

Кафедра Землеустрою і кадастру

ПІБ викладача Бабій Віталій Васильович

Посада \_\_\_\_\_ асистент \_\_\_\_\_ Початок роботи в КНУБА \_\_\_\_\_ 1.09.2022 р. \_\_\_\_\_

<b>Досягнення у професійній діяльності, які зараховуються за останні п'ять років</b> (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;	
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;	
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);	
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) Кадастрово-реєстраційні системи. Методичні вказівки до проведення лабораторних робіт для здобувачів, які навчаються на спеціальності 193 "Геодезія та землеустрій". К., КНУБА, 2024. 2) Моніторинг та охорона земель. Методичні вказівки до проведення лабораторних робіт для здобувачів, які навчаються на спеціальності 193 "Геодезія та землеустрій" К., КНУБА, 2024. 3) Землепорядні вишукування і проектування. Методичні вказівки до виконання практичних робіт для здобувачів, які навчаються на спеціальності 193 "Геодезія та землеустрій" К., КНУБА, 2024.

5)захист дисертації на здобуття наукового ступеня;	
6)наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;	
7)участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад;	
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;	
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/заяченого 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);	
10)участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;	

<p>11) наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою);</p>	
<p>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;</p>	<p>1) В. Бабій, Ю. Манцевич. Забезпечення якості геоecологічних карт на етапах створення і використання. Містобудування та територіальне планування: наук-техн. збірник. К., КНУБА, 2024. – Вип. 87, с. 388-399. DOI: <a href="https://doi.org/10.32347/2076-815X.2024.87.388-399">https://doi.org/10.32347/2076-815X.2024.87.388-399</a></p> <p>2) В. Бабій, Д. Ляшенко, І. Цюпа, В. Чехній. Забезпечення якості геоecологічних карт на етапах створення і використання. Вісник Київського національного університету імені Тараса Шевченка. Геологія Том 4 № 99 (2022), с. 85-94. DOI: <a href="https://doi.org/10.17721/1728-2713.99.12">https://doi.org/10.17721/1728-2713.99.12</a></p> <p>3) V. Babii, D. Liashenko, O. Boiko, R. Sptysia and V. Putrenko. Modern scientific approaches to maps quality assessment. Conference Proceedings, Geoinformatics. European Association of Geoscientists &amp; Engineers. May 2021, Volume 2021, p.1 – 6. DOI: <a href="https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521120">https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521120</a></p> <p>4) V. Babii, D. Liashenko, O. Boiko, P. Trofymenko, N. Trofymenko and D. Prusov. Geocological aspect of Kyiv metropolitan area geoinformation support management. Conference Proceedings, Geoinformatics. European Association of Geoscientists &amp; Engineers. May 2021, Volume 2021, p.1 – 6. DOI: <a href="https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521127">https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521127</a></p> <p>5) V. Babii, O. Gordiienko and I. Tsyupa. Comparative analysis of air quality in Kyiv by GIS and remote sensing in 2019-2020. Conference Proceedings, Geoinformatics. European Association of Geoscientists &amp; Engineers. May 2021, Volume 2021, p.1 – 6. DOI: <a href="https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521138">https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521138</a></p> <p>6) V. Babii, V. Zatserkovnyi, D. Romanukha, P. Trofimenko and N. Trofimenko. Geoinformation support of acoustic pollution of the city near traffic flows. Conference Proceedings, Geoinformatics. European Association of Geoscientists &amp; Engineers. May 2021,</p>

	<p>Volume 2021, p.1 – 6          DOI: <a href="https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521088">https://doi.org/10.3997/2214-4609.20215521088</a></p> <p>7) V. Babii, A. Skorobahatko, I. Baysarovych, M. Kovalchuk. Retrospective monitoring of changes in land areas under the quarries of the «Mokryanskogo deposit II» based on the analysis of different space images. <u>Conference Proceedings, Geoinformatics: Theoretical and Applied Aspects 2020</u>, May 2020, Volume 2020, p.1 – 1</p> <p>DOI: <a href="https://doi.org/10.3997/2214-4609.2020geo004">https://doi.org/10.3997/2214-4609.2020geo004</a></p>
<p>13) проведення навчальних занять із спеціальних дисциплін іноземною мовою (крім дисциплін мовної підготовки) в обсязі не менше 50 аудиторних годин на навчальний рік;</p>	
<p>14) керівництво студентом, який зайняв призове місце на I або II 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</p>	

<p>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;</p>	
<p>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);</p>	<p>1) участь у журі Всеукраїнської учнівської олімпіади з географії на базі Національного авіаційного університету 2020 року. Наказ №2785/ст від 10.12.2019 року “Про організацію всеукраїнських олімпіад Національного авіаційного університету” (додаток 4 – склад журі всеукраїнських олімпіад Національного авіаційного університету) <a href="https://u.ua/d/U7ps66E/">https://u.ua/d/U7ps66E/</a></p>
<p>16)наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);</p>	
<p>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);</p>	
<p>18)участь у міжнародних військових навчаннях (тренуваннях) за участю збройних сил країн — членів НАТО(для вищих військових навчальних закладів,</p>	

військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);	
19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;	1) Член громадської організації “Університет лідерства та інновацій” за напрямом діяльності Геодезія та землеустрій - номер BV 0735 2) Член громадської організації “Асоціація фахівців землеустрою України” – номер 122
20) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім науково-педагогічної, наукової діяльності)	2006 – 2007 роки – інженер Орендногo підприємства “Спец. РНУ-7” 1 рік 2007 – 2009 роки - інженер відділу екології землекористування та проблем земельного кадастру в Державному підприємстві “Головний науково-дослідний та проектний інститут землеустрою” 2 роки 2011 – 2013 роки - інженер геодезист ТОВ “КСМ-груп» 2 роки