

ПІДСУМКИ ПЕРЕВІРКИ
КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ЗДОБУВАЧІВ
МАГІСТЕРСЬКОГО РІВНЯ ВИЩОЇ ОСВІТИ
СПЗ **STRIKERPLAGIARISM** В ОСІННЬОМУ
СЕМЕСТРІ **2024-2025** Н.Р.

КІЛЬКІСНИЙ АНАЛІЗ

ВОЛОДИМИР МИЛЬКО

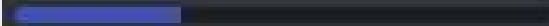
ВІДПОВІДАЛЬНИЙ ЗА АДМІНІСТРУВАННЯ СПЗ
STRIKERPLAGIARISM У ХМЕЛЬНИЦЬКОМУ НАЦІОНАЛЬНОМУ
УНІВЕРСИТЕТІ

ЗВІТ STRIKEPLAGIARISM

Використання загального ліміту лічильника

КОНТРАКТ КЛІЄНТА

Дата закінчення терміну:	31.08.2025
Ліміт лічильника	300 000 000
Залишилось	205 049 162
Тип договору	символи
Використано:	31%



ЗВІТ STRIKEPLAGIARISM

Кількість документів за період з 01.11.2024 по 31.12.2024

Кафедра HR-інжиніринг у бізнес-економіці	35
Кафедра автоматизації, комп'ютерно-інтегрованих технологій та робототехніки	47
Кафедра галузевого машинобудування та агроінженерії	29
Кафедра германської філології та перекладознавства	16
Кафедра дизайну	8
Кафедра екології та біологічної освіти	17
Кафедра економіки, аналітики, моделювання та інформаційних технологій в бізнесі	25
Кафедра економічної теорії, підприємництва та торгівлі	32
Кафедра інженерії програмного забезпечення	7
Кафедра іншомовної освіти та міжкультурної комунікації	13
Кафедра кібербезпеки	21
Кафедра комп'ютерних наук	29
Кафедра комп'ютерної інженерії та інформаційних систем	5
Кафедра маркетингу	13
Кафедра машин і апаратів, електромеханічних та енергетичних систем	47

Кафедра менеджменту та адміністрування	46
Кафедра міжнародних економічних відносин	30
Кафедра обліку, аудиту та оподаткування	8
Кафедра психології та педагогіки	105
Кафедра слов'янської філології	35
Кафедра соціальної роботи та соціальної педагогіки	13
Кафедра телекомунікацій, медійних та інтелектуальних технологій	6
Кафедра теорії і методики фізичного виховання і спорту	20
Кафедра технології і конструювання швейних виробів	16
Кафедра технології машинобудування	20
Кафедра технологічної та професійної освіти і декоративного мистецтва	34
Кафедра трибології, автомобілів та матеріалознавства	30
Кафедра туризму та готельно-ресторанної справи	11
Кафедра української філології	16
Кафедра фінансів, банківської справи, страхування та фондового ринку	13
Кафедра хімії та хімічної інженерії	11
Усього	758

ЗВІТ STRIKEPLAGIARISM

Розподіл коефіцієнтів подібності

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів	% документів
0% - 10%	466	58%
10% - 20%	216	26.9%
20% - 30%	90	11.2%
30% - 40%	9	1.1%
40% - 50%	9	1.1%
50% - 60%	10	1.2%
60% - 70%	3	0.4%
70% - 80%	0	0%

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (1)

Факультет економіки і управління

Кафедра економіки, аналітики, моделювання
та інформаційних технологій в бізнесі

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	1
5% - 10%	2
10% - 15%	7
15% - 20%	4
20% - 25%	9
25% - 30%	0
30% - 35%	0

Кафедра HR-інжиніринг у бізнес-економіці

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	5
5% - 10%	14
10% - 15%	11
15% - 20%	4

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (2)

Кафедра обліку, аудиту та оподаткування

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	8
10% - 20%	0

Кафедра маркетингу

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	9
10% - 20%	4

Факультет економіки і управління

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (3)

Кафедра фінансів, банківської справи,
страхування та фондового ринку

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	0
5% - 10%	4
10% - 15%	2
15% - 20%	6
20% - 25%	0
--- ---	-

Факультет економіки і управління

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (4)

Гуманітарно-педагогічний факультет

Кафедра екології та біологічної освіти

Кафедра соціальної роботи та соціальної педагогіки

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	5
10% - 20%	8
20% - 30%	4

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	6
10% - 20%	4
20% - 30%	1
30% - 40%	0
40% - 50%	0
50% - 60%	2

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (5)

Гуманітарно-педагогічний факультет

Кафедра слов'янської філології

Кафедра української філології

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	9
5% - 10%	10
10% - 15%	10
15% - 20%	4
20% - 25%	2

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	12
10% - 20%	3
20% - 30%	0
30% - 40%	1

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (6)

Кафедра технологічної та професійної освіти і
декоративного мистецтва

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	23
10% - 20%	7
20% - 30%	3
30% - 40%	0
40% - 50%	0
50% - 60%	0

Гуманітарно-педагогічний факультет

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (7)

Кафедра галузевого машинобудування та
агроінженерії

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	7
5% - 10%	4
10% - 15%	8
15% - 20%	4
20% - 25%	6

Кафедра машин і апаратів,
електромеханічних та енергетичних систем

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	37
10% - 20%	4
20% - 30%	5
30% - 40%	0
40% - 50%	0
50% - 60%	1

Факультет інженерії, транспорту
та архітектури

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (8)

Факультет інженерії, транспорту
та архітектури

Кафедра технології машинобудування

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	1
10% - 20%	11
20% - 30%	4
30% - 40%	0
40% - 50%	1

Кафедра трибології, автомобілів та матеріалознавства

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документ
0% - 10%	18
10% - 20%	12

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (9)

Факультет інформаційних
технологій

Кафедра автоматизації та комп'ютерно-
інтегрованих технологій

Кафедра інженерії програмного
забезпечення

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документ
0% - 10%	27
10% - 20%	10
20% - 30%	7
30% - 40%	2
40% - 50%	1

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	6
10% - 20%	1

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (10)

Факультет інформаційних
технологій

Кафедра кібербезпеки

Кафедра комп'ютерних наук

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів	% докум
0% - 10%	18	85.7%
10% - 20%	2	9.5%
20% - 30%	0	0%
30% - 40%	0	0%
40% - 50%	0	0%
50% - 60%	1	4.8%
60% - 70%	0	0%

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 10%	23
10% - 20%	5
20% - 30%	1

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (11)

Факультет інформаційних
технологій

Кафедра комп'ютерної інженерії та
інформаційних систем

Кафедра телекомунікацій, медійних та
інтелектуальних технологій

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість докумен
0% - 10%	4
10% - 20%	1

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість докуме
0% - 10%	4
10% - 20%	1

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (12)

Факультет міжнародних
відносин і права

Кафедра германської філології та
перекладознавства

Кафедра іншомовної освіти та міжкультурної
комунікації

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	2
5% - 10%	1
10% - 15%	3
15% - 20%	4
20% - 25%	6

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	6
5% - 10%	2
10% - 15%	1

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ **(13)**

Факультет міжнародних
відносин і права

Кафедра міжнародних економічних відносин

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів	% докуме
0% - 10%	17	56.7%
10% - 20%	11	36.7%
20% - 30%	1	3.3%
30% - 40%	1	3.3%
40% - 50%	0	0%

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (14)

Факультет технологій та дизайну

Кафедра дизайну

Кафедра хімії та хімічної інженерії

№	Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість докуме
	0% - 10%	4
	10% - 20%	4

№	Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
	0% - 10%	5
	10% - 20%	3
	20% - 30%	2
	30% - 40%	0
	40% - 50%	1

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ **(15)**

Кафедра технології і конструювання швейних
виробів

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	0
5% - 10%	1
10% - 15%	7
15% - 20%	5
20% - 25%	2

Факультет технологій та дизайну

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (16)

Факультет технологій та дизайну

Кафедра менеджменту та адміністрування

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	29
5% - 10%	14
10% - 15%	3

Кафедра туризму та готельно-ресторанної справи

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	2
5% - 10%	8
10% - 15%	1

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (17)

Кафедра економічної теорії, підприємництва
та торгівлі

ь	Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
	0% - 5%	4
	5% - 10%	6
	10% - 15%	4
	15% - 20%	5
	20% - 25%	13

Факультет управління,
адміністрування та туризму

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ (18)

Кафедра психології та педагогіки

№	Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документ
	0% - 10%	56
	10% - 20%	22
	20% - 30%	17
	30% - 40%	1
	40% - 50%	6
	50% - 60%	.

Факультет здоров'я, психології,
фізичної культури та спорту

СТАТИСТИЧНІ ДАНІ ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПО КАФЕДРАХ **(19)**

Кафедра теорії і методики фізичного
виховання і спорту

Діапазон коефіцієнтів подібності	Кількість документів
0% - 5%	8
5% - 10%	9
10% - 15%	1
15% - 20%	1
20% - 25%	0
25% - 30%	0

Факультет здоров'я, психології,
фізичної культури та спорту

ЗВЕРНУТИ УВАГУ (01)

Перевірка окремих частин (розділів) КР

<input type="checkbox"/> 11	Перевірка	6	6	2024-12-11	11,34%	0,00%		
<input type="checkbox"/> 12	5555	12	34	2024-12-11	37,50%	0,00%		

Ідентифікаційний код документа

329983622

Тип документа

Магістерська робота

Користувач

[REDACTED]@khnmu.edu.ua

Формат файлу

docx

Дата завантаження документа

2024-12-11 08:07

Розмір

3956

Дата звіту

2024-12-11 08:08

Кафедра [REDACTED]

Підрозділ

[REDACTED]

ЗВЕРНУТИ УВАГУ (02)

Високий відсоток збігів з одним документом

- з домашньої бази даних (84.53 %)

Всі фрагменти знайдені у внутрішній базі даних вашої установи.

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ДЖЕРЕЛО URL	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
1	MP-2024 Вплив [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]	12192 (2) 84.00 %		https://elartu.tntu.edu.ua/bitstream/lib/41660/7/%D0%A0%D0%BE%D0%B1%D0%BE%D1%82%D0%B0%D0%9A%D1%83%D1%88%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%BE%D0%B2%20%D0%	3618 (123) 33.17

- з програми обміну базами даних (68.91 %)

Ці фрагменти знайдені в базі даних інших установ.

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
1	ПФ- [REDACTED] О. перевірка [REDACTED] 6/17/2024 Bohdan Khmelnytsky National University of Cherkasy (Bohdan Khmelnytsky National University of Cherkasy)	8982 (46) 68.91 %

ЗВЕРНУТИ УВАГУ (03)

Відсоток збігів в комбінації коефіцієнта подібності
(КП) та коефіцієнта цитування (КЦ)



ЗВЕРНУТИ УВАГУ (04)

Модифікації тексту кваліфікаційної роботи –
заміна символів

За допомогою сучасних САПР створюють не тільки креслення, але й дозволяють отримати чітке уявлення як про роботи органи, вузли та про сам АТ. Великий набір найрізноманітніших інструментів дозволяє:

- створювати креслення деталей, вузлів, механізмів та машин;
- будувати елементи деталей та їх редагувати;
- моделювати збірки з наступним їх аналізом;
- створювати електронні каталоги та повний комплект специфікації

Програми САПР ділять на 3 рівня:

- програми низького рівня дозволяють створювати як звичайні креслення складальних одиниць, так і їх 3D-аналогі;
- програми середнього рівня спочатку створюють 3D-моделі, з яких незначного редагування отримують повноцінне креслення; ці програми аналіз моделей деталей і збірок імітацією дії на них навантажень, складають діаграми напружень;

ЗВЕРНУТИ УВАГУ (05)

Модифікації тексту кваліфікаційної роботи – білі

знаки

Заміна букв	
Інтервали	
Мікропробіли	
Білі знаки	

специфіки спорту, вікових особливостей та календарного плану. Впровадження сучасних (інноваційних) методик і технологій тренування інноваціями, О. Юденко розуміє, **кінцевий результат інноваційної у вигляді нового чи удосконаленого продукту або технологічного який наділено якісними перевагами при використанні та проектуванні в виробництві, збуті, використовується у практичній діяльності та перевагу** [46].

Функції тренера розробка тренувального процесу Підвищення рівня с підготовленості навчання техніки та тактики психологічний супровід виступів профілактика травматизму комунікація та управління

STRIKEPLAGIARISM

ПЕРЕВАГИ

- відсоток запозичень у переважній більшості кваліфікаційних робіт у межах встановлених Положенням про систему академічної доброчесності у ХНУ
- кафедри за поодинокими виключеннями дотрималися процедури перевірки (термінів перевірки, оформлення і здачі звітів)
- налаштування системи програмно унеможливили видалення робіт здобувачів із системи



НЕДОЛІКИ

- зустрічаються випадки перевірки робіт здобувачів частинами (спроби попередньої перевірки)
- зустрічаються випадки допуску кваліфікаційних робіт до захисту, які мали більше 60% текстових запозичень. згідно Положення такі роботи мали бути відхилені без права повторної перевірки
- зустрічаються випадки великих обсягів модифікації тексту кваліфікаційних робіт (заміни символів, мікропробіли, білі знаки)
- зустрічаються випадки кількісно великих збігів текстів кваліфікаційних робіт із одним джерелом або комбінацій коефіцієнту подібності та коефіцієнту цитування

Кількість завантажених на перевірку робіт в систему
ANTI-PLAGIARISM
за період з 01.11.2024 по 31.12.2024

Кількість завантажених на перевірку робіт в систему ANTI-PLAGIARISM	Загальна кількість робіт відправлених на повторну перевірку	Повторну перевірку в ANTI-PLAGIARISM було проведено	Повторну перевірку в ANTI-PLAGIARISM не було проведено
	По звітах		
745	10	10	0

ЗАУВАЖЕННЯ ЩОДО ПЕРЕВІРКИ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ ПРОГРАМОЮ ANTI-PLAGIARISM

Складність ідентифікації роботи (курсова, кваліфікаційна робота, методична розробка тощо).

ПРОПОЗИЦІЇ ТА РЕКОМЕНДАЦІЇ

Дотримуватися вимог до кваліфікаційних робіт, які завантажуються в базу ANTI-PLAGIARISM:

- 1) коректно вводити назви кваліфікаційних робіт у базу ANTI-PLAGIARISM відповідно до наказу ректора та прийнятих уніфікованих позначок (БКР та МКР);
- 2) коректно вводити ПІП авторів у базу ANTI-PLAGIARISM відповідно до вимог Довідки.

Результати перевірки кваліфікаційних робіт ступеня магістра на предмет їх розміщення в інституційному репозитарії ХНУ **2024** р.
(Станом на **3.02.2025**) (1)

Спеціальність	Кількість захищених робіт (Всього)	Кількість розміщених робіт у репозитарії ХНУ
014.01 Середня освіта. Українська мова і література	5	5
014.02 Середня освіта. Мова і зарубіжна література (англійська)	9	9
014.05 Середня освіта. Біологія та здоров'я людини	12	12
014.10 Середня освіта. Трудове навчання та технології	19	18
015.36 Професійна освіта. Технологія виробів легкої промисловості	2	2
015.38 Професійна освіта. Транспорт	11	11
017 Фізична культура і спорт	19	19
022 Дизайн	7	7

Спеціальність	Кількість захищених робіт (Всього)	Кількість розміщених робіт у репозитарії ХНУ
035.01 Філологія. Українська мова та література	10	10
035.041 Філологія. Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська	16	16
035.033 Філологія. Слов'янські мови та літератури (переклад включно), перша – польська	35	35
051 Економіка. Економічна кібернетика	8	8
051 Економіка. HR-інжиніринг у бізнес-економіці	34	30
051 Економіка. Економіка і аналітика бізнесу	12	12
053 Психологія	94	93

Результати перевірки кваліфікаційних робіт ступеня
магістра на предмет їх розміщення в інституційному
репозитарії ХНУ **2024** р.
(Станом на **3.02.2025**) (2)

Спеціальність	Кількість захищених робіт (Всього)	Кількість розміщених робіт у репозитарії ХНУ
071 Облік і оподаткування	8	8
072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	12	12
073 Менеджмент	46	21
075 Маркетинг	13	13
076 Підприємництво та торгівля	32	32
101 Екологія	5	5
121 Інженерія програмного забезпечення	7	7
122 Комп'ютерні науки	25	25
125 Кібербезпека та захист інформації	19	19
126 Інформаційні системи та технології	5	5
131 Прикладна механіка	17	17
132 Матеріалознавство	30	30

Спеціальність	Кількість захищених робіт (Всього)	Кількість розміщених робіт у репозитарії ХНУ
133 Галузеве машинобудування. Машини і апарати легкої промисловості	17	-
133 Галузеве машинобудування. Машини і апарати харчових виробництв	29	-
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	28	-
161 Хімічні технології та інженерія	10	10
172 Електронні комунікації та радіотехніка	5	5
174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	37	37
182 Технології легкої промисловості, Конструювання та технології швейних виробів	15	15
231 Соціальна робота	11	9
242 Туризм	11	-
292 Міжнародні економічні відносини	29	-

Рішення
засідання ректорату
Хмельницького національного університету від 10 лютого 2025 року
з питання «Про виконання рішення засідання ректорату від 23 вересня 2024 року щодо перевірки кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти на наявність академічного плагіату»

Заслухавши та обговоривши інформацію завідувачки відділу забезпечення якості вищої освіти Ганни КРАСИЛЬНИКОВОЇ, відповідального за адміністрування СПЗ StrikePlagiarism Володимира МИЛЬКА, відповідальної за адміністрування СПЗ Anti-Plagiarism Елли ЗОЛОТЕНКО, директорки наукової бібліотеки Хмельницького національного університету Олени АЙВАЗЯН з цього питання, члени ректорату

УХВАЛИЛИ:

- 1 Інформацію прийняти до відома.
- 2 Організацію робіт з перевірки кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти на наявність текстових збігів у осінньому семестрі 2024-2025 н.р. вважати задовільною.
- 3 Завідувачам кафедр, відповідальним по кафедрах за перевірку кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти на наявність текстових збігів:
 - 3.1 у весняному семестрі 2024-2025 н.р. забезпечити перевірку кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти на наявність текстових збігів двома спеціалізованими програмними засобами (СПЗ) StrikePlagiarism та Anti-Plagiarism із дотриманням процедури перевірки кваліфікаційних робіт та обов'язковим оформленням усіх супровідних документів, відповідно до п.7.1 Положення про систему забезпечення академічної доброчесності у Хмельницькому національному університеті;
 - 3.2 неухильно дотримуватися Пам'яток відповідальному по кафедрі про порядок перевірки різного типу робіт здобувачів вищої освіти на наявність текстових збігів СПЗ StrikePlagiarism та Anti-Plagiarism, а саме внесення назв кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти у СПЗ Anti-Plagiarism та всіх параметрів перевірки – у StrikePlagiarism.

4 Деканам факультету інженерії, транспорту та архітектури Олегу ПОЛЩУКУ та факультету міжнародних відносин і права Юрію МУДРИКУ доповісти на засіданні Науково-методичної ради у лютому 2025 р. про результати розміщення в Інституційному репозитарії кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти, захищених в осінньому семестрі поточного навчального року.

5 Відповідальному за адміністрування СПЗStrikePlagiarism Володимиру МИЛЬКУ:

5.1 до 1.03.2025 року розмістити аналіз звітів про перевірку кваліфікаційних робіт здобувачів вищої освіти на наявність текстових збігів СПЗStrikePlagiarism в осінньому семестрі 2024-2025 н. р. на сайті Відділу забезпечення якості вищої освіти в розділі «Академічна доброчесність». Остаточні результати перевірки доповісти на засіданні Науково-методичної ради у лютому 2025 р.;

5.2. до 01.04.2025 року здійснити розподіл сторінок для перевірки академічних текстів СПЗ StrikePlagiarism між відповідними підрозділами згідно із планом виконання кваліфікаційних робіт у весняному семестрі 2024-2025 н.р.

6 Відповідальній за адміністрування СПЗAnti-Plagiarism Еллі ЗОЛОТЕНКО до 01.03.2025 оновити електронні адреси відповідальних за перевірку кваліфікаційних робіт на кафедрах у базі СПЗAnti-Plagiarism.

7 Контроль за виконанням прийнятих рішень покласти на проректора з науково-педагогічної роботи Лопатовського В.Г.

ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!

