



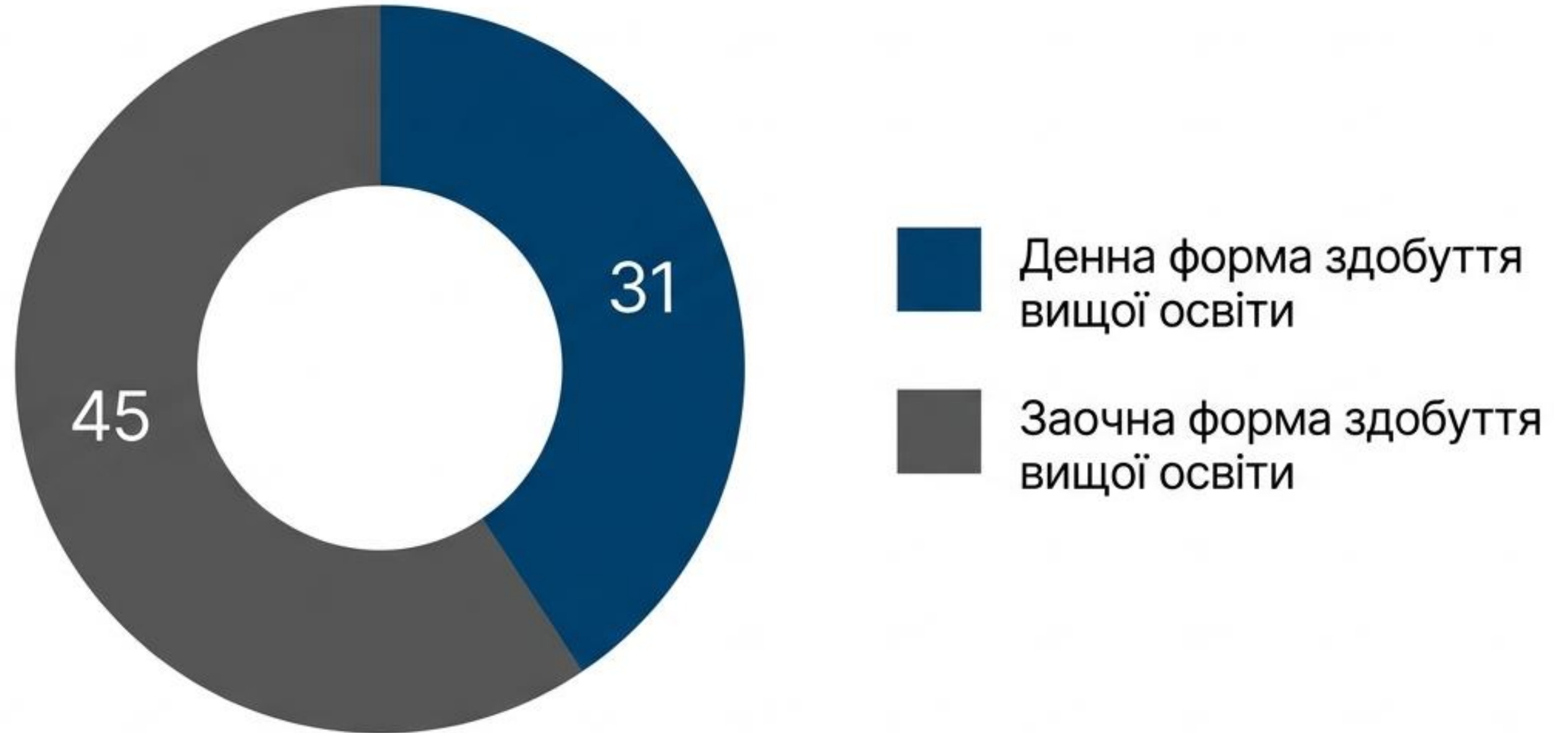
Медико – Фармацевтичний
Факультет

Підсумки атестації випускників 2026 року

Спеціальність «Фармація, промислова фармація»
ОС «магістр»

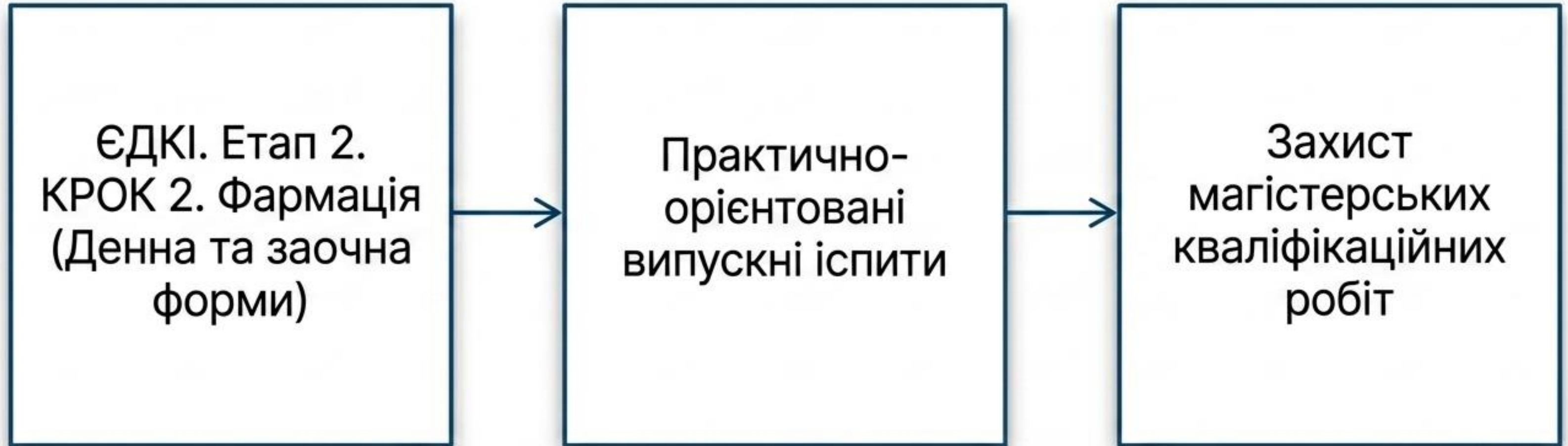
Микола КОВАЛЬ – голова екзаменаційної комісії, к.фарм.н., завідувач Центральної районної аптеки
№ 28 (м. Сокиряни)

До атестації допущено 76 студентів



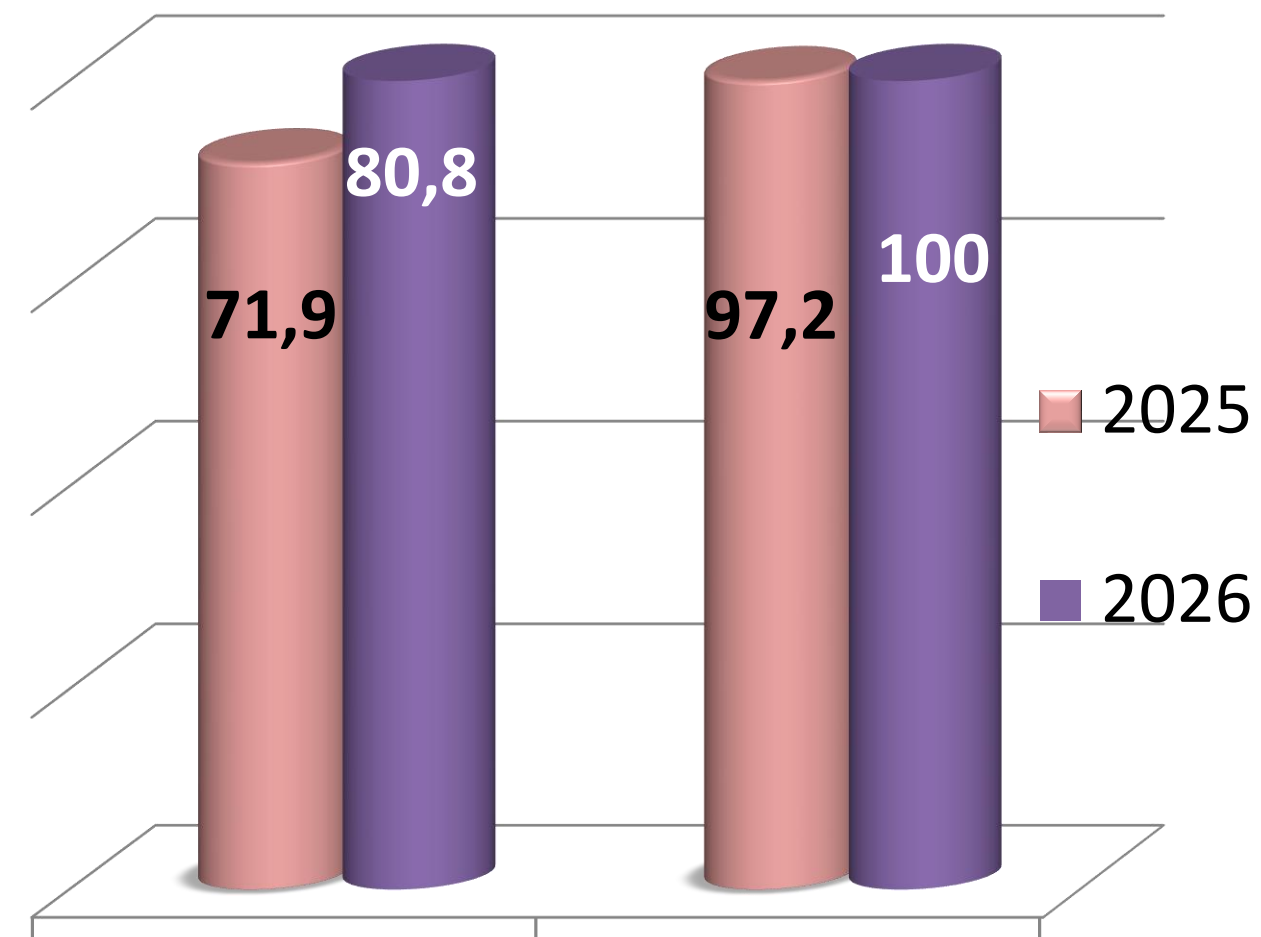
Періоди атестації: заочна форма (20.01.2026–27.02.2026) | денна форма (19.05.2026–19.06.2026)

Етапи державної атестації 2026



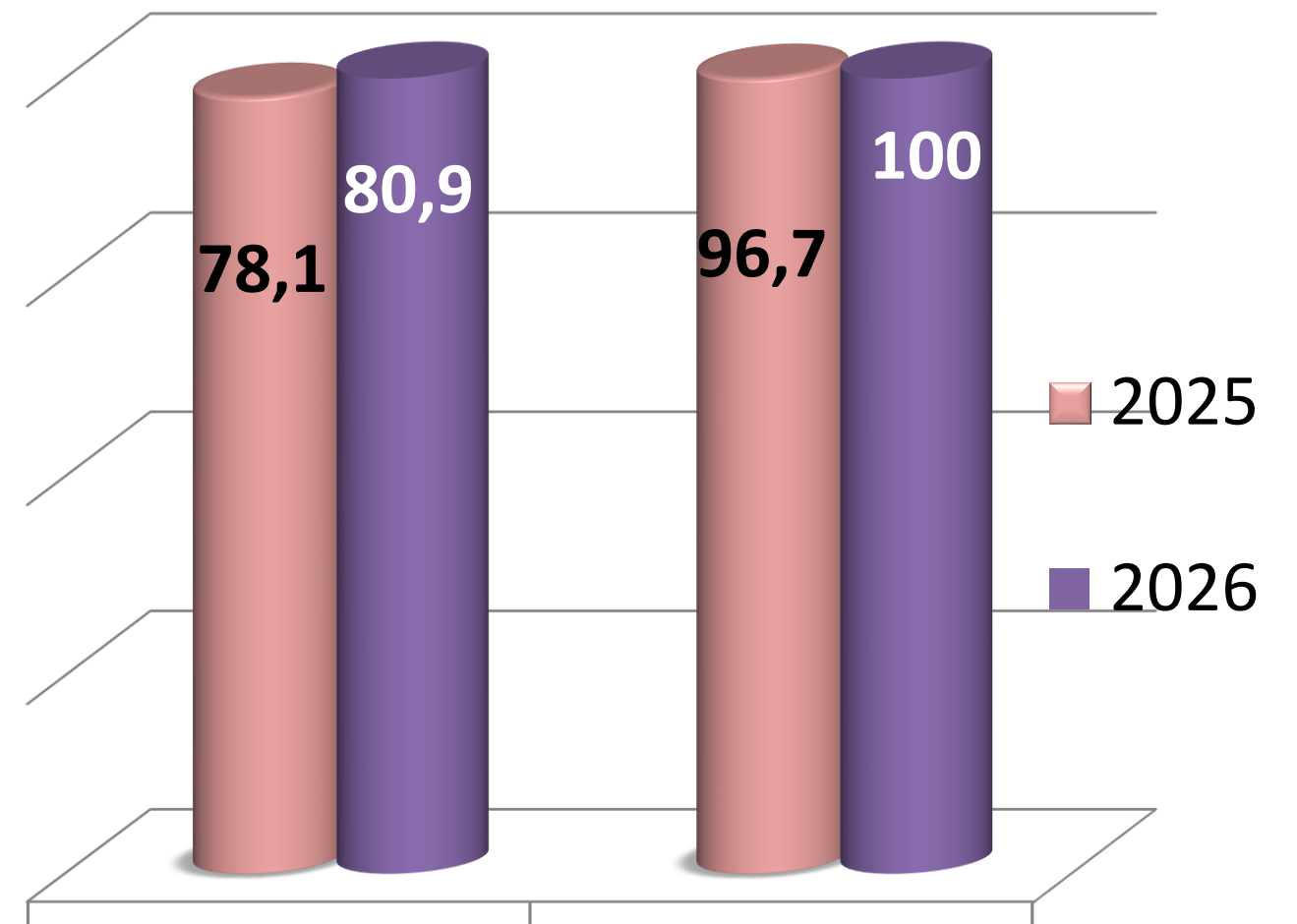


Результати складання Етапу 2 ЄДКІ. Крок 2 для спеціальності «Фармація, промислова фармація»



Середній бал, % Склав, %

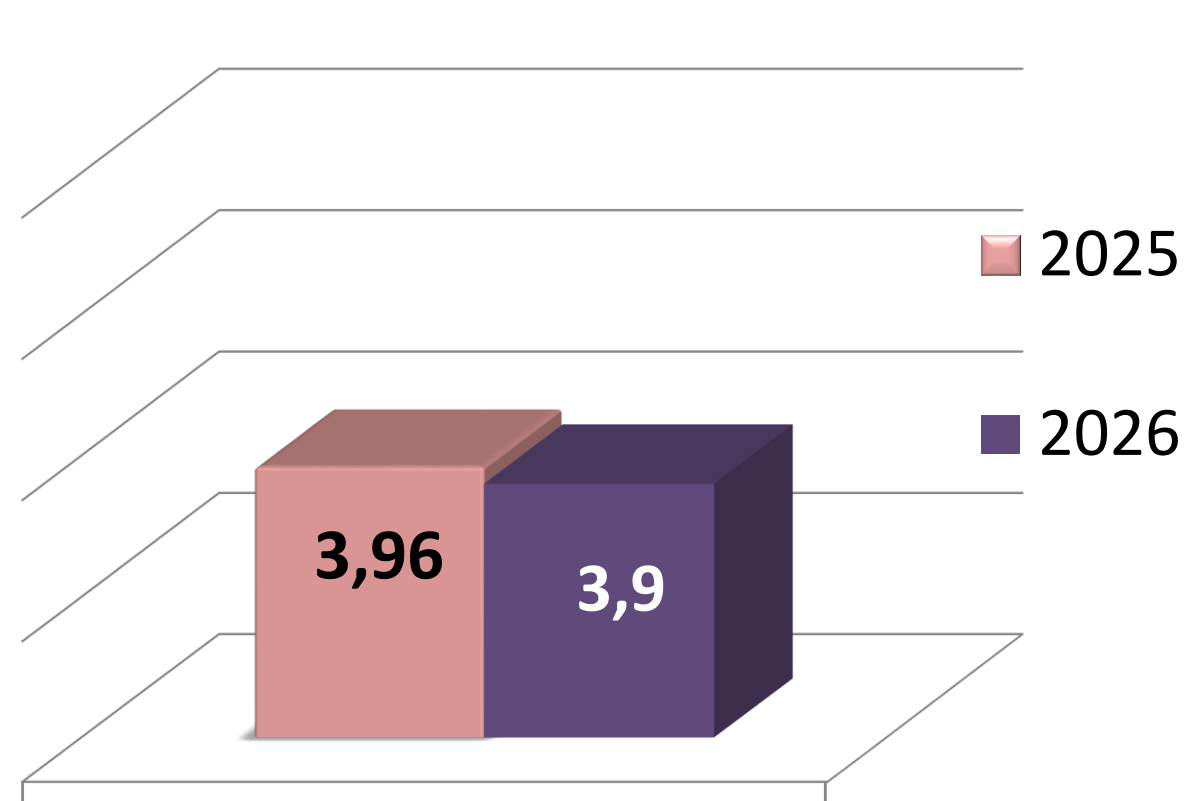
Денна форма



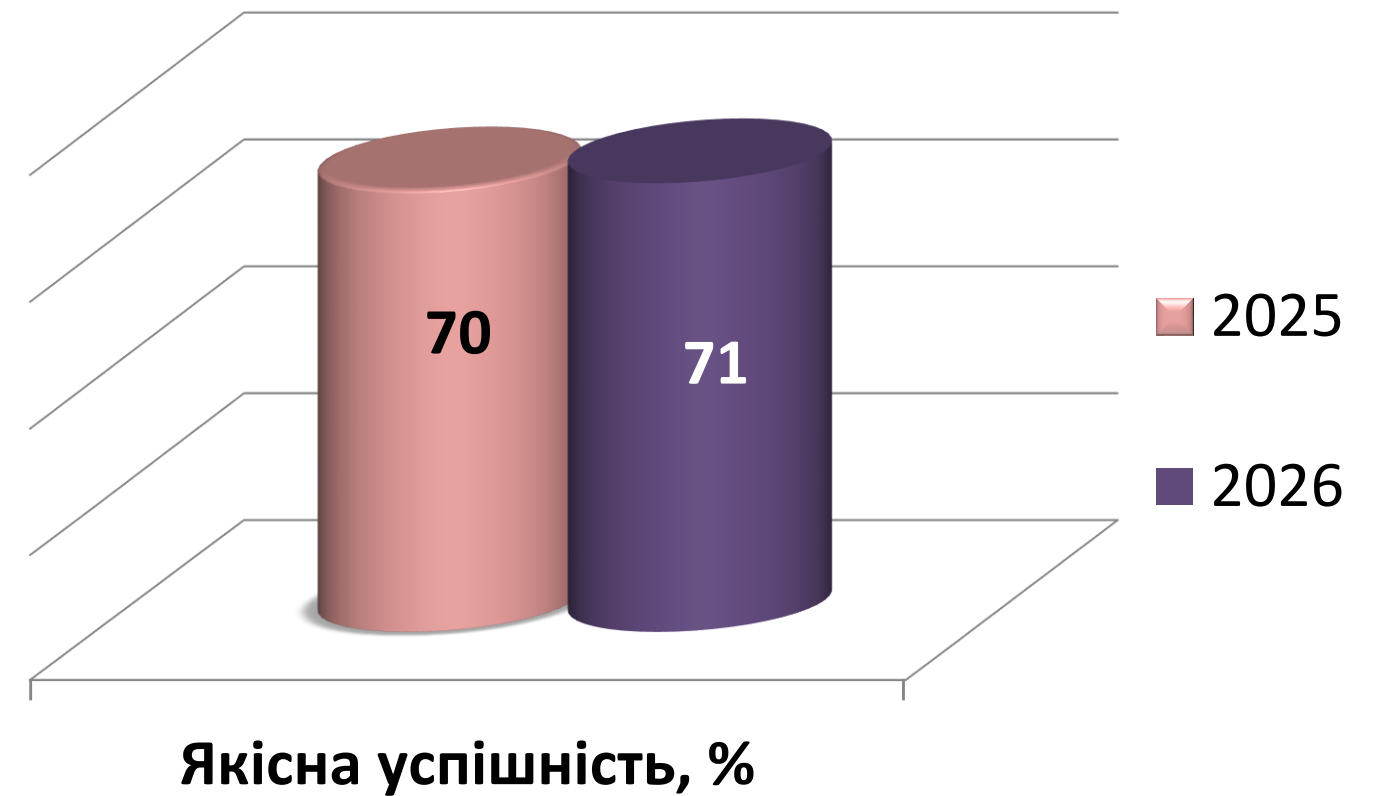
Середній бал, % Склав, %

Заочна форма

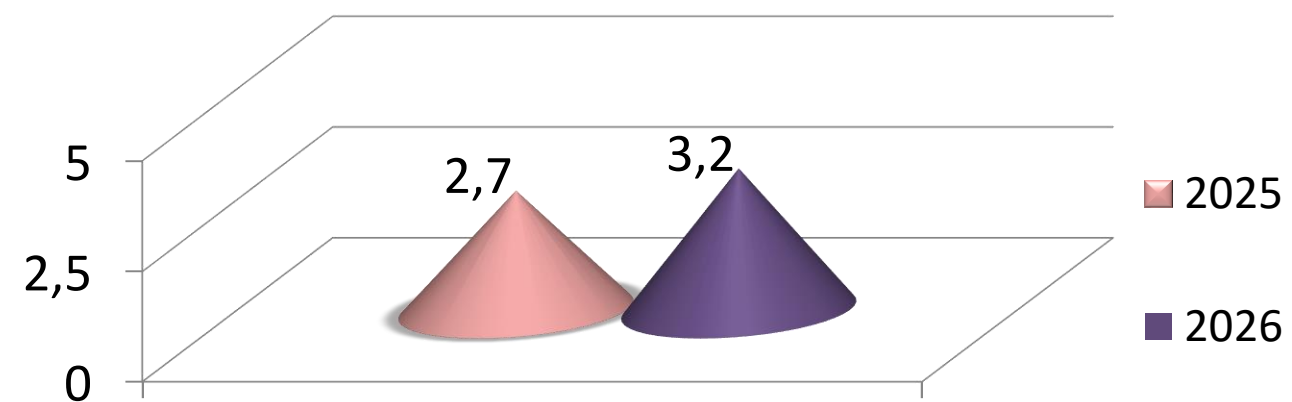
Результати випускних іспитів: Денна форма (2025 vs 2026)



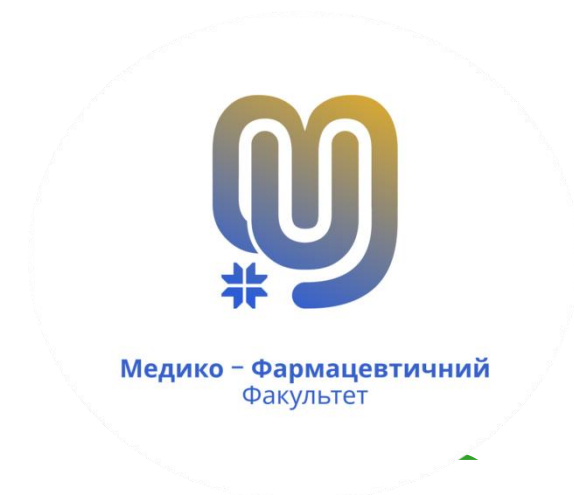
Середній бал



Якісна успішність, %



К-ть дипломів з відзнакою, %

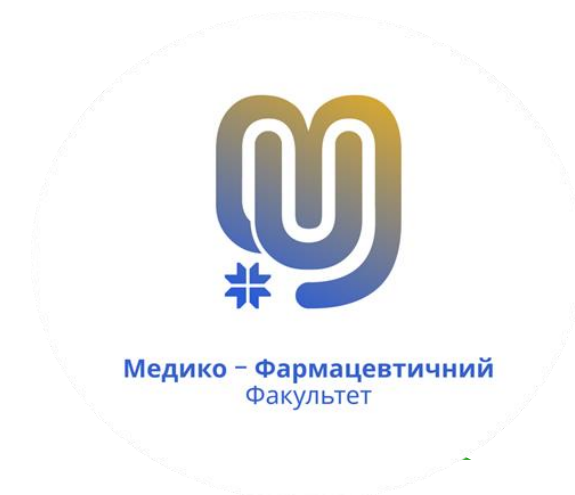
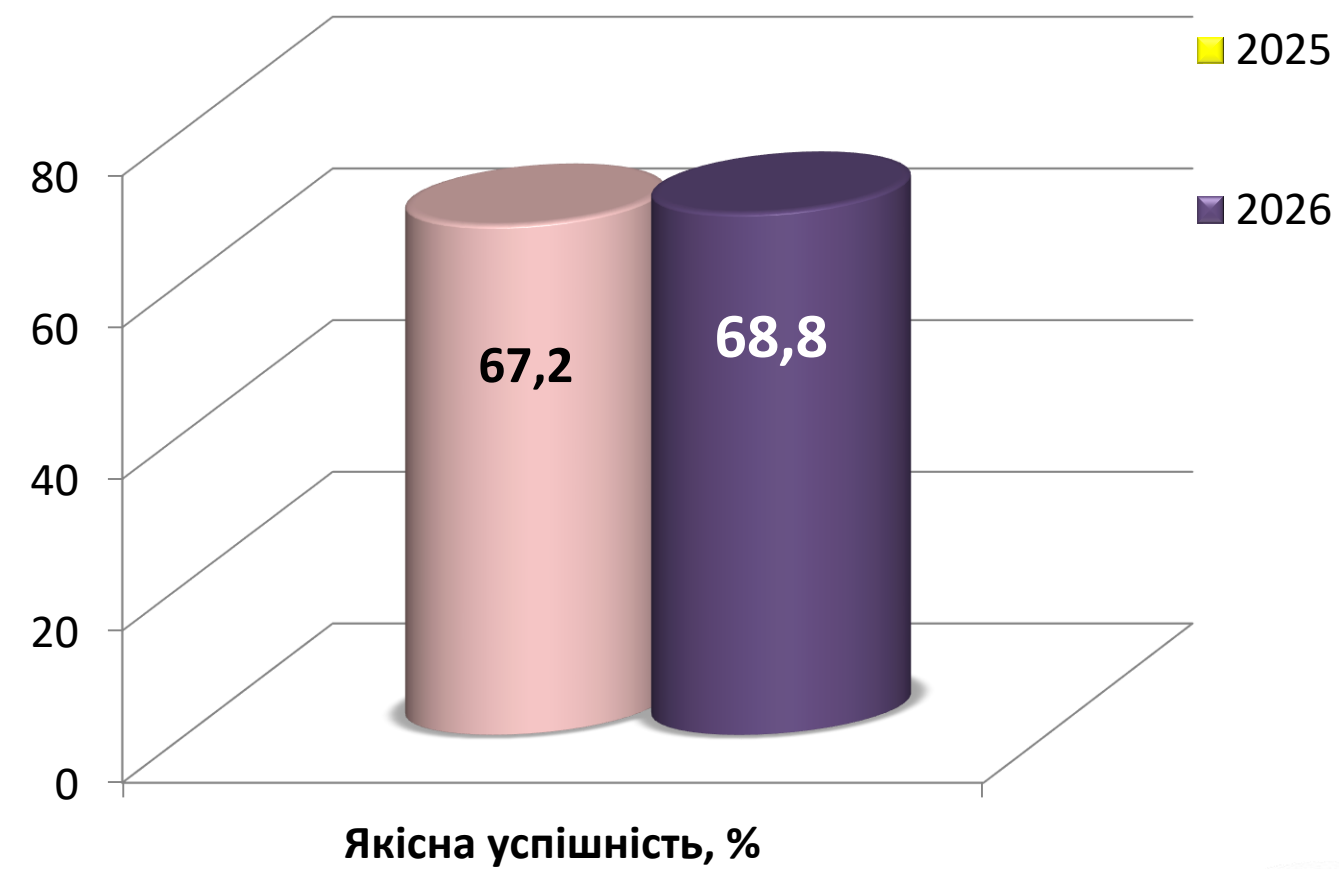
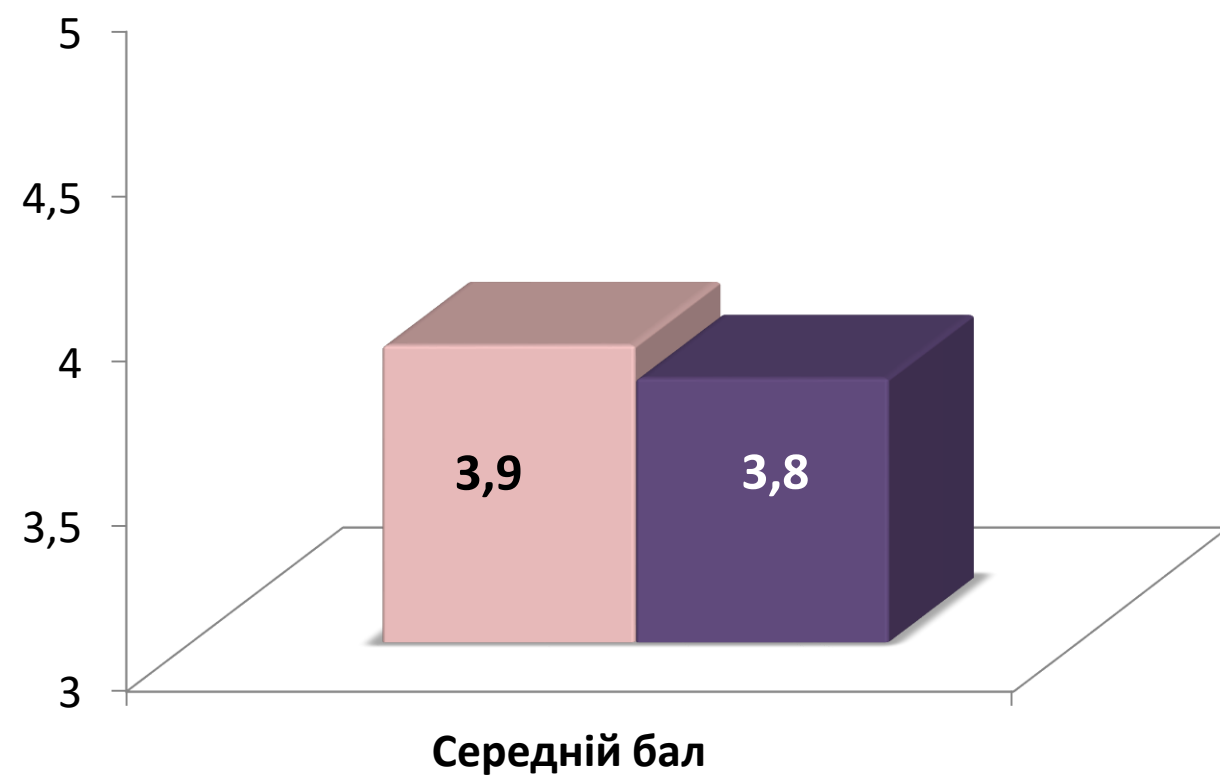


Результати випускних іспитів: Денна форма (2025 vs 2026)

Дисципліна	Середній бал	Якісна успішність
Управління та економіка	3,9 -> 3,9	70,2 -> 71,0 ↑
Технологія ліків	3,8 -> 3,8	70,3 -> 71,0 ↑
Фармацевтична хімія	3,9 -> 4,0 ↑	75,7 -> 74,2 ↓
Фармакогнозія	3,9 -> 3,9	72,9 -> 80,6 ↑↑
Клінічна фармація	4,2 -> 4,1 ↓	81,1 -> 84,0 ↑

Клінічна фармація залишається лідером, демонструючи найвищий показник якісної успішності (84%), а Фармакогнозія показала найбільший приріст (+7,7%).

Результати випускних іспитів: Заочна форма (2025 vs 2026)



Результати випускних іспитів: Заочна форма (2025 vs 2026)

Дисципліна	Середній бал	Якісна успішність
Управління та економіка	3,8 -> 3,8	70,1 -> 71,1 ↑
Технологія ліків	3,8 -> 3,7 ↓	77,0 -> 71,1 ↓
Фармацевтична хімія	4,1 -> 4,0 ↓	83,6 -> 84,0 ↑
Фармакогнозія	3,85 -> 3,85	73,8 -> 71,0 ↓
Клінічна фармація	4,2 -> 4,1 ↓	81,8 -> 83,4 ↑

Фармацевтична хімія (84,0%) та Клінічна фармація (83,4%) демонструють стабільно високі показники якісної успішності серед студентів заочної форми.

Аналіз іспиту: Технологія ліків

Сильні сторони



Високий рівень знань та вмінь щодо виготовлення основних лікарських форм (порошки, очні краплі, супозиторії та ін.).

Володіння навичками розрахунку діючих та допоміжних речовин при виготовленні різних лікарських форм.

Типові помилки



Помилки при проведенні розрахунків сипких матеріалів.

Недоліки щодо виготовлення рідких лікарських форм.

Аналіз іспиту: Організація та економіка фармації

Сильні сторони



Достатній рівень теоретичної та практичної підготовки.

Добре орієнтування в економічному плануванні фармацевтичних фірм.
Розуміння принципів та методів формування системи цін на лікарські засоби.

Типові помилки



Недостатні знання щодо заповнення журналу обліку лабораторних робіт.

Проблеми з розрахунками заробітної плати аптечних працівників в окремих студентів.

Аналіз іспиту: Фармацевтична хімія

Сильні сторони



Високий рівень практичної підготовки та обробки результатів. Вміння користуватись нормативними документами щодо якості ліків.
Навички визначення фізичних параметрів та проведення якісного/кількісного аналізу з кваліфікованою оцінкою.

Типові помилки



Недостатні знання щодо фізико-хімічних методів в окремих студентів.

Труднощі під час обрахунків при кількісному визначенні лікарських речовин, що можуть містити біологічно активні речовини (БАР).

Аналіз іспиту: Клінічна фармація

Сильні сторони



Високий рівень знань з фармацевтичної взаємозаміни препаратів та корекції листка призначень.

Добре орієнтування у побічних діях та протипоказаннях (особливо для людей похилого віку).

Типові помилки



Помилки при виписуванні рецептів та дозуванні засобів для лікування ЦНС та периферичної периферичної нервової системи.

Недостатні знання розрахунку лікарських доз імуносупресантів.

Аналіз іспиту: Фармакогнозія

Сильні сторони



Добрий рівень вмінь визначати лікарську рослину та сировину у гербаризованому вигляді.

Добре орієнтування при заміні фітозасобів на основі ЛРС (полісахариди і вітаміни) та їх використання у медичній практиці.

Типові помилки



Помилки при якісному аналізі та кількісному визначенні основних груп біологічно активних речовин.

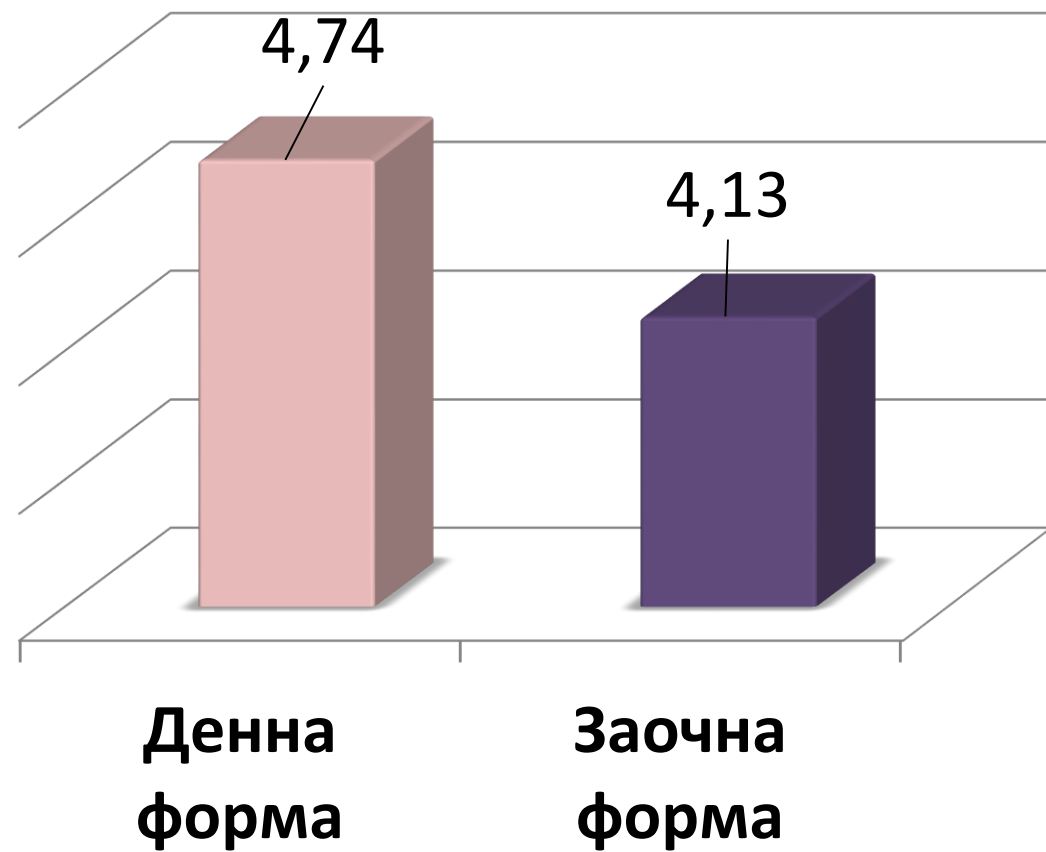
Захист магістерських кваліфікаційних робіт

100%

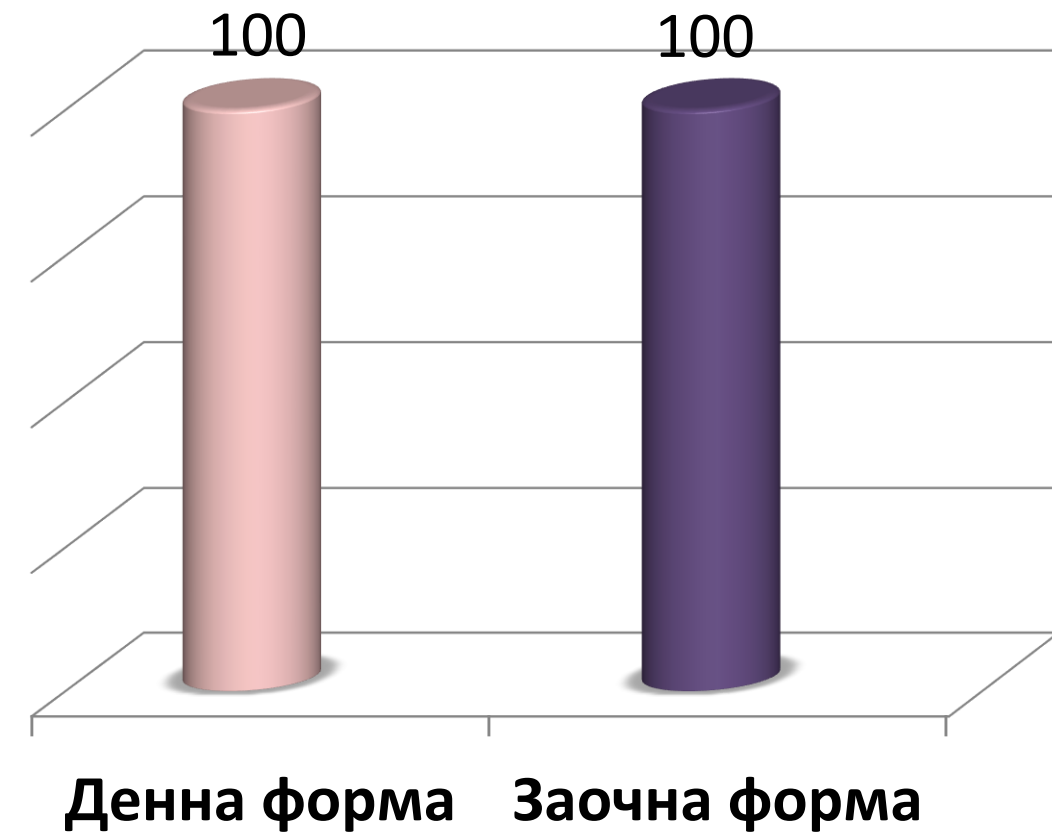
успішність захисту

В 2026 році всі випускники медико-фармацевтичного факультету успішно захистили магістерські кваліфікаційні роботи зі спеціальності 226 Фармація, промислова фармація.

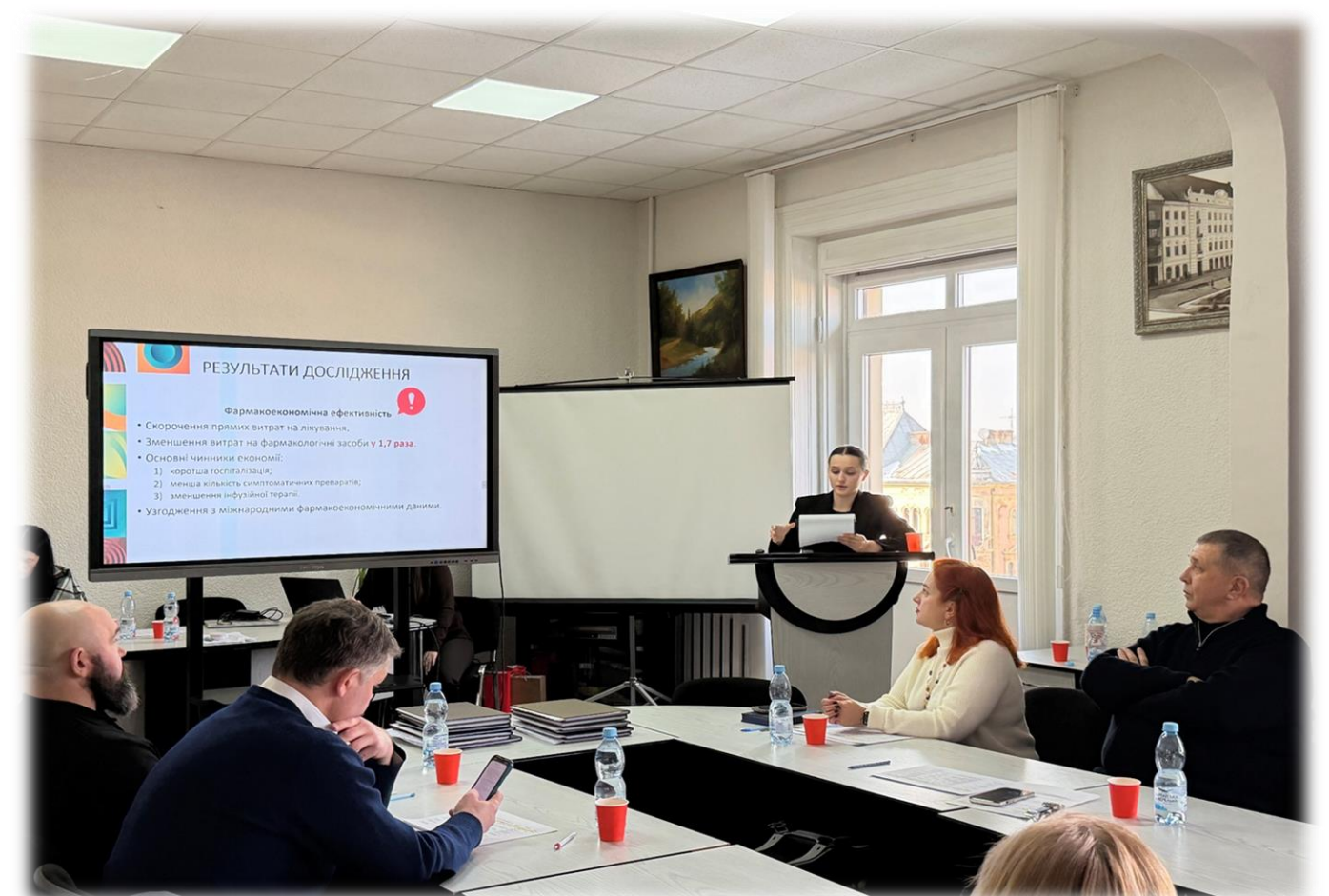
РЕЗУЛЬТАТИ ЗАХИСТУ МАГІСТЕРСЬКИХ КВАЛІФІКАЦІЙНИХ РОБІТ



СЕРЕДНІЙ БАЛ



ЯКІСНА УСПІШНІСТЬ



ДЯКУЮ ЗА УВАГУ



**Медико – Фармацевтичний
Факультет**