

**Викладач Тонкачеєв Віталій Геннадійович
Посада доцент кафедри, доцент**

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. Г.М. Тонкачеєв, В.Г. Тонкачеєв. ВИЗНАЧЕННЯ ТРИВАЛОСТІ ПРОЦЕСУ МОНТАЖУ ТА ДЕМОНТАЖУ ОПАЛУБКИ ЗА МЕТОДОМ ЦІЛОЧИСЛЕННОГО НОРМУВАННЯ / Г.М. Тонкачеєв, В.Г. Тонкачеєв // Будівельне виробництво №67/2019., НДІБВ, К.: 2019. - стр. 31-36. Електронний ресурс: http://repository.knuba.edu.ua/handle/987654321/5918 (Фахове видання) http://repository.knuba.edu.ua/handle/987654321/5918 2. Bilyk S.I., Tonkacheiev H.M., Bilyk A.S., Tonkacheiev V.H. Tall von-Mises trusses' skew-symmetric deformation // Strength of Materials and Theory of Structures. - Kyiv: KNUBA, 2020. - Issue 105. - P.114 - 126. DOI: 10.32347/2410-2547.2020.105.114-126. (Web Of Science) https://doi.org/10.32347/2410-2547.2020.105.114-126 3. Тонкачеев Г.М., Тонкачеев В.Г., Носач К.В. Відбір опалубних систем для влаштування монолітних колон за методикою цілочислового нормування трудомісткості та тривалості процесів. // Шляхи підвищення ефективності будівництва в умовах формування ринкових відносин (Технічний), Вип. 47(1), КНУБА, К.: 2021, стор. 96–107. https://doi.org/10.32347/2707-501x.2021.47(1).96-107 (Фахове видання) https://doi.org/10.32347/2707-501x.2021.47(1).96-107 4. Bilyk S.I., Bilyk A.S., Tonkacheiev V.H. The stability of low-pitched von Mises trusses with horizontal elastic supports // Strength of Materials and Theory of Structures. – Kyiv: KNUBA, 2022. – Issue 108. – P.131 – 144. DOI: 10.32347/2410-2547.2022.108.131-144 (Web Of Science) http://omtc.knuba.edu.ua/article/view/258950/255692 5. Tonkacheiev V.H., Bilyk S.I. The ribbed-annular dome's upper tier model stability experimental studies // Strength of Materials and Theory of Structures. – Kyiv: KNUBA, 2022. – Issue 108. – P.283 – 294. DOI: 10.32347/2410-2547.2022.108.283-294 (Web Of Science) http://omtc.knuba.edu.ua/article/view/259101/255792 6. Hennadii Tonkacheiev, Iryna Rudnieva, Vitalii Tonkacheiev, Yurii Priadko. Features of standard time formation to implement construction processes: a case study / Strength of Materials and Theory of Structures. – Kyiv: KNUBA, 2022. – Issue 109. – P.141 – 151. DOI: 10.32347/2410-2547.2022.109.141-151 (Web Of Science)

	<p>https://doi.org/10.32347/2410-2547.2022.109.141-151 7. Г.М. Тонкачеєв, В.Г. Тонкачеєв, В.П. Рашківський, О.Г. Шандра. ” СИСТЕМА АНАЛІТИЧНОГО ВИЗНАЧЕННЯ НОРМ ВИТРАТ ПРАЦІ НА ВИКОНАННЯ БУДІВЕЛЬНИХ ПРОЦЕСІВ. // Будівельне виробництво №74/2022., НДІБВ, К.: 2023. – с. 3-10 DOI:10.36750/2524-2555.74.3-10 (Фахове видання) https://doi.org/10.36750/2524-2555.74.3-10</p> <p>8. Лавріненко Л., Афанасьєва Л., Тонкачеєв В. Особливості роботи і розрахунку нагельних єднань деревних конструкцій з врізними пластинами за ЕС5// Будівельні конструкції. Теорія і практика. Вип.13 (2023) – с. 123-138 https://doi.org/10.32347/2522-4182.13.2023.123-138 (Фахове видання)</p>
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;	немає
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);	немає
4) наявність виданих навчально-методичних посібників/посібників для самостійної роботи здобувачів вищої освіти та дистанційного навчання, електронних курсів на освітніх платформах ліцензіятів, конспектів лекцій/практикумів/методичних вказівок/рекомендацій/ робочих програм, інших друкованих навчально-методичних праць загальною кількістю три найменування;	<p>1. Білик С.І., Глітін О.Б., Тонкачеєв В.Г., Радецький С.Б. Методичні вказівки до виконання курсового проекту «Робоча площаадка виробничої будівлі» / уклад.: Білик С.І., Глітін О.Б., Тонкачеєв В.Г., Радецький С.Б. – К.: КНУБА, 2021 – 54 с https://drive.google.com/file/d/13LCAjUlyBi45W1EVqS0Wc3uIb9zSv6mI/view</p> <p>2. Сталеві конструкції. Оформлення креслень марки КМ-КМД, студентських робіт: Методичні вказівки / уклад.: Білик С.І., Білик А.С., Адаменко В.М., Тонкачеєв В.Г., Глітін О.Б., Нужний В.В., Дауров М.К., Цюпин Є.І. – К.: КНУБА, 2023 - 47 с. https://drive.google.com/file/d/12fEE1kBUDUJlyNnIYiydcdZcAPOs9bn8/view?usp=drive_link</p> <p>3. Сталеві конструкції. Пояснювальні записи проектної та робочої документації: Методичні вказівки / уклад.: Білик С.І., Білик А.С., Адаменко В.М., Тонкачеєв В.Г., Глітін О.Б., Нужний В.В., Дауров М.К., Цюпин Є.І. – К.: КНУБА, 2023 - 18 с.</p>

	https://drive.google.com/file/d/1ceH82IxgQ6A6-XAEhD0PgpUaRh7A4Ink/view?usp=drive_link
5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня;	немає
6) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;	немає
7) участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад;	немає
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;	немає
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	немає

<p>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);</p>	
<p>10) участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</p>	немає
<p>11) наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою);</p>	Немає
<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>	немає
<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>	Немає
<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</p>	немає

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, віднесеніх 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;	
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);	Немаю
16) наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти);	Немаю
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);	Немаю
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);	Немаю

19) діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;	<p>Член-кореспондент Академії будівництва України по відділенню «Розвиток будівельної науки і техніки та дослідження науково-технічного потенціалу будівництва» (диплом члена-кореспондента Академії будівництва України №2980 від 30.03.2023)</p> <p>https://www.knuba.edu.ua/wp-content/uploads/2023/06/tonkacheiev_v_abu_diplom_sm.png</p> <p>Член ВГО «Гільдія проектувальників у будівництві», сертифікат АР 008183</p> <p>https://www.knuba.edu.ua/wp-content/uploads/2023/01/Tonkacheiev_certificate_proekt.jpg</p>
20) досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності).	<p>8 років стаж інженера-конструктора:</p> <p>2005 - 2006 р. - інженер-конструктор ТОВ "АК Інжинірінг".</p> <p>2006 - 2008 р. - інженер-конструктор Державного акціонерного товариства "Будівельна компанія "Укрбуд";</p> <p>2008 - 2011 р. - провідний інженер-конструктор Державного публічного акціонерного товариства "Будівельна компанія "Укрбуд";</p> <p>2011 - 2012 р. - інженер-конструктор Державного будівельного комбінату Управління справами Верховної Ради України;</p> <p>2012 - 2013 р. - виконуючий обов'язки головного конструктора Державного будівельного комбінату Управління справами Верховної Ради України;</p> <p>кваліфікаційний сертифікат відповіального виконавця окремих робіт (послуг), пов'язаних із створенням об'єкта архітектури, сертифікат інженера проектувальника АР 008183 від 27.06.2013;</p> <p>https://www.knuba.edu.ua/wp-content/uploads/2023/01/Tonkacheiev_certificate_proekt.jpg</p>