



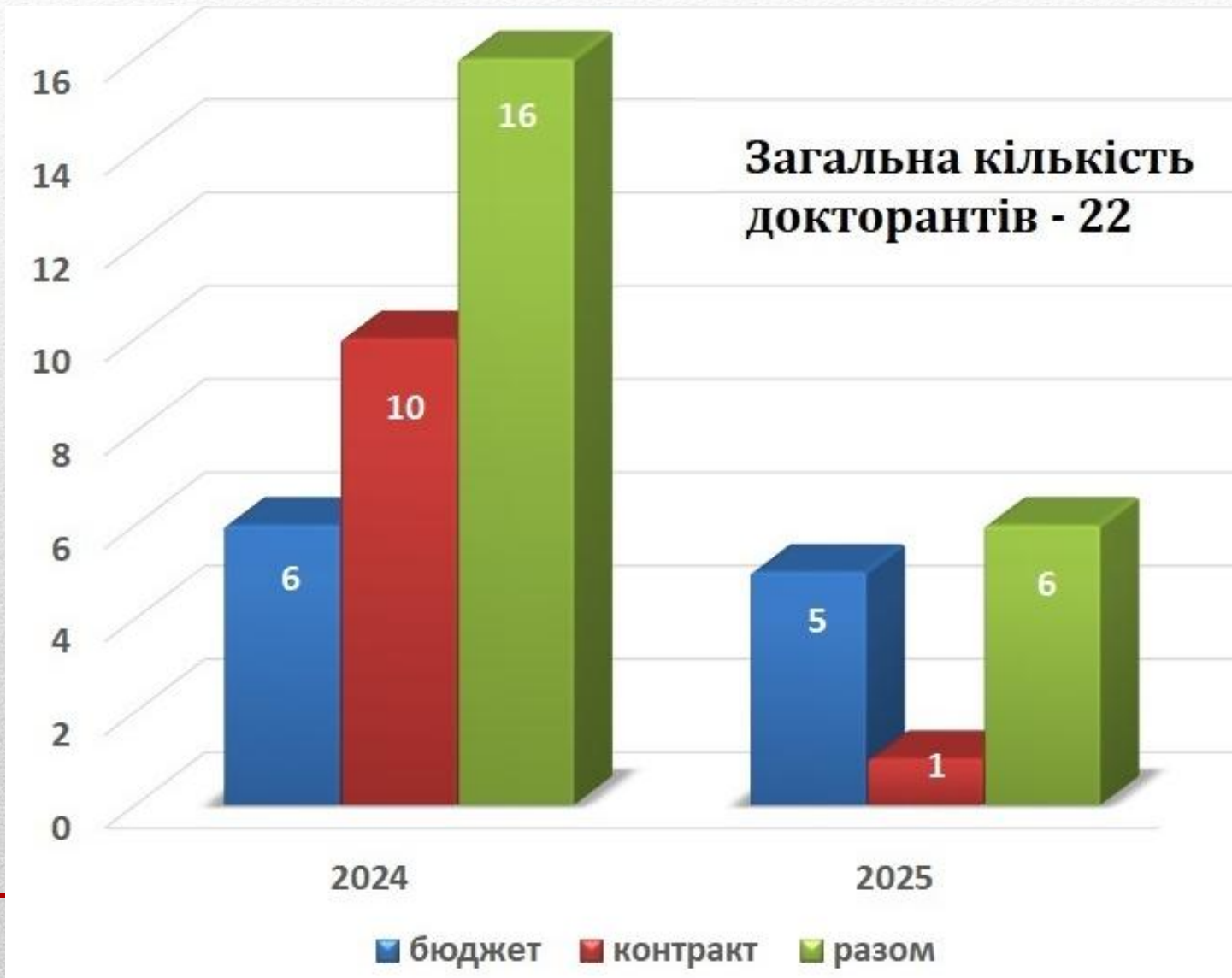
Аспірантура

# Підсумки прийому до аспірантури і докторантури у 2025 році

Доповідач: завідувач аспірантури Віктор ШАЙДА



## Розподіл докторантів, що навчаються в університеті станом на 1 листопада 2025 року





# Правила прийому до докторантури у 2025 році

Змін до правил прийому до докторантури, у порівнянні із минулим роком не було.

Основними умовами вступу є наявність:

- 1) ступеню доктора філософії (науковий ступінь кандидата наук)
- 2) наукових досягнень, що потребують завершення або оформлення у вигляді дисертації
- 3) не менше половини наукових публікацій за темою дисертації від кількості, визначеної МОН, що відповідають вимогам, встановленим МОН, у наукових періодичних виданнях за відповідним напрямом досліджень.



Аспірантура

# Обсяг прийому до докторантури за держзамовленням у 2025 році

Шифр і назва спеціальності		Інститут	Докторантура (денна форма )		
			Пропозиції НТУ «ХПІ» грудень 2024 р.	Обсяг держ замовлення МОН	Зараховано
05.03.01	Процеси механічної обробки, верстати та інструменти	МІТ	2	2	1*
05.05.17	Гідравлічні машини та гідропневмоагрегати	МІТ	0	0	1*
05.05.03	Двигуни та енергетичні установки	ЕЕЕ	1	1	1
05.17.07	Хімічна технологія палива і паливно- мастильних матеріалів	ХТ	2	2	2
		<b>РАЗОМ:</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

\* перерозподіл в межах галузі



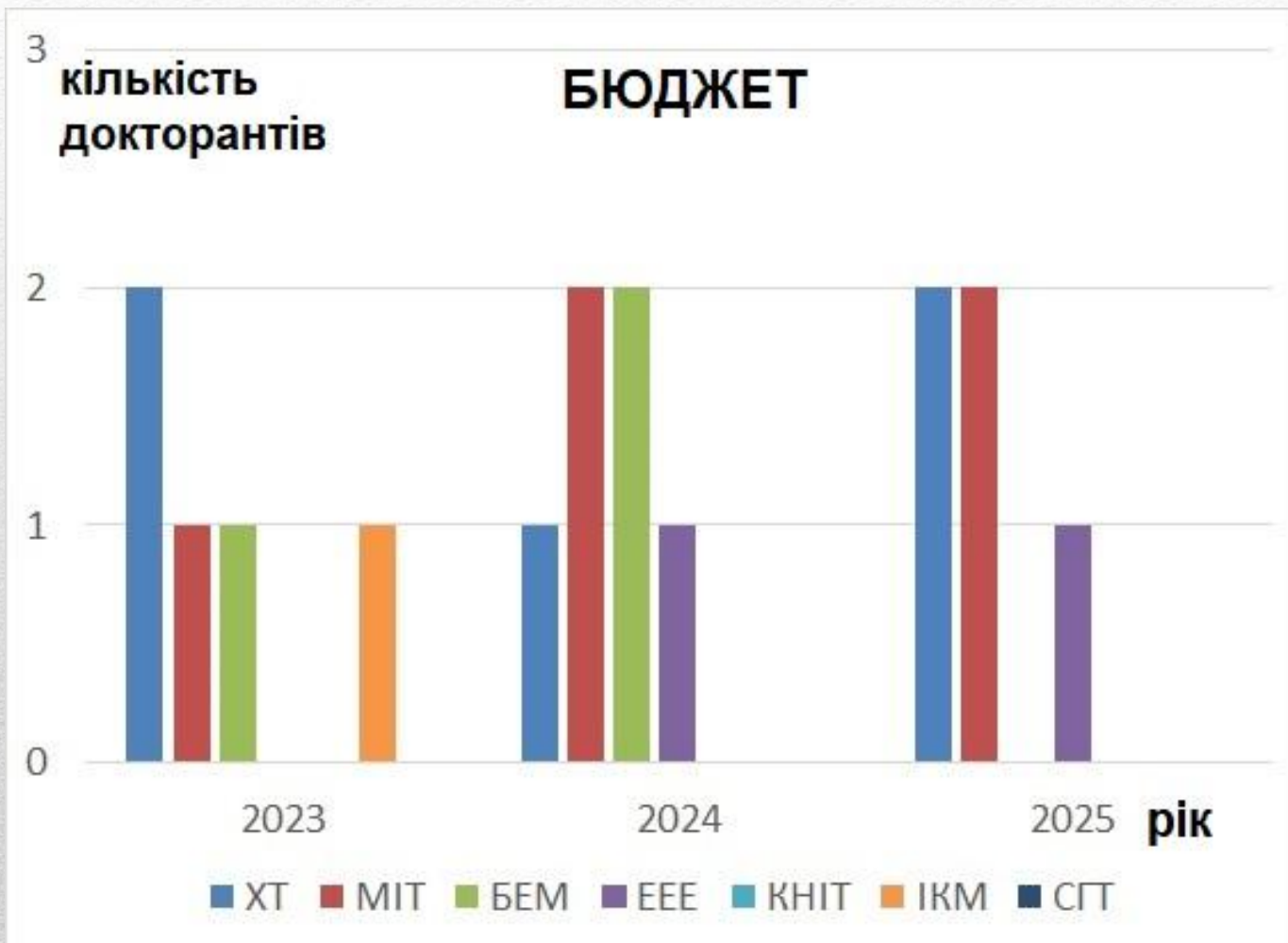
Аспірантура

## Дані щодо обсягів прийому до докторантури за держзамовленням у період 2023 - 2025 р.

Рік	Докторантура (денна форма )		Відсоток виконання запити університету
	Пропозиції НТУ «ХПІ»	Обсяг держзамовлення від МОН	
2023	7	5	71,4
2024	11	6	54,5
2025	5	5	100
РАЗОМ:	23	16	69,6

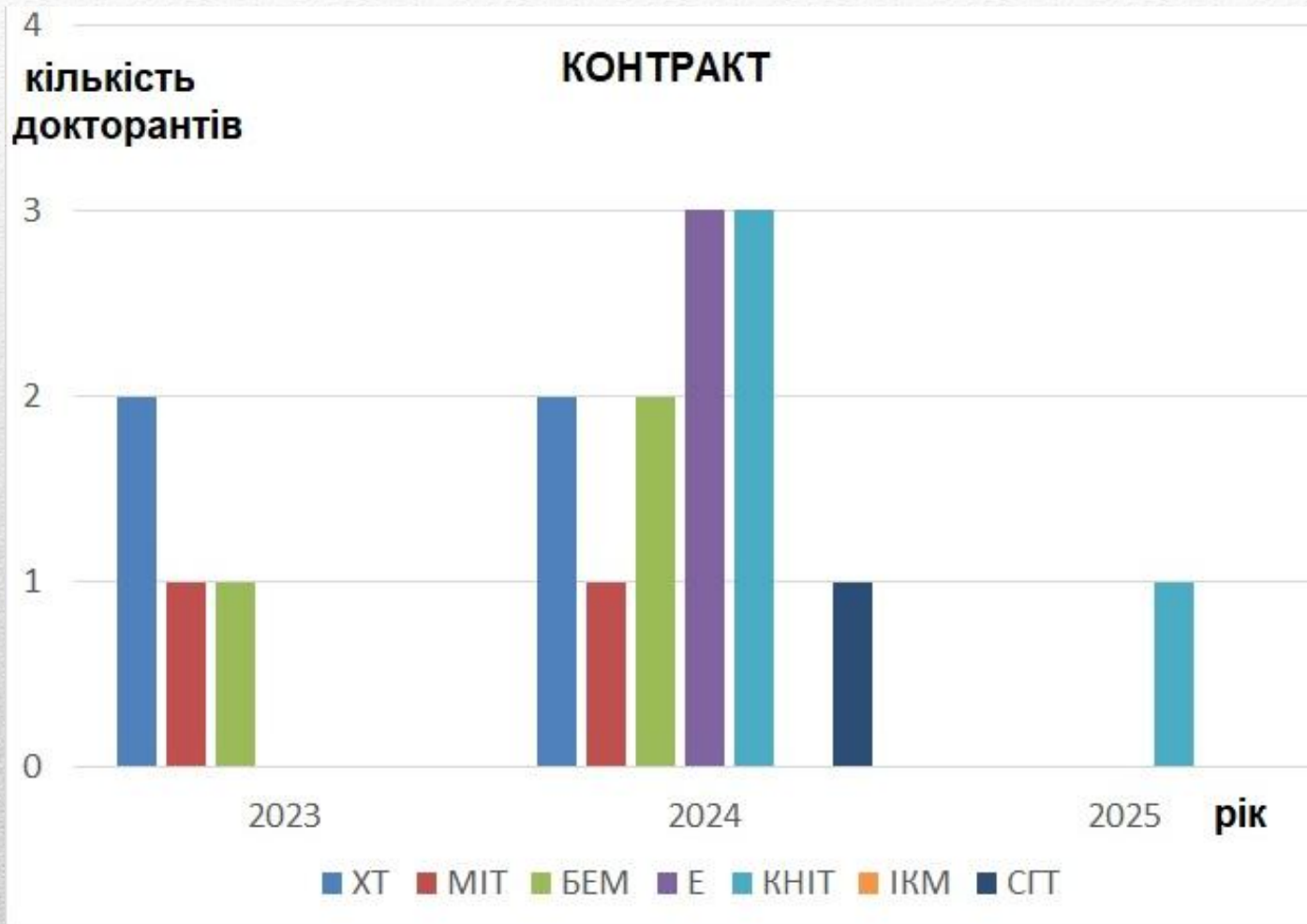


## Результати прийому до докторантури по інститутам за держзамовленням, період 2023 - 2025 р.

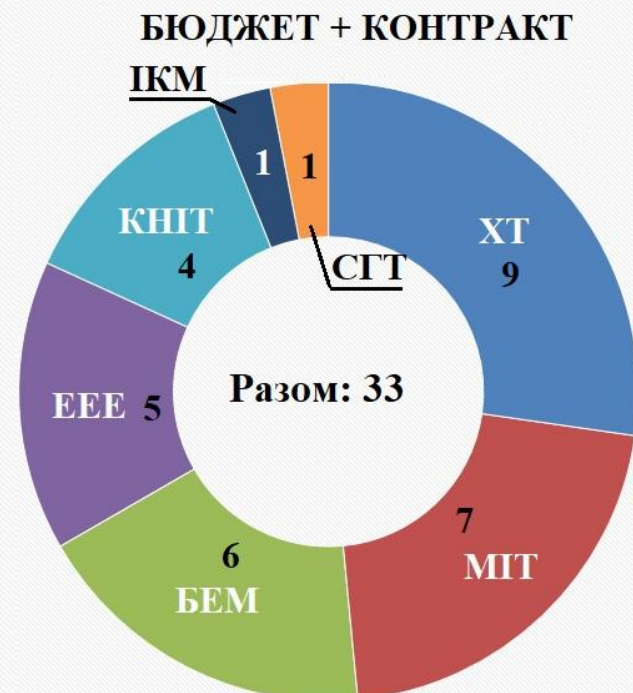
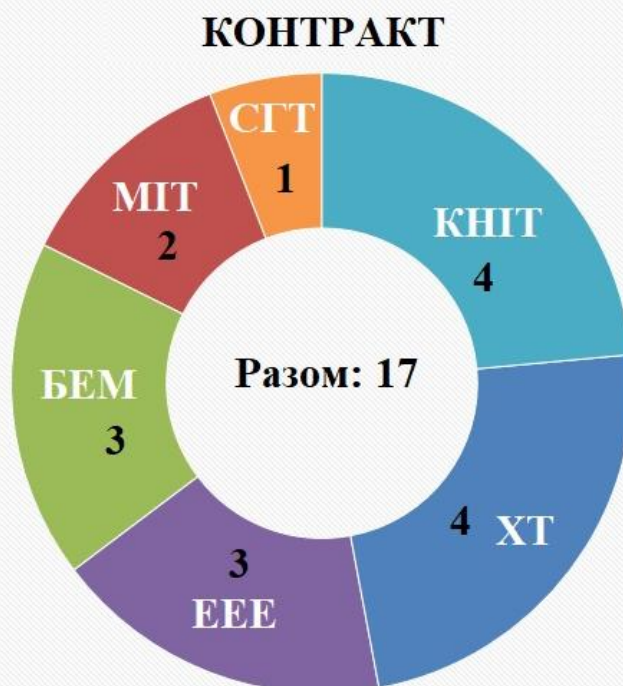
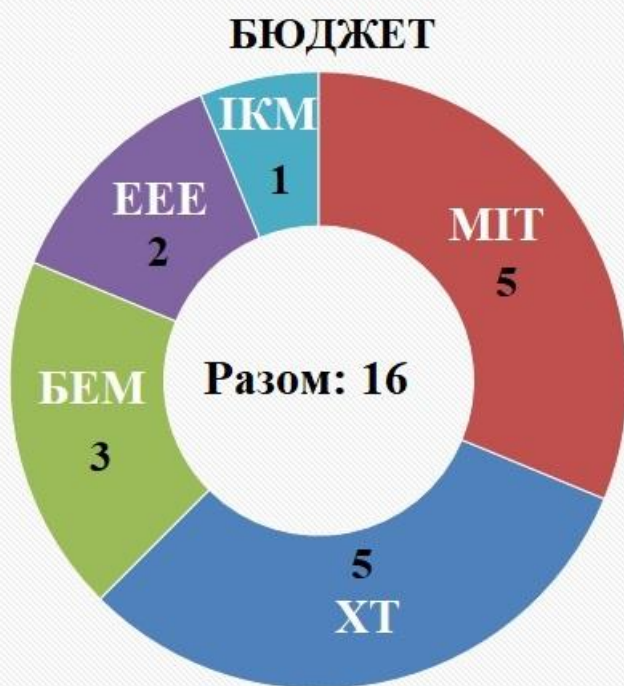




# Дані щодо обсягів прийому до докторантури по інститутам за контрактом, період 2023 - 2025 р.



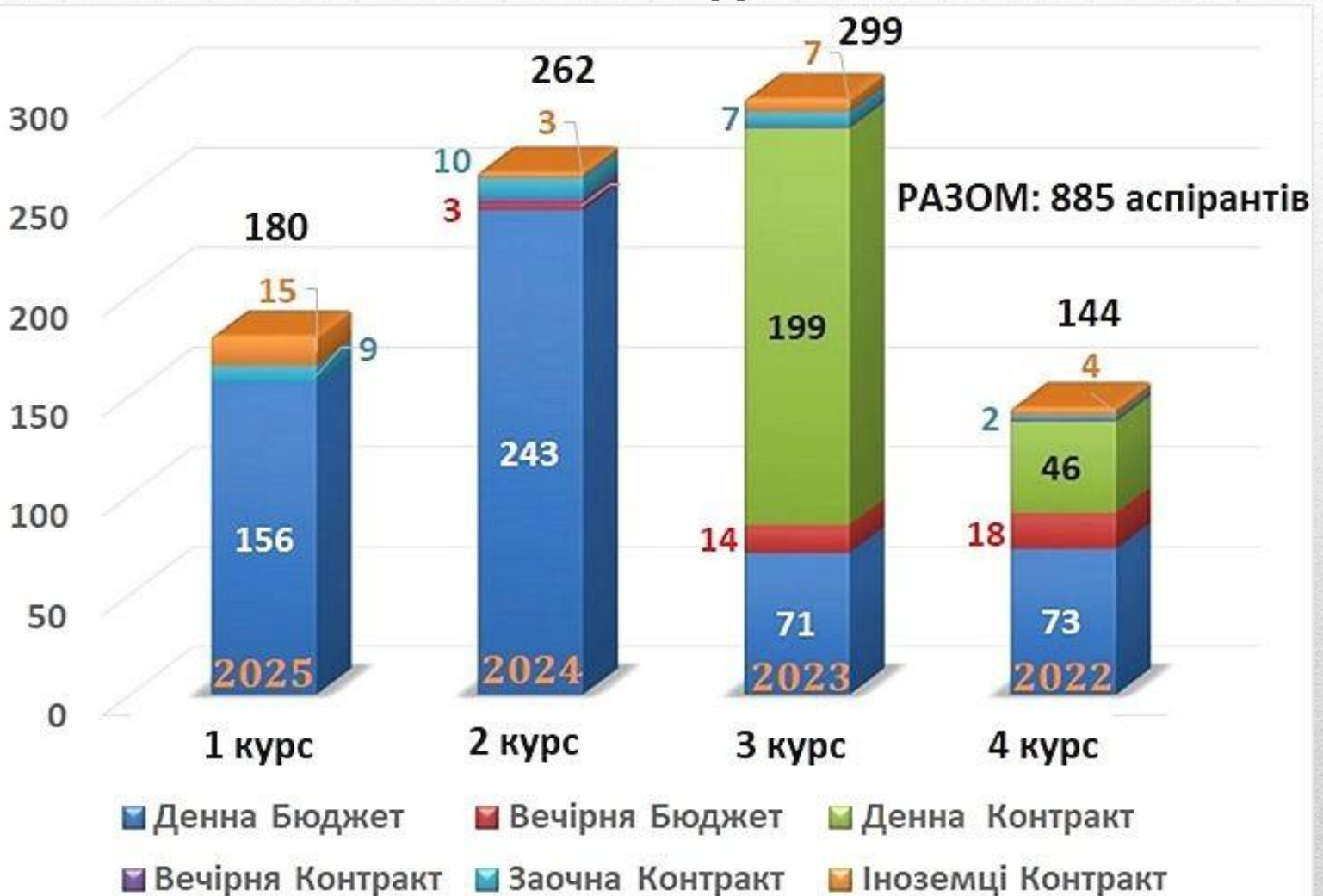
## Підсумок прийому до докторантури за три роки, 2023 - 2025 р.





Аспірантура

## Розподіл аспірантів, що навчаються в університеті станом на 1 листопада 2025 року



Боргів за оплату аспірантів-контрактників немає.

# Правила прийому 2025

## *Проблема №1 - зміни у порядок вступу до аспірантури :*

- 1) запровадження у 2025 році додаткового бар'єру для вступників **ЄВВ** з методології наукових досліджень. Який повинні скласти усі, навіть пільгові категорії вступників
- 2) подання заяв через кабінет вступника в **ЄДЕБО**. Подання окремих заяв: для участі у вступних випробуваннях (внутрішній іспиті із фаху) та для участі у конкурсному відборі
- 3) скорочення періоду подачі заяв та документів, початок 3 вересня і завершення 17 вересня

## *Проблема №2 - зміни у організацію процесу вступу до аспірантури :*

- 1) на початку літа МОН повідомило про скорочення кількості бюджетних місць приблизно на 30 %, у порівняння із минулим роком
- 2) запровадження системи розрахунку критеріїв конкурсного відбору виконавців державного замовлення на підготовку здобувачів третього рівня вищої освіти в ЗВО МОН України
- 3) через впровадження нової системи розрахунків обсяги державного замовлення на 2025 рік стали відомі лише 15 вересня. Тобто за два дні до завершення прийому заяв



# Правила прийому 2025

*Умовою допуску до подачі заяви на участь у конкурсі було успішне **складання ЄВІ** в 2023, або 2024, або 2025 роках з оцінкою за кожен з його блоків (ТЗНК та іноземна мова) не менше ніж **150 балів**. Та успішне **складання ЄВВ** з методології наукових досліджень у 2025 році не менше ніж **100 балів**.*

***Прийом на навчання** для здобуття ступеня доктора філософії в 2025 році здійснювався за результатами декількох складових, тобто конкурсний бал складався з:*

- результатів складання ЄВІ, оцінок за ТЗНК та іноземну мову
- вступного іспиту із спеціальності



Аспірантура

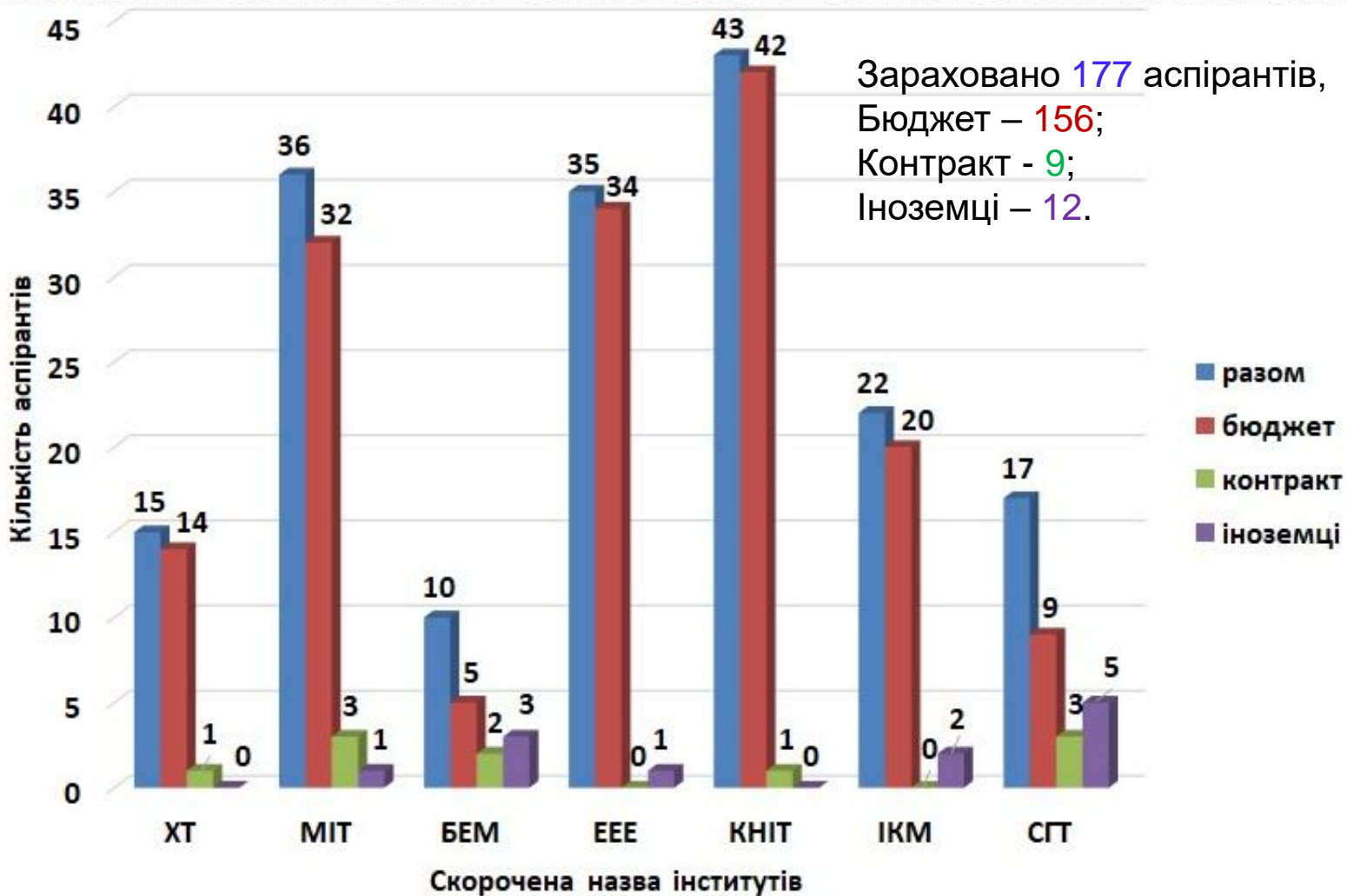
# Підсумки зарахування до аспірантури у 2025 р.

Форма навчання	Денна	Заочна
Зараховано на бюджет	156	-
Зараховано на контракт	-	9
Зараховано іноземців	12	
<b>РАЗОМ:</b>	<b>177</b>	



Аспірантура

# Підсумки зарахування у 2025 р.



Аспірантура

Підсумки прийому до аспірантури



Аспірантура

# Офіційна статистика щодо зарахування аспірантів за держзамовленням у 2025 році



МІНІСТЕРСТВО  
ОСВІТИ І НАУКИ  
УКРАЇНИ

#Вступ2025



ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО  
ІНФОРЕСУРС

## ЗАКЛАДИ З НАЙБІЛЬШОЮ КІЛЬКІСТЮ ЗАРАХОВАНИХ

1. КНУ імені Тараса Шевченка 333
2. НТУУ «КПІ імені Ігоря Сікорського» 272
3. НУ «Львівська політехніка» 220
4. НТУ «Харківський політехнічний інститут» 156
5. ХНУ імені В. Н. Каразіна 135
6. ЛНУ імені Івана Франка 133
7. НУБіП України 100
8. Харківський національний університет радіоелектроніки 83
9. СумДУ 82





Аспірантура

## Порівняння обсягів держзамовлення аспірантів в закладах вищої освіти у 2024 році

НАЗВА ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ	Обсяг держ замовлення МОН
1. Київський національний університет імені Тараса Шевченка	434
2. Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	376
3. Національний університет «Львівська політехніка»	360
<b>4. Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»</b>	<b>251</b>
5. Національний університет біоресурсів і природокористування України	203
6. Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	193
7. Львівський національний університет імені Івана Франка	173
8. Сумський державний університет	129
9. Український державний університет науки і технологій	115
10. Харківський національний університет радіоелектроніки	115
11. Національний авіаційний університет	112

Підсумки прийому до аспірантури



Аспірантура

## Обсяг прийому до аспірантури за держзамовленням у 2025 році

Шифр	Назва галузі	Аспірантура				
		Пропозиції НТУ «ХПІ» грудень 2024 р.	Пропозиції НТУ «ХПІ» липень 2025 р.	Обсяг держ замовлення МОН	Зараховано аспірантів	Невиконання бюджету
A	Освіта	2	3	3	3	0
B	Культура, мистецтво та гуманітарні науки	4	1	1	1	0
C	Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини	21	12	6 (50%)	6	0
D	Бізнес, адміністрування та право	35	13	3 (23%)	3	0
E	Природничі науки, математика та статистика	10	10	10	9	-1
F	Інформаційні технології	91	89	45 (51%)	45	0
G	Інженерія, виробництво та будівництво	109	115	115	86	-29
K7*	Озброєння та військова техніка	6	5	5	3	-2
	РАЗОМ:	278	248	188	156	-32

\* Регульована спеціальність

У минулому році невиконання бюджету було 5 місць за спеціальністю 255 (зараз це K7) через додатковий розподіл місць вже після завершення терміну прийому документів

Підсумки прийому до аспірантури

Скорочення держзамовлення для НТУ «ХПІ» у 2025 році, у порівнянні із 2024 роком, склало 25 %



## Порівняння результатів виконання провідними ЗВО плану прийому до аспірантури за держзамовленням у 2025 році

Назва ЗВО	Обсяг держ замовлення МОН	Зараховано аспірантів	Невиконання бюджету
1. КНУ імені Тараса Шевченка	333	350	-17
2. НТУ «КПІ імені Ігоря Сікорського»	349	272	-77
3. НУ «Львівська політехніка»	226	220	-6
4. НТУ «ХПІ»	188	156	-32
5. ХНУ імені В.Н. Каразіна	180	135	-45

Таку тенденцію можна пояснити переорієнтацією замовлення від МОН на значне скорочення кількості місць по галузям А, В, С та D, обмеженням місць по галузі F. Надання повного обсягу місць по галузям E і G.



## Показники подання заяв до аспірантури у 2025 році

Подання заяв для участі у конкурсі	Показники
Кількість поданих заяв від вступників	335
Кількість заяв скасованих вступниками (помилкові)	5
Фактична кількість поданих заяв	<b>330</b>
Кількість вступників, що подали заяви:	<b>230</b>
- на 1 конкурсну пропозицію	155
- на 2 конкурсні пропозиції	54
- на 3 конкурсні пропозиції	18
- на 4 конкурсні пропозиції	2
- на 5 конкурсних пропозицій	1
Кількість заяв скасованих вступниками (до зарахування)	11
<b>ВТРАТИ (заяв/вступників):</b>	<b>72/68</b>
1. не пройшли за конкурсом	8
2. не отримано бюджетних місць	2
3. не підтвердили вибір місця навчання	2
4. зараховано за іншою КП (+ деактивовано вступником)	<b>11 + 19</b>
Деактивовано через зарахування у інший ЗВО	19



**Аспірантура**

## «Географія» вступників до аспірантури у 2025 році

<b>ЗВО, що закінчив вступник до аспірантури</b>	<b>Кількість вступників</b>
Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"	107
Харківський національний університет радіоелектроніки	41
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	11
Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця	11
Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"	10
Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»	4
Сумський державний університет	4
Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди	3
Інші заклади вищої освіти	39
<b>РАЗОМ:</b>	<b>230</b>

Підсумки прийому до аспірантури



**Аспірантура**

## «Вік» вступників до аспірантури у 2025 році

<b>Вік вступників до аспірантури, що подали заяви на конкурс</b>	<b>Показник</b>
Випускники 2025 року	90
Випускники 2024 року	71
Випускники попередніх років	69
<b>РАЗОМ:</b>	<b>230</b>

Таким чином 70 % вступників це випускники магістри 2024 і 2025 років.



Аспірантура

## Порівняння показників заяв і результатів зарахування до аспірантури у 2025 році

Шифр	Назва галузі	Кількість заяв вступників	Обсяг держ замовлення МОН	Зараховано аспірантів	Невиконання бюджету
A	Освіта	6	3	3	0
B	Культура, мистецтво та гуманітарні науки	4	1	1	0
C	Соціальні науки, журналістика, інформація та міжнародні відносини	16	6	6	0
D	Бізнес, адміністрування та право	14	3	3	0
E	Природничі науки, математика та статистика	14	10	9	-1
F	Інформаційні технології	124	45	45	0
G	Інженерія, виробництво та будівництво	145	115	86	-29
K7*	Озброєння та військова техніка	7	5	3	-2
	РАЗОМ:	330	188	156	-32

Кількість вступників, що подали заяви – 230.

Підсумки прийому до аспірантури



**Аспірантура**

# Порівняння «географії» зарахованих до аспірантури у 2025 році по галузям знань

Назва ЗВО, який закінчив вступник зарахований до аспірантури	Кількість аспірантів	Шифр галузі знань							
		A	B	C	D	E	F	G	K
Національний технічний університет "Харківський політехнічний інститут"	93	2	-	2	2	8	25	50	4
Харківський національний університет радіоелектроніки	24	-	-	-	1	1	8	14	-
Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна	9	-	-	1	-	-	2	6	-
Харківський національний економічний університет імені Семена Кузнеця	7	-	-	1	1	-	3	2	-
Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"	6	-	-	1	-	-	2	3	-
Харківський національний педагогічний університет імені Г.С. Сковороди	3	1	-	1	-	-	1	-	-
Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого	2	-	-	-	1	-	1	-	-
Українська інженерно-педагогічна академія	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Національний університет "Полтавська політехніка імені Юрія Кондратюка"	2	-	-	1	-	-	1	-	-
<b>РАЗОМ:</b>	<b>165</b>								

**Серед зарахованих до аспірантури випускники НТУ «ХПІ» складають 56 %.**

Підсумки прийому до аспірантури

**По галузі «E» - 80 %, галузі «G» - 58 %, галузі «F» - 56 %.**



Аспірантура

## Розподіл галузей знань та спеціальностей по інститутам

Абревіатура назви профільного інституту	Галузь знань	Шифр спеціальностей
ХТ	G	G1, G13, G16, G21
МІТ	E, G, K7*	E2, G2, G8, G9, G10, G11, K7*
БЕМ	C, D	C1, D2, D3, D5, D7
ЕЕЕ	G	G3, G4, G5, G11
КНІТ	F	F1, F3, F5, F7
ІКМ	E, F, G	E6, F1, G5, G6, G7
СГТ	A, B, C, D	A1, B9, B10, C4, C5, D4



## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

Галузь знань	Інститут	Невиконання бюджету
Е - Природничі науки, математика та статистика	ІКМ, МІТ	-1
Г - Інженерія, виробництво та будівництво	ХТ, МІТ, ЕЕЕ, ІКМ	-29
К7* - Озброєння та військова техніка	МІТ	-2

Інститути БЕМ, КНІТ та СГТ повністю виконали план держзамовлення по прийому аспірантів у 2025 році.



## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

Галузь знань	Інститут	Невиконання бюджету
Е - Природничі науки, математика та статистика	ІКМ, МІТ	-1

По галузі знань «Е» МОН надало 10 місць

В університеті йде підготовка докторів PhD за двома спеціальностями:

- 1) **Е2 – Екологія**, план МОН виконано (3 аспіранта зараховано) **інститут МІТ**;
- 2) **Е6 – Прикладна фізика та наноматеріали**, (6 аспірантів зараховано), **недовиконання 1 місце**, **інститут ІКМ**



## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

Галузь знань	Інститут	Невиконання бюджету
K7* - Озброєння та військова техніка	МІТ	-2

K7\* - Озброєння та військова техніка, МОН надало 5 місць

Було зараховано 3 аспіранта **недовиконання 2 місця**, інститут МІТ.



## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

Галузь знань	Інститут	Невиконання бюджету
G - Інженерія, виробництво та будівництво	ХТ, МІТ, ЕЕЕ, ІКМ	-29

По галузі знань «G» МОН надало 115 місць, зараховано 86 аспірантів

Абревіатура назви профільного інституту	Шифр спеціальностей	Невиконання бюджету
ХТ	G1, G13, G16, G21	15
МІТ	G2, G8, G9, G10, G11	3
ЕЕЕ	G3, G4, G5, G11	9
ІКМ	G5, G6, G7	2



Аспірантура

## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

### Інститут ІКМ

Галузь знань	Планували	Розподіл обсягів МОН	Зарахування
G5 - Телекомунікації та радіотехніка	6	7	7
G6 - Інформаційно-вимірювальні технології	2	2	2
G7 - Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	4	3	1 (-2)

Підсумки прийому до аспірантури



Аспірантура

## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

### Інститут МІТ

Галузь знань	Планували	Розподіл обсягів МОН	Зарахування
G2 – Технології захисту навколишнього середовища	4	4	4
G8 – Матеріалознавство	4	8	5 (-3)
G9 – Прикладна механіка	16	9	9
G10 – Металургія	2	2	2
G11 - Галузеве машинобудування	5	8	8

Підсумки прийому до аспірантури



Аспірантура

## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

### Інститут ЕЕЕ

Галузь знань	Планували	Розподіл обсягів МОН	Зарахування
G3 - Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	26	26	19 (-7)
G4 – Теплоенергетика	2	3	3
G5 – Електроніка	3	4	3 (-1)
G11 – Енергетичне машинобудування	12	10	9 (-1)
РАЗОМ:	43	43	34 (-9)

Підсумки прийому до аспірантури



Аспірантура

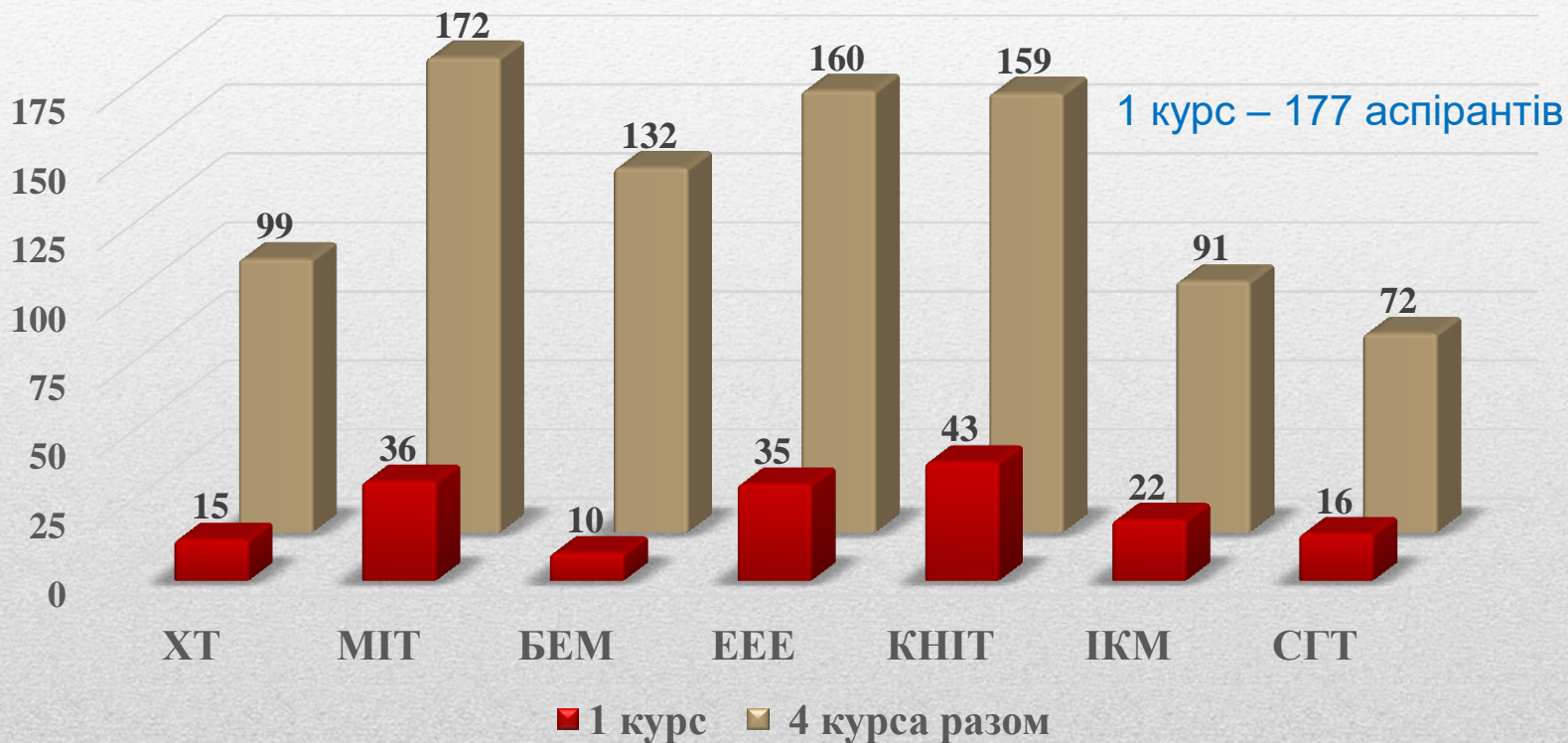
## Недовиконання завдання прийому за держзамовлення по галузям знань

### Інститут ХТ

Галузь знань	Планували	Розподіл обсягів МОН	Зарахування
G1 - Хімічні технології та інженерія	24	27	12 (-15)
G13 - Харчові технології	2	1	1
G16 - Нафтогазова інженерія та технології	1	1	1
G21 - Біотехнології та біоінженерія	2	0	0
РАЗОМ:	29	29	14 (-15)

Підсумки прийому до аспірантури

# Порівняння складу 1-курсу із загальною кількістю аспірантів



Загальна кількість аспірантів на 1 листопада 2025 року – **885**.

Загальна кількість аспірантів на 31 грудня 2024 року – **819**.

Підсумки прийому до аспірантури



# ВИСНОВКИ

1. План прийому докторантів за держзамовленням у 2025 році виконано на 100 %.
2. План прийому аспірантів за держзамовленням у 2025 році виконано на 83 %.
3. Загальна кількість аспірантів, у порівнянні із минулим роком, зросла. Натепер навчається 885 аспірантів (у 2024 році навчалось 819 аспірантів).
4. Необхідно звернути особливу увагу до формування держзамовлення докторантів на 2026 рік. Бажано не менше 10 місць.
5. Інститутам оцінити реальні можливості щодо плану держзамовлення аспірантів на 2026 рік і забезпечення майбутніх аспірантів керівниками.
6. У січні 2026 року розпочати збір інформації необхідної для розрахунків критеріїв конкурсного відбору виконавців державного замовлення на підготовку аспірантів.
7. Завідувачам кафедр оцінити стан наявності рецензентів та опонентів для захисту аспірантів 4 року навчання.



Аспірантура



# Дякую за увагу



Аспірантура