

## Кафедра фізики

### **ШБ викладача Тарасевич В.І.**

**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. Гасан Ю.Г., Тарасевич В.І., Дроздова О.В. Спеціальний облицювальний будівельний матеріал на основі гіпсу, модифікованого золою і сіркою/ Міжвузівський збірник наукових праць “Наукові нотатки” Луцький національний технічний університет. – Луцьк, 2018. – № 63. – С. 56–61.

[https://eforum.lntu.edu.ua/index.php/naukovi\\_notatky/issue/view/40/46](https://eforum.lntu.edu.ua/index.php/naukovi_notatky/issue/view/40/46)

Включено до переліку наукових фахових видань України (наказ МОН України № 528 від 12.02.2015 р.(категорія Б)).

2. Гасан Ю.Г., Тарасевич В.І., Долгошей В.Б. Исследование токсикологической безопасности производства и эксплуатации изделий из серогипсового композита,. Керамика. Наука і життя, №2(43),2019.С.15-17.

<https://repository.knuba.edu.ua/handle/987654321/2033?show=full&locale-attribute=en>

Наукометричні бази: CrossRef, Google Scholar, Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського.

3. Гасан Ю.Г., Тарасевич В.І., Дроздова О.В. Модифікований ресурсоекономний штучний камінь для виробництва архітектурного декору і стінових виробів на основі гіпсової в'язучої речовини/ Збірник наукових праць” Ресурсоекономні матеріали, конструкції, будівлі та споруди” Національного університету водного господарства та природокористування.- Рівне,2020, Випуск 38, -С.106-113.

<https://repository.knuba.edu.ua/handle/987654321/1858>

Включений до переліку наукових фахових видань України (наказ МОН України № 1714 від 28.12.17 р. (категорія Б)) та наукометричних баз

даних Google Scholar, Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського.

4. Тарасевич В.І., Гасан Ю.Г., Долгошей В.Б. Особливості кількісних вимірювань динамічного модуля пружності в'язучих в оптимізації технології отримання серогіпсового композиту// Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури, Випуск №83, червень 2021, с.86-92.

<http://visnyk-odaba.org.ua/archive83.html>

Збірник включений до переліку фахових видань МОН України ( Наказ МОН України №1643 від 28.12.2019 року (категорія Б)) та наукометричних баз даних Index Copernicus, Google Scholar.

5. Тарасевич В. І., Гасан Ю. Г. Корозійностійкий облицювальний матеріал з мінеральної в'язучої речовини і золи-виносу, модифікований розплавом сірки//Збірник наукових праць Українського державного університету залізничного транспорту, Випуск №197, грудень 2021, с.36-44.

<http://csw.kart.edu.ua/article/view/248138>

Включений до переліку наукових фахових видань України (Накази МОН України №1301 від 15.10.2019 р. та №1643 від 28.12.2019 р. (категорія Б)).

6. Тарасевич В.І., Гасан Ю.Г. Елементи технології отримання сіркогіпсового композиту і його властивості, як облицювального матеріалу // Вісник Одеської державної академії будівництва та архітектури, Випуск №86, березень 2022, с.78-85.

<http://visnyk-odaba.org.ua/2022-86/86-9.pdf>

Збірник включений до переліку фахових видань МОН України ( Наказ МОН України №1643 від 28.12.2019 року (категорія Б)) та наукометричних баз даних Index Copernicus, Google Scholar

7. Григорчук О.М., Дугінов В.Є., Тарасевич В.І. Визначення електрорушійної сили (ЕРС) та внутрішнього опору джерела струму:

	<p>графічний спосіб – «Наукові інновації та передові технології» (Серія «Державне управління», Серія «Право», Серія «Економіка», Серія «Психологія», Серія «Педагогіка») №9(11), 2022. –С.52-63.</p> <p><a href="http://perspectives.pp.ua/index.php/наука/issue/view/81/121">http://perspectives.pp.ua/index.php/наука/issue/view/81/121</a></p> <p>Згідно наказу Міністерства освіти і науки України від 01.02.2022 № 89 журналу присвоєно категорію "Б" із педагогіки.</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;	
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);	1. Фізика. Лабораторний практикум. Оновлений цикл: навч. посіб./О.В.Панова, В.І.Клапченко та ін. Київ: КУБА, 2022. 160 .
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>2. Навчальна робоча програма дисципліни “Фізика” для спеціальностей ХТІ. <a href="http://www.knuba.edu.ua/ukr/wp-content/uploads/2016/10/робоча-програма-з-фізики- ХТІ 21-22-перетворено-1.pdf">http://www.knuba.edu.ua/ukr/wp-content/uploads/2016/10/робоча-програма-з-фізики- ХТІ 21-22-перетворено-1.pdf</a></p> <p>3. Навчальна робоча програма дисципліни “Фізика. Фізичні методи дослідження” для спеціальності ТКД. <a href="http://www.knuba.edu.ua/ukr/wp-content/uploads/2016/10/робоча-програма-з-фізики- ТКД 21-22-перетворено-1.pdf">http://www.knuba.edu.ua/ukr/wp-content/uploads/2016/10/робоча-програма-з-фізики- ТКД 21-22-перетворено-1.pdf</a></p>
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;	

<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>Відповідальний виконавець наукової теми "Дослідження фізичних факторів техногенного походження виробничих ризиків та засоби їх зниження" (науковий напрямок досліджень на кафедрі)</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>	
<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>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</p>	

<p>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 проєктів, робота у складі організаційного комітету або у складі журі міжнародних, всеукраїнських мистецьких конкурсів, інших культурно-мистецьких проєктів (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</p>	

навчальних закладів, закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання, військових 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;	
20)досвід практичної роботи за спеціальністю не менше п'яти років (крім педагогічної, науково-педагогічної, наукової діяльності).	