

**Методика оцінки номінації  
«Науковий прорив» (викладач)**

№	Вид роботи	Формула розрахунку	Документи, які представляє претендент (копії)	
1.	Загальна кількість цитувань у 2025 році (на вибір науковця у Scopus/ WoS/Google Scholar, не сумарний)		Посилання на профіль науковця.	
	Кількість цитувань:	Кількість балів:		
	Google Scholar:	1–10		1
		11–20		2
		21 та більше		3
	Scopus:	1–5		2
		6–10		4
		11 та більше		6
	WoS (Publons)	1–5		2
		6–10		4
11 та більше		6		
2.	Індекс Хірша (на вибір науковця Scopus/ WoS/ Google Scholar, не сумарний)		Посилання на профіль науковця; n – кількість одиниць Індексу Хірша.	
	Google Scholar	$1 * n$		
	WoS	$2 * n$		
	Scopus	$2 * n$		
3.	Опонування дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня кандидата/доктора наук	$2 * n$	Посилання на автореферат; n – кількість опонувань.	
4.	Рецензування дисертаційних робіт на здобуття наукового ступеня кандидата/доктора наук	$2 * n$	Посилання на рецензію; n – кількість рецензій.	
5.	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,	$1 * n$	Підтверджуючі документи; n – кількість проведених експертиз.	

	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)/ експертом з оцінки держбюджетних проєктів		
6.	Отримання гранту на наукові дослідження (закордонні гранти), участь в грантових програмах	5*n	Посилання на сайт грантодавця; n – кількість грантів.
7.	Кількість поданих на грант наукових проєктів (колективних/одноосібних);	2*n	Скріншот листа про прийняття проєкту на розгляд; n – кількість проєктів.
8.	Охоронні документи: патенти на винахід, промислові зразки, корисні моделі, авторське свідоцтво на об'єкти права інтелектуальної власності;		Підтверджуючі документи; n – кількість патентів/фото свідоцтва.
	1) патент на винахід;	3*n	
	2) патент на корисну модель;	2*n	
	3) авторське свідоцтво.	1*n	
9.	Членство в редакційних колегіях	1*n	Посилання на сайт редакційної колегії+ скріншот екрану з сайту; n – кількість редакційних колегій.
10.	Захист дисертації на здобуття наукового ступеня:		Диплом/Наказ МОН.
	1) доктора філософії;	4	
	2) доктора наук.	8	
11.	Отримання вченого звання:		Диплом/Наказ МОН.

	1) доцента;	4	
	2) професора.	8	
12.	Координація теми дисертації на здобуття наукового ступеня:		Протокол координації.
	1) доктора філософії;	1	
	2) доктора наук.	2	
13.	Вступ до:		Довідка.
	1) аспірантури;	1	
	2) докторантури.	2	
13.	Отримання підтверджуючих документів про рівень володіння іноземною мовою:		Сертифікат/диплом.
	1) сертифікат про рівень володіння іноземною мовою на рівні B2;	2	
	2) диплом про вищу освіту (філологія).	1	
14.	Участь у наукових стажуваннях в Україні:		Сертифікат; n – кількість стажувань.
	1) очно;	3* n	
	2) заочно.	1,5*n	
15.	Участь у наукових стажуваннях за кордоном:		Сертифікат; n – кількість стажувань.
	1) очно;	5* n	
	2) заочно.	2,5*n	