

Кафедра Залізобетонних та кам'яних конструкцій

ШБ викладача *Клімов Юлій Анатолійович*

2019-2023 рр.

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.Клімов Ю.А.** Вплив корозійних пошкоджень на зчеплення арматури періодичного профілю з бетоном.// Будівельні конструкції. Теорія і практика. Випуск 9.– 2021,КНУБА.- С.4-14 DOI: <https://doi.org/10.32347/2522-4182.9.2021.4-14> (Фахове видання). (прим.: *Вказана публікація відповідає освітній компоненті «Залізобетонні та кам'яні конструкції»*)
- 2.Клімов Ю.А., Бойко І.П.** Міцність стикового контактного зварного з'єднання арматури класу А500С. // Будівельні конструкції. Теорія і практика. Випуск 10.– 2022,КНУБА.- С.4-14. DOI: <https://doi.org/10.32347/2522-4182.10.2022.79-93> (Фахове видання). (прим.: *Вказана публікація відповідає освітній компоненті «Залізобетонні та кам'яні конструкції»*)
- 3.Клімов Ю.А.** Міцність хрестоподібних зварних з'єднань арматури класу А500С. // Будівельні конструкції. Теорія і практика. Випуск 11.– 2022,КНУБА.- С.4-17. DOI: <https://doi.org/10.32347/2522-4182.11.2022.4-17> (Фахове видання). (прим.: *Вказана публікація відповідає освітній компоненті «Залізобетонні та кам'яні конструкції»*)
- 4.Клімов Ю.А.** Статистична оцінка механічних характеристик холоднодеформованої арматури класу В500. // Будівельні конструкції. Теорія і практика. Випуск 12.– 2023,КНУБА.- С.4-15. DOI: <https://doi.org/10.32347/2522-4182.12.2023.4-15> (Фахове видання). (прим.: *Вказана публікація відповідає освітній компоненті «Залізобетонні та кам'яні конструкції»*)
- 5.Y.Klymov, D.Smorkalov** Experimental Research of Bending Tensile Strength of Concrete Reinforced with Basalt Fibers. International Scientific Session on Applied Mechanics XIAIP Conf. Proc. 2949, p.020013-1–020013-8; DOI: <https://doi.org/10.1063/5.0166348>

	<p>6.Клімов Ю.А., Сморгалов Д.В. Статистична оцінка механічних характеристик арматури класу А500С у мотках. // Будівельні конструкції. Теорія і практика. Випуск 13.– 2023, КНУБА.- С.17-29, DOI: https://doi.org/10.32347/2522-4182.13.2023.17-29</p>
<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;</p>	
<p>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);</p>	<p>Бабаєв В.Н., Клімов Ю.А., Лантух-Лященко А.И., Шмуклер В.С. Адилходжаєв А.И. Кондращенко В.И. Эффективные железобетонные конструкции. // Ташкент, Info Capital Group, 2019, 416с ISBN 978-9943-5785-6-2.</p>
<p>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;</p>	<p>1.Клімов Ю.А. Розрахунок та конструювання монолітного залізобетонного ребристого перекриття з балковими плитами: Навчальний посібник. -К.:КНУБА, 2023.- 145с. https://org2.knuba.edu.ua/course/view.php?id=2032 [Електронні методичні розробки]. 2. Клімов Ю.А. Робоча програма освітньої компоненти спец курс «Проектування залізобетонних конструкцій за закордонними нормативними документами». -Київ КНУБА, 2023, 8 с. https://org2.knuba.edu.ua/course/view.php?id=1444</p>
<p>5) захист дисертації на здобуття наукового ступеня;</p>	
<p>6) наукове керівництво (консультування) здобувача, який одержав документ про присудження наукового ступеня;</p>	
<p>7) участь в атестації наукових кадрів як офіційного опонента або члена постійної спеціалізованої вченої ради, або члена не менше трьох разових спеціалізованих вчених рад;</p>	<p>Член спеціалізованої вченої ради Д26.056.04 при КНУБА 2019-2022рр. Офіційний опонент дисертаційної роботи на тему: «Міцність та деформативність скляних багатошарових плит», автор Осадчук Тарас Юрійович, спеціалізована вчена рада Д 35.052.17 при Національному університеті «Львівська політехніка»</p>

	<p>Міністерства освіти і науки України.05.23.01 – будівельні конструкції, будівлі та споруди. 2020р.</p> <p>https://old.lpnu.ua/research/disscoun/d-3505217/osadchuk-taras-yuriyovych</p>
<p>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;</p>	<p>Член редакційної колегії - Будівельні конструкції. Теорія і практика. Збірник наукових праць. Київ, КНУБА, включено до категорії «Б» Переліку наукових фахових видань України у галузі технічних наук зі спеціальностей 192, 194.</p> <p>Проіндексовано у базі даних Index Copernicus (2022), Google Scholar, CrossRef. http://bctp.knuba.edu.ua/about/editorialTeam</p>
<p>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);</p>	
<p>10)участь у міжнародних наукових та/або освітніх проектах, залучення до міжнародної експертизи, наявність звання “суддя міжнародної категорії”;</p>	
<p>11)наукове консультування підприємств, установ, організацій не менше трьох років, що здійснювалося на підставі договору із закладом вищої освіти (науковою установою);</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Угода про наукове консультування між КНУБА та ТОВ “Наукове-виробниче підприємство “БудКонструкція” від 01 жовтня 2020 р - Угода про наукове консультування між КНУБА та ТОВ “Сіка Україна” від 11 вересня 2020 р.

<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>https://www.knuba.edu.ua/naukove-konsultuvannya/</p> <p>1. Клімов Ю.А. Балкова модель при розрахунку міцності залізобетонних плит при продавлюванні. III Науково-практична конференція «Будівлі та споруди спеціального призначення: сучасні матеріали та конструкції», присвячена 35-й річниці аварії на Чорнобильській АЕС. Робоча програма і тези доповідей. .- 2021, КНУБА С.31 -32.</p> <p>2. Klymov Y., Smorkalov D. Experimental research of bending tensile strength of concrete reinforced with basalt fibers. Applied Mechanics 11/2022 International Scientific Session. Book of abstracts. Bydgoszcz November 2022.</p> <p>3. Клімов Ю.А. Довговічність композитною арматурою бетонних конструкцій з композитною арматурою. IV Міжнародна науково-практична конференція Будівлі та споруди спеціального призначення: Сучасні матеріали та конструкції. Тези доповідей.- 2023, КНУБА С.28 -29. https://library.knuba.edu.ua/node/900</p> <p>4. Клімов Ю.А., Сморкалов Д.В. Підсилення кам'яних конструкцій житлового будинку в м. Києві. The 7th International scientific and practical conference “Professional development: theoretical basis and innovative technologies” (February 20 - 23, 2024) Paris, France. International Science Group. 2024, p. 35-36. <i>Режим доступу:</i> URL: https://isg-konf.com/professional-development-theoretical-basis-and-innovative-technologies/</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</p>	

<p>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;</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>16)наявність статусу учасника бойових дій (для вищих військових навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових</p>	

навчальних підрозділів закладів вищої освіти);	
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);	
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);	
19)діяльність за спеціальністю у формі участі у професійних та/або громадських об'єднаннях;	Дійсний член (академік) АБУ Посвідчення №259/2019
20)досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності).	1. ТОВ “Новітні будівельні матеріали і технології”, директор, 2001р.-теперішній час (включаючи останні 5 років).