Сингидунум. ISBN 978-86-7912-703-7. DOI: 10.15308/Sinteza-2019-112-120, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1340/>

M33 – 1

10. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2018). План управљања истраживачким подацима. У: Станишић, М. (уред.) (2018). *International Scientific Conference on Information Technology and Data Related Research – Sinteza*. стр. 44-49. Београд: Универзитет Сингидунум. ISBN 978-86-7912-675-7. DOI: 10.15308/Sinteza-2018-44-49, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1204/>

M33 – 1

M34 – Саопштење са међународног скупа штампано у изводу

11. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2023). The Digital Pathway to Sustainable Development: The Role of ICT Skills. У: Митић, П., Стевановић, С., Којић, М., Ханић, А. (уред.) (2023). *International Scientific Conference „Environmental and Energy Economics: Climate Change Mitigation and Adaptation, Green Transition, Circular Economy“*. стр. 154-157. Београд: Институт економских наука. ISBN 978-86-89465-74-7, Број хетероцитата: 0

M34 – 0,5

12. Антонијевић, М., Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.**, Ивановић, Ђ. (2022). Is There a Relationship Between Country Development and Citizens' Level of Digital Skills? У: Грубишић, З., Вуковић, Д., Ханић, Х., Бугарчић, М. (уред.) (2022). *Global Economic Trends – Challenges and Opportunities*. стр. 143-146. Београд: Београдска банкарска академија, Факултет за банкарство, осигурање и финансије. ISBN 978-86-7852-070-9, Број хетероцитата: 0

M34 – 0,42

Број бодова одређен по формулама $K/(1+0,2(n-3))$, $n > 3$

13. Лазић, М., **Бановић, Ј.**, Петковски, В. (2022). The COVID-19 and Digital Skills of Persons Employed in Tourism. У: Здравковић, А., Станчева-Гигов, И., Лазић, М., Наумова-Михајловска, Х.К. (уред.) (2022). *14th International Scientific Conference „European Economies After COVID-19: Challenges and Implications for the Macroeconomic Policy“*. стр. 96-98. Београд: Институт економских наука. ISBN 978-86-89465-73-0, Број хетероцитата: 0

M34 – 0,5

14. **Бановић, Ј.**, Лебедински, Л., Владисављевић, М., Вукмировић, В. (2021). The Impact of COVID-19 Pandemic on Labour Market Outcomes of Vulnerable Groups in Serbia. У: Лебедински, Л., Павловић, Д., Вујић, С. (уред.) (2022). *International Scientific Conference „Applied Economics Conference: Labour, Health, Education and Welfare“*. стр. 32-34. Београд: Институт економских наука. ISBN 978-86-89465-59-4, Број хетероцитата: 0

M34 – 0,42

Број бодова одређен по формулама $K/(1+0,2(n-3))$, $n > 3$

15. **Бановић, Ј.** (2020). Digital Literacy in the Generations X, Y and Z in the Republic of Serbia. У: Љумовић, И., Симовић, В., Марјановић, Д. (уред.) (2020). *International Scientific Conference „Emerging Trends in Business Economics: Towards Competitiveness, Digitalization and Financial Innovation“*. стр. 115-116. Београд: Институт економских наука. ISBN 978-86-89465-55-6, Број хетероцитата: 0

M34 – 0,5

16. **Бановић, Ј.** (2018). Analysis of the Impact of Digital Archives in Social Sciences: Case Study RRPP Data in Serbia. У: Домазет, И., Зубовић, Ј. (уред.) (2018). *International*

Scientific Conference „Theoretical and Empirical Aspects of Economic Science – 60 Years of Challenges and Opportunities“. стр. 33-34. Београд: Институт економских наука. ISBN 978-86-89465-42-6, Број хетероцитата: 0

M34 – 0,5

17. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2017). Digital Skills as Underlying Competencies of Workforce in Serbia. У: Мунитлак-Ивановић, О., Љумовић, И., Брадић-Мартиновић, А. (уред.) (2017). *International Scientific Conference „Sustainable Growth in Small Open Economies“*. стр. 240-243. Београд: Институт економских наука. ISBN 978-86-89465-35-8, Број хетероцитата: 1

M34 – 0,5

M45 – Поглавље у књизи или рад у тематском зборнику националног значаја

18. Малић, Л., **Бановић, Ј.** (2020). Архивска грађа и документарни материјал као примарни извор за проучавање економске историје. У: Алексић, В., Матковић, А., Миљковић, М. (уред.) (2020). *Изазови изучавања економске историје у Србији*. стр. 88-99. Београд: Институт економских наука. ISBN 978-86-89465-58-7, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1564/>

M45 – 1,5

19. **Бановић, Ј.** (2018). Impact Assessment of Digital Data Archives in Social Sciences: Case Study of Serbia. У: Домазет, И., Радовић-Марковић, М., Брадић-Мартиновић, А. (уред.) (2018). *Digital transformation: New challenges and business opportunities*. стр. 106-126. Лондон: Silver and Smith Publishers. ISBN 978-1-9993029-4-8, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1287/>

M45 – 1,5

M51 – Рад у врхунском часопису националног значаја

20. Антонијевић, М., Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.**, Ивановић, Т. (2023). Is there a relationship between country development and citizens' level of digital skills? *Economic Analysis*. 56(1), стр. 57-68. ISSN 2560-3949 DOI: 10.28934/ea.23.56.1.pp57-68, Број хетероцитата: 1, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1906/>

M51 – 2,5

Број бодова одређен по формули K/(1+0,2(n-3)), n>3

21. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2023). Дигитализација документације у функцији очувања животне средине. *Ecologica: научно-стручни и информативни часопис*. 30(111), стр. 442-448. ISSN 0354-3285 DOI: 10.18485/ecologica.2023.30.111.14, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1946/>

M51 – 3

22. Брадић-Мартиновић, А., Костић, Л., **Бановић, Ј.** (2022). Дигиталне вештине у функцији одрживог туризма Србије. *Ecologica: научно-стручни и информативни часопис*. 29(107), стр. 324-330. ISSN 0354-3285 DOI:

10.18485/ecologica.2022.29.107.4,
<http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1815/>

Број

хетероцитата:

1,

M51 – 3

23. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А., Недовић, Н. (2021). Грађанска наука у условима COVID-19 пандемије. *Ecologica: научно-стручни и информативни часопис*. 28(104), стр. 591-597. ISSN 0354-3285. Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1676/>

M51 – 3

24. **Бановић, Ј.**, Павловић, Д. (2021). Information and Communication Technology's Skills Among the Working Population of Serbia. *Economic Analysis*. 54(2), стр. 118-127. ISSN 1821-2573 DOI: 10.28934/ea.21.54.2.pp118-127, Број хетероцитата: 1, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1740/>

M51 – 3

25. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2018). Примена концепта Big Data у екологији. *Ecologica: научно-стручни и информативни часопис*. 25(92), стр. 811-815. ISSN 0354-3285, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1298/>

M51 – 3

26. Брадић-Мартиновић, А., Малић, Л., **Бановић, Ј.** (2017). Изазови креирања и поновне употребе еколошких података. *Ecologica: научно-стручни и информативни часопис* 24(87), стр. 731-734. ISSN 0354-3285, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1136/>

M51 – 3

M52 – Рад у истакнутом националном часопису

27. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2018). Assessment of Digital Skills in Serbia with Focus on Gender Gap. *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*. 1-2, стр. 54-67. ISSN 1821-1283 DOI: 10.28934/jwee18.12. Број хетероцитата: 16, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1209/>

M52 – 1,5

M53 – Рад у националном часопису

28. **Бановић, Ј.** (2023). Digital Skills among Women in Tourism in Serbia. *Proceedings* 85(1), ISSN 2504-3900 DOI: 10.3390/proceedings2023085038, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1895/>

M53 - 1

29. **Бановић, Ј.** (2020). Будућност науке – отворена наука и отворени подаци. *Инфотека: часопис за информатику и библиотекарство* 20(1), 49-59. ISSN 1450-9687, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1561/>

M53 - 1

M63 – Саопштење са скупа националног значаја штампано у целини

30. Брадић-Мартиновић, А., Здравковић, А., **Бановић, Ј.** (2021). Отворени подаци у друштвеним и хуманистичким наукама: емпириски налази употребе података у настави. У: Катић, В. (уред.) (2021). *XXVII скуп Трендови развоја „On-line настава на универзитетима“*. стр. 399-402. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука. ISBN 978-86-6022-313-7, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1574/>

M63 – 0,5

31. **Бановић, Ј.** (2020). Дигитални репозиторијуми као део е-образовања. У: Катић, В. (уред.) (2020). *XXVI скуп Трендови развоја „Иновације у модерном образовању“*. стр. 367-370. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука. ISBN 978-86-6022-241-3, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1424/>

M63 – 0,5

32. **Бановић, Ј.**, Ђукић, М., Митић, П. (2019). Имплементација иницијативе за отворени приступ научним подацима и публикацијама у Србији: изазови и перспективе. У: Катић, В. (уред.) (2019). *XXV скуп Трендови развоја „Квалитет високог образовања“*. стр. 276-278. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука. ISBN 978-86-6022-140-9, Број хетероцитата: 0, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1325/>

M63 – 0,5

33. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.**, Здравковић, А. (2018). Репозиторијуми – дигитални ресурси савременог образовања. У: Катић, В. (уред.) (2018). *XXIV скуп Трендови развоја „Дигитализација високог образовања“, Копаоник, 21-23.2.2018.* стр. 138-141. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука. ISBN 978-86-6022-031-0, Број хетероцитата: 1, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1188/>

M63 – 0,5

M70 - Одбрањена докторска дисертација

34. **Бановић, Ј.** (2023). *Дигитална архивистика у циљу очувања интелектуалног капитала у науци*. Универзитету Београду: Филолошки факултет, <https://uvidok.rcub.bg.ac.rs/bitstream/handle/123456789/5502/Doktorat.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

M70 – 6

M123 – Студија и анализа јавне политике која је прихваћена на одговарајућем научном/наставном већу

35. Лазић, М., Вукмировић, В., **Бановић, Ј.** (2022). Дигиталне компетенције особа са инвалидитетом у Србији и укључивање у рад на онлајн платформама - *DigCompOSI*. Београд: Институт економских наука. Број хетероцитата: 1, <http://ebooks.ien.bg.ac.rs/1975/>

M123 – 1

3. ПРИКАЗ И ОЦЕНА ОДАБРАНИХ НАУЧНИХ РАДОВА

1. Лазић, М., Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2023). Digital Skills in Tourism and Hospitality as a Precondition for the Sector Resilient Growth: The Case of Serbia. *Менаџмент у хотелијерству и туризму*, 11(1), стр. 25-40. ISSN 2620-0279. DOI: 10.5937/menhattur2301025L. (M24)

Кључне речи: дигиталне вештине, радна снага, туризам и угоститељство, Србија

Истраживање усмерено на дигиталну трансформацију сектора туризма и угоститељства (Т&У) у Србији показује да запослени у просеку поседују основне дигиталне вештине које им омогућавају обављање једноставних и умерено сложених задатака у дигиталном окружењу. Међутим, ове вештине нису довољне за постизање снажног раста и отпорности на дужи рок. Формално образовање има највећи утицај на ниво дигиталних вештина запослених у сектору Т&У, што може да се објасни високим бројем испитаника са напредним дигиталним вештинама стеченим кроз високо образовање. Самообразовање је такође идентификовано као кључни фактор, с обзиром на то да млађе генерације, које су од рођења урођене у интернет окружење, стичу знање и развијају вештине кроз искуство и интуитивно коришћење апликација, што потврђује њихова већа активност на друштвеним мрежама. Налази сугеришу да би креатори јавних политика у Србији требало да дају приоритет побољшању формалног образовног система кроз даљу дигитализацију, са посебним освртом на потребе сектора Т&У и сарадњу са индустријом у дизајнирању наставних планова и програма. Међутим, пожељно би било да овај процес буде вођен дубоким разумевањем потребе за напредним вештинама како би се омогућио интензивнији развој сектора Т&У кроз технолошки напредак. Научни допринос овог истраживања огледа се у пружању емпиријских доказа о перципираном нивоу дигиталних вештина запослених у сектору Т&У у Србији и идентификовању кључних фактора који утичу на њихов ниво. Резултати истраживања представљају полазну тачку за адресирање недостатака вештина и прилагођавање сектора све израженијој примени дигиталних иновација.

2. **Бановић, Ј.**, Брадић-Мартиновић, А. (2021). Дигитализација у служби дисеминације научних публикација у хуманистичким и друштвеним наукама у Србији (емпиријски налази). *Књижевна историја*. 53(175), стр. 397-419. ISSN 0350-6428. DOI: 10.18485/kis.2021.53.175.1 (M23)

Кључне речи: дигитални репозиторијуми, друштвене науке, хуманистичке науке, дигитализација

Трансформација дигиталних технологија довела је до промене начина дисеминације научних резултата, а Република Србија има за циљ да буде усклађена са токовима, пре свега у Европи. У раду су представљени резултати истраживања Дигитализација научних резултата у друштвеним и хуманистичким наукама, које је спроведено уз подршку Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије. Циљ рада је да се утврде навике и преференције истраживача из друштвених и хуманистичких наука у употреби дигиталних репозиторијума научних публикација у Србији. Након анализе одговора испитаника који су прикупљени онлајн анкетом, установљено је да истраживачи у Србији још увек немају довољно знања, нити препознају користи од дељења својих научних публикација, за разлику од истраживача из других европских земаља. Дисеминација научних резултата је још увек релативно неразвијена појава, што

посебно забрињава узимајући у обзор да су истраживачи у обавези да поштују одреднице прописане кроз Платформу за отворену науку, која је усвојена средином 2018. године. Налази добијени у овом истраживању пружају корисне смернице креаторима политика, научним институцијама и истраживачима у Србији. Истраживање о дигитализацији и дисеминацији научних резултата има значајан научни допринос, јер приказује јаснију слику о променама у спровођењу научних активности у дигиталној ери. Проучавање навика и преференција истраживача у вези са дигитализацијом и дисеминацијом научних резултата, омогућава заинтересованим странама увид у тренутне слабости заједнице, улагање већих напора у прилагођавање иницијатива за обезбеђивање боље приступачности и употребљивости научних резултата и употребе дигиталних платформи, што унапређује обављање научних активности у академској заједници дигиталног доба.

3. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2018). Assessment of Digital Skills in Serbia with Focus on Gender Gap. *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*. 1-2, стр. 54-67. ISSN 1821-1283 DOI: 10.28934/jwee18.12. (M52)

Кључне речи: дигиталне вештине, родна неравноправност, жене, Србија

Дигиталне технологије условиле су промене које су захватиле друштво у целини, захтевајући флексибилност и прилагођавање, понајвише кроз технолошке иновације. За разлику од развијених земаља које се лакше прилагођавају новонасталим променама, тренд прихватања нових технологија и развоја вештина које су неопходне за њихову квалитетну употребу је приметно спорији у земљама у развоју. Република Србија је препознала значај дигитализације и њеног утицаја на привреду и друштво, те је кроз бројне регулативе и стратегије покушала да ублажи неусклађености на пољу дигиталног описмењава становништва. Главни циљ овог рада је да прикаже јасну позицију Србије у односу на остале европске земље по питању дигиталних вештина грађана. Европска комисија је 2002. године почела да спроводи годишње истраживање о информационом друштву – употреба ИКТ у домаћинствима и од стране појединача. Ово истраживање, као и методологију коју је развио Еуростат, коришћени су у раду јер су анкетом, поред свих земаља Европске уније, обухваћене и земље кандидати – Србија, Црна Гора, Македонија и Турска. Резултати истраживања указују да укупан ниво дигиталних вештина радне снаге у Србији има пуно простора за унапређење. Приметан је родни јаз у дигиталним вештинама, као и јаз међу радно активним становништвом у Србији. Наведени закључци могу користити креаторима јавних политика у процесу прилагођавања подршке образовању жена у области дигиталних вештина, као и радно способног становништва на тржишту рада.

4. **Бановић, Ј.**, Павловић, Д. (2021). Information and Communication Technology's Skills Among the Working Population of Serbia. *Economic Analysis: Journal of Emerging Economics*. 54(2), стр. 118-127. ISSN 1821-2573 (M51)

Кључне речи: информационе и комуникационе технологије, информационе и комуникационе вештине, тржиште рада, Србија

Промене у друштвеном и привредном деловању које су условљене информационим и комуникационим технологијама (ИКТ) довеле су до различитих промена на тржишту рада. Поседовање ИКТ вештина постаје неопходно за сваког појединца, како би што боље обављао своје пословне или образовне активности, и олакшано долазио до

неопходних информација у дигиталном окружењу. С обзиром на значајну улогу у процесу друштвене трансформације, ИКТ стварају нове пословне прилике и отварају нове могућности за запошљавање. Развој ИКТ условио је брзе промене на тржишту рада, а радно способно становништво је принуђено да им се континуирано прилагођава. Њихов утицај на тржиште рада огледа се понејвише у динамици пословања, променама у условима рада и захтевима послодаваца за вештинама које појединац мора да поседује за обављање одређених пословних активности. Поседовање поменутих вештина појединцима омогућава да обављају различите комплексне радне задатке, да комуницирају путем онлајн канала за комуникацију, проналазе информације и неометано функционишу у дигиталном окружењу. Због тога, може се рећи да постају један од обавезних услова за запошљавање. Појединци постају конкурентнији на тржишту рада, а недостатак ових вештина може значајно допринети смањењу могућности за запошљавање или пак може резултирати потенцијалним губитком посла. Главни циљ овог рада је анализа ИКТ вештина међу активним и неактивним радно способним становништвом на тржишту рада Републике Србије. Коришћени су резултати истраживања Употреба ИКТ у домаћинствима/појединци, које на годишњем нивоу спроводи Републички завод за статистику Републике Србије, према методологији коју је развио Еуростат. Резултати истраживања могу допринети идентификовању јазова који могу настати на тржишту рада у погледу пола, година или образовања појединача. Наведено може послужити креаторима јавних политика и доносиоцима одлука како би се предузеле неопходне мере за смањење наведених јазова.

5. Лазић, М., Вукмировић, В., **Бановић, Ј.**, Симовић, В., Пауновић, М. (2023). Digital Competences as a Precondition for an Inclusive Digital Economy- Is There a Gender Gap Among Persons with Disabilities in Serbia? *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 1-2, стр. 51-71. ISSN 2406-0674 (M24)

Кључне речи: запошљавање, дигитално предузетништво, дигиталне компетенције, особе са инвалидитетом

Настанак дигиталних платформи за рад у потпуности је променио парадигму запошљавања. Њихова доступност и једноставност у коришћењу пружиле су једнаке могућности особама са инвалидитетом у погледу укључивања на тржиште рада. Рад са удаљених локација пружа особама са инвалидитетом могућност да раде (к)од куће, прилагођавају обим посла и темпо рада својим специфичним потребама, као и да креирају флексибилне моделе рада кроз примену технологија прилагођених специфичном облику инвалидитета. Како би могли да пруже адекватне услуге послодавцима на дигиталним платформама и отпочну са својим предузетничким подухватом, радници на даљину морају да поседују одређени ниво дигиталних компетенција, вештина и знања. Овај рад настоји да прикаже ниво дигиталних компетенција особа са инвалидитетом у Србији, фокусирајући се на родна питања. Резултати који су у раду добијени служе као полазна тачка у идентификацији јаза између поседованих компетенција и компетенција потребних за покретање дигиталног предузетничког подухвата или проналаска посла на дигиталној платформи за рад. Дигиталне компетенције особа са инвалидитетом у Србији у контексту њиховог самозапошљавања су недовољно истражена тема, те овај рад доприноси бољем сагледавању ове изузетно значајне истраживачке теме.

4. КВАЛИТАТИВНА ОЦЕНА НАУЧНОГ ДОПРИНОСА

4.1. КВАЛИТЕТ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА

У досадашњем научноистраживачком раду кандидаткиња Јелена Бановић објавила је 35 резултата (укључујући научне радове, документ јавних политика и докторску дисертацију). Радови кандидаткиње Јелене Бановић објављени су у домаћим и међународним часописима, тематским зборницима, монографијама, а представљени су и на националним и међународним скуповима.

У табели је дат приказ објављених научних резултата кандидаткиње Јелене Бановић по појединачним категоријама:

Табела 1 – Приказ објављених радова по појединачним категоријама и оствареном броју бодова

Категорија	Број радова	Вредност	Укупно
M23	1	4,0	4,0
M24	2	4,0	6,85
M33	7	1,0	6,83
M34	7	0,5	3,34
M45	2	1,5	3,0
M51	7	3,0	20,5
M52	1	1,5	1,5
M53	2	1,0	2,0
M63	4	0,5	2,0
M70	1	6,0	6,0
M123	1	1,0	1
УКУПНО			57,02

Објављени научни резултати кандидаткиње односе се превасходно на истраживања из области дигиталних компетенција, дигиталних вештина, а такође обухватају истраживања из области дигиталне архивистике.

4.2. АНГАЖОВАНОСТ У ФОРМИРАЊУ НАУЧНИХ КАДРОВА

Кроз своје сарадничко ангажовање у Дата центру Србија за друштвене науке, кандидаткиња је учествовала у преносу знања из области управљања истраживачким подацима кроз одржавање семинара, радионица и округлих столова.

4.3. НОРМИРАЊЕ БРОЈА КОАУТОРСКИХ РАДОВА, ПАТЕНАТА И ТЕХНИЧКИХ РЕШЕЊА

На основу Правилника о поступку и начину вредновања, и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата истраживача (Службени гласник РС, бр. 159/2020) сви научни радови у области друштвених наука који имају до три коаутора се признају са пуном тежином, док су бодови код радова са више од три коаутора кориговани по формули $K/(1+0,2(n-3))$, $n>3$.

Анализом 34 објављена резултата (укључујући научне радове и документа јавних политика, искључујући одбрањену докторску дисертацију), увиђа се да је кандидаткиња

Јелена Бановић била самостални аутор у оквиру 6 научних резултата, први аутор у 12 резултата, други аутор у оквиру 7 научних резултата, трећи аутор у оквиру 8 резултата и четврти аутор у оквиру 1 научног резултата.

4.4. РУКОВОЂЕЊЕ ПРОЈЕКТИМА, ПОТПРОЈЕКТИМА И ПРОЈЕКТНИМ ЗАДАЦИМА

Кандидаткиња Јелена Бановић је руководила/учествовала у изради проектних задатака у оквиру следећих пројеката:

Назив пројекта: Услуге израде дигиталних репозиторијума за друге институције

Финансиран (од кога): комерцијално

Врста пројекта: изградња научноистраживачке инфраструктуре у друштвених и хуманистичким наукама

Период: 2018-данас

Позиција: руководилац пројекта

Назив пројекта: *Journals Outreach*

Финансиран (од кога): CESSDA ERIC

Врста пројекта: интерни пројекат Конзорцијума

Период: 2021-2022

Позиција: Координатор активности за Србију

4.5. АКТИВНОСТИ У НАУЧНИМ И СТРУЧНИМ ДРУШТВИМА

Јелена Бановић била је члан организационих одбора неколико међународних научних скупова:

1. 14th International Scientific Conference *European economies after COVID-19: Challenges and implications for the macroeconomic policy*, 27-28. октобар 2022, Београд. Организатор: Институт економских наука, Београд.
2. 13th International Scientific Conference *Applied Economics Conference: Labour, Health, Education and Welfare*, 28-29. октобар 2021, Београд. Организатор: Институт економских наука, Београд.

Активно је учествовала у организацији међународних скупова:

1. *Strengthening and Widening of the European Infrastructure of Social Science Data Archives*, 14-15. новембар 2018, Београд. Организатори: CESSDA ERIC и Дата Центар Србија за друштвене науке.

Учествовала је у организацији неколико радионица и округлих столова.

Кандидаткиња је стекла велико искуство кроз учешће у пројектима финансијираним од стране Европске комисије, Швајцарског фонда за науку, Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС, као и Фонда за науку РС и Института економских наука:

Назив пројекта: Европске интеграције и друштвено-економске промене привреде Србије на путу ка ЕУ (евиденциони број ИИИ-47009)

Финансиран (од кога): Министарство просвете, науке и технолошког развоја РС

Врста пројекта: пројекат основних истраживања

Период: 2016 – 2019.

Позиција: Истраживач

Назив пројекта: Изазови и перспективе структурних промена у Србији: стратешки правци економског развоја и усклађивања са захтевима ЕУ (евиденциони број ОИ-179015)

Финансиран (од кога): Министарство просвете, науке и технолошког развоја РС

Врста пројекта: пројекат основних истраживања

Период: 2016 – 2019.

Позиција: Истраживач

Назив пројекта: *South Eastern European Data Services - SEEDS*

Финансиран (од кога): Fonds National Suiss (FNSNF), Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC)

Врста пројекта: међународни пројекат финансиран у оквиру SCOPES пројектног оквира

Период: 2015-2017

Позиција: члан пројектног тима

Назив пројекта: *RRPP Data Rescue*

Финансиран (од кога): Fonds National Suiess (FNSNF), Swiss Agency for Development and Cooperation (SDC)

Врста пројекта: међународни пројекат финансиран у оквиру RRPP пројектног оквира

Период: 2016-2017

Позиција: члан пројектног тима

Назив пројекта: *Мерење нивоа дигиталне писмености контингента радне снаге у Србији и анализа импликација на тржишту рада - ДИПСИ*

Финансиран (од кога): Институт економских наука (интерни пројекат)

Врста пројекта: подршка развоју истраживачких тема

Период: 2018.

Позиција: члан пројектног тима

Назив пројекта: *Дигиталне компетенције особа са инвалидитетом у Србији и укључивање у рад на онлајн платформама - DigCompOSI*

Финансиран (од кога): Институт економских наука (интерни пројекат)

Врста пројекта: подршка младим истраживачима

Период: 2022.

Позиција: члан пројектног тима

Назив пројекта: *Social Stability in Serbia Challenged? Pandemics, economic losses, inequality, and policy responses – INEQ RS Covid-19*

Финансиран (од кога): Фонд за науку Републике Србије

Врста пројекта: специјални Covid-19 програм

Период: 2021-2022.

Позиција: члан пројектног тима

4.6. УТИЦАЈ НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА

Ауторски и коауторски радови кандидаткиње Јелене Бановић су према подацима *Google Scholar* на дан 4.2.2024. године били цитирани укупно 28 пута (број хетероцитата), а вредност Хиршовог индекса износила је 4. Цитирано је 10 радова, које наводимо:

1. Лазић, М., Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2023). Digital Skills in Tourism and Hospitality as a Precondition for the Sector Resilient Growth: The Case of Serbia. *Менаџмент у хотелијерству и туризму*, 11(1), 25-40. ISSN 2620-0279. DOI: 10.5937/menhottur2301025L
 - Li, Y., Yang, Y., Shi, S., Wang, B., & Chen, G. (2023). Seniors' Knowledge-Based Digital Marginalization in the Era of Information Technology Advancements. *Journal of the Knowledge Economy*, 1-29. ISSN 1868-7873.
 - Брадић-Мартиновић, А., Лазић, М., Петковић, Г. (2023). Innovations in the Serbian tourism sector: policies and recommendations. У: Штрабац, Д., Живковић, Л. (уред.) (2023). *Нови правци у креирању иновационе политике Европске уније – импликације за Србију и регион* (стр. 65-84). Београд: Институт економских наука.
 - Unga, N. H. (2023). Analyzing Digital Features Of Accommodation Products Leading To Consumer Purchase. *Journal of Namibian Studies: History Politics Culture*, 33, 4813-4836, ISSN 1863-5954.
2. Лазић, М., Вукмировић, В., **Бановић, Ј.**, Симовић, В., Пауновић, М. (2023). Digital Competences as a Precondition for an Inclusive Digital Economy- Is There a Gender Gap Among Persons with Disabilities in Serbia? *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 1-2, 51-71. ISSN 2406-0674. DOI: 10.28934/jwee23.12
 - Лазић, М., Вукмировић, В., Домазет, И. (2023). Digital marketing as a tool for inclusive employment. У: Ханић, Х., Вељковић, С. (уред.) (2023). *Четврта национална конференција „Изазови и перспективе маркетинга“*, Златибор, 3-5. новембар.(стр. 119-126). Београд: Српско удружење маркетинга – СЕМА.
 - Лазић, М., Вукмировић, В. (2022). Improving Digital Competences of Persons with Disabilities as a Precondition for an Inclusive Digital Economy: Evidence from Serbia. У: Станковић, М., Николић, В. (уред.) (2022). *Virtual International Conference „Path to a Knowledge Society-Managing Risks and Innovation – PaKsom“: book of proceedings*. (стр. 389-394). Београд: Complex System Research Centre, Математички институт Српске академије наука и уметности. ISBN 978-86-7680-385-9
3. Антонијевић, М., Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.**, Ивановић, Ђ. (2023). Is there a relationship between country development and citizens' level of digital skills? *Economic Analysis: journal of emerging economics*. 56(1), 57-68. ISSN 2560-3949 DOI: 10.28934/ea.23.56.1.pp57-68
 - Костелић, К., Дрезга, Л. (2023). Изазови дигиталног доба: дигиталне вјештине и БДП *per capita* европских земаља. У: Шкаре, М. (уред.) (2023). *Зборник студентских радова*. (стр. 133-160). Пула: Свеучилиште Јурја Добрile у Пули.

4. Лазић, М., Вукмировић, В., **Бановић, Ј.** (2022). Дигиталне компетенције особа са инвалидитетом у Србији и укључивање у рад на онлајн платформама - *DigCompOSI*. Београд: Институт економских наука.
 - Лазић, М., Вукмировић, В., Домазет, И. (2023). Digital marketing as a tool for inclusive employment. У: Ханић, Х., Вељковић, С. (уред.) (2023). Четврта национална конференција „Изазови и перспективе маркетинга“, Златибор, 3-5. новембар.(стр. 119-126). Београд: Српско удружење маркетинга – СЕМА.
5. Брадић-Мартиновић, А., Костић, Л., **Бановић, Ј.** (2022). Дигиталне вештине у функцији одрживог туризма Србије. *Ecologica научно-стручни и информативни часопис*. 29(107), стр. 324-330. ISSN 0354-3285 DOI: 10.18485/ecologica.2022.29.107.4
 - Брадић-Мартиновић, А., Лазић, М., Петковић, Г. (2023). Innovations in the Serbian tourism sector: policies and recommendations. У: Штрабац, Д., Живковић, Л. (уред.) (2023). Нови правци у креирању иновационе политике Европске уније – импликације за Србију и регион (стр. 65-84). Београд: Институт економских наука.
6. Лазић, М., Домазет, И., Вукмировић, В., **Бановић, Ј.** (2022). Strategic Framework for Inclusion of Persons with Disabilities in Online (Platform) Work. У: *27th International Scientific Conference Strategic Management and Decision Support Systems in Strategic Management*. (стр. 397-404). Суботица: Универзитет у Новом Саду, Економски факултет у Суботици. ISBN 978-86-7233-406-7. DOI: 10.46541/978-86-7233-406-7_220
 - Лазић, М., Вукмировић, В., Домазет, И. (2023). Digital marketing as a tool for inclusive employment. У: Ханић, Х., Вељковић, С. (уред.) (2023). Четврта национална конференција „Изазови и перспективе маркетинга“, Златибор, 3-5. новембар.(стр. 119-126). Београд: Српско удружење маркетинга – СЕМА.
7. **Бановић, Ј.**, Павловић, Д. (2021). Information and Communication Technology's Skills Among the Working Population of Serbia. *Economic Analysis: Journal of Emerging Economics*. 54(2), 118-127. ISSN 1821-2573 DOI: 10.28934/ea.21.54.2.pp118-127
 - Брадић-Мартиновић, А., Петковић, Г. (2022). Дигиталне вештине као услов за успешну примену иновација у туризму: шанса или ограничење за Србију. У: Мосуровић-Ружичић, М., Лазаревић-Моравчевић, М., Пауновић, М. (уред.) (2022). *Наука и иновације као покретачи привредног развоја* (стр. 89-108). Београд: Институт економских наука.
8. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.**, Здравковић, А. (2018). Репозиторијуми – дигитални ресурси савременог образовања. У: Катић, В. (уред.) (2018). *XXIV скуп Трендови развоја „Дигитализација високог образовања“*, Копаоник, 21-23.2.2018. (стр. 138-141). Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Факултет техничких наука. ISBN 978-86-6022-031-0
 - Бакатор, М., Радосав, Д. (2020). Analyzing the digital education revolution. У: Глушац, Д. (уред.) (2020). *International Conference on Information Technology and Development of Education-ITRO* (стр. 91-95). Зрењанин: Технички факултет „Михајло Пупин“.
9. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2018). Assessment of Digital Skills in Serbia with Focus on Gender Gap. *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*. 1-2, 54-67. ISSN 1821-1283 DOI: 10.28934/jwee18.12.pp54-67
 - Антонијевић, М., Љумовић, И., Ивановић, В. (2022). Is there a Gender Gap in Financial Inclusion Worldwide? *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 1-2, 79-96.

- Ивановић, Ђ., Симовић, В., Домазет, И., Антонијевић, М. (2021). Average Matching Levels for Two DigComp Competence Areas of the Female Entrepreneurs in Serbia. *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 3-4, 42-60.
- Basantia, T. K., & Devi, Y. R. (2022). Gender Discrimination in Higher Education Institutions of Northeast India. *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 3-4, 68-102.
- Антонијевић, М., Јуровић, И., Ивановић, Ђ. (2022). 4BIs there a Gender Gap in Financial Inclusion Worldwide? *Journal of Women's Entrepreneurship & Education*, 1-2, 79-96.
- Peláez-Sánchez, I. C., & Glasserman-Morales, L. D. (2023). Gender Digital Divide and Women's Digital Inclusion: A Systematic Mapping. *Multidisciplinary Journal of Gender Studies*, 12(3), 258-282.
- Abbasi, B. N., Yang, C., & Sohail, A. (2023). Uncovering basic educational skills and intelligence among women and children in rural Pakistan. *SN Social Sciences*, 3(7), 116.
- Брадић-Мартиновић, А. (2018). Knowledge in the Information Society: New Skills for the Digital Economy. У: Домазет, И., Радовић-Марковић, М., Брадић-Мартиновић, А. (уред.) (2018). *Digital transformation: new challenges and business opportunities*. Лондон: Silver and Smith Publishers.
- Новаковић, Ј. (2021). A Female Artpreneur in a Digital Age-The Case of Serbia. *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 3-4, 151-163.
- Bogdanov, O. (2022). Digital Literacy as a Factor of Internet Safety—A Comparative Analysis of Serbia, the Western Balkans and the Eu27 Countries. *Социологически проблеми*, 54(1), 316-337.
- Брадић-Мартиновић, А., Здравковић, А., Мишић, Т. (2020). eHealth Skills of Female Entrepreneurs in Serbia. *Journal of Women's Entrepreneurship and Education*, 3-4, 101-122.
- Peláez Sánchez, I. C., George Reyes, C. E., & Glasserman Morales, L. D. Digital gender gap at the high school level: the case of computer technicians in Mexico. У: *12th European Conference on Education (ECE2024), 11-15 July, 2024, London*.
- Радојичић, С., Кресовић, Д., Болботиновић, Ж., Драговић, Н., Крстић, А., Вукмировић, Д. (2023). E-government Divide—Case Study Serbia. У: *E-business technologies conference proceedings*, 3(1), 44-49.
- Огњеновић, К. (2023). Students' Attitudes towards Entrepreneurship as a Contributing Factor of Economic Change. У: Станковић, М., Николић, В. (уред.) (2023). *Virtual international conference „Path to a Knowledge Society-Managing Risks and Innovation – PaKsom“: book of proceedings*. (стр. 367-368). Београд: Complex System Research Centre, Математички институт Српске академије наука и уметности.
- Gulnar, M. (2023). Dijital İçerikli Eğitimin Yetişkinlerin Dijital Becerilerine Etkisi. *Akademik Açı*, 3(1), 35-72.
- Кресовић, Д., Поповац, Р., Радојичић, С., Станијевић, Н., Вукмировић, Д., Крстић, А. (2023). Digitally literate population as the basis of e-government development—the example of the Republic of Serbia. У: Ивковић, М., Драшковић, Д. (уред.) (2023). *Зборник радова 29. ИКТ конференције „Yu Info 2023“*. (стр. 190-193). Београд: Информационо друштво Србије.
- Брадић-Мартиновић, А. (2022). *Дигиталне вештине грађана Србије*. Београд: Институт економских наука.

10. Брадић-Мартиновић, А., **Бановић, Ј.** (2017). Digital Skills as Underlying Competencies of Workforce in Serbia. *International Scientific Conference „Sustainable Growth in Small Open Economies“*. Institute of Economic Sciences, Belgrade. стр. 240-243. ISBN 978-86-89465-35-8

- Вукмировић, В., Домазет, И., Павловић, Д. (2021). Development of 21st Century Skills as a Response to Youth Unemployment. У: *26th International Scientific Conference „Strategic Management and Decision Support Systems in Strategic Management“*. (стр. 80-87). Суботица: Универзитет у Новом Саду, Економски факултет у Суботици.

4.7. КОНКРЕТАН ДОПРИНОС КАНДИДАТА У РЕАЛИЗАЦИЈИ РАДОВА У НАУЧНИМ ЦЕНТРИМА У ЗЕМЉИ И ИНОСТРАНСТВУ

На основу увида у целокупну истраживачку активност, као и обухвата свих релевантних чињеница, научноистраживачки рад др Јелене Бановић се може оценити изузетно позитивно. Библиографске јединице чине радови различитог карактера и обима, а обухватају већином радове објављене у часописима, међународним и домаћим научним скуповима и тематским зборницима.

Кандидаткиња је до сада објавила 35 резултата укључујући научне радове, документ јавних политика и докторску дисертацију. Као аутор или коаутор, успешно се бавила анализом дигиталних вештина и дигиталних компетенција појединача у односу на различите економске аспекте и феномене, а у исто време, бавила се и истраживањима у области дигиталне архивистике, корисности дигиталних архива, као и могућности за очување интелектуалног капитала. Кандидаткиња је објавила један рад у међународном часопису (M23), као и два рада у националном часопису од међународног значаја (M24). Поседује седам публикованих радова у врхунским часописима од националног значаја (M51) и један рад објављен у истакнутом националном часопису (M52). Објавила је и два рада у националним часописима (M53). Такође, кандидаткиња има седам саопштења са међународних скупова штампаних у целини (M33), и седам саопштења са међународних скупова штампаних у изводу (M34), као и четири са домаћих скупова (M63).

Када се говори о поглављима у књигама или радовима у тематским зборницима од националног значаја, кандидаткиња поседује 2 објављене публикације (M45).

Јелена Бановић је у коауторству објавила 1 студију јавне политике која је прихваћена на одговарајућем научном већу (M123).

5. КВАНТИТАТИВНА ОЦЕНА НАУЧНИХ РЕЗУЛТАТА

Према прописаним квантитативним критеријумима за стицање научних звања, кандидаткиња је испунила све неопходне услове. На основу Правилника о поступку, начину вредновања и квантитативном исказивању научноистраживачких резултата кандидаткиња Јелена Бановић остварила је укупно 57,02 бода, и то из категорије Обавезни 1 укупно 42,68 бодова, односно 31,35 бодова из категорије Обавезни 2.

Први избор у звање – научни сарадник	Потребно је да кандидат има најмање 16 поена, који треба да припадају следећим категоријама:		
	Неопходно XX=	Остварено	
Научни сарадник	Укупно	16	57,02
Обавезни (1)	M10+M20+M31+M32+M33+M41+M42+M43 +M44+M45+M51+M52	10	42,68
Обавезни (2)	M11+M12+M13+M14+M21+M22+M23+M24 +M31+M41+M42+M51	7	31,35

6. ОЦЕНА КОМИСИЈЕ О НАУЧНОМ ДОПРИНОСУ КАНДИДАТА

На основу увида у досадашњу истраживачку делатност, научноистраживачки рад кандидаткиње Јелене Бановић се може оценити изузетно позитивно. Научни и истраживачки интерес кандидаткиње је усмерен на истраживање две области. На првом месту др Јелена Бановић истражује могућности и утицаја дигитализације и информационо-комуникационих технологија на тржиште рада, кроз проучавање дигиталних вештина и компетенција радно способног становништва у Републици Србији, туристичког сектора и сектора научног рада и образовања. Такође, у току докторских студија и истраживања спроведених током израде докторске тезе, кандидаткиња указује на проблеме који настају због недовољног знања у употреби савремених дигиталних технологија, због чега српско друштво заостаје, при чему истиче потребу системског и систематског решавања уочених проблема, кроз образовање и подизање свести грађана Србије о важности знања и одговарајућих вештина и компетенција у употреби дигиталних технологија. Осим тога, кандидаткиња је, кроз свој научноистраживачки рад обогатила област дигиталне архивистике, кроз објављивање пионирских радова са циљем едукације научне и шире заједнице о овој теми која до сада није била доволно истражена у домаћим оквирима.

Кандидаткиња је остварила значајан број научних резултата (35 са докторском дисертацијом), које чине радови различите тематике, карактера и обима. Њен научноистраживачки опсег већински обухвата радове објављене у часописима од међународног и домаћег значаја, монографијама, тематским зборницима, као и склоповима међународног и домаћег карактера.

Утицајност, односно цитираност радова кандидаткиње је значајна. Увидом у цитатну базу *Google Scholar*, утврђена је цитираност 10 радова са 28 хетероцитата.

Кандидаткиња је до сада објавила укупно 35 научних резултата, укључујући научне радове, докторат и документ јавних политика, и остварила је укупно 57,02 бода. Резултати из категорије Обавезни 1 треба да износе минимум 10 поена, а укупан број поена кандидаткиње износи 42,68. Што се тиче категорије Обавезни 2, минималан број бодова износи 7 поена, а кандидаткиња је остварила 31,35 бодова, чиме је задовољен и овај услов.

Имајући у виду изнете аргументе, квалитет научног рада и остварен степен истраживачке компетентности, Комисија је јединствена у оцени да кандидаткиња у потпуности испуњава квалитативне и квантитативне услове за избор у звање научни сарадник, и једногласно предлаже Научном већу Института економских наука да кандидаткињу Јелену Бановић изабере у научно звање **научни сарадник**.

ЧЛАНОВИ КОМИСИЈЕ

др Милена Лазић

Научни сарадник

Институт економских наука

др Александра Брадић-Мартиновић
Виши научни сарадник
Институт економских наука

Александра Брадић-Мартиновић

Проф. др Ђојан Ђорђевић
редовни професор
Универзитет у Београду
Филолошки факултет

Ђојан Ђорђевић