| **Кафедра Інформаційних технологій**  **ПІБ викладача Білощицька С.В.** | |
| --- | --- |
| **Досягнення у професійній діяльності, які зараховуються за останні п’ять років**  (**Пункт 38** постанови КМУ від 30 грудня 2015 р. № 1187 (в редакції постанови КМУ від 24 березня 2021 р. № 365) | |
| 1)наявність не менше п’яти публікацій у періодичних наукових виданнях, що включені до переліку фахових видань України, до наукометричних баз, зокрема Scopus, Web of Science Core Collection; | 1. Biloshchytska S. The problem of choosing a diversification strategy for a building enterprise in risk conditions. [text] / S. Biloshchytska, Yuanyuan Li // Scientific Bulletin of Uzhhorod University. Series of Mathematics and Informatics, 2019. – №2(35). – С. 119 –126. https://dspace.uzhnu.edu.ua/jspui/bitstream/lib/28582/1/%D0%97%D0%B0%D0%B4%D0%B0%D1%87%D0%B0%20%D0%B2%D0%B8%D0%B1%D0%BE%D1%80%D1%83%20%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%B5%D0%B3i%D1%97%20%D0%B4%D0%B8%D0%B2%D0%B5%D1%80%D1%81%D0%B8%D1%84i%D0%BA%D0%B0%D1%86i%D1%97%20%D0%B1%D1%83%D0%B4i%D0%B2%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%BFi%D0%B4%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%94%D0%BC%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0.pdf  2. Biloshchytska S. Diversification of activity as a component of adaptive strategic management of construction enterprise. [text] / S. Biloshchytska, Yuanyuan Li // Управління розвитком складних систем: Зб. наук. праць. – К.: КНУБА, 2019. – № 37. – C. 173 – 177. https://urss.knuba.edu.ua/files/zbirnyk-37/30.pdf  3. Biloshchytska S. Use of the link ranking method to evaluate scientific activities of scientific space subjects. [text] / S. Biloshchytska, A.Biloshchytskyi, A.Kuchansky, Yu. Andrashko // Scientific Journal of Astana IT University, 2020. Vol.1. P. 12-20. DOI: 10.37943/AITU.2020.1.63600  4. Biloshchytska S. Structure of the project-oriented organization energy entropy. [text] / S. Biloshchytska, A. Bondar, S. Bushuyev, N. Malaksiano // Scientific Journal of Astana IT University, 2020. Vol.3. P. 28-34. DOI: 10.37943/AITU.2020.33.24.003  5. Biloshchytska S. The use of probabilistic latent semantic analysis to identify scientific subject spaces and to evaluate the completeness of covering the results of dissertation studies [text] / S. Biloshchytska, P. Lizunov, A. Biloshchytskyi, А. Kuchansky, Yu. Andrashko // Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 2020. № 4/4 (106). P. 14–20. **[Scopus]** <https://doi.org/10.15587/1729-4061.2020.209886>  6. А. Biloshchytskyi, S. Omirbayev, A. Mukhatayev, A. Faizullin, Kh. Kassenov, S.Biloshchytska. A conceptual model and process management method of the planning and monitoring of the workload in the educational environment. Scientific Journal of Astana IT University, 2021. Vol.5. P. 11-33 DOI: <http://dx.doi.org/10.37943/AITU.2021.22.54.002>  7. [Lizunov, P.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602658624), [Biloshchytskyi, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57190487952), [Kuchansky, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57190488151),  Andrashko Y, Biloshchytska S., [Serbin, O.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57225907436) Development of the combined method of identification of near duplicates in electronic scientific works. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 4(4(112), P.57–63. DOI:10.15587/1729-4061.2021.238318  8. А. Biloshchytskyi, A. Faizullin, A. [Kuchansky,](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57190488151) O. [Serbin,](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57225907436) S. Biloshchytska, M. Tsiutsiura, S. Tsiutsiura, Development of mathematical models of the project-vector space of educational environments. Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 5(4(119), 2022 P.57–63. <http://journals.uran.ua/eejet/article/view/266262/262433>  9. A. Kuchansky, A. Biloshchytskyi, Yu. Andrashko, A. Faizullin, S. Biloshchytska. The Scientific Productivity of Collective Subjects Based on the Time-Weighted PageRank Method with Citation Intensity. MDPI, Publications 2022, 10(4), 40;  <https://doi.org/10.3390/publications10040040>  10. Andrii Biloshchytskyi , Alexander Kuchansky, Svitlana Biloshchytska , Yuriy Andrashko , A. Faizullin, Toxanov S. information-analytical system for evaluating the scientific performance of structural units of universities and research institutes based on the approach of constructing complex integral evaluation. Scientific Journal of Astana IT University. – 2022. DOI: [10.33407/itlt.v73i5.3397](http://dx.doi.org/10.33407/itlt.v73i5.3397)  11. Alexander Kuchansky, Yuriy Andrashko , Andrii Biloshchytskyi, Serik Omirbayev, Aidos Mukhatayev, Adil Faizullin. (2023) Gender-Related Differences in the Citation Impact of Scientific Publications and Improving the Authors’ Productivity. *MDPI, Publications* 2023, *11*(3), 37; https://doi.org/10.3390/publications11030037 [Scopus Q1] Процентиль – 84, 11липня 2023 |
| 2)наявність одного патенту на винахід або п’яти деклараційних патентів на винахід чи корисну модель, включаючи секретні, або наявність не менше п’яти свідоцтв про реєстрацію авторського права на твір; | Не маю |
| 3)наявність виданого підручника чи навчального посібника (включаючи електронні) або монографії (загальним обсягом не менше  5 авторських аркушів), в тому числі видані у співавторстві (обсягом не менше 1,5 авторського аркуша на кожного співавтора); | Не маю |
| 4)наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіатів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування; | 1. Білощицька С.В., Федоренко Н.Д., Білощицький А.О. Дискретна математика. Методичні вказівки до виконання практичних та розрахунково-графічних робіт для студентів спеціальностей 122 «Комп’ютерні науки» та 126 «Інформаційні системи і технології». – Київ: КНУБА, 2019. – 48с.  2. Білощицька С.В. Архiтектура проектування програмного забезпечення. Методичні вказівки до виконання лабораторних робіт для студентів спеціальностей 122 «Комп’ютерні науки» та 126 «Інформаційні системи і технології». – Київ: КНУБА, 2023. – 24с.  3. Білощицька С.В. Архiтектура проектування програмного забезпечення. Методичні вказівки до виконання розрахунково-графічних робіт для студентів спеціальностей 122 «Комп’ютерні науки» та 126 «Інформаційні системи і технології». – Київ: КНУБА, 2023. – 12с. |
| 5)захист дисертації на здобуття наукового ступеня; | Д.т.н., 05.13.06 - Інформаційні технології. Тема: «Ланцюгова ціннісно-орієнтована інформаційна технологія управління розвитком закладів вищої освіти», 2021, ДД №011155. |
| 6)наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня; | Не маю |
| 7)участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад; | Не маю |
| 8)виконання функцій (повноважень, обов’язків) наукового керівника або відповідального виконавця наукової теми (проекту), або головного редактора/члена редакційної колегії/експерта (рецензента) наукового видання, включеного до переліку фахових видань України, або іноземного наукового видання, що індексується в бібліографічних базах; | *Виконання відповідального виконавця наукової теми*  *"Дослідження можливостей застосування технологій віртуальної реальності (VR-технологій ) в освітньому просторі"*  *Державний реєстраційний номер: 0123U104646*  <https://www.knuba.edu.ua/wp-content/uploads/2024/02/doslidzhennya_mozhlyvostej_zastosuvannya_tehnologij_virtualnoyi_realnosti.pdf> |
| 9)робота у складі експертної ради з питань проведення експертизи дисертацій МОН або у складі галузевої експертної ради як експерта Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти, або у складі Акредитаційної комісії, або міжгалузевої експертної ради з вищої освіти Акредитаційної комісії, або трьох експертних комісій МОН/зазначеного Агентства, або Науково-методичної ради/науково-методичних комісій (підкомісій) з вищої або фахової передвищої освіти МОН, наукових/науково-методичних/експертних рад органів державної влади та органів місцевого самоврядування, або у складі комісій Державної служби якості освіти із здійснення планових (позапланових) заходів державного нагляду (контролю); | Не маю |
| 10)участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”; | Не маю |
| 11)наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою); | Не маю |
| 12)наявність апробаційних та/або науково-популярних, та/або консультаційних (дорадчих), та/або науково-експертних публікацій з наукової або професійної тематики загальною кількістю не менше п’яти публікацій; | 1. Kuchansky, A., Biloshchytskyi, A., Bronin, S., Biloshchytska, S., Andrashko, Y.  Use of the Fractal Analysis of Non-stationary Time Series in Mobile Foreign Exchange Trading for M-Learning  (2021) Advances in Intelligent Systems and Computing, 1192 AISC, pp. 950-961.  https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85091526696&doi=10.1007%2f978-3-030-49932-7\_88&partnerID=40&md5=d40b0ba3908df607b299932ce7d01456  DOI: 10.1007/978-3-030-49932-7\_88  2. Lizunov, P., Biloshchytsky, A., Kuchansky, А., Andrashko, Y., Biloshchytska, S.  THE USE OF PROBABILISTIC LATENT SEMANTIC ANALYSIS TO IDENTIFY SCIENTIFIC SUBJECT SPACES AND TO EVALUATE THE COMPLETENESS OF COVERING THE RESULTS OF DISSERTATION STUDIES  (2020) Eastern-European Journal of Enterprise Technologies, 4 (4-106), pp. 21-28. Cited 1 time.  https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85096705018&doi=10.15587%2f1729-4061.2020.209886&partnerID=40&md5=f0d214a8820db518252bc99fee4aa1d1  DOI: 10.15587/1729-4061.2020.209886  3. Kuchansky, A., Biloshchytskyi, A., Andrashko, Y., Biloshchytska, S., Honcharenko, T., Nikolenko, V.  Fractal time series analysis in non-stationary environment  (2019) 2019 IEEE International Scientific-Practical Conference: Problems of Infocommunications Science and Technology, PIC S and T 2019 - Proceedings, art. no. 9061554, pp. 236-240. Cited 9 times.  https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85083637657&doi=10.1109%2fPICST47496.2019.9061554&partnerID=40&md5=d946645ac6c8a77f7ebf6a8d7b612b6f  DOI: 10.1109/PICST47496.2019.9061554  4. [Chupryna, K.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210972638), [Ivakhnenko, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57215913151), [Biloshchytska, S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57194208505), ...[Ryzhakov, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57200935307), [Sobol, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58614272000) [Formalized Management of Changes at the Enterprise by Means of Fuzzy Logic](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85172002510&origin=resultslist&sort=plf-f). *SIST 2023 - 2023 IEEE International Conference on Smart Information Systems and Technologies, Proceedings*, 2023, pp. 490–494 DOI: [10.15587/1729-4061.2022.251235](http://dx.doi.org/10.15587/1729-4061.2022.251235)  5. [Poliakov, M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57787751300), [Mezzane, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6505927823), [Terenchuk, S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57192679633),.[Rusnak, P.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57195920975), [Biloshchytska, S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57194208505) [Gamefication of Youth's Career Guidance Self-Identification](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85143381316&origin=resultslist&sort=plf-f). *SIST 2022 - 2022 International Conference on Smart Information Systems and Technologies, Proceedings*, 2022. <https://sist.astanait.edu.kz/wp-content/uploads/2022/04/Conference-program_updated.pdf> |
| 13)проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше  50 аудиторних годин на навчальний рік; | Не маю |
| 14)керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або ІІ етапі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або робота у складі організаційного комітету / журі Всеукраїнської студентської олімпіади (Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт), або керівництво постійно діючим студентським науковим гуртком / проблемною групою; керівництво студентом, який став призером або лауреатом Міжнародних, Всеукраїнських мистецьких конкурсів, фестивалів та проектів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних, всеукраїнських мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проектів (для забезпечення провадження освітньої діяльності на третьому (освітньо-творчому) рівні); керівництво здобувачем, який став призером або лауреатом міжнародних мистецьких конкурсів, фестивалів, віднесених до Європейської або Всесвітньої (Світової) асоціації мистецьких конкурсів, фестивалів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі зазначених мистецьких конкурсів, фестивалів); керівництво студентом, який брав участь в Олімпійських, Паралімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській Універсіаді, чемпіонаті світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубка світу та Європи, чемпіонаті України; виконання обов’язків тренера, помічника тренера національної збірної команди України з видів спорту; виконання обов’язків головного секретаря, головного судді, судді міжнародних та всеукраїнських змагань; керівництво спортивною делегацією; робота у складі організаційного комітету, суддівського корпусу; | Не маю |
| 15)керівництво школярем, який зайняв призове місце III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів, II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України”; участь у журі III—IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових навчальних предметів чи II—III етапу Всеукраїнських конкурсів-захистів науково-дослідницьких робіт учнів — членів Національного центру “Мала академія наук України” (крім третього (освітньо-наукового/освітньо-творчого) рівня); | Не маю |
| 16)наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти); | Не маю |
| 17)участь у міжнародних операціях з підтримання миру і безпеки під егідою Організації Об’єднаних Націй (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти); | Не маю |
| 18)участь у міжнародних військових навчаннях (тренуваннях) за участю збройних сил країн — членів НАТО(для вищих військових навчальних закладів, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти); | Не маю |
| 19)діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об’єднаннях; | Не маю |
| 20)досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п’яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності). | Не маю |