



**Звіт про
наукову діяльність університету
у 2025 році та основні напрями
проведення наукових
досліджень та інноваційної
діяльності у 2025 році**

Доповідач: проректор з НР Олег СИНЮК

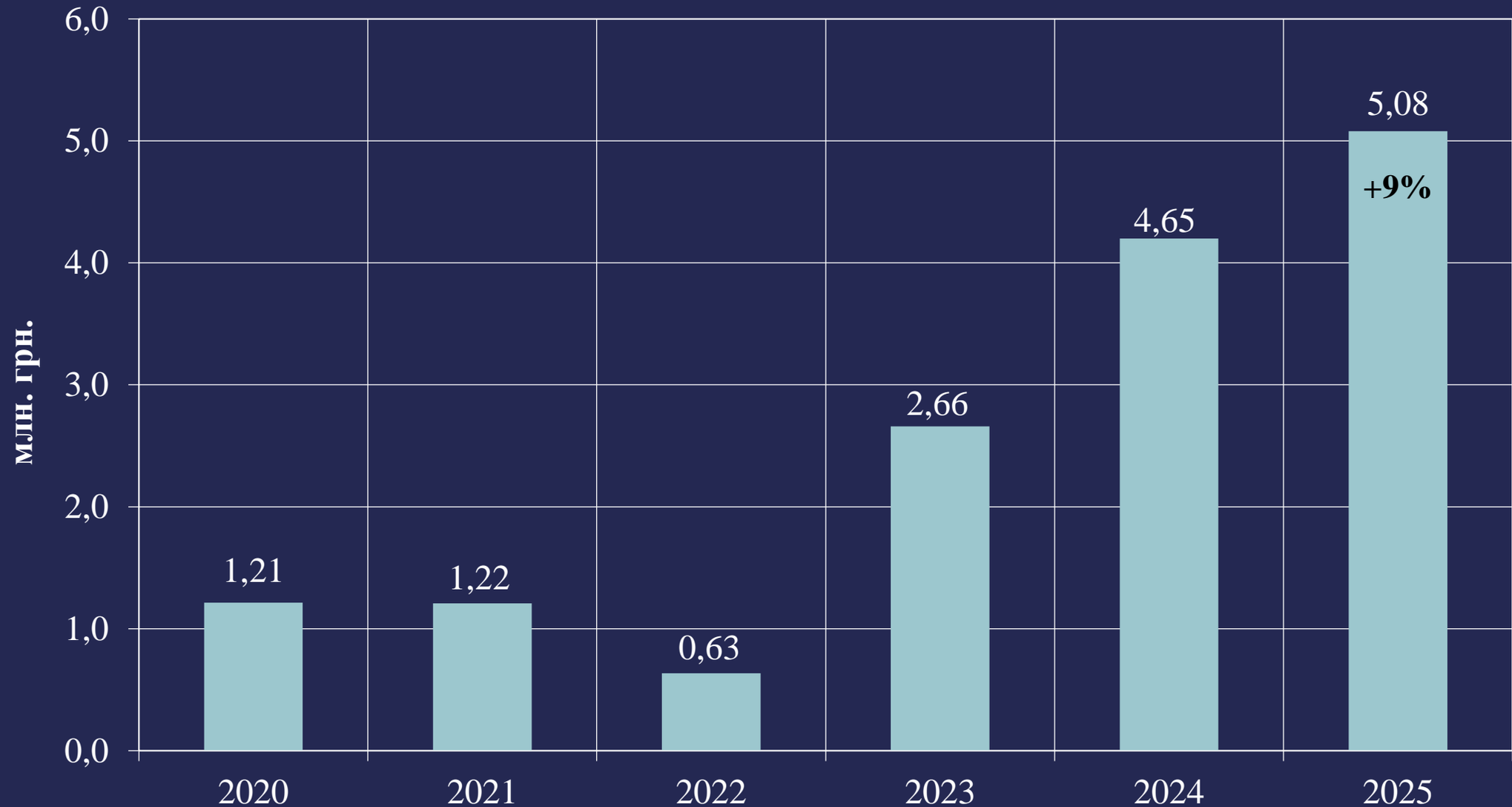
ПОКАЗНИКИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ХНУ У 2024 РОЦІ

1. Обсяг надходжень у спеціальний фонд науки.
2. Публікації у виданнях, що індексуються у Scopus та WoS.
3. Кількість об'єктів інтелектуальної власності.

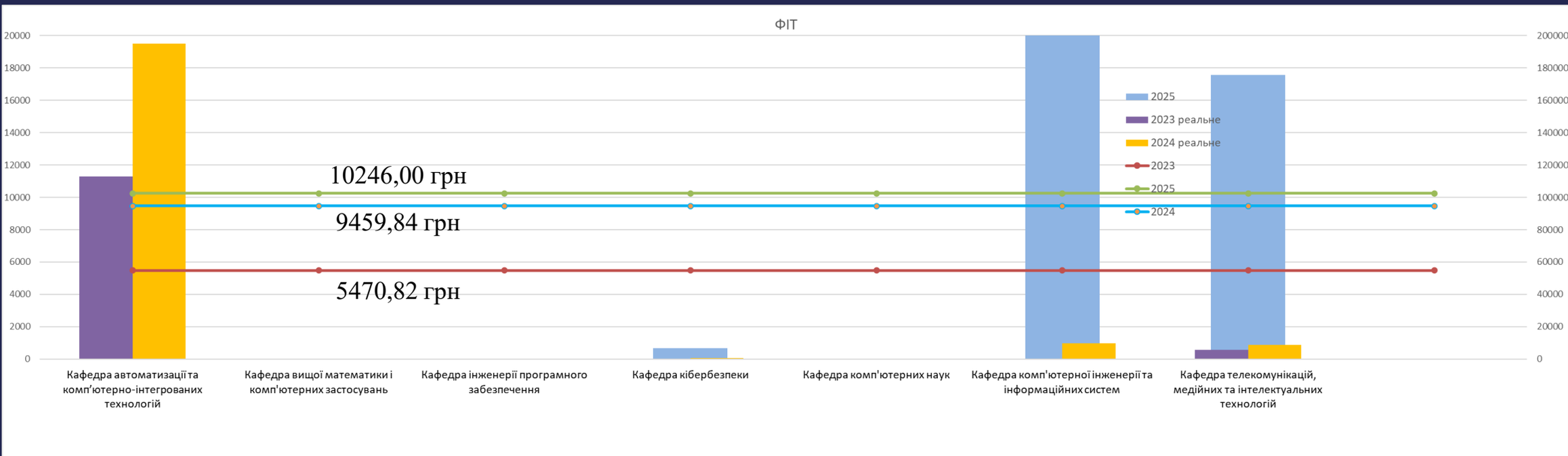
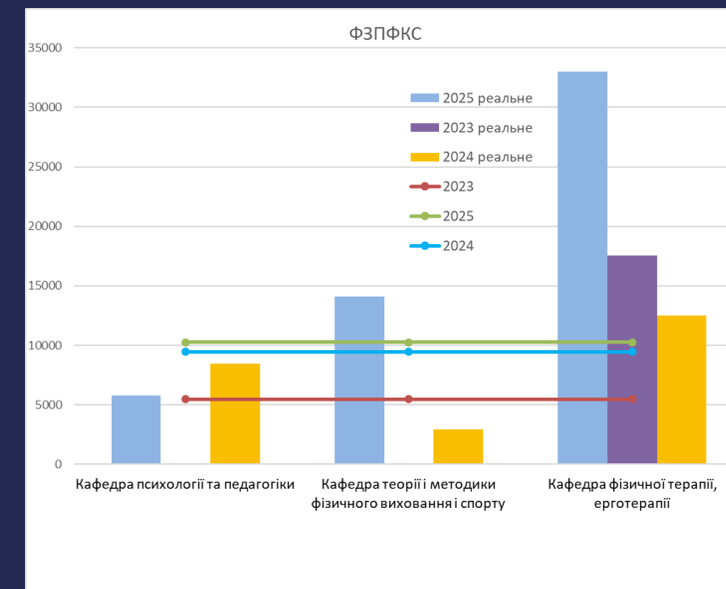
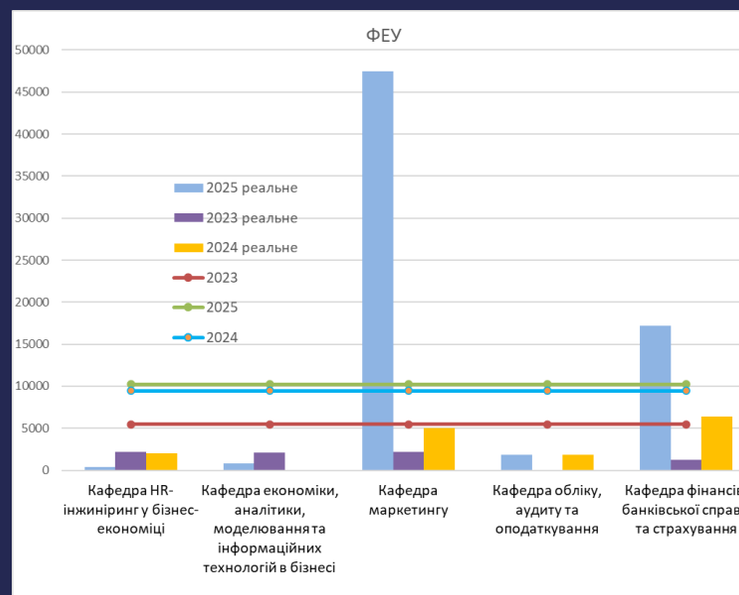
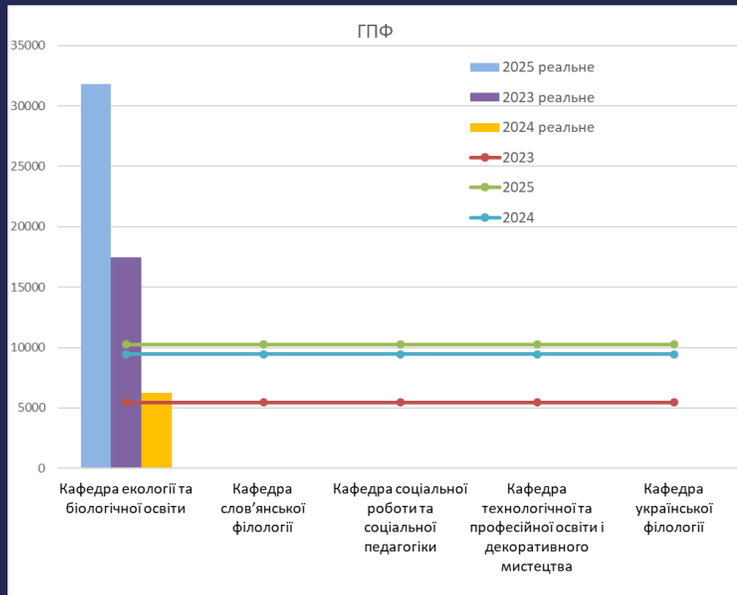
Цільові показники KPI

4. Динаміка надходжень у загальний фонд.
5. Грантова діяльність.
6. Публікації у виданнях категорії Б, монографії.
7. Наукові видання ХНУ.
8. Організація та проведення конференцій.
9. Результати студентської наукової роботи.
10. Захисти дисертацій.
11. Вступ до аспірантури та докторантури.
12. Консолідований рейтинг ХНУ.

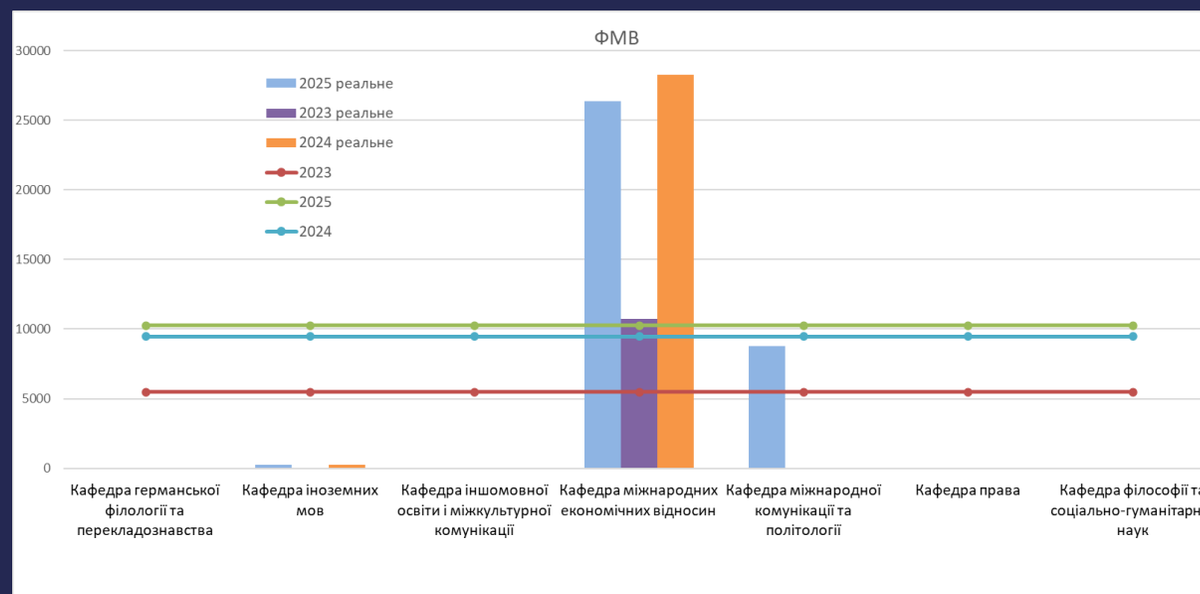
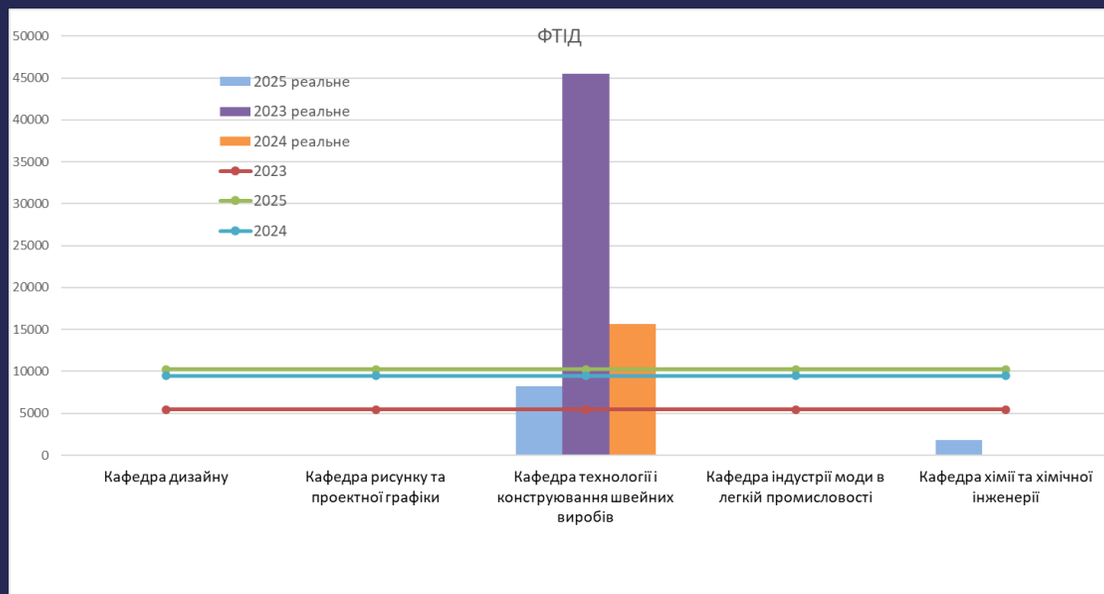
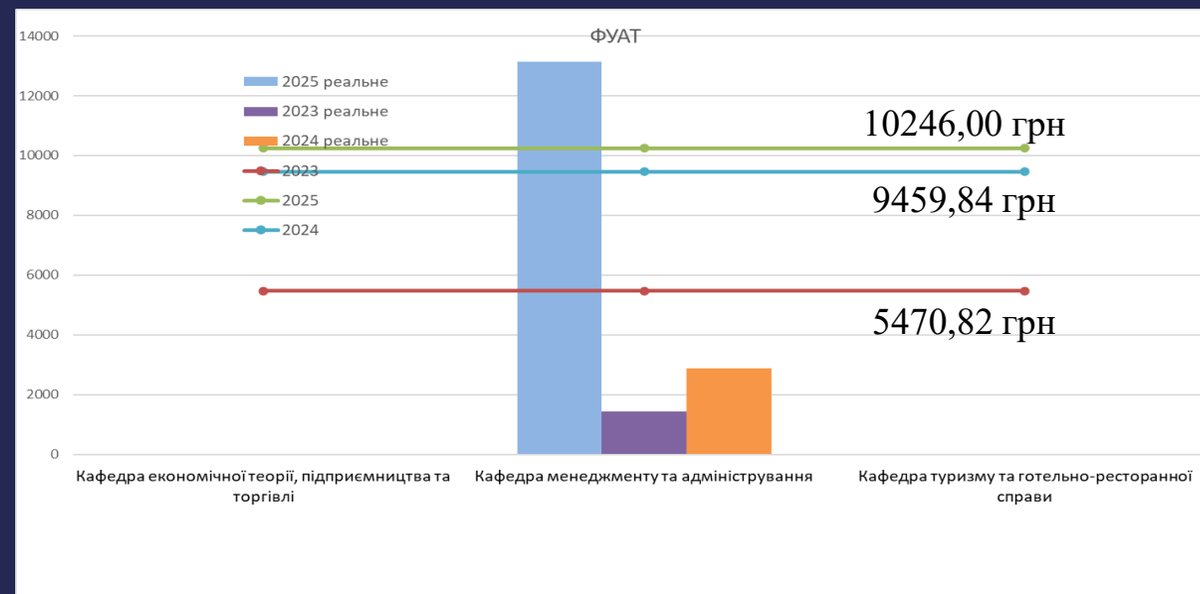
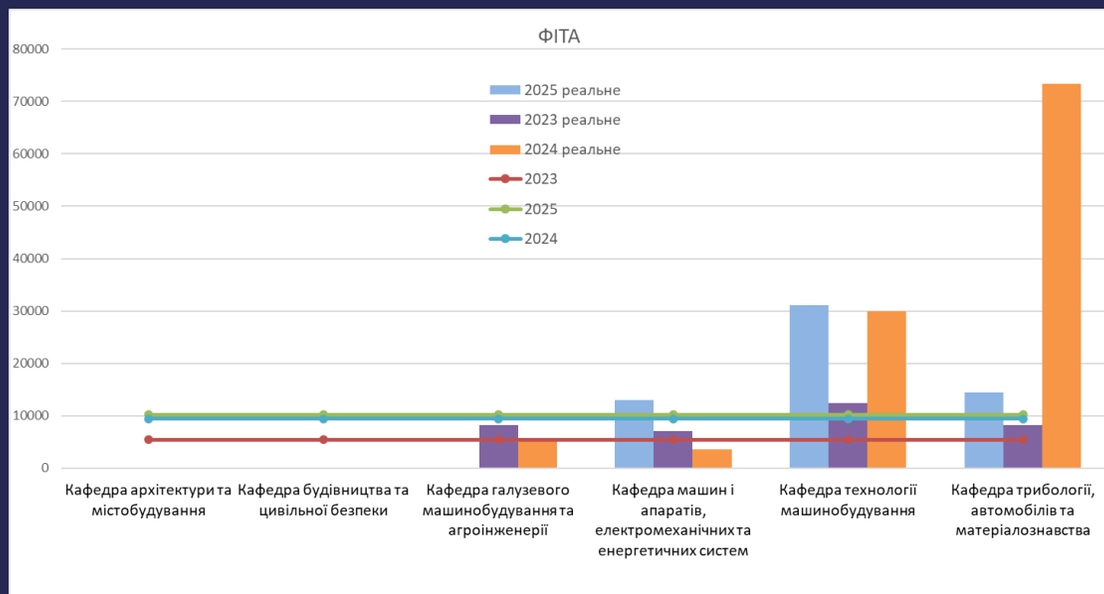
1.1. ДИНАМІКА НАДХОДЖЕНЬ У СПЕЦФОНД НАУКИ



1.2. НАДХОДЖЕННЯ У СПЕЦФОНД У РОЗРІЗІ КАФЕДР



1.2. НАДХОДЖЕННЯ У СПЕЦФОНД У РОЗРІЗІ КАФЕДР



2. ПУБЛІКАЦІЇ У ВИДАННЯХ, ЩО ІНДЕКСУЮТЬСЯ У SCOPUS ТА WOS

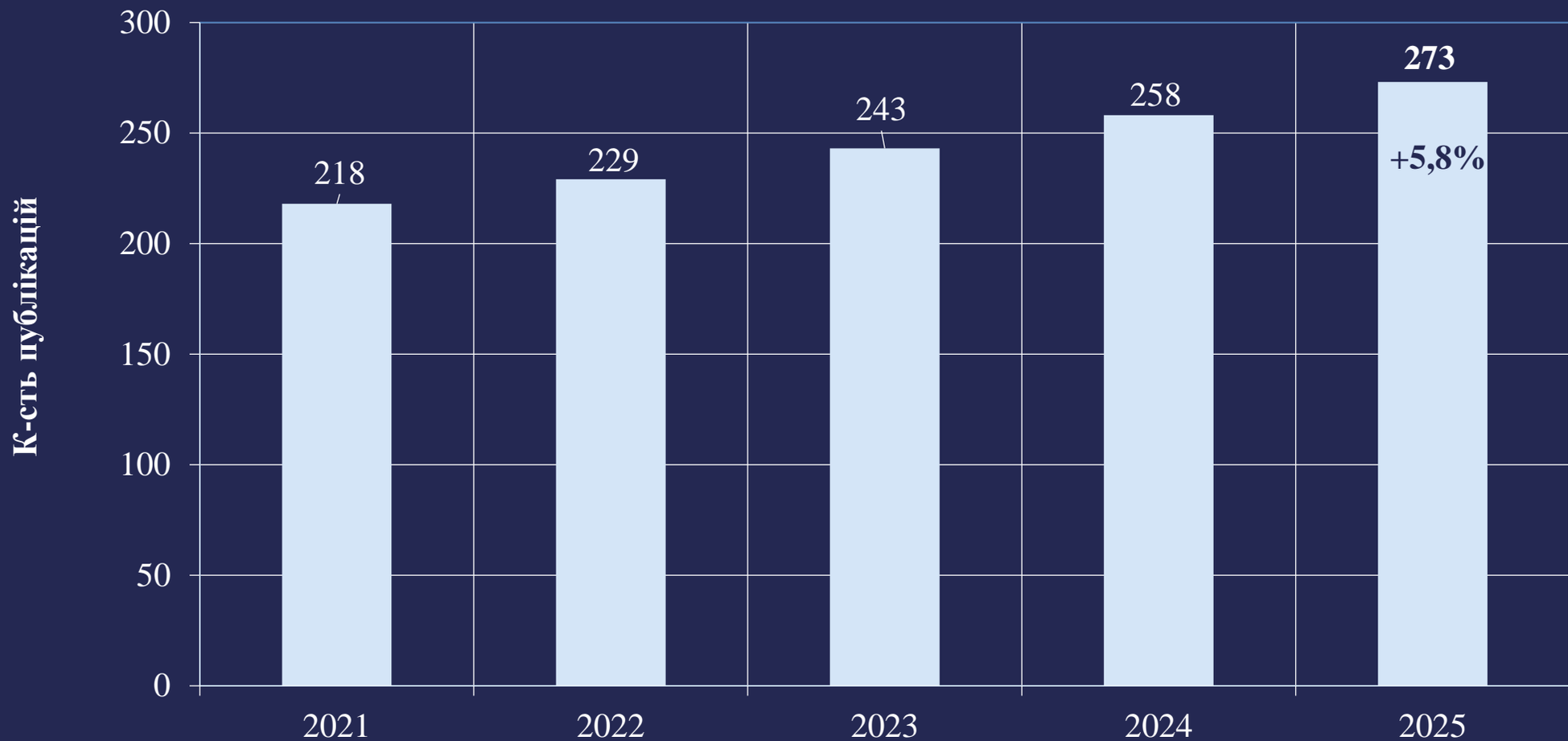
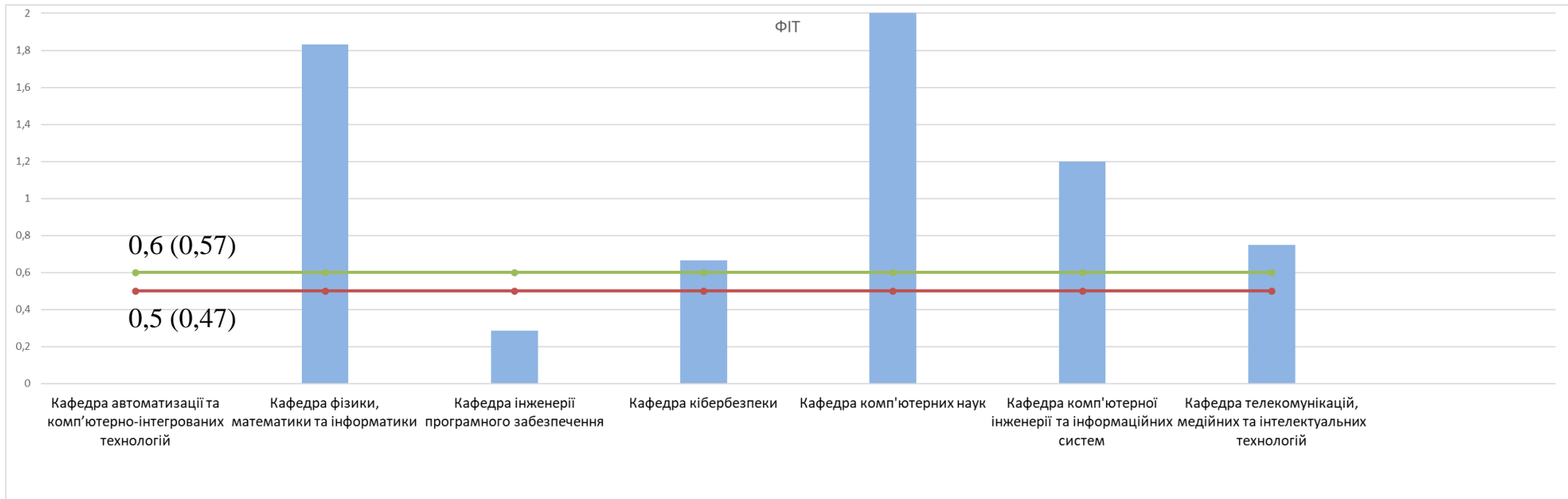
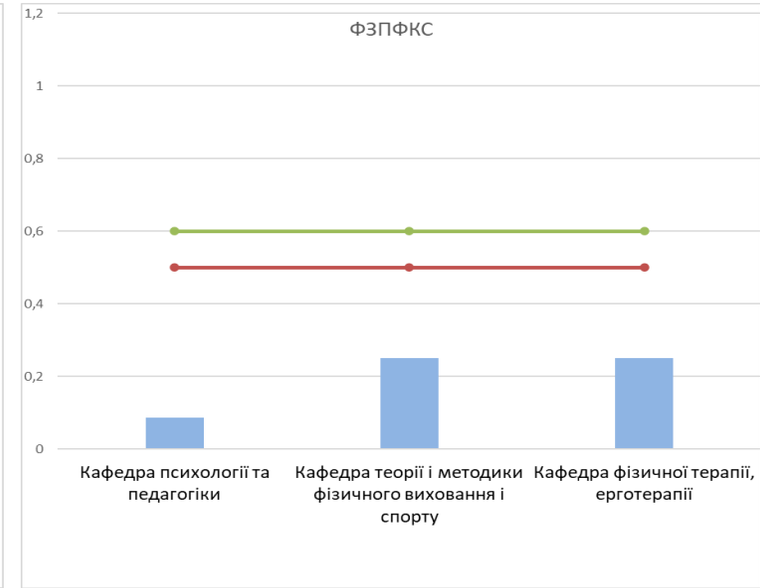
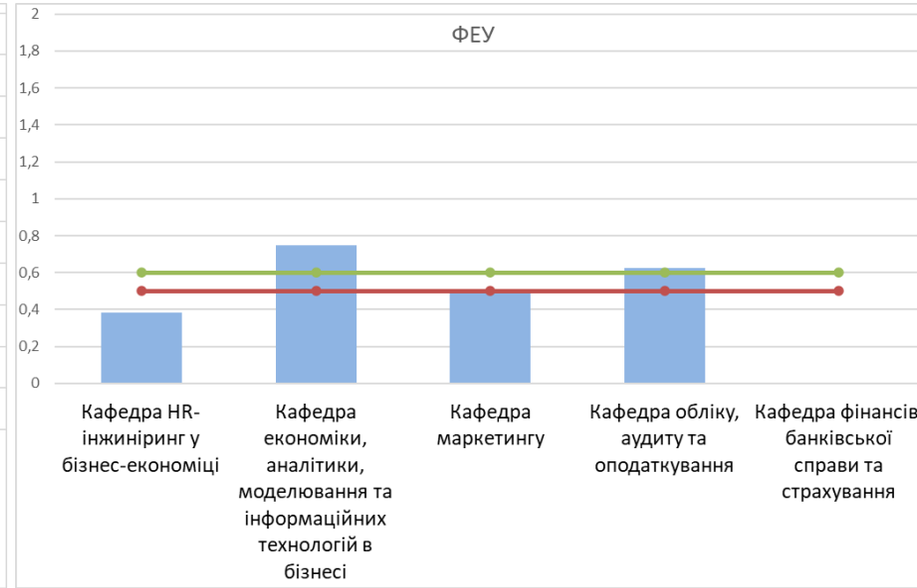
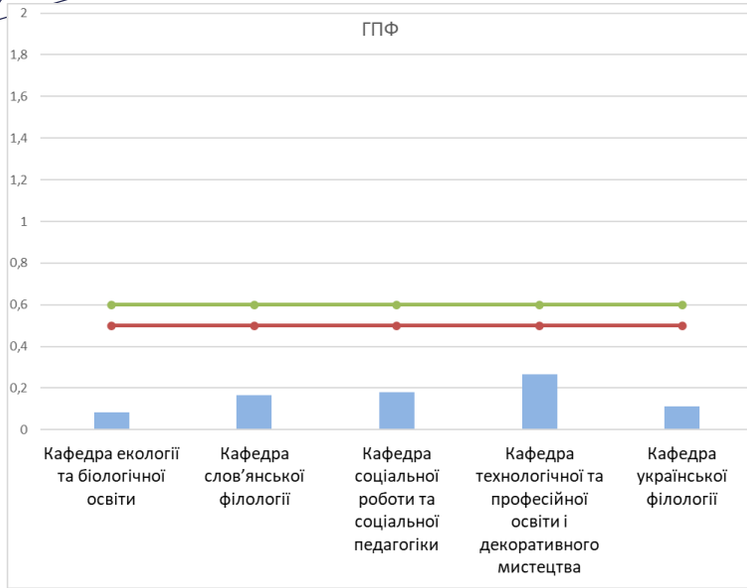
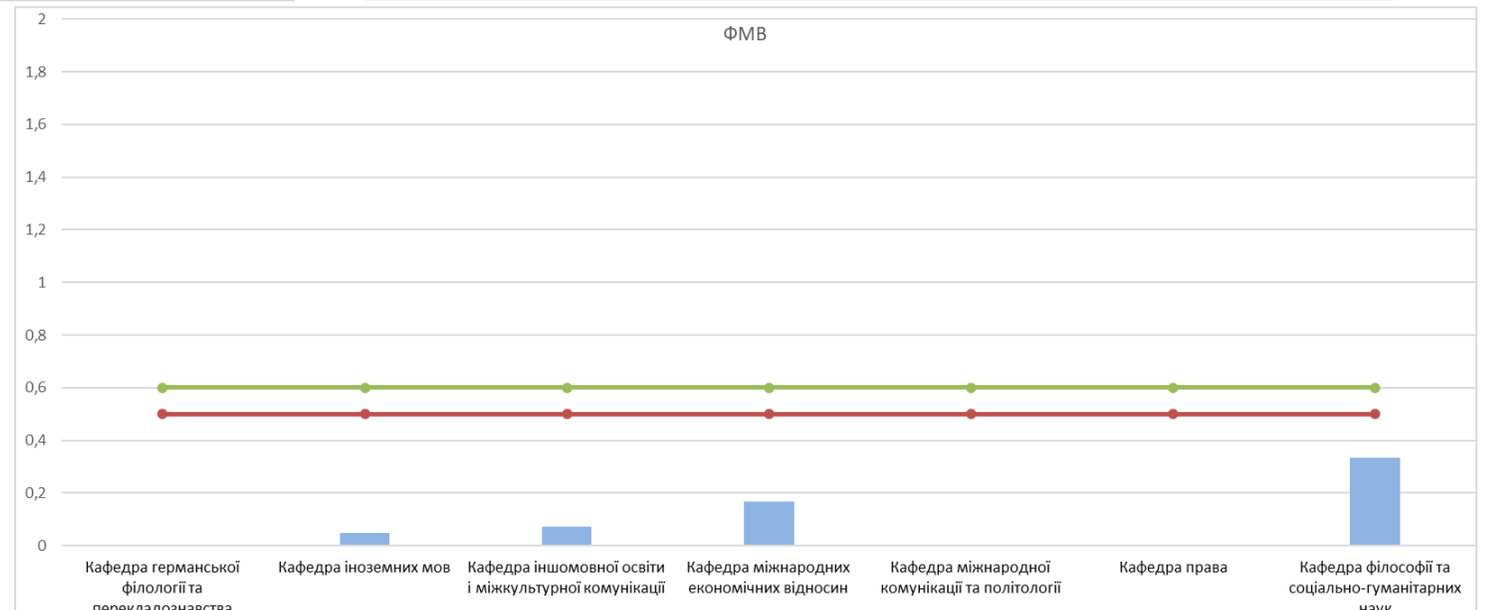
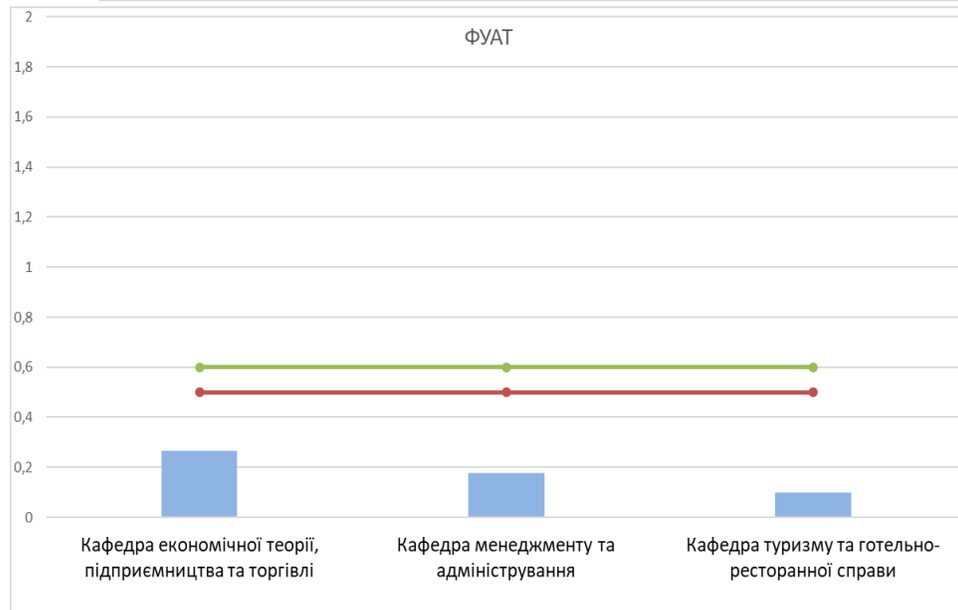
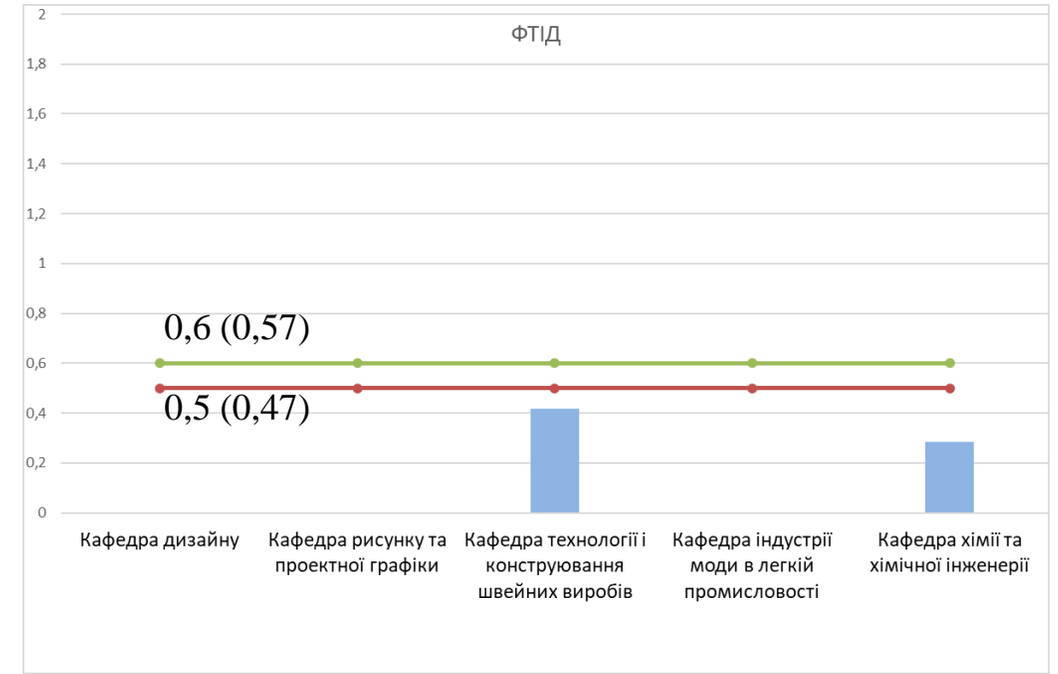
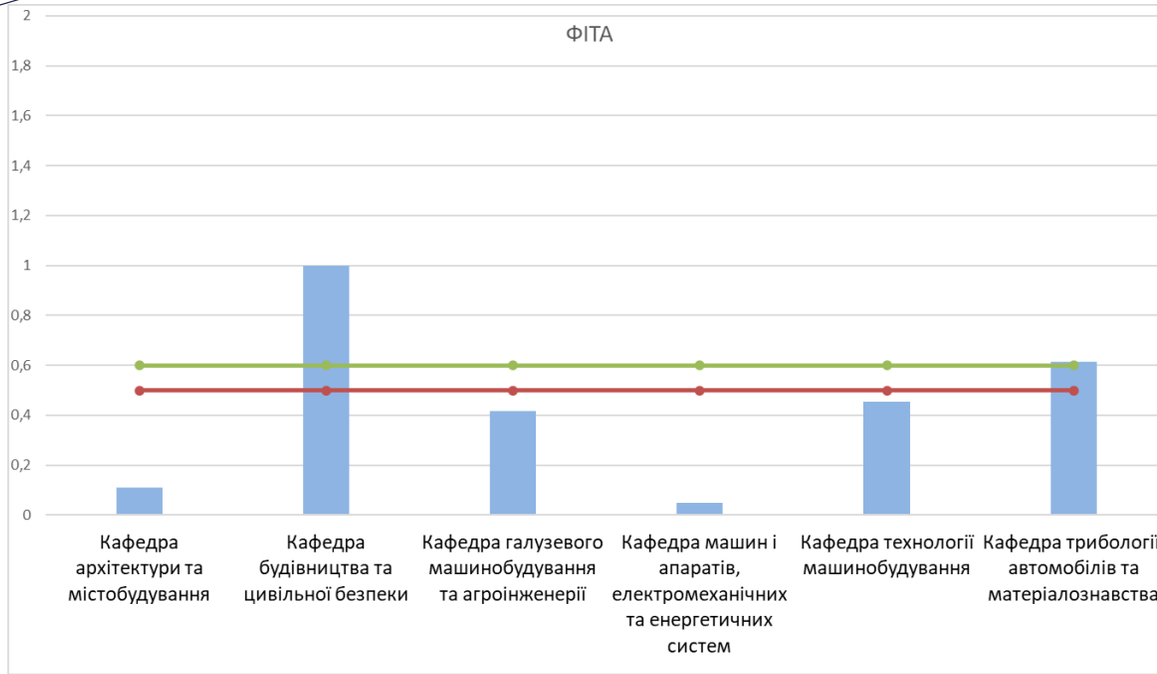


Рис.1. Динаміка публікаційної активності (Scopus, WoS)

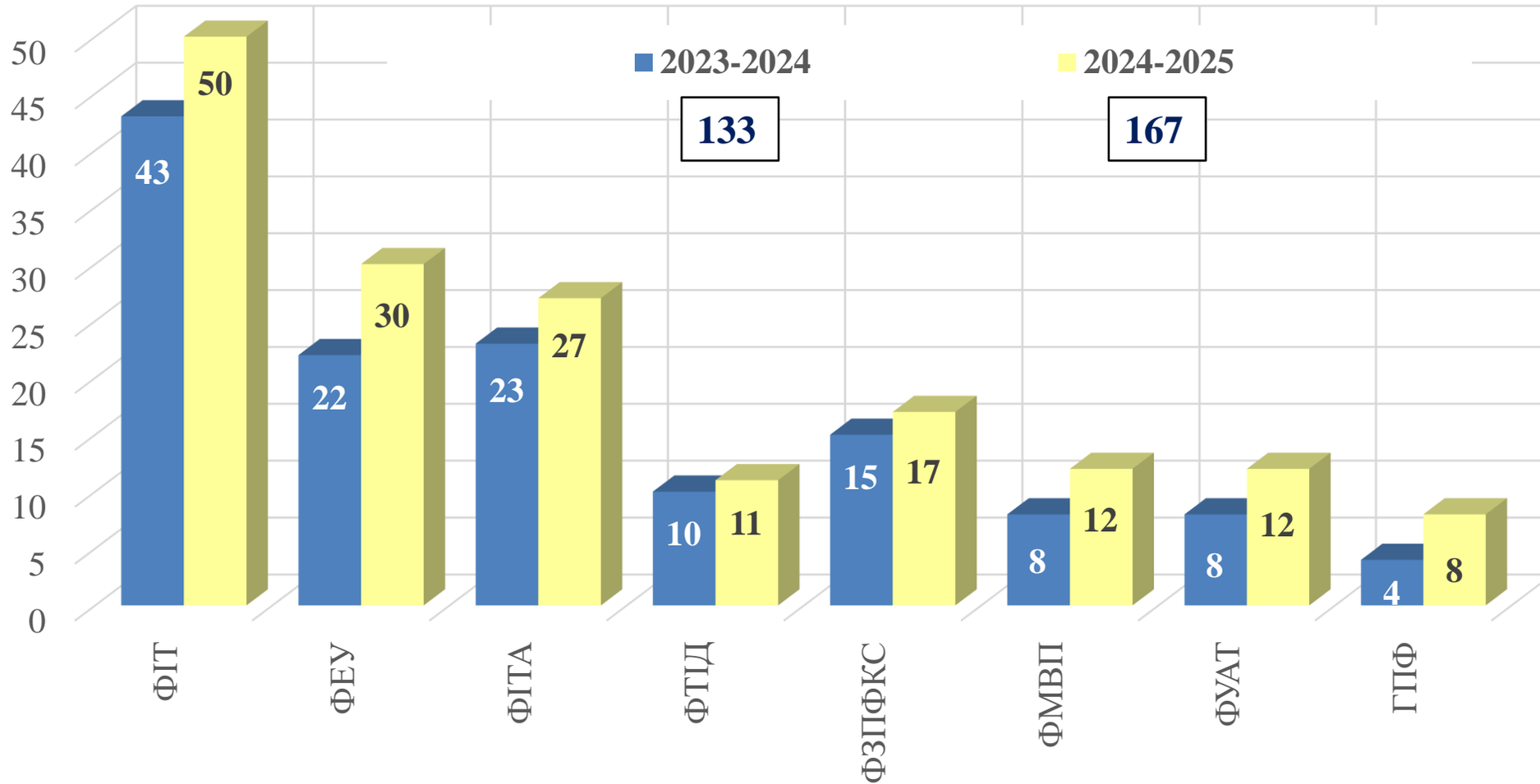
2.1 ПУБЛІКАЦІЇ У ВИДАННЯХ SCOPUS ТА WOS У РОЗРІЗІ ФАКУЛЬТЕТІВ



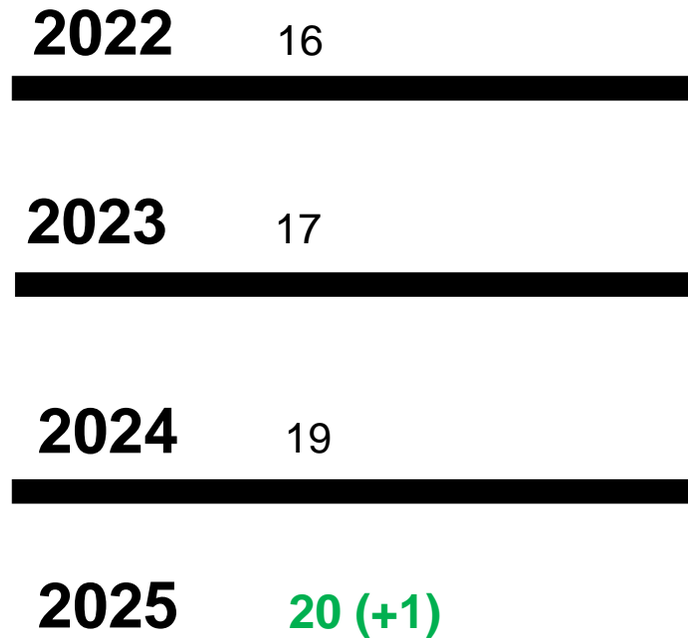
2.1 ПУБЛІКАЦІЇ У ВИДАННЯХ SCOPUS ТА WOS У РОЗРІЗІ ФАКУЛЬТЕТІВ



2.2 НПП ІЗ 5+ ПУБЛІКАЦІЯМИ ЗА ФАКУЛЬТЕТАМИ

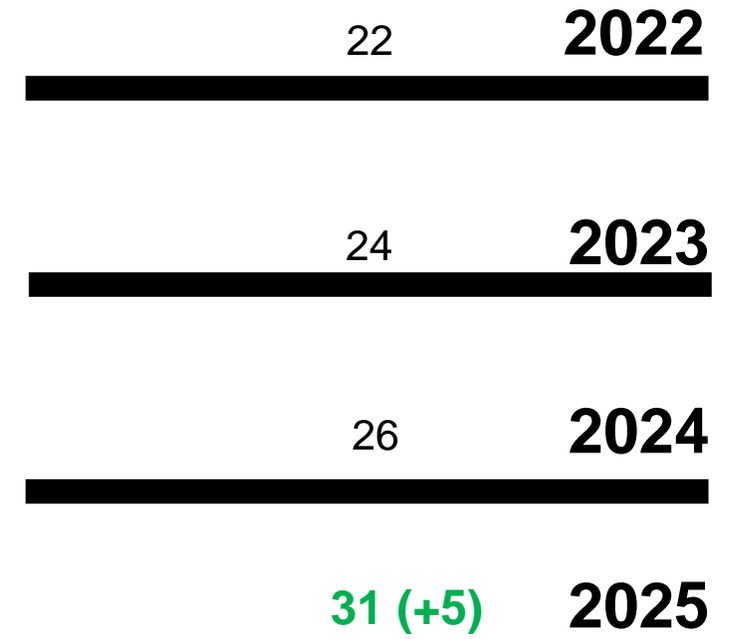


2.3 ЗРОСТАННЯ ІНДЕКСУ ГІРША



WOS

Scopus



3. КІЛЬКІСТЬ ОБ'ЄКТІВ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

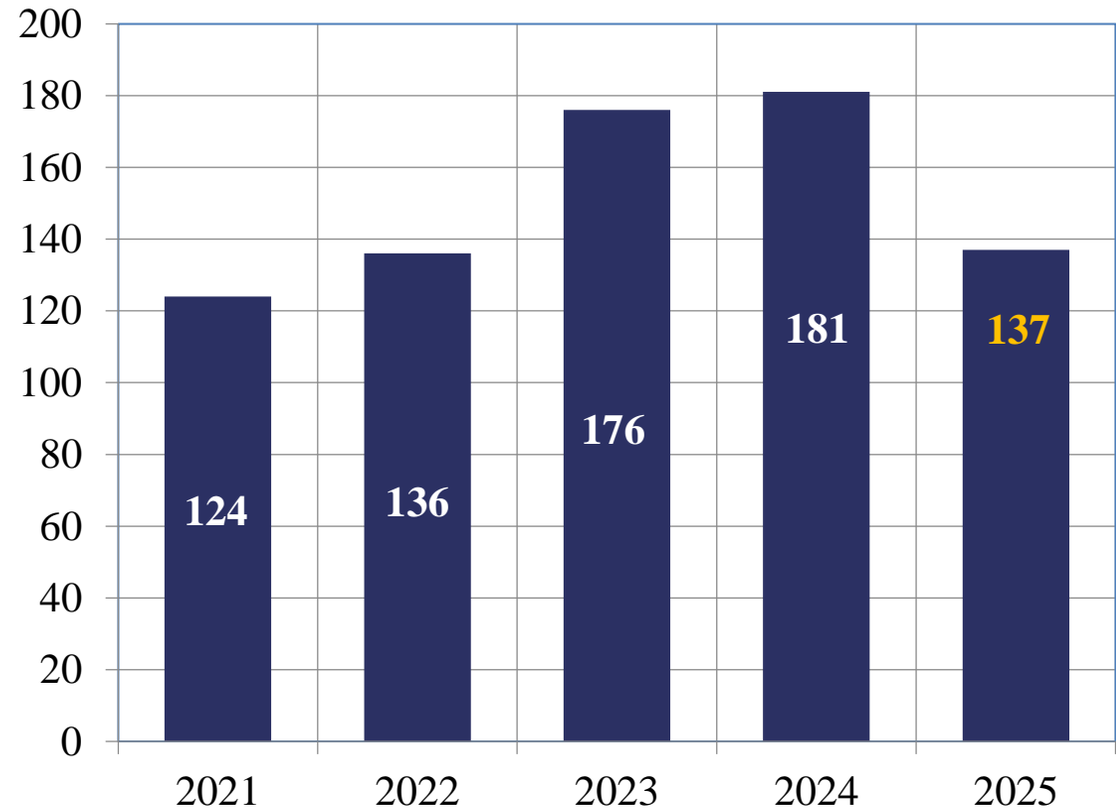


Рис.1. Динаміка отримання НПП патентів та свідоцтв на реєстрацію авторського права

3. КІЛЬКІСТЬ ОБ'ЄКТІВ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОЇ ВЛАСНОСТІ

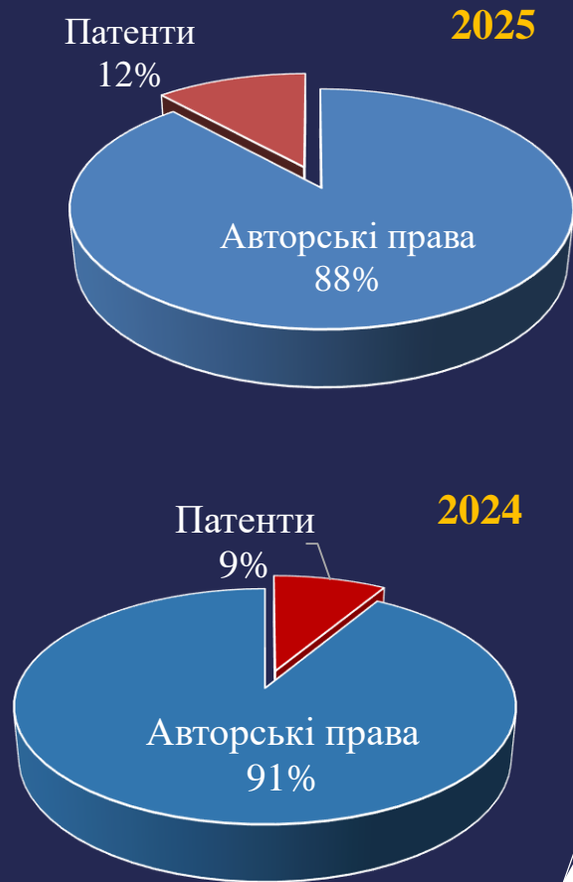


Рис.1. Співвідношення патентів і свідоцтв на авторське право

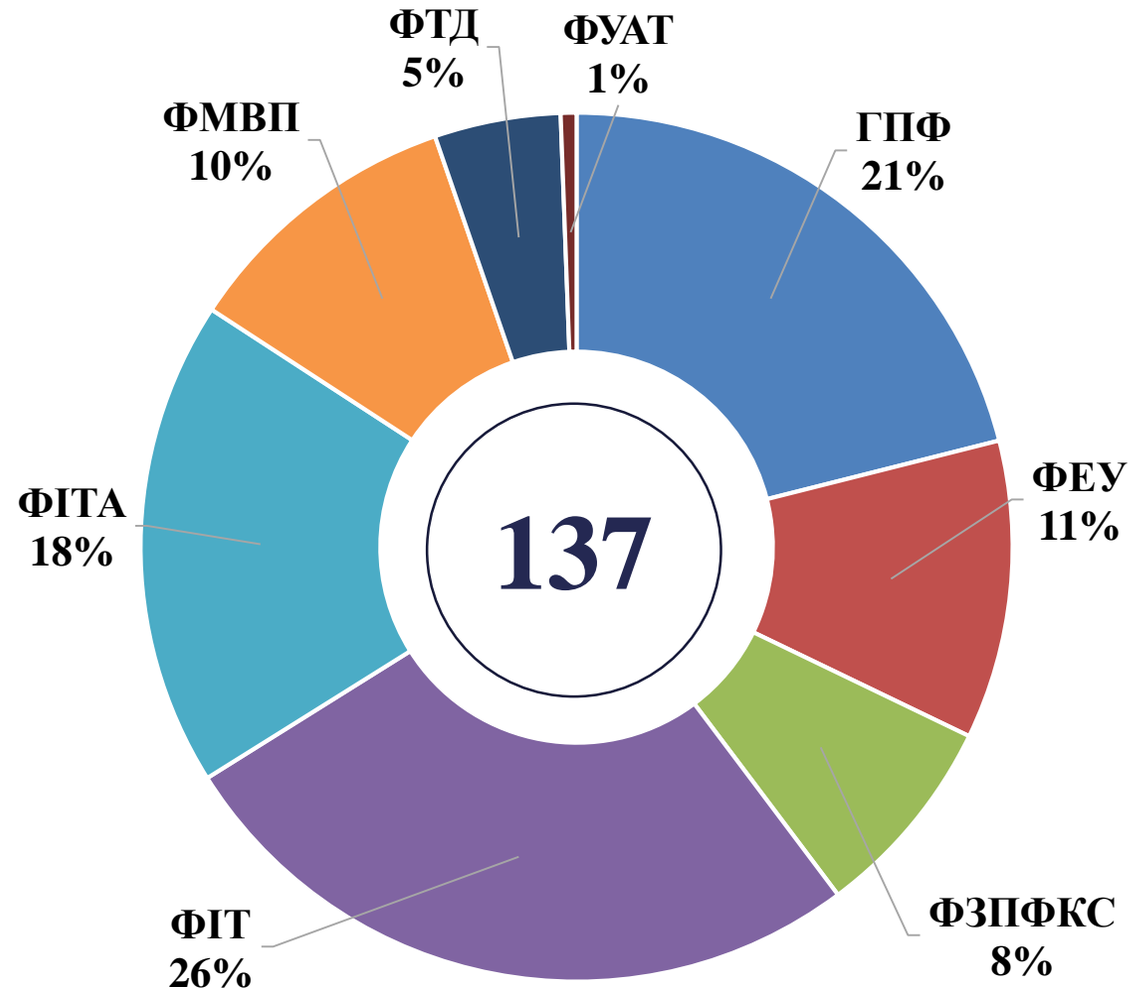


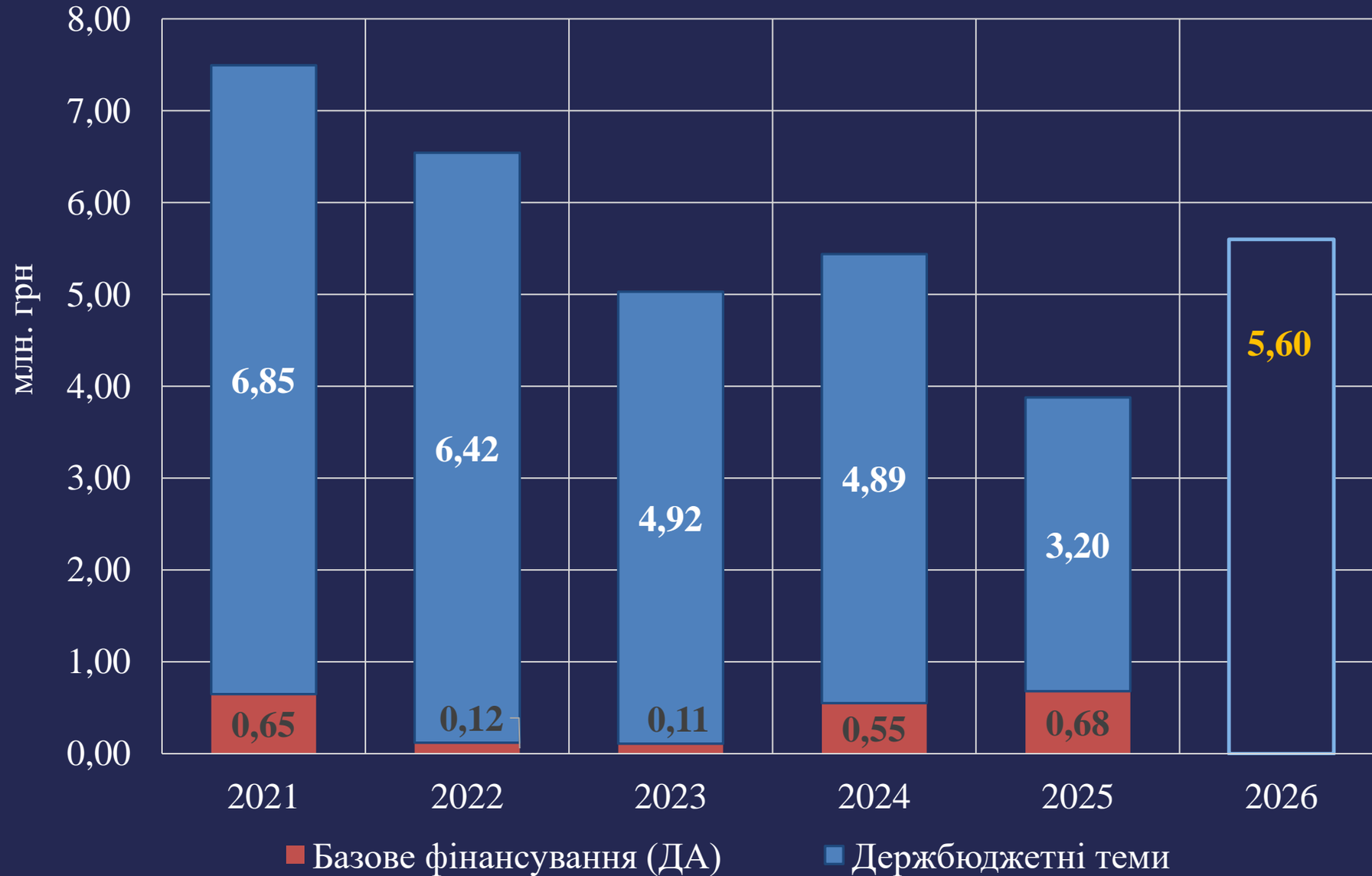
Рис.2. Розподіл отриманих об'єктів інтелектуальної власності за факультетами

ВИКОНАННЯ ЦІЛЬОВИХ ПОКАЗНИКІВ У РОЗРІЗІ КАФЕДР

(Scopus/WoS $\geq 0,5$ на 1 НПП, патенти (або а.с.) і надходження у спецфонд – за наявності)

Факультети / кафедри	2023			2024			2025			Факультети / кафедри	2023			2024			2025		
	Скопус/ WoS	Пат/а.с.	надх.	Скопус/ WoS	Пат/а.с.	надх.	Скопус/ WoS	Пат/а.с.	надх.		Скопус/ WoS	Пат/а.с.	надх.	Скопус/ WoS	Пат/а.с.	надх.	Скопус/ WoS	Пат/а.с.	надх.
ГПФ										ФІТА									
Кафедра екології та біологічної освіти	-	-	+	-	-	+	-	-	+	Кафедра архітектури та містобудування	-	-	-	-	-	-	-	+	-
Кафедра слов'янської філології	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Кафедра будівництва та цивільної безпеки	-	-	-	+	-	-	+	-	-
Кафедра соціальної роботи та соц. педагогіки	+	+	-	-	-	-	-	+	-	Кафедра галузевого машиноб. та агроінж.	-	-	+	-	+	+	-	+	-
Кафедра технол. та проф. освіти і ДМ	-	+	-	+	+	-	-	-	-	Кафедра маш.і апар., електром. та енергет.	-	+	+	-	+	+	-	-	+
Кафедра української філології	-	-	-	-	-	-	-	+	-	Кафедра технології машинобудування	+	+	+	-	+	+	-	+	+
ФЕУ										Кафедра трибології, автомобілів та матеріал.	+	+	+	+	-	+	+	+	+
Кафедра HR-інжиніринг у бізнес-економіці	-	+	+	-	+	+	-	+	+	ФМВ									
Кафедра економ., аналіт., модел. та ІТ в бізнесі	+	-	+	+	+	-	+	-	+	Кафедра германської філол. та перекладозн.	+	-	-	+	+	-	-	-	-
Кафедра маркетингу	+	+	+	+	-	+	+	+	+	Кафедра іноземних мов	-	+	-	-	+	+	-	+	+
Кафедра обліку, аудиту та оподаткування	-	-	-	+	+	+	+	-	+	Кафедра іншомовної освіти і міжкульт. комунік.	-	-	-	-	+	-	-	-	-
Кафедра фінансів, банківської справи	+	-	+	-	+	+	-	-	+	Кафедра міжнародних економічних відносин	-	-	+	-	-	+	-	-	+
ФЗПФКС										Кафедра міжнародної комунікації та політології	+	-	-	-	-	-	-	+	+
Кафедра психології та педагогіки	-	+	-	-	+	+	-	+	+	Кафедра права	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Кафедра теорії і метод. фізичн. вихов. і спорту	-	-	-	-	+	+	-	-	+	Кафедра філософії та соціально-гуман. наук	+	-	-	+	-	-	-	-	-
Кафедра фізичної терапії, ерготерапії	-	+	+	+	-	+	-	-	+	ФТІД									
ФІТ										Кафедра дизайну	-	-	-	-	+	-	-	-	-
Кафедра автомат. та комп'ют.-інтегров. техн.	+	-	+	-	-	+	-	-	+	Кафедра рисунку та проектної графіки	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Кафедра фізики, математики та інформатики	+	-	-	-	-	-	+	+	-	Кафедра технології і констр. швейних виробів	+	+	+	-	+	+	-	+	+
Кафедра інженерії програмного забезпечення	+	-	-	-	+	-	-	-	-	Кафедра індустрії моди в легкій промисловості	-	+	-	-	+	-	-	-	-
Кафедра кібербезпеки	+	-	-	-	-	+	+	-	+	Кафедра хімії та хімічної інженерії	-	+	-	-	+	-	-	-	+
Кафедра комп'ютерних наук	+	+	-	+	+	-	+	+	-	ФУАТ									
Кафедра комп. інженерії та інформац. систем	+	-	-	+	-	+	+	+	+	Кафедра економ. теорії, підприємн. та торгівлі	+	-	-	+	+	-	-	-	-
Кафедра телеком., медійних та інтелект. техн.	+	-	+	+	-	+	+	+	+	Кафедра менеджменту та адміністрування	-	-	+	+	+	+	-	-	+
										Кафедра туризму та готельно-рестор. справи	-	-	-	-	+	-	-	-	-

4. ДИНАМІКА НАДХОДЖЕНЬ У ЗАГАЛЬНИЙ ФОНД



4.1 РОЗПОДІЛ ВИДАТКІВ ЗАГАЛЬНОГО ФОНДУ

Таблиця 1 - Розподіл коштів за статтями витрат

№ з/п	Статті витрат	2023	2024	2025	2026
1	Заробітна плата з нарахуванням, млн. грн	4,37 (89%)	5,85 (85%)	3,27 (86%)	4,00 (73%)
2	Придбання обладнання та пристроїв, млн.грн	0,46 (9%)	0,84 (12%)	0,44 (12%)	1,36 (25%)
3	Інші (комунальні, відрядження тощо)	0,09 (2%)	0,16 (3%)	0,14 (4%)	0,14 (2%)

Кількість проєктів, що закінчилися у 2025 році – **2** (3,20 млн. грн).

Кількість проєктів, що продовжуються у 2026 році – **0** (0,00 млн. грн).

Кількість нових проєктів, які починаються з 2026 року – **4** (5,60 млн. грн)

5,60 млн. грн

5. ГРАНТОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

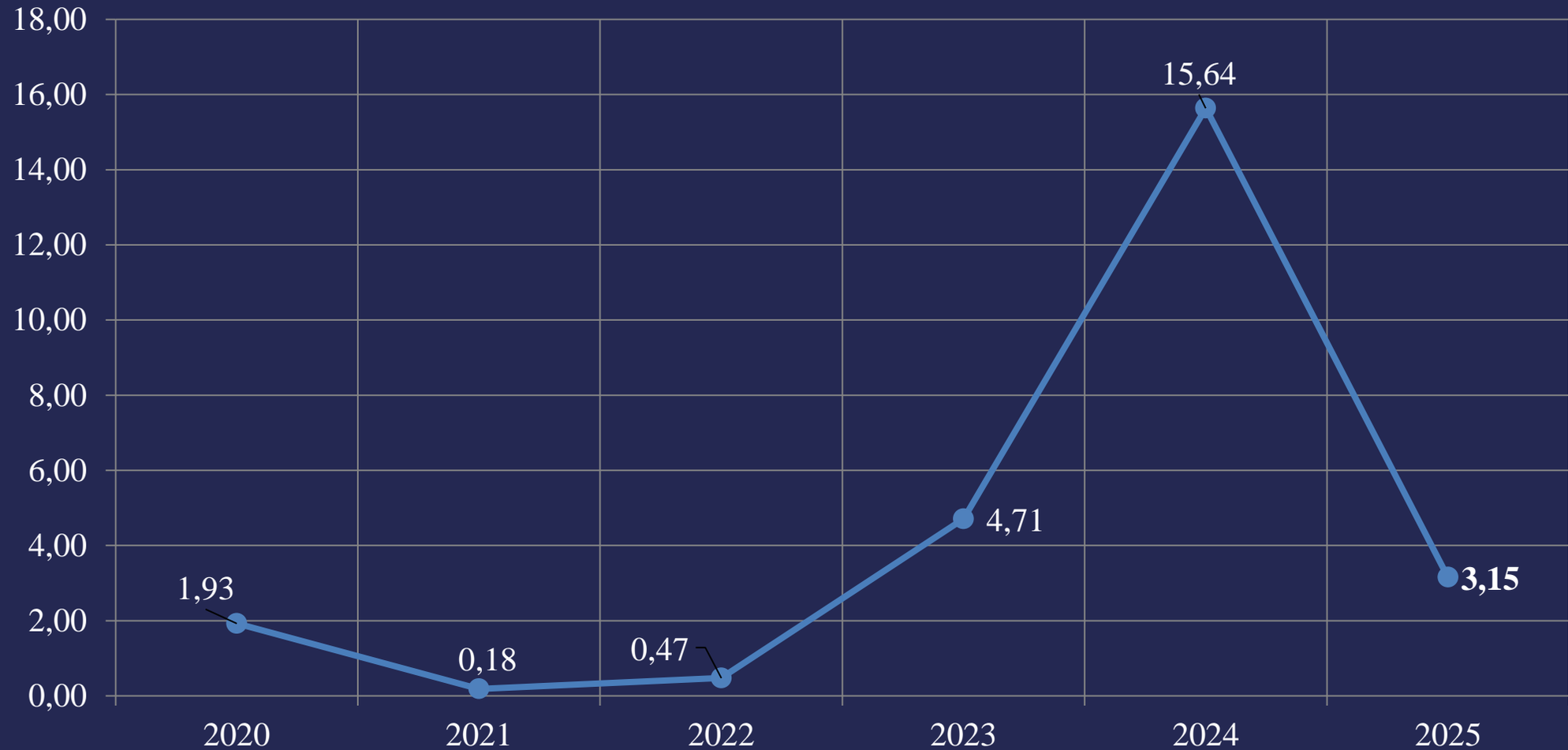
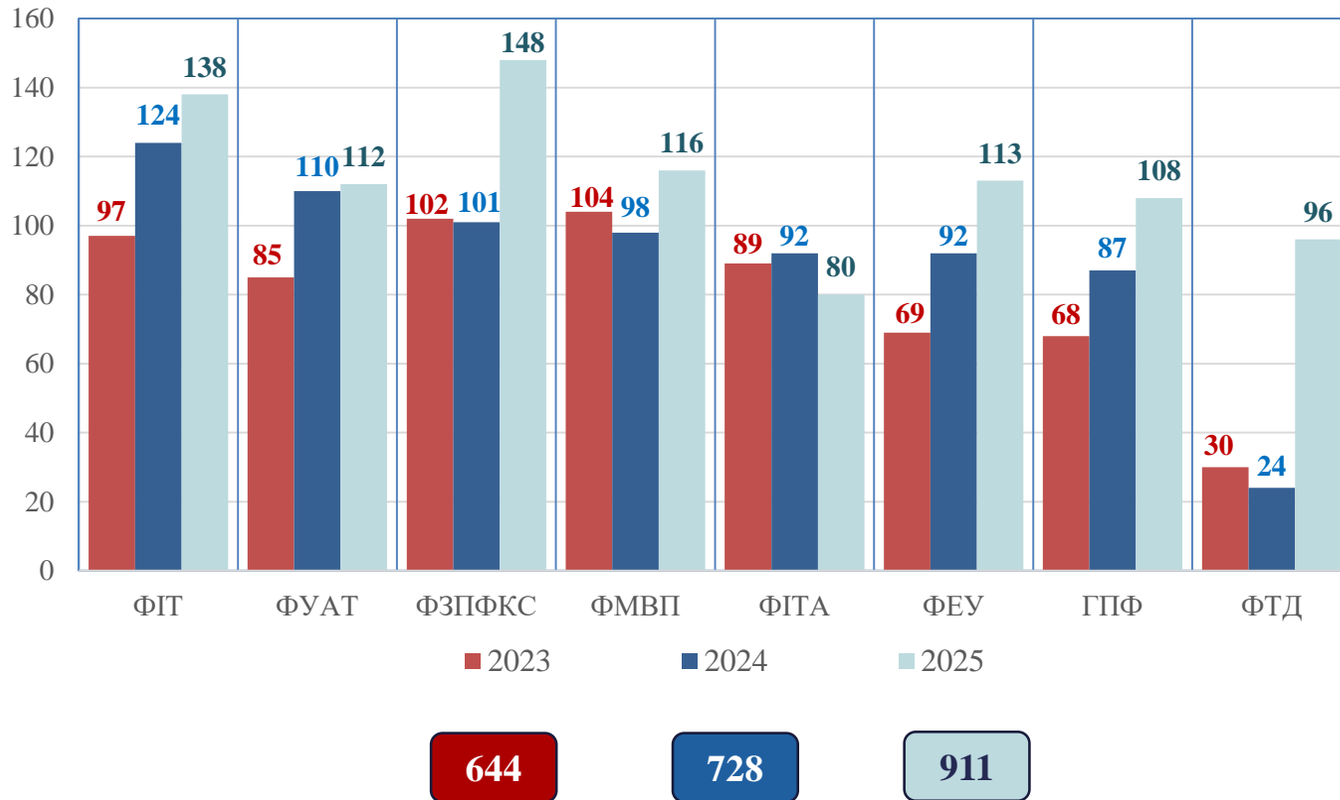


Рис.1. Динаміка грантових надходжень за останні 6 років

6. ПУБЛІКАЦІЇ У ВИДАННЯХ КАТЕГОРІЇ Б, МОНОГРАФІЇ

Динаміка публікацій у виданнях категорії Б за факультетами

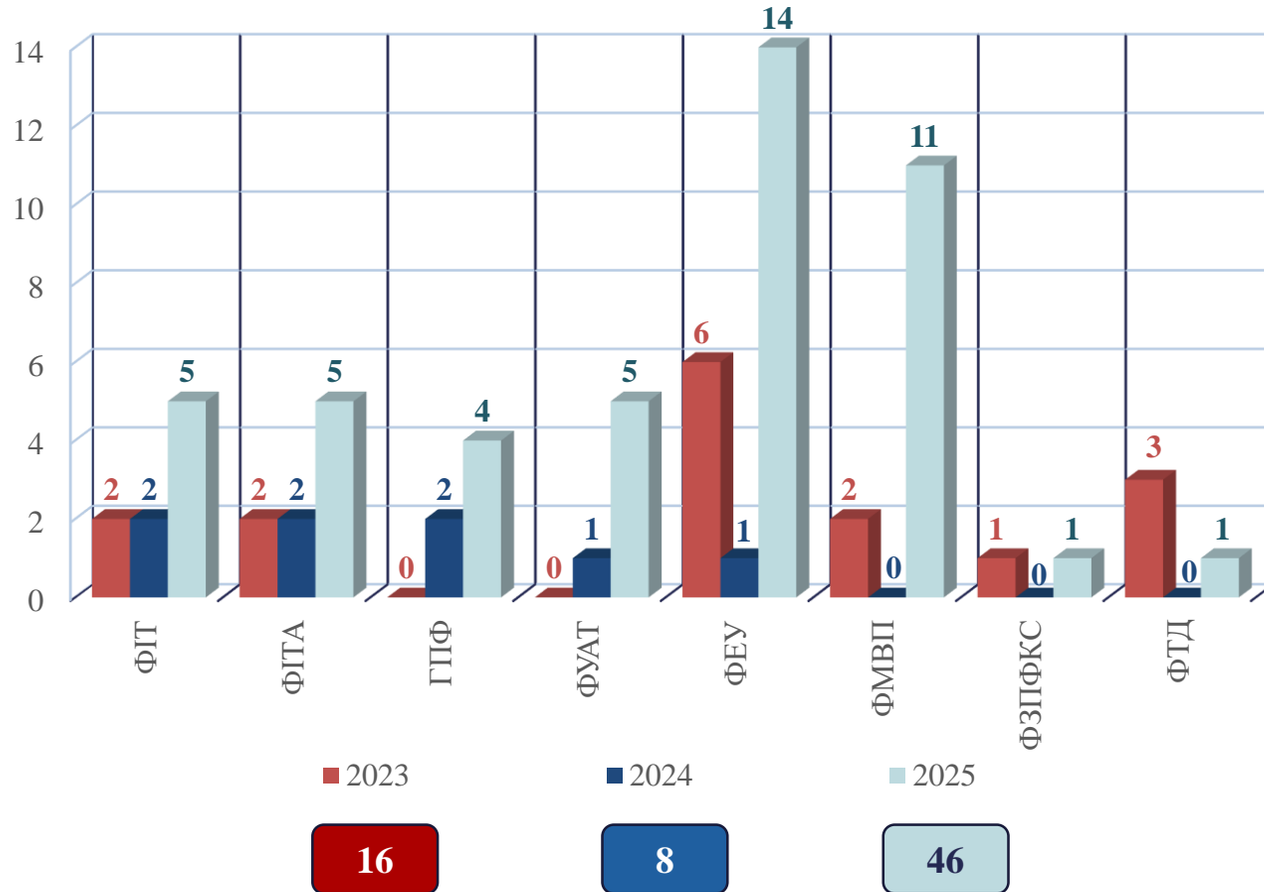


Динаміка навчальних посібників/підручників за факультетами

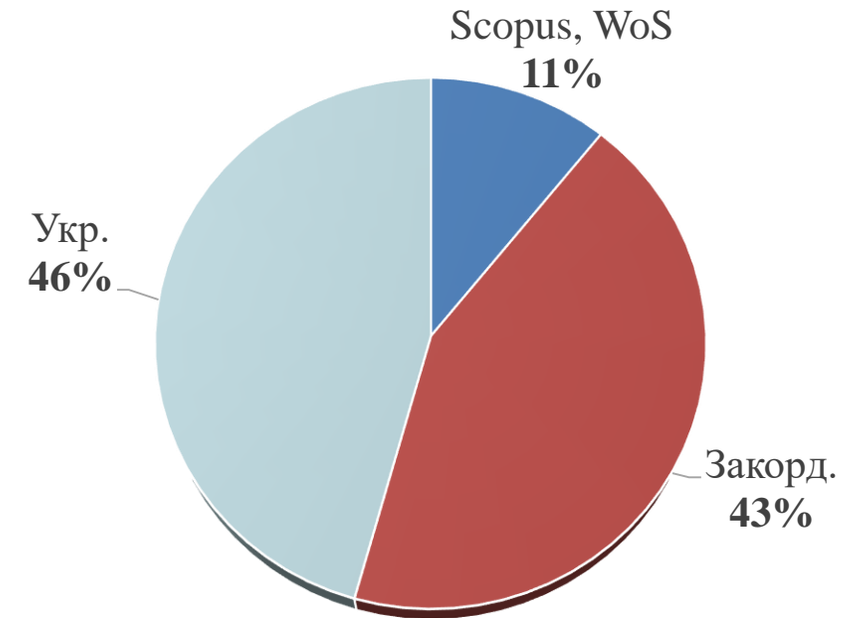


6. МОНОГРАФІЇ

Динаміка **монографій** за факультетами



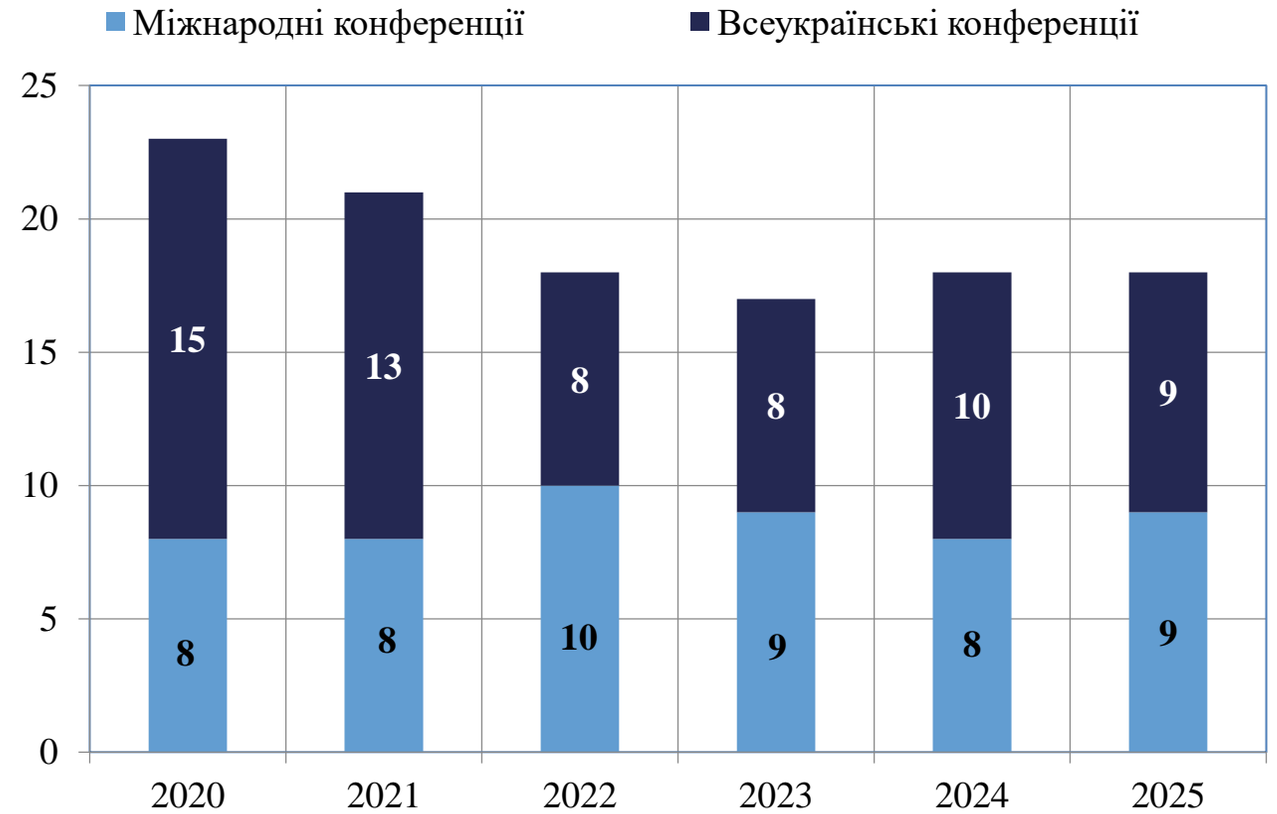
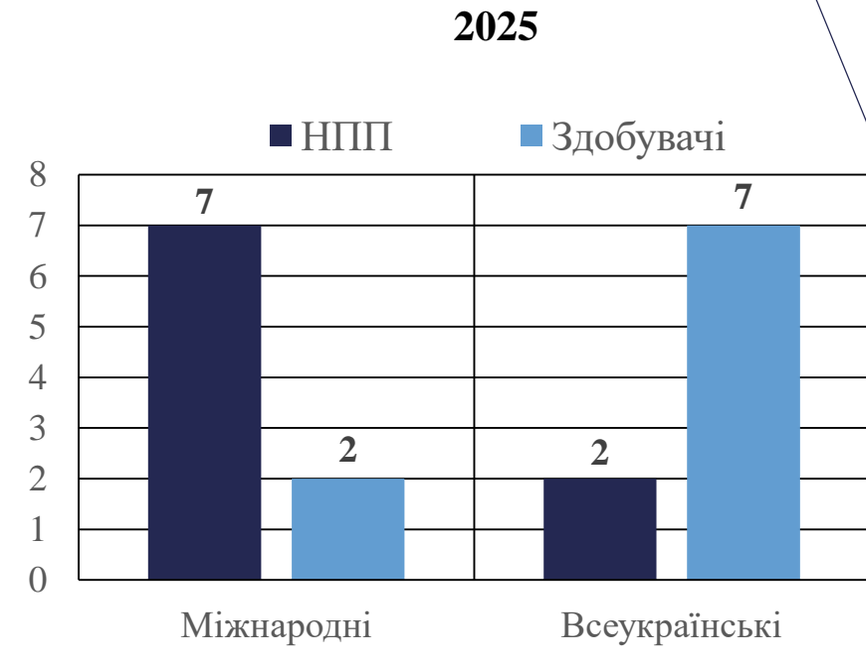
Розподіл **монографій** за виданням



7. Наукові видання хну

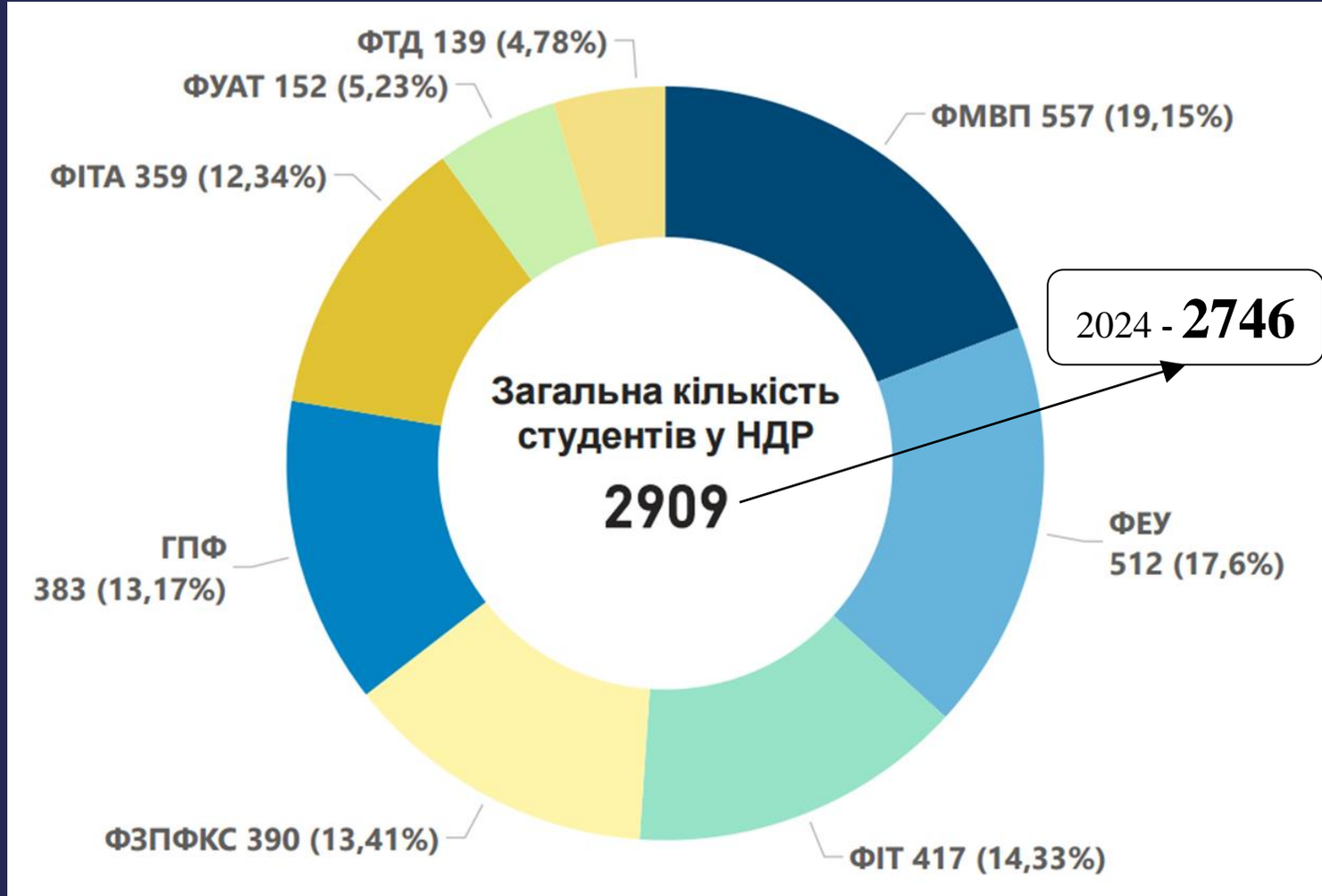
№ з/п	Видання	Категорія	К-сть номер.	К-сть статей			
				2022	2023	2024	2025
1	Вісник ХНУ. Економічні науки	«Б» (наказ МОН №1643 від 28.12.2019)	6	273	284	482	615
2	Вісник ХНУ. Технічні науки	«Б» (наказ МОН №1643 від 28.12.2019)	6	231	242	455	664
3	Вимірювальна та обчислювальна техніка в технологічних процесах	«Б» (наказ МОН №1643 від 28.12.2019)	4	47	91	170	236
4	Актуальні проблеми філології та перекладознавства	«Б» (наказ МОН №1188 від 24.09.2020)	4	32	30	31	55
5	Problems of Tribology	«Б» (наказ МОН №612 від 07.05.2019)	2	39	36	37	46
6	Порівняльна професійна педагогіка	«Б» (наказ МОН №886 від 02.07.2020)	2	39	32	38	34
7	Computer systems and information technologies	«Б» (наказ МОН №420 від 19.04.2021)	4	49	49	54	73
8	Psychology Travelogs	«Б» (наказ МОН №185 від 20.02.2023)	4	13	72	108	121
9	Modeling the development of the economic systems	«Б» (наказ МОН №320 від 07.04.2022)	4	87	82	168	215
10	Physical Culture and Sport: Scientific Perspective	«Б» (наказ МОН №1166 від 23.12.2022)	4	34	78	122	158
11	Development Service Industry Management	«Б» (наказ МОН №1543 від 20.12.2023)	4	-	32	178	203
12	Journal of Therapy and Rehabilitation	нефахове видання	2	-	-	-	9
Всього				844	1028	1843	2429

8. ОРГАНІЗАЦІЯ ТА ПРОВЕДЕННЯ КОНФЕРЕНЦІЙ НА БАЗІ ХНУ



9. РЕЗУЛЬТАТИ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ РОБОТИ

Кількість здобувачів, залучених до НДР у 2025 році



На базі ХНУ:

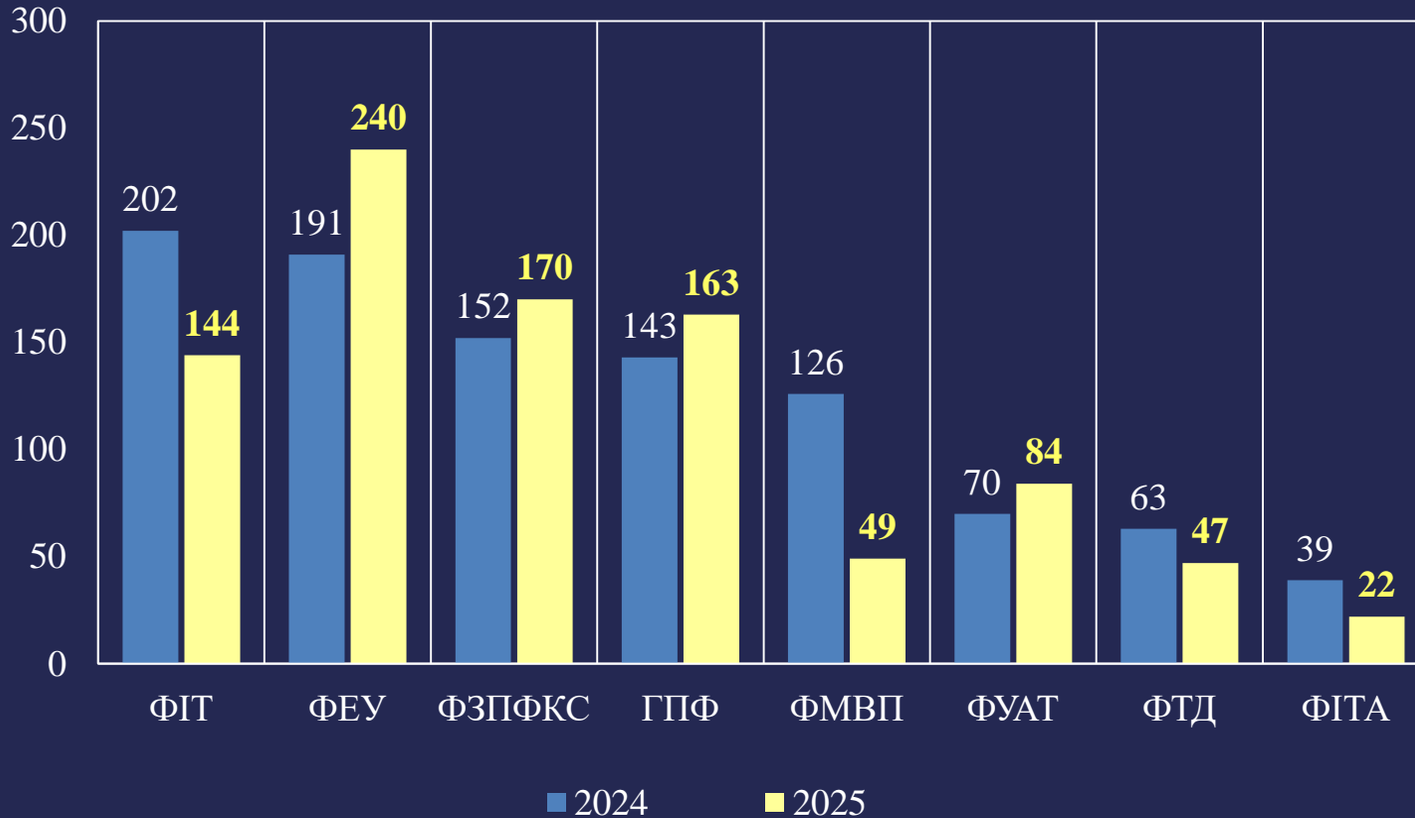
Кількість олімпіад – 7
(згідно плану МОН – 1).

Кількість конкурсів СНР – 17
(згідно плану МОН – 8).

Кількість конференцій – 7
(згідно плану МОН – 4).

9. РЕЗУЛЬТАТИ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ РОБОТИ (ПУБЛІКАЦІЇ)

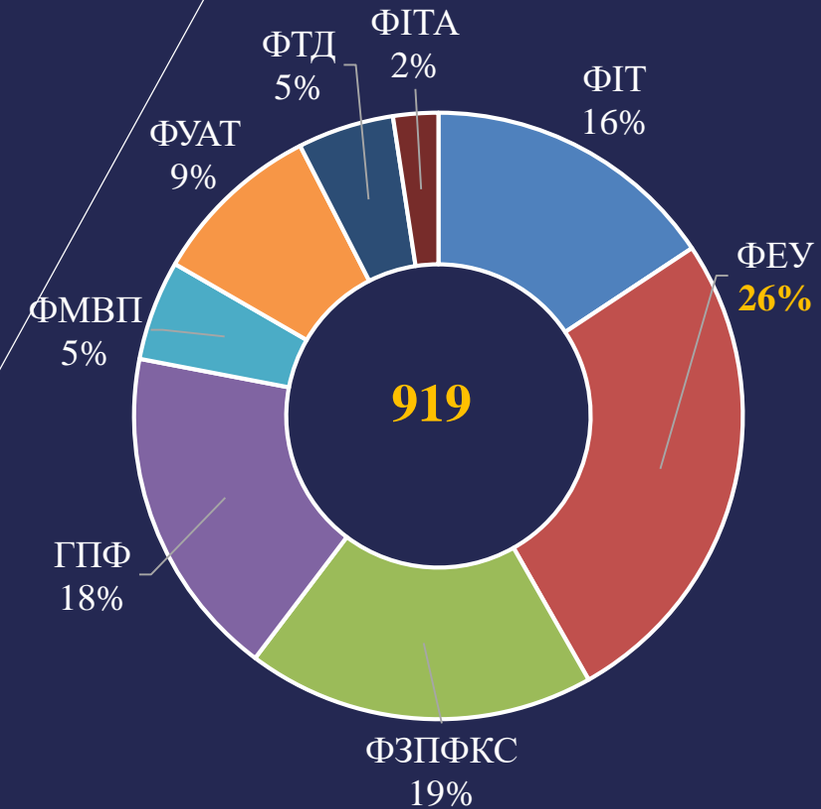
Кількість публікацій зі студентами за факультетами



Загальна к-сть публікацій

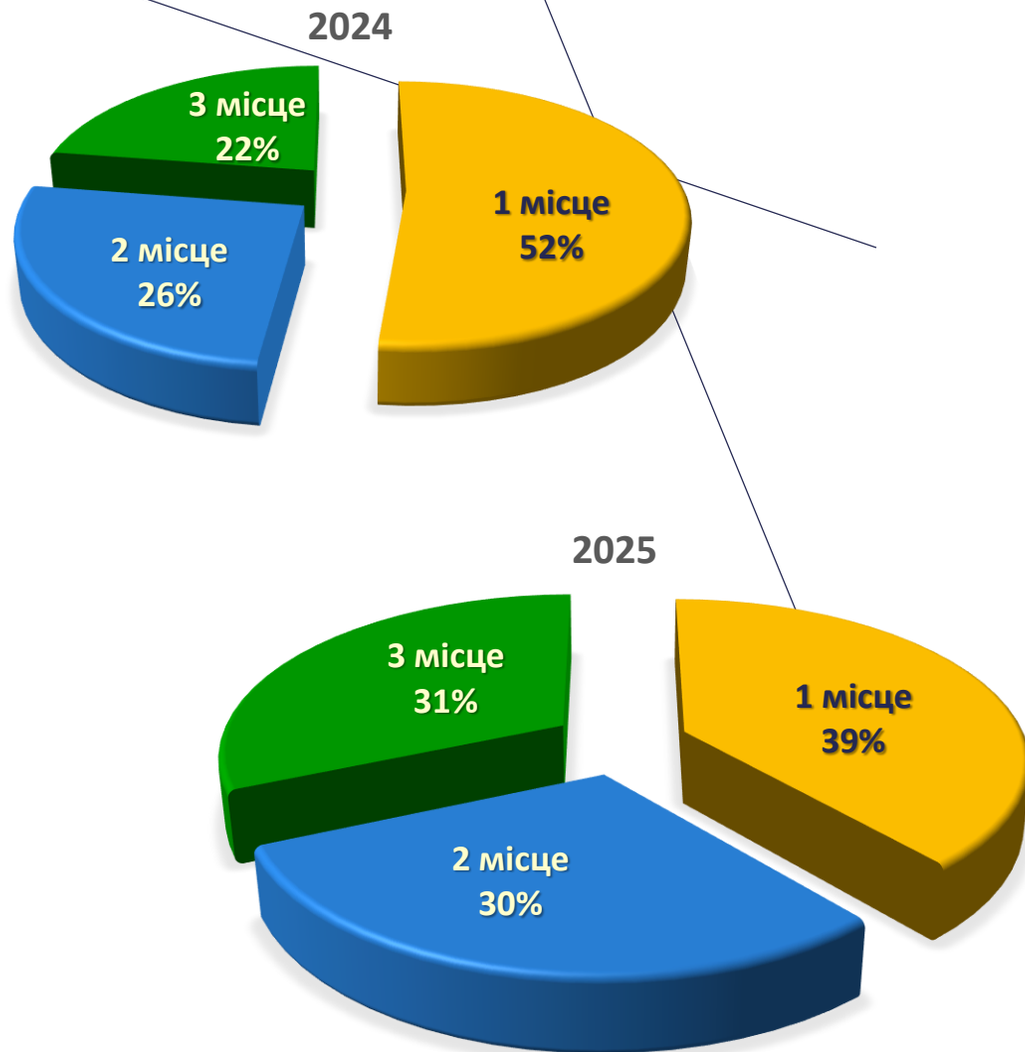
919

Scopus/WoS - **28**

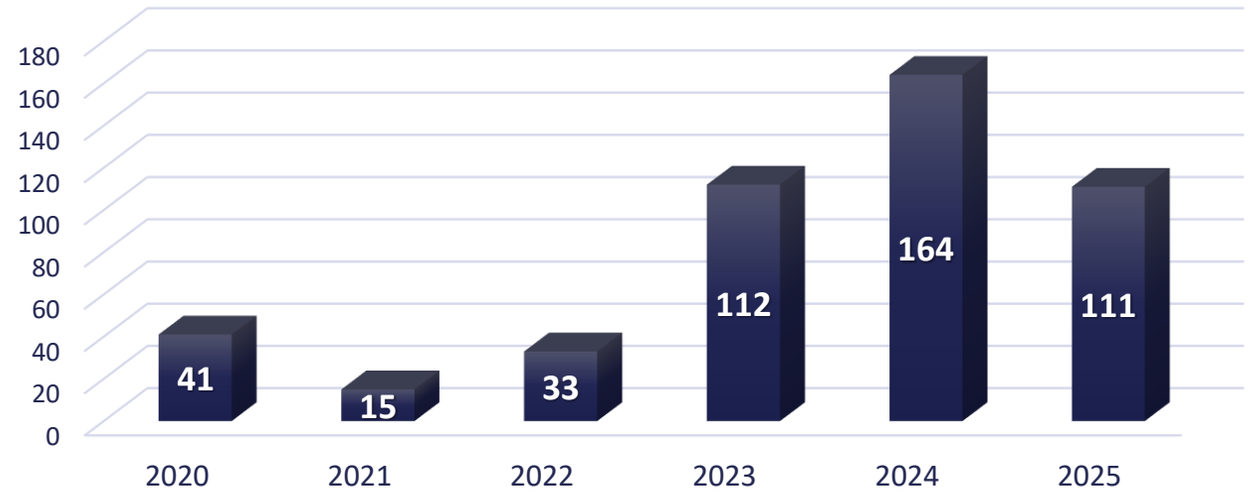


9. РЕЗУЛЬТАТИ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ РОБОТИ (КОНКУРСИ, ОЛІМПІАДИ)

Порівняльний розподіл за призовими місцями



Кількість призових місць за роками

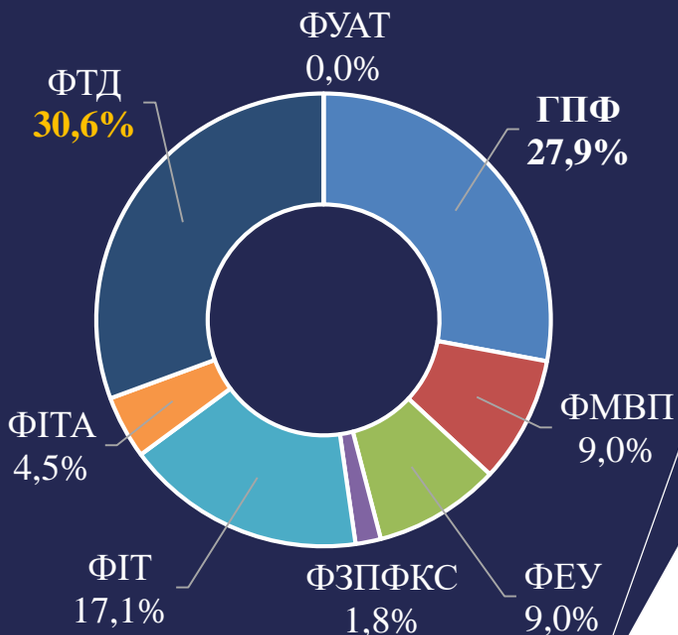


Розподіл призерів за видом конкурсу (2025)



8. РЕЗУЛЬТАТИ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ РОБОТИ (ОЛІМПІАДИ, КОНКУРСИ)

Співвідношення призових місць за факультетами



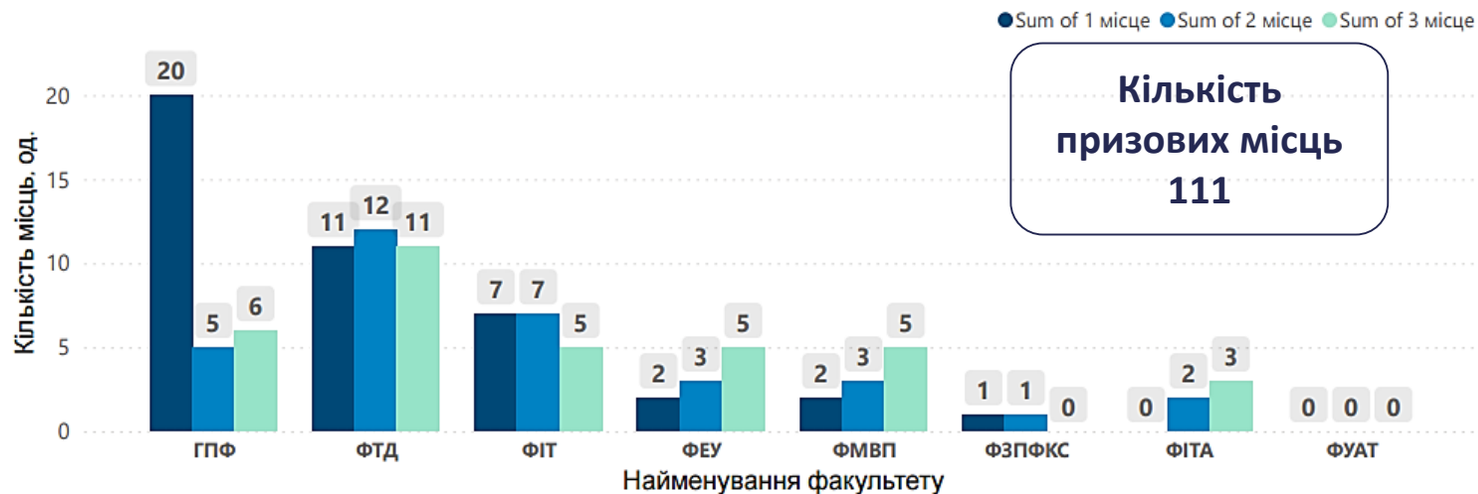
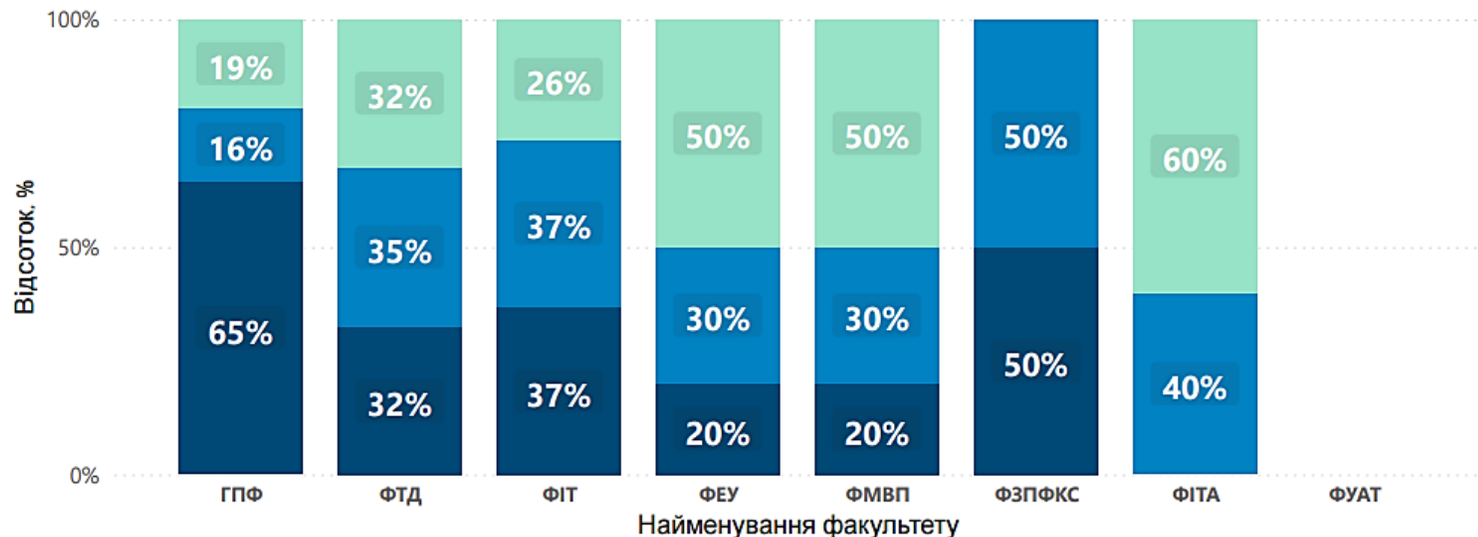
Кількість призових місць:

2024 – 164

2025 – 111

Зниження на 32 %

- 1 місце
- 2 місце
- 3 місце



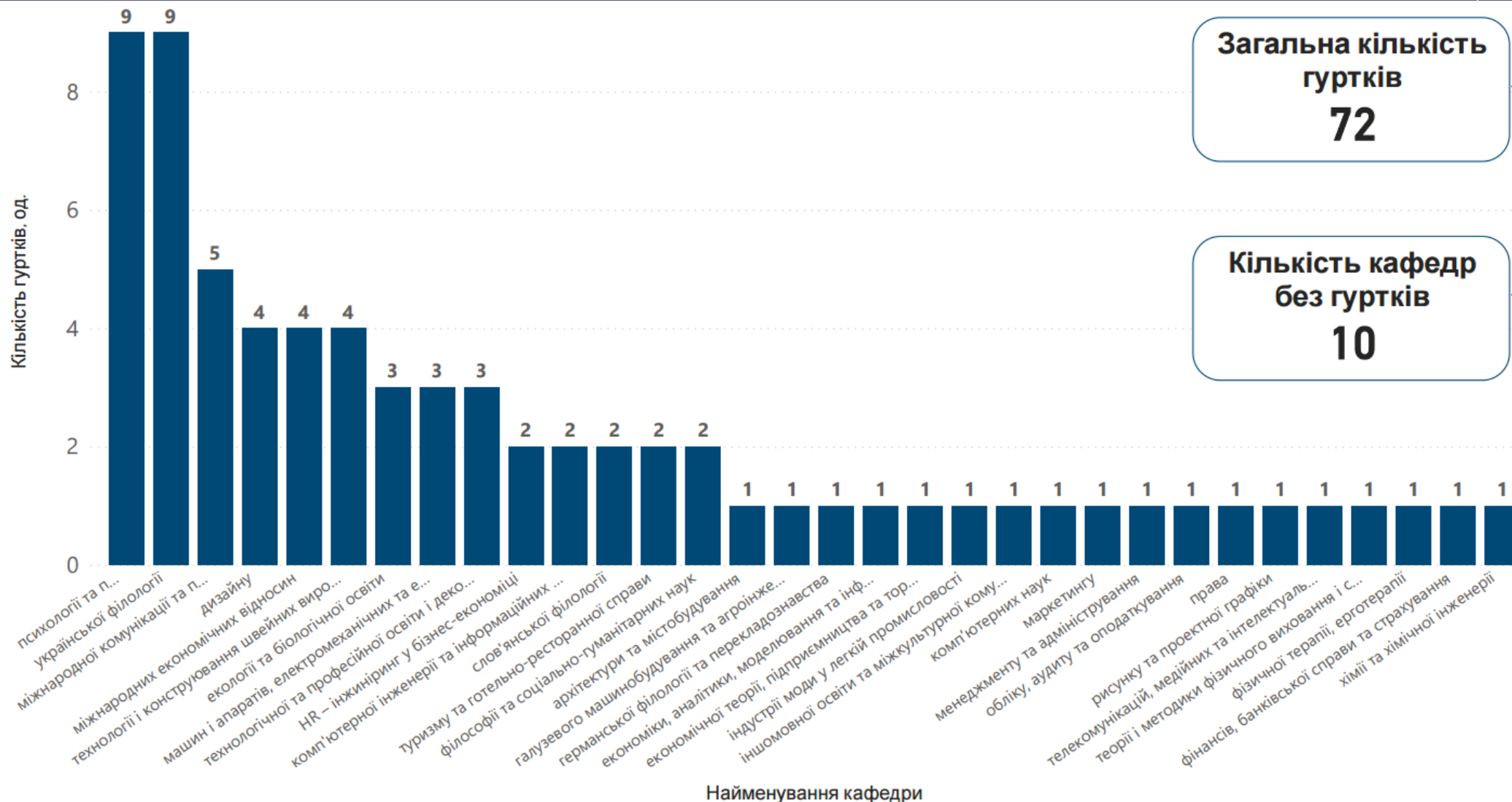
● Sum of 1 місце ● Sum of 2 місце ● Sum of 3 місце

Кількість призових місць

111

8. РЕЗУЛЬТАТИ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ РОБОТИ

Кількість гуртків за кафедрами



Загальна кількість гуртків
72

2024 - 74

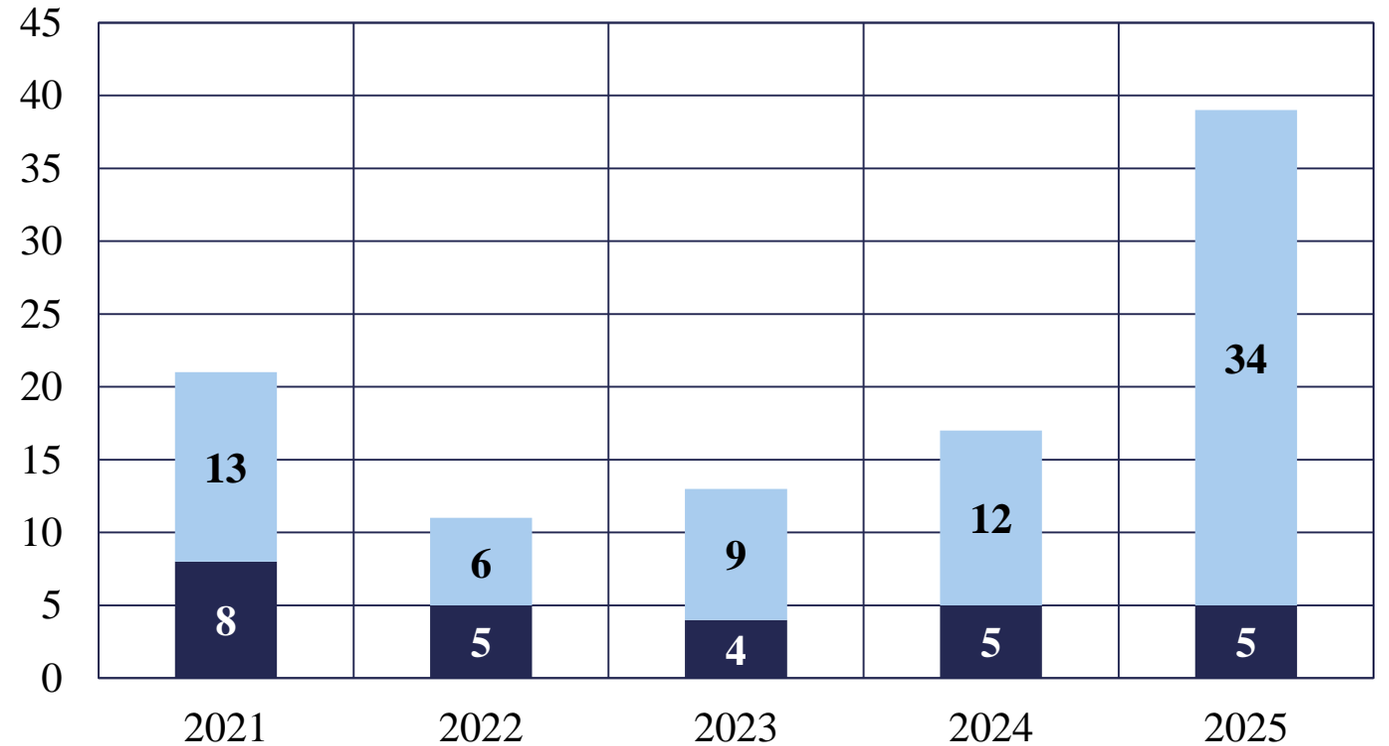
Кількість кафедр без гуртків
10

2024 - 9

10. ЗАХИСТИ ДИСЕРТАЦІЙ

1. Кількість постійно діючих рад – **4**,
в яких захищено дисертацій – **9**
(**5** - докторських; **4**- кандидатських)

2. Кількість захищених дисертацій ДФ
у разових радах – **30**

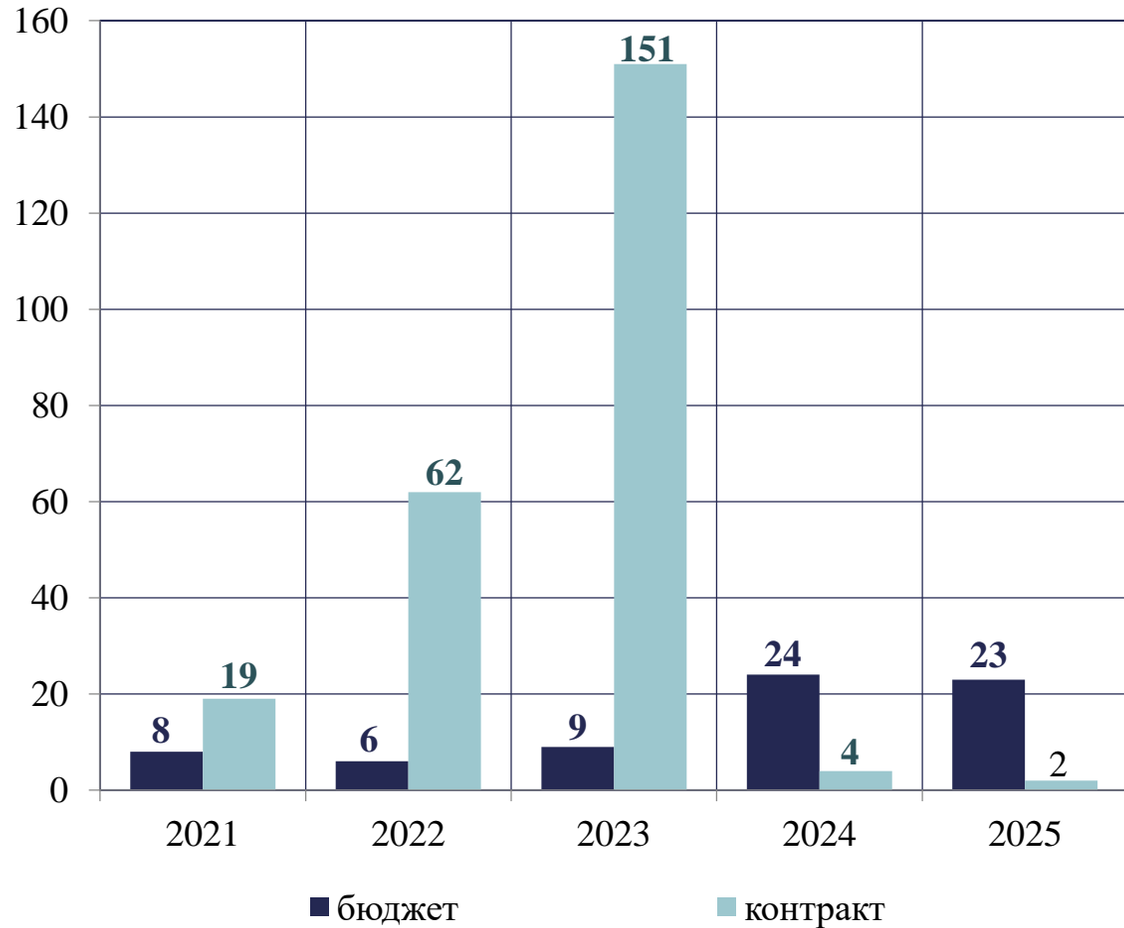


■ Кількість захистів кандидатів наук / докторів філософії

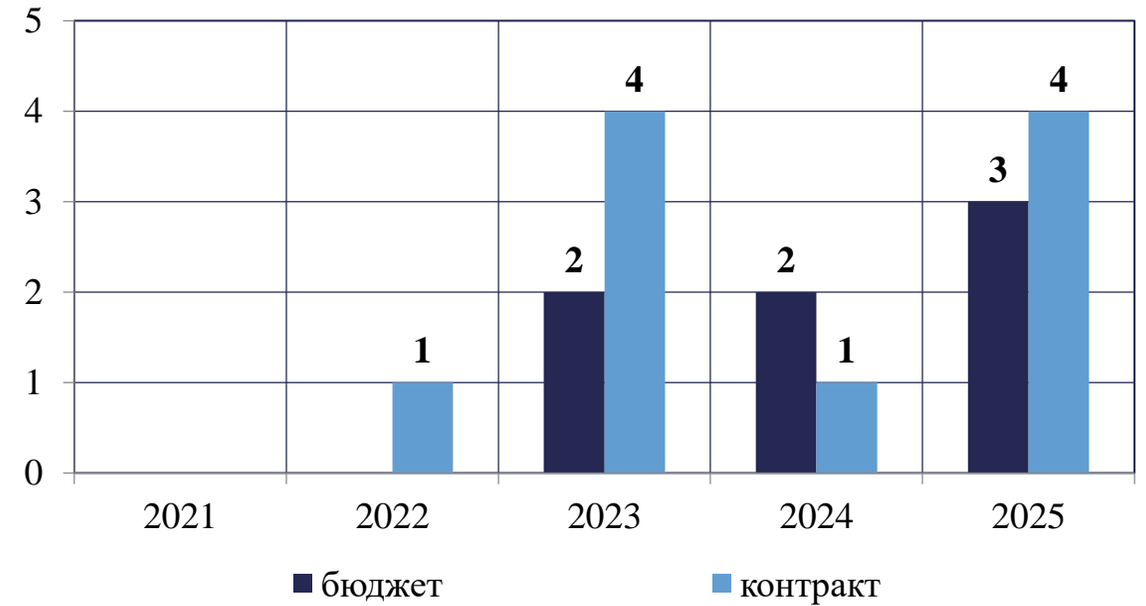
■ Кількість захистів докторів наук

11. ВСТУП ДО АСПІРАНТУРИ ТА ДОКТОРАНТУРИ

Аспірантура



Докторантура



ТИПИ ВПЛИВІВ

- Акти виконаних робіт за договорами, контрактами, ліцензійними угодами.
- Публікації на офіційних сайтах центральних органів виконавчої влади, органів місцевого самоврядування.
- Публікації на офіційних сайтах публічних органів іноземних держав, міжнародних організацій.
- Публікації результатів соціологічних досліджень впливу, публікації результатів впливу у всеукраїнських чи закордонних медіа.
- Публікація на офіційному сайті певної установи або організації.
- Підтвердження широкого використання результатів науковою та освітньою спільнотою.

Липень 2025	
30 червня - 2 липня 2025 <u>EDIH</u> Tour (France)	https://clotex.khmnu.edu.ua/predstavnyky-clotex-hub-vzyaly-uchast-u-mizhnarodnomu-zahodi-edih-tour/ https://www.facebook.com/share/p/1RGNdhjRUb/ https://khmnu.edu.ua/uchast-clotex-hub-u-eu-edih-tour/
1 липня 2025 IA Summit (Lille, France)	https://clotex.khmnu.edu.ua/clotex-hub-na-cite-ia-summit-lille-novi-goryzonty-shtuchnogo-intelektu/ https://tksv.khmnu.edu.ua/clotex-hub-na-cite-ia-summit-lille-novi-goryzonty-shtuchnogo-intelektu/
14 липня 2025 Запуск <u>реклами</u> воркшопів на <u>KyivFashion</u> 2025	https://clotex.khmnu.edu.ua/event/kyiv-fashion/ https://www.facebook.com/share/p/1BsXraeEVU/ https://www.instagram.com/p/DMHg71asQW5/

Історії успіху

Цифрові послуги Clotex-HUB для задач машинобудування: 3D-моделювання та програмування верстатів з ЧПК

22.09.2025, 12:40

У 2025 році в Україні почала діяти мережа Європейських цифрових інноваційних хабів (EDIH), створена для того, щоб зробити цифрову трансформацію доступною для малого і середнього бізнесу, громад та публічного сектору. Кожен хаб має своє регіональне покриття, команду, фокус, і власний підхід до того, як підтримувати розвиток через технології.

Clotex-HUB – один із таких хабів, який зосереджується на цифровій трансформації легкої промисловості України. Команда об'єднує зусилля бізнесу, освіти та науки, створюючи умови для інноваційного розвитку галузі.

Навчання та консультаційна підтримка з цифрової трансформації машинобудування

Завдяки досвіду [Хмельницького національного університету](#) у впровадженні цифрових рішень в освітній процес на спеціальності «Прикладна механіка», ЗВО ефективно реалізовує цифрові послуги у межах діяльності Clotex-HUB, залучаючи два науково-навчально-виробничі центри:

складової. Центр активно сприяє проведенню наукових досліджень та виконанню експериментальних науково-технічних розробок, створюючи платформу для інтеграції освіти, науки та інновацій у галузі машинобудування.



< 01 / 02 >

Як отримати послугу від Clotex-HUB?

УВ охоплює переважно підприємства західного регіону України, проте надається як очно, так і в дистанційному онлайн-форматі, незалежно від динаміки бізнесу про можливість, ми пропонуємо Clotex-HUB для підприємств у бізнесу та державних організацій, можна на сайті хабу або написавши лист на пошту clotex@khmnu.edu.ua.

Головна | Історії успіху | CLOTEX-HUB: TechStyle Hackathon у Хмельни...

Історії успіху

CLOTEX-HUB: TechStyle Hackathon у Хмельницькому

18.12.2025, 15:30

У 2025 році в Україні почала діяти мережа Європейських цифрових інноваційних хабів (EDIH), створена для того, щоб зробити цифрову трансформацію доступною для малого і середнього бізнесу, громад та публічного сектору. Кожен хаб має своє регіональне покриття, команду, фокус, і власний підхід до того, як підтримувати розвиток через технології.

Clotex-HUB – один із таких хабів, який зосереджується на цифровій трансформації легкої промисловості України. Команда об'єднує зусилля бізнесу, освіти та науки, створюючи умови для інноваційного розвитку галузі.

Сьогодні легка промисловість в Україні працює у висококонкурентному середовищі, де важливо відповідати європейським стандартам, дотримуватися чітких та точних дедлайнів, забезпечувати швидке виробництво та мінімізувати відходи. Щоб успішно відповідати цим вимогам, підприємства все активніше впроваджують цифрові рішення, які допомагають модернізувати виробничі процеси. Так, наприклад, серед найбільш затребуваних напрямів цифровізації є:

Історія від
Clotex-HUB

Європейський цифровий інноваційний хаб, створений для того, щоб стимулювати цифрові інновації та стійку трансформацію легкої промисловості України.



технологічних партнерів, щоб рухати українську швейну промисловість у цифрове майбутнє.



< 01 / 02 >

Вдалиий старт з воркшопу

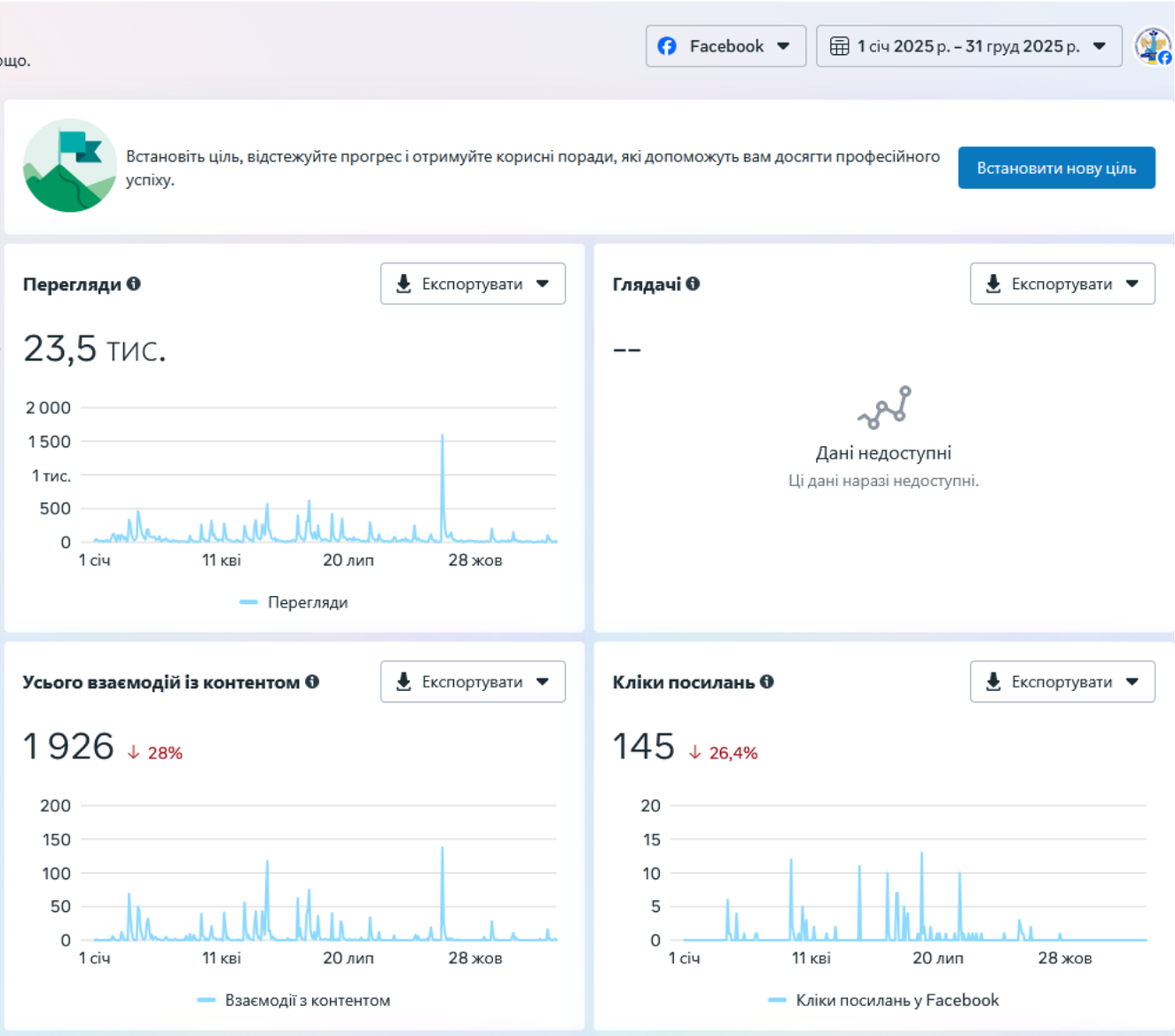
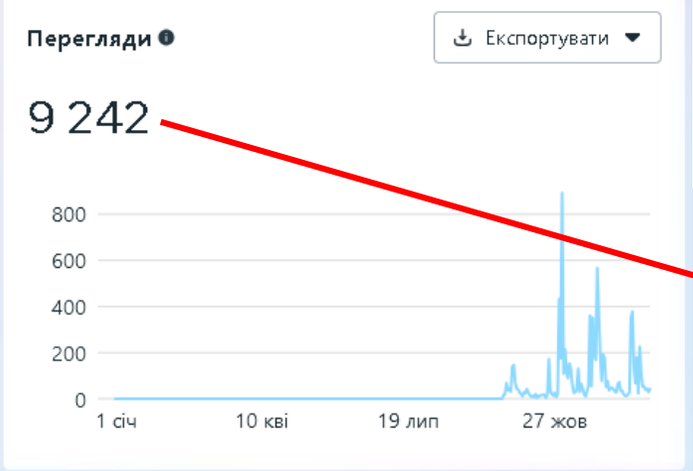
Дія Бізнес

Налаштування
доступності

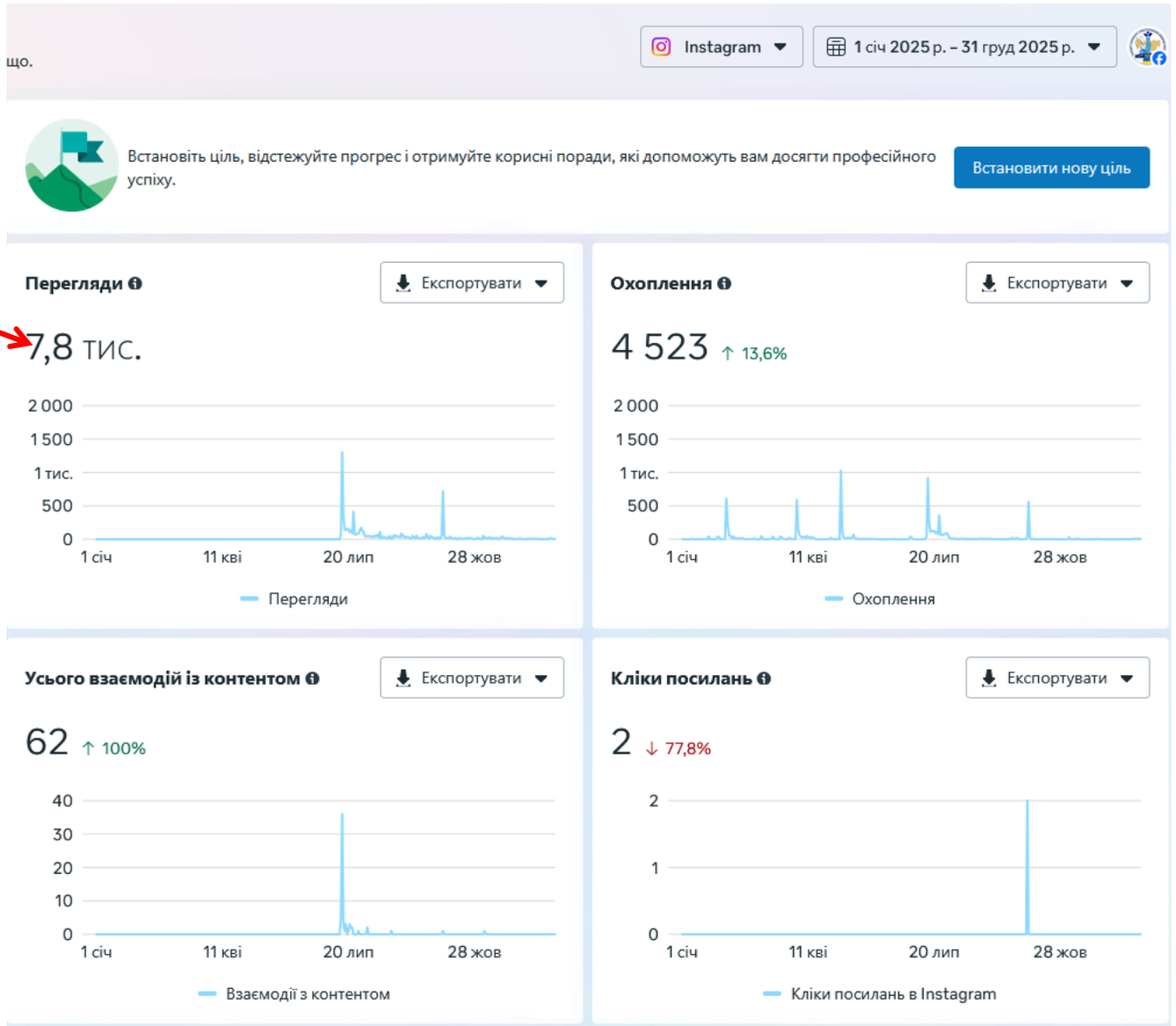
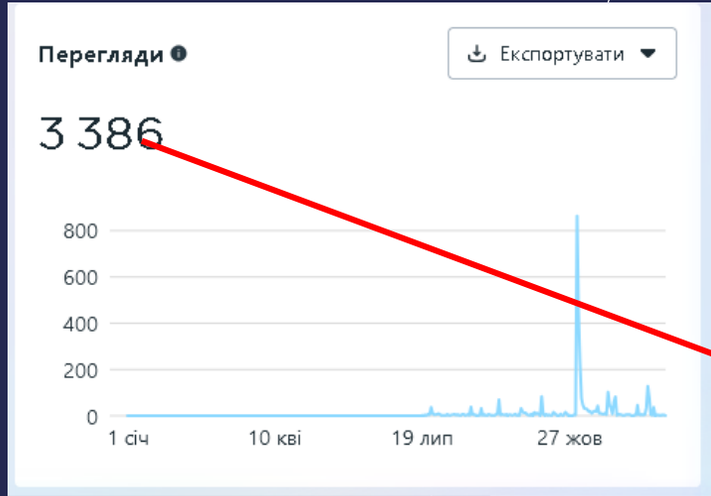
Global version

Головна | Історії успіху | Clotex-HUB: як великі галузеві події об'єднуют...

Facebook



Instagram



Проект «Наука в персоналіях Хмельницького національного університету» з новою рубрикою «Історії успіху»

Запрошуємо всіх бажаючих науковців Хмельницького національного університету поділитися своїми історіями успіху та стати частиною нашого надихаючого проекту!

Чекаємо на ваші розповіді!

Наукове товариство студентів та молодих вчених

<https://khmnu.edu.ua/proyekt-nauka-v-personalياهو-hmelnyczkogo-nacziionalnogo-universytetu-z-novoyu-rubrykoyu-istoriyi-uspihu/>

ПРІОРИТЕТНІ ЗАВДАННЯ НА 2026 РІК

1. Забезпечити загальне фінансування (за рахунок надходжень у спецфонд НДЧ, грантового фінансування, базового фінансування та фінансування держтем) – не менше **10,0 млн. грн.**
2. Забезпечити збільшення кількості публікацій НПП у Scopus та Wos.
3. Забезпечити збільшення кількості публікацій у виданнях Scopus та Wos першого квартиля.
4. Забезпечити збільшення кількості НПП із 5+ публікаціями у Scopus/Wos не менш як на **3 %**.
5. Забезпечити збільшення кількості об'єктів інтелектуальної власності, власником яких є Університет, не менш як на **10 %**.
6. Забезпечити безперервність статусу усіх наукових фахових видань університету та виконання вимог Порядку формування Переліку наукових фахових видань України.
7. Підготувати видання «**Journal of Therapy and Rehabilitation**» до включення у реєстр фахових видань України категорії Б.
8. Внести зміни до «Положення про щорічне рейтингове оцінювання роботи НПП» щодо перенесення показників, які впливають на результати ДА, до групи показників фактичного навантаження.



ДЯКУЮ ЗА УВАГУ!