

ЗВІТ РЕКТОРА

про виконання
умов контракту
у 2019 році



**ДЗ “Дніпропетровська
медична академія
МОЗ України”**

Ректор ДЗ «ДМА»,
член-кореспондент НАМН України, професор
ПЕРЦЕВА Тетяна Олексіївна

ПЕРСПЕКТИВНІ ПИТАННЯ-2019 та їх реалізація

Автоматизація систем адміністрування та організації навчального процесу

(електронний журнал, персональний кабінет студента).

ВИКОНУЄТЬСЯ

Інноваційні технології навчального процесу

(створення симуляційного центру для відпрацювання практичних навичок, закупівля манекенів, муляжів, навчального обладнання для теоретичних та клінічних кафедр).

ВИКОНУЄТЬСЯ

Уніфікація методологічних підходів на кафедрах 1-3 курсів: приведення до єдиного знаменника системи оцінювання та розподілення коефіцієнтів значущості різних видів занять, перехід на конвертацію тільки кінцевої оцінки за дисципліну у бали.

ВИКОНАНО

Адаптація навчальних програм до ЄДКІ

(англійська мова професійного спрямування, зміна підходів викладання фундаментальних дисциплін, орієнтація на системний підхід до вивчення будови та функцій органів при вивченні анатомії, фізіології, біохімії).

ВИКОНУЄТЬСЯ

ПЕРСПЕКТИВНІ ПИТАННЯ-2019 та їх реалізація

Покращення технічних умов та зміцнення кадрових ресурсів для створення центру поглибленого вивчення англійської та французької мов викладачами академії.

ВИКОНУЄТЬСЯ

Проведення ліцензування за новими умовами МОН.

ВИКОНАНО

Підтримка та удосконалення Системи управління якістю, розробленої за міжнародним стандартом ISO 9001.

ВИКОНУЄТЬСЯ

Розвиток та покращення умов праці співробітників академії, підвищення рівня вмотивованості та створення умов для професійного вдосконалення шляхом створення системи постійно діючого зворотного зв'язку між керівництвом академії та підрозділами (анкетування співробітників).

ВИКОНУЄТЬСЯ

Укріплення матеріально-технічної бази академії шляхом проведення поточних та капітальних ремонтів інфраструктурних об'єктів академії (навчальних корпусів, гуртожитків).

ВИКОНУЄТЬСЯ

ОСВІТНІЙ ПРОЦЕС за спеціальностями

I. Галузь знань **22 Охорона здоров'я** та **09 Біологія**

Бакалавр:

- ✓ 227 Фізична терапія, ерготерапія

Магістр:

- ✓ 221 Стоматологія
- ✓ 222 Медицина
- ✓ 226 Фармація

Доктор філософії:

- ✓ 221 Стоматологія
- ✓ 222 Медицина
- ✓ 227 Фізична терапія, ерготерапія
- ✓ 228 Педіатрія
- ✓ 229 Громадське здоров'я
- ✓ 091 Біологія

II. Галузь знань **1201 Медицина** та **1202 Фармація**

Спеціаліст:

- ✓ 7.12010001 Лікувальна справа
- ✓ 7.12010002 Педіатрія
- ✓ 7.12010003 Медико-профілактична справа
- ✓ 7.12020101 Фармація
- ✓ 7.12020102 Клінічна фармація

ВИЗНАННЯ-2019

I. Наглядовий аудит

розробленої та впровадженої системи управління якістю за міжнародними стандартами ДСТУ ISO 9001- 2015 /ISO 9001 2015, IDT/



II. ЛІЦЕНЗУВАННЯ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

для підготовки іноземних громадян за напрямками Медицина, Стоматологія, Фармація.



III. Підписано Велику хартію університетів “Magna Charta Universitatum”

IV. Членство у Всесвітній агенції франкомовних університетів AUF





V. Нагорода у номінації
«Лідери впливу наукових
публікацій: клінічна медицина»
на *Web of Science Award*

VI. Відкрито
МОРФОЛОГІЧНУ
ЛАБОРАТОРІЮ



ВИЗНАННЯ-2019

VII. На повну потужність запрацював **СИМУЛЯЦІЙНИЙ ЦЕНТР**

VIII. Завершена реконструкція та облаштування
СТОМАТОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ



IX. З червня 2019 р.
науковий журнал
«Медичні перспективи»
індексується в базі даних
Emerging Sources Citation Index
(Web of Science) .



ВИЗНАННЯ-2019



X Міжнародна виставка «Сучасні заклади освіти»

(14-16 березня 2019 р.):

✓ **ГРАН-ПРІ**

в номінації «Лідер міжнародної діяльності»,

✓ **ЗОЛОТА МЕДАЛЬ** в номінації
«Упровадження інноваційних освітніх і виробничих технологій – ефективний метод підвищення якості підготовки кваліфікованих кадрів».

XI Міжнародна виставка «Інноватика в сучасній освіті»
та X Міжнародна виставка освіти за кордоном «World Edu»
(22-24 жовтня 2019 р.):

✓ **ЗОЛОТА МЕДАЛЬ**

в номінації «Розробка і впровадження інноваційних засобів навчання, проєктів, програм і рішень у закладах освіти»

Конкурсну роботу підготувала кафедра стоматології ФПО
(завідувач кафедри – професор О.А. Глазунов)



Кількість осіб, що навчаються в ДМА



✓ Студентів	– 4 756
✓ Лікарів-інтернів	– 1 141
✓ Аспірантів	– 111
✓ Клінічних ординаторів	– 153
✓ Курсантів	– 4 839
✓ Слухачів ПВ	– 170

11 170 осіб*

Загальна чисельність працюючих – 1 618

Професорсько-викладацький склад – 758 осіб

- ✓ **Докторів наук – 120 (16 %)**, з них професорів – 91
 - ✓ **Кандидатів наук – 406 (54%)**, доцентів – 194
 - ✓ **ПВС без наукового ступеню – 232 особи**, з них:
 - у **96 осіб** заплановані і виконуються дисертаційні роботи.
 - 9 – вже захищено, планують з 2020 р. – 15.
- 526 осіб (69%)**
мають
наукову ступінь

Середній вік професорсько-викладацького складу – 44 роки

Одержали **ЗВАННЯ** у 2019 р.:
– професора – 6
– доцента – 20

Отримали **ВЧЕНУ СТУПІНЬ** у 2019 р.:
– доктора наук – 9
– кандидата наук – 33

КАДРОВИЙ резерв

Кафедри з **ВИСОКИМ %**
викладачів,
які мають науковий ступінь:

№ каф.	Назва кафедри	%
403	Внутрішньої медицини 1	100
408	Хірургії №1	100
411	Урології	100
413	Шкірних та венеричних хвороб	100
426	Оториноларингології	100
610	Медико-соціальної експертизи і реабілітації	100

Кафедри з **НИЗЬКИМ %**
викладачів,
які мають науковий ступінь:

№ каф.	Назва кафедри	%
207	Фізіології	47
211	Гістології	54,5
213	Клінічної анатомії, анатомії і оперативної хірургії	37,5
302	Соціальної медицини, громадського здоров'я ...	60
412	Неврології	55,5
425	Професійних хвороб та клінічної імунології	50
502	Хірургічної стоматології ...	50

Володіння ІНОЗЕМНИМИ МОВАМИ



- ✓ Чисельність професорсько-викладацького складу, які мають **СЕРТИФІКАТИ** володіння мовами країн ЄС - **284 особи** (154 – у 2018р.) **+84,4%**
- ✓ Володіння **ФРАНЦУЗЬКОЮ** мовою:
 - **132 викладачі** – пройшли атестацію,
 - **209 викладачів** – навчається на курсах.
- ✓ Підвищення **ПЕДАГОГІЧНОЇ КВАЛІФІКАЦІЇ** – понад **140 викладачів** (2019)

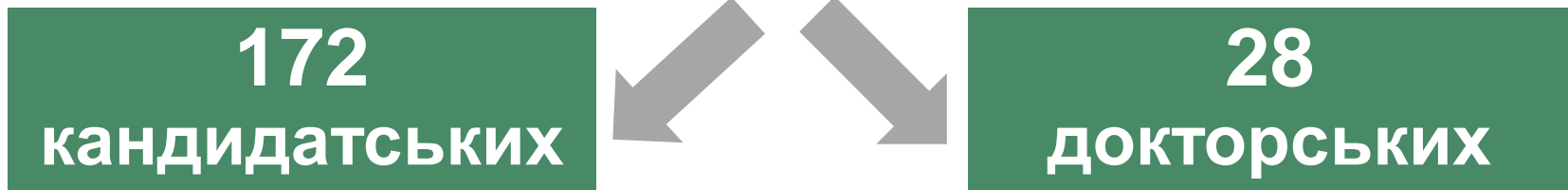
Формування КАДРОВОГО складу

- ✓ Формування кадрового складу здійснюється шляхом конкурсного обрання.
- ✓ У 2019 році відбулося 5 конкурсних процедур.
- ✓ На посади професорсько-викладацького складу обрано 99 осіб, з них:
 - керівний склад – 2
 - завідувачі кафедр – 8
 - професори – 7
 - доценти – 41

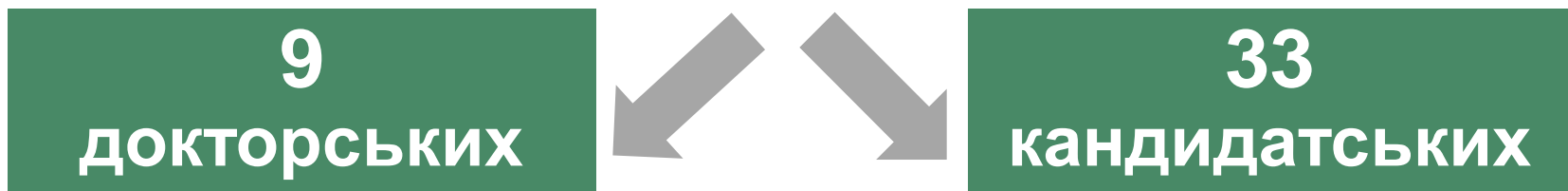
З метою оптимізації кадрового потенціалу академії проведено реорганізацію низки кафедр.

ДИСЕРТАЦІЇ

За планом підготовки науково-педагогічних кадрів співробітниками кафедр **ВИКОНУЮТЬСЯ:**



За 2019 рік **ЗАХИЩЕНІ**
в Спеціалізованих вчених Радах



- І. Борисова
- К. Литвин
- О. Царьов
- Н. Ідашкіна
- Л. Грек
- Д. Сурков
- Л. Григоренко
- Р. Дука
- Л. Вакуленко

Під керівництвом професорів академії захистили кандидатські дисертації **4 лікарів** закладів охорони здоров'я

За формою навчання:

- ✓ За держбюджетом - 73
- ✓ На контрактних умовах - 38

За спеціальностями:

- ✓ 221 – стоматологія – 7
- ✓ 222 – медицина – 87
- ✓ 227 – фізична терапія, ерготерапія – 4
- ✓ 228 – педіатрія – 3
- ✓ 229 – громадське здоров'я – 2

НОВИЙ ПІДХІД
до захисту дисертацій –
ОДНОРАЗОВІ
ФАХОВІ РАДИ!

Розпочато
підготовчу роботу
щодо захисту
за новими умовами
(надійшло 6 робіт).

СПЕЦІАЛІЗОВАНІ РАДИ

Д 08.601.01

- ✓ 14.01.03 – хірургія
- ✓ 14.01.24 – лік. фізкультура та спортивна медицина
- ✓ 14.01.30 – анестезіологія та інтенсивна терапія

Д 08.601.02

- ✓ 14.01.10 – педіатрія
- ✓ 14.01.11 – кардіологія
- ✓ 14.01.36 – гастроентерологія

Д 08.601.03

- ✓ 14.01.21 – травматологія та ортопедія
- ✓ 14.03.01 – нормальна анатомія
- ✓ 14.03.09 – гістологія, цитологія, ембріологія

Д 08.601.04

- ✓ 14.01.01 – акушерство та гінекологія
- ✓ 14.01.22 – стоматологія

За звітній період **ЗАХИЩЕНО – 33**
(6 докторських та 27 кандидатських)
та знаходяться **НА РОЗГЛЯДІ – 13**
дисертаційних робіт
(у 2018 р. – **28** та **19** відповідно)

НАУКОВІ ВИДАННЯ

✓ Журнал
“Медичні перспективи”

Включено
до наукометричної бази
Web of Science



✓ Журнал
“Здоровье ребёнка”

Подано заяву
на включення
до наукометричної бази



✓ Журнал “Урологія”

✓ Журнал “Дерматовенерологія.
Косметологія. Сексопатологія”

✓ Електронний журнал
“Морфологія”

Працюють
над досягненням
відповідностей
вимог
наукометричних
баз



Патенти та об'єкти АВТОРСЬКОГО ПРАВА

- ✓ позитивних рішень (ПР) на охоронні документи – 9
- ✓ патентів – 51 (+1),
в т.ч. на корисну модель – 44, на винахід – 1
- ✓ свідоцтв на об'єкти авторського права – 26 (+15)
- ✓ ПРИЙНЯТО НА БАЛАНСОВИЙ ОБЛІК - 3



СТУДЕНТИ та МОЛОДІ ВЧЕНІ

- ✓ **91 молодий** вчений та **510 студентів** – участь у роботі різноманітних наукових конференцій в т.ч. міжнародних. (+88 у порівнянні з 2018 р.)
- ✓ **112 студентів** – призери студентських наукових форумів різного рівня, в т.ч. **10 студентів** – переможці II етапу Всеукраїнських предметних олімпіад ВМНЗ закладів, **7 студентів** – переможці Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт.
- ✓ **2 особи** – переможці обласного конкурсу «Кращий молодий вчений»
- ✓ **8 осіб** - лауреати обласного конкурсу «Молоді вчені – Дніпропетровщині»,
- ✓ **16 молодих вчених** та **8 студентів** – короткострокові стажування в закордонних клініках.

ВПЕРШЕ

в 2020 р. на базі Академії відбудуться

дві Всеукраїнські предметні олімпіади

Студенти - ПЕРЕМОЖЦІ



II етап Всеукраїнських предметних олімпіад ВМНЗ закладів

Панов Володимир

1 місце – клінічна імунологія та алергологія

Василенко Анатолій

2 місце – фізіологія

Молокова Ірина

2 місце – ендокринологія

Панов Володимир

2 місце – соціальна медицина

Ткачук Наталія

3 місце – терапія, внутрішні хвороби

Підгребельний Дмитро

3 місце – фармакологія

Нечаєв Всеволод

3 місце – інфекційні хвороби

Молокова Ірина

3 місце – патоморфологія

Полях Микита

3 місце – опер. хірургія та топографічна анатомія

Шимонюк Олена

3 місце – косметологія

Всеукраїнський конкурс студентських наукових робіт

ТЕОРЕТИЧНА МЕДИЦИНА

Савченко Поліна

диплом III ст. (керівник – доц. О.В. Пославська)

ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ, ЕРГОТЕРАПІЯ

Костриця Катерина, Лебеденко Єлизавета

диплом II ст. (керівник – кандидат наук з фізичного виховання і спорту, ст. викл. В.Б. Бакурідзе-Маніна)

КЛІНІЧНА МЕДИЦИНА (англ. мовою)

Бірюкова Аріна диплом I ст.

(керівник – проф. О.В. Курята)

Шевченко Юлія диплом III ст.

(керівник – проф. Л.Р. Шостакович-Корецька)

ПРОФІЛАКТИЧНА МЕДИЦИНА (англ. мовою)

Соломаха Таїсія, Іванова Софія

диплом III ст. (керівник – доц. Т.А. Головка)

СТУДЕНТИ та МОЛОДІ ВЧЕНІ

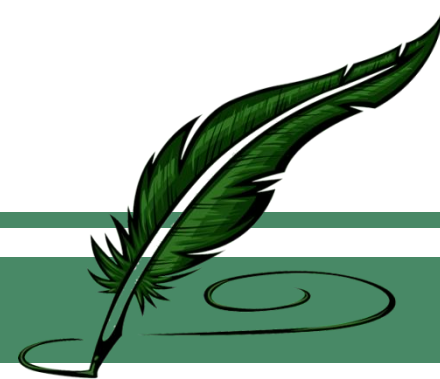
МАТЕРІАЛЬНА ДОПОМОГА МОЛОДИМ НАУКОВЦЯМ –
згідно поданих запитів на конкурсній основі



ВИКОРИСТАНО - майже **900 тис. грн.**
(167 тис. грн. у 2018 р):

- на реактиви – 597,8 тис. грн. ,
- проведення клініко-лабораторних досліджень – 110,3 тис. грн.
- матеріали – 138,7 тис. грн.,
- відрядження, статті, тиражування, тощо – 50,2 тис. грн.

ВИДАННЯ та ПУБЛІКАЦІЇ - 2019



ВИДАНО

Наукова література:

- 30 монографій
(з них за кордоном +5),
- 12 інформаційних листів

Навчально-методична література:

- Підручників – 7
- Посібників – 49
- Методичних рекомендацій – 6
- Словників – 2

ОПУБЛІКОВАНО

2 286 - наукових робіт (2 454 - у 2018 р.),
у тому числі **133** статті у виданнях,
що індексуються наукометричними базами
Web of Science та/або **PubMed** та/або **Scopus**,
за кордоном - **250** статей та **324** тез



НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

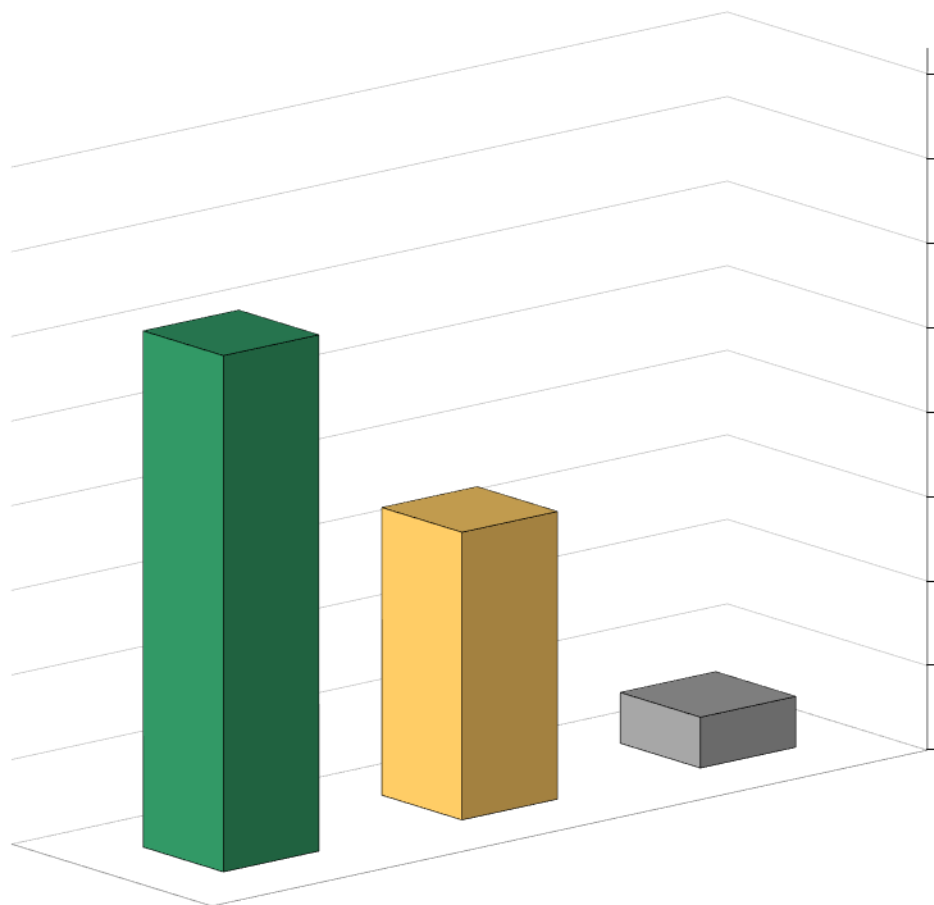
Монографії - 2019



Науково-дослідні роботи

102 НДР
на 57 кафедрах
та НДІ мед.-біол. проблем

(мають № держреєстрації в УкрНТІ)



- ✓ **64 – Кафедральних або ініціативних**
- ✓ **32 – Господарчо-договірних**
- ✓ **6 – за рахунок коштів державного бюджету (конкурсна основа).**

Отримано на виконання
2 140 800грн
(у 2018 році – 1 900 00грн)

НАУКОВІ ФОРУМИ



9 заходів (згідно Реєстру МОЗ України)

Конкурс проєктів та стартапів InnoDnipro 2019 Дніпровської міської ради

Команда Дніпропетровської медичної академії – IV місце

Проєкт «Розробка та впровадження нових прогностичних маркерів розвитку ускладнень та ефективності лікування хворих на гострі коронарні синдроми»

Шевцова А.І.

– професор каф. біохімії та медичної хімії

Коваль О.А.

– професор каф. внутрішньої медицини 3

Гордієнко Ю.А.

– співробітник каф. біохімії та медичної хімії

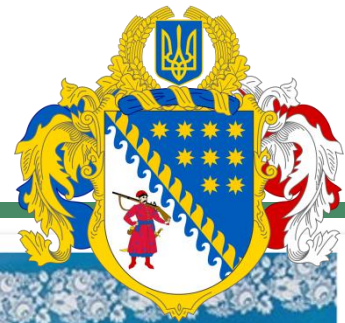
Ткаченко В.А.

– викладач каф. біохімії та медичної хімії.



Подано проєктів – 57,
Допущено до захисту – 53,
Визначено переможцем – 10

МОЛОДІ ВЧЕНІ медичної академії – переможці обласних конкурсів



Рада молодих вчених медичної академії – 5-е місце в області

(за результатами конкурсу
рад молодих вчених)

**«Кращий молодий вчений»
у медичному напрямі –
асистент кафедри онкології
та медичної радіології
к.м.н. Ходжуж Мохаммад Ісович**



**Переможець обласного конкурсу проєктів
«Молоді вчені – Дніпропетровщині» –
викладач кафедри біохімії та медичної хімії
к.м.н. Ткаченко Вікторія Андріївна**

Рейтинг ВНЗ України

за даними наукометричної бази даних **SciVerse Scopus**



Рейтинг складено Видавничою службою «УРАН» на замовлення Освіта.ua

№ з/п	Установа	К-ть публікацій	К-ть цитувань	Індекс Гірша (h-індекс)
1	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	17239	98814	89
2	Харківський національний університет імені В. Н. Каразіна	9408	54178	70
3	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича	3416	15584	61
4	Львівський національний університет імені Івана Франка	6622	38965	60
5	Одеський національний університет імені І. І. Мечникова	3454	20227	60
15 місце	Дніпропетровська медична академія	288	6744 (+3214)	35 (+9)

В АБСОЛЮТНІЙ ПЕРШОСТІ ВЧЕНИХ України

професор **БОНДАРЕНКО**
Ігор Миколайович

10
місце

✓ h-індекс 55
✓ h-індекс Scopus 46

Консолідований рейтинг ВНЗ України 2019 р. «Освіта.ua»



ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України»

рейтингові місця вузів за версією найбільш авторитетних серед експертів та засобів масової інформації національних рейтингів навчальних закладів України: **"Топ-200 Україна"**, **"Scopus"** та **"Бал ЗНО на контракт"**

15
місце

(було 17)

Спільна лікувально-профілактична робота



- ✓ В 2019 р. продовжено сумісний проект ДЗ «ДМА» та обласної ради по дистанційному «On-line» навчанню сімейних лікарів, в якому медичний центр є координатором проєкту.
- ✓ В 2019 р. 707 сімейних лікарів області пройшли дистанційний курс занять (10) і отримують сертифікати про навчання.

Проєкт визнаний Радою Європи та Міністерством регіонального розвитку України кращою практикою місцевого самоврядування і одержав диплом I ступеня

ДЕРЖАВНЕ ЗАМОВЛЕННЯ: Випуск 2018/2019 н.р.

Кваліфікація	Форма навчання		РАЗОМ
	бюджетна	контрактна	
ЛІКАРІ	385	330	715
КЛІНІЧНІ ПРОВІЗОРИ	-	37	37
ФАРМАЦЕВТИ	-	20	20
Всього	385	387	772

ЛІЦЕНЗІЙНІ ІСПИТИ



ЄДКІ Етап 1, КРОК 1

- **Загальна лікарська підготовка – 76,9%**
(по Україні – 71,2%) на 5,7% вище націон. – **1 ранг в Україні**
- **Стоматологія – 69,1%** (по Україні – 62,1%) на 7% вище національного – **1 ранг в Україні**

КРОК 2

- **Загальна лікарська підготовка – 76,5%**
(по Україні – 73,7%) на 2,8% вище націон. – **1 ранг в Україні**
- **Стоматологія – 80,3%**
(по Україні – 74,4%) на 5,9% вище націон. – **1 ранг в Україні**

Атестація випускників - 2020

- ✓ **З метою підготовки до ЄДКІ Етап II** продовжено роботу щодо впровадження **об'єктивного структурованого клінічного іспиту (OSCE)** для студентів спеціальностей Лікувальна справа, Педіатрія та Стоматологія.
- ✓ **З метою удосконалення ВПЕРШЕ** при атестації випускників щодо надання невідкладної допомоги з використанням **«стандартизованого пацієнта»** **кількість** сценаріїв відпрацювання цього етапу підготовки збільшено до **16** та кількість “стандартизованих пацієнтів” на одного студента до **2**.



АНОНІМНЕ АНКЕТУВАННЯ студентів



НАЙВИЩИЙ РІВЕНЬ задоволеності

ВІТЧИЗНЯНІ студенти

ІНОЗЕМНІ студенти

Дисципліна	Середній бал	Дисципліна	Середній бал
Біоетика	4,7	Латинська мова	4,7
Латинська мова	4,8	Українська мова	4,8
Медична фізика	4,7	Медична хімія	4,7
Біологія	4,7	Патоморфологія	4,7
Патоморфологія	4,7	Хірургічна стоматологія	4,7
Акушерство	4,8		

АНОНІМНЕ АНКЕТУВАННЯ студентів



НИЗЬКИЙ РІВЕНЬ задоволеності

Дисципліна	Середній бал		
------------	--------------	--	--

ВІТЧИЗНЯНІ СТУДЕНТИ

Гігієна та екологія	3,3		
Біохімія	3,1		
Соціальна медицина	3,1		

АНГЛОМОВНІ СТУДЕНТИ

Фізіологія	2,8		
Гістологія	3,2		
Гігієна та екологія	3,3		
Патофізіологія	2,8		
Соціальна медицина	3,2		

РОЗШИРЕННЯ освітніх послуг у 2020 р.

Кафедра	Назва освітніх послуг
Фізичної реабілітації, спортивної медицини та валеології	Спеціалізація “Фізична та реабілітаційна медицина”
Патологічної анатомії та судово-медичної експертизи	Тематичне удосконалення
Офтальмології	Тематичне удосконалення
Інфекційних хвороби	Тематичне удосконалення

КОНТРОЛЬ ЯКОСТІ освітніх послуг

у системі безперервного професійного розвитку



ЗАВДАННЯ для кафедр,
що займаються післядипломною освітою ФПО:

- ✓ Постійний розвиток, що дозволить бути конкурентоспроможним у ринку освітніх послуг.
- ✓ Підвищення професійного рівня викладачів, що залучені до безперервного професійного розвитку.
- ✓ Організація нових тематичних циклів.
- ✓ Удосконалювання організації освітнього процесу з урахуванням критеріїв якості.
- ✓ Розробити і запровадити систему періодичної оцінки та моніторингу якості наданих освітніх послуг.

ЗАБЕЗПЕЧЕНІСТЬ навчально-методичною ЛІТЕРАТУРОЮ



ПРИДБАНО

87 назв 6733 примірника

навчально-методичної
та наукової літератури

на суму **3 570 293,00 грн.**, в т.ч.:

- для вітчизняних студентів
– 54 назви (4 625 прим.)
- для англомовних студентів
– 17 назв (1 980 прим.)
- для російсько/українськомовних
іноземних студентів – 2 назви (45 прим.)
- для франкомовних студентів
– 14 назв (83 прим.)

- ✓ **Репозитарій ДМА** – 4 521 запис (+1 037);
- ✓ **Електронний каталог** – 184 025 записів (+7 887).
- ✓ **Впроваджено автоматизовану книговидачу** на всіх абонементних навчальної літератури.
- ✓ **Доступ до електронних баз даних:**
Scopus, Web of Science, EBSCO, Cambridge University Press та інші.

ІНФОРМАТИЗАЦІЯ

навчального процесу

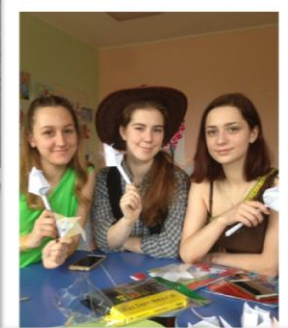


- ✓ **ПРИДБАНО** 94 комп'ютери, 29 ноутбуків, 21 проектор, 55 SMART-телевізори.
- ✓ **ФУНКЦІОНУЮТЬ** 37 комп'ютерних класів.
- ✓ **Загальна кількість** комп'ютерів - 1 292 одиниць, мультимедійних проекторів - 141.
- ✓ У домені медичної академії, окрім основного сайту, **працює 89 персональних САЙТІВ** підрозділів та кафедр.
- ✓ Для студентів перших трьох курсів вдало **впроваджено ЕЛЕКТРОННИЙ ЖУРНАЛ успішності**, який доступний кожному студенту академії у персональному кабінеті.
- ✓ **Успішно проведено тест IFOM** відповідно до міжнародних стандартів. У досить обмежений проміжок часу ми змогли якісно забезпечити як технічне, так і організаційне проведення тесту.

Студенти - волонтери

*Всі діти різні,
але всі вони потребують одного - любові*

Відвідують дітей в 5 міській лікарні та в обласній дитячій клінічній лікарні.



В "Марганцевому багатoproфільному учбово-реабілітаційному центрі", де виховують 156 дітей віком від 3 до 18 років з різним ступенем розумової діяльності.



В дитячому онкоцентрі

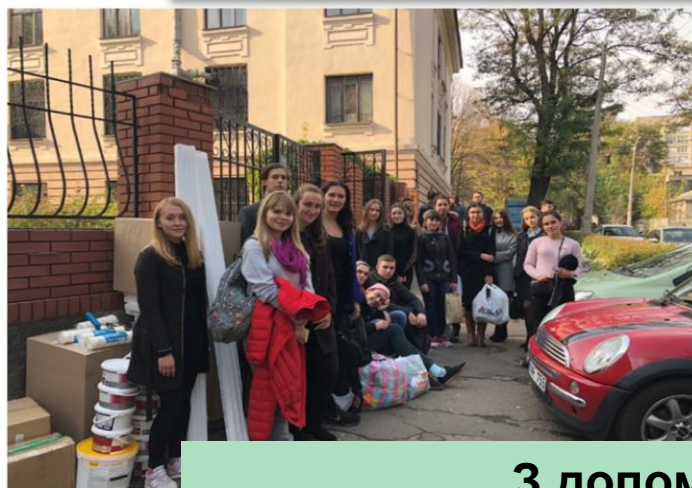
В Придніпровському геріатричному пансіонаті



Студенти - волонтери



Наші студенти на донорських акціях



**З допомогою для дитячих будинків
в м. Марганці і с. Поливанівці**

Лікувально-профілактична робота

Спільна
лікувально-
профілактична
робота

59 ЛПЗ м. Дніпра та області



38 клінічних баз

Медичний центр академії

Відокремлений структурний підрозділ
«Клініка медичної академії»

Лікувальну роботу проводять

523
співробітника

72,5% вища
лікарська категорія

9,9% перша
лікарська категорія

На клінічних кафедрах працюють

99 (+5) докторів

331 (+5) кандидати медичних наук

Відокремлений підрозділ «Клініка медичної академії»

- ✓ **50 101** консультацій,
- ✓ **3 840** проліковано в стаціонарі,
30 109 хворих в поліклініці;
- ✓ **1 126** операцій,
- ✓ **9 870** діагностичних досліджень

Волонтерська підтримка

- ✓ на базі КЗ «Дніпропетровська обласна клінічна лікарня ім. І.І. Мечникова»
- ✓ КЗ «Дніпропетровська обласна клінічна дитяча лікарня»
- ✓ допомога Поливанівському інтернату та будинку для людей похилого віку

Здано понад 20 літрів крові

Активні учасники волонтерського руху:

Долуда Артем, Сарієв Ібрагім,
Юлдошева Айша, Дмитришак Анна,
Чуйко Віктор, Хлебніков Марк

Навчально-лікувальний підрозділ ДЗ «ДМА «Медичний центр»

- ✓ **3 318** консультацій
- ✓ **480** діагностичних досліджень
- ✓ **1094** пацієнтів отримали стоматологічну допомогу, з них
- ✓ **1022** хірургічних втручань

На клінічних базах співробітниками академії

- ✓ проліковано – **2369** учасникам АТО
- ✓ консультації пораненим із зони АТО – **1559**
- ✓ протезування учасникам бойових дій – **300**
- ✓ оперативних втручань пораненим – **115**

Мешканцям віддалених сіл П'ятихатського та Верхньодніпровського районів

- ✓ Консультацій - **1374**,
- ✓ ЕКГ - **396**.

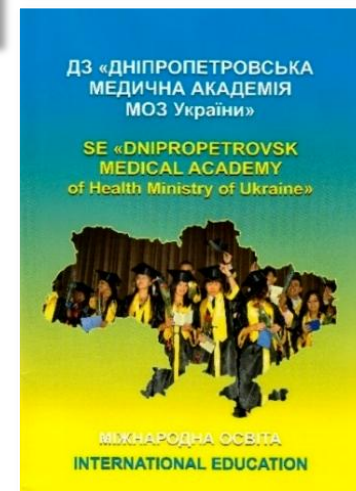
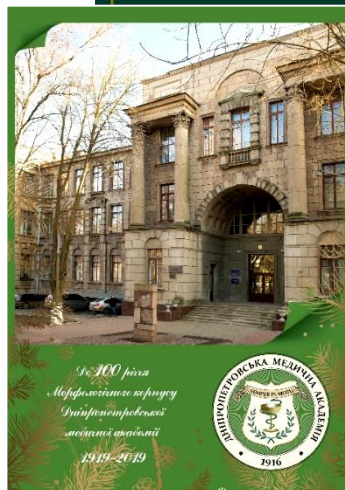
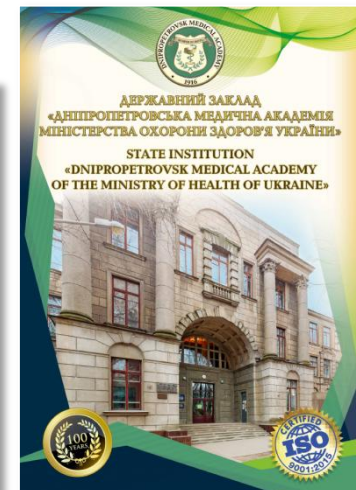
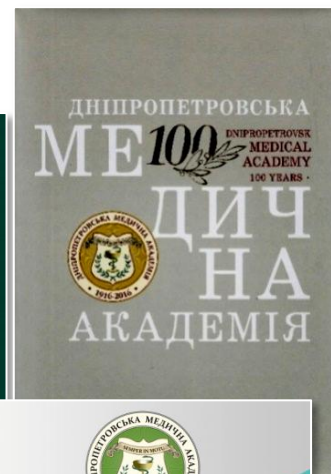
Надходження від лікувальної діяльності
Стоматологічного відділення Медичного
центру за 2019 рік – **607 663,6** грн.

МІЖНАРОДНА ДІЯЛЬНІСТЬ



- ✓ Академія готує фахівців для **61** країни світу
- ✓ Освіту здобувають **2181** іноземних студенти та **175** слухачів ПВ
- ✓ Навчаються іноземних:
139 клінічних ординатори, **4** аспіранти

РЕКЛАМНИЙ СУПРОВІД маркетингової роботи



СОЦІАЛЬНИЙ ЗАХИСТ співробітників і студентів



В академії
функціонує

- ❖ Рада ветеранів
- ❖ Жіноча рада
- ❖ Університет Золотого віку

Надається матеріальна допомога, виділяються кошти на проведення свят.

На виконання планів
соціального розвитку
у 2019 р. із коштів
профбюджету **ВИТРАЧЕНО**
987 327 грн. (+204 642),
в тому числі:

- ✓ на оздоровлення співробітників і членів їх сімей в спортивно-оздоровчому таборі академії – **386 484 грн.**;
- ✓ на оздоровлення дітей в таборах відпочинку – **84 000 грн.**;
- ✓ на матеріальну допомогу – **266 160 грн.**;

Університет Золотого Віку

(започаткований при ДЗ “ДМА” у 2013 році)



- ✓ Регулярно проводяться заняття, основною метою яких є збереження здоров'я та покращення якості життя.
- ✓ Функціонують **3 групи здоров'я**
- ✓ Співробітники академії приймають активну участь у роботі Університету

Новицька-Усенко Л.В., Неханевич О.Б., Коваленко О.Ю.,
Караванська І.Л., Степанський Д.О., Землякова Т.Д.,
Моїсеєнко М.М., Канюка Г.С., Колосова І.І.,
Кріштафор А.А., Кононова І.І., Погребняк Л.А.

Соціальні виплати



Дітям-сиротам та дітям, позбавленим батьківського піклування

- грошова компенсація вартості харчування 1 497,0 тис. грн
- на придбання навчальної літератури – 205,3 тис. грн
- грошова компенсація для придбання одягу – 22,7 тис. грн

- 1 725 тис. грн

Одноразова грошова допомога випускникам при працевлаштуванні

- 120,4 тис. грн

Одноразова грошова допомога випускникам

- 278,5 тис. грн

Соціальна стипендія

- 4 286,7 тис. грн

Антикорупційна діяльність



АНТИКОРУПЦІЙНІ ЗАХОДИ у 2019 році :

- ✓ На виконання плану заходів на 2018-2019 р. із запобігання і протидії корупції в академії Проведено 2 семінари та здійснена оцінка корупційних ризиків у діяльності Академії.
- ✓ Затверджено антикорупційну програму на 2019-2020 рік та завдання і заходи із запобігання і протидії корупції в академії;

За звітний період **ВІДСУТНІ ВИПАДКИ** притягнення до відповідальності осіб, які працюють в Академії, за вчинення **корупційних правопорушень**, а також правопорушень, **пов'язаних з корупцією**.

Вся інформація про антикорупційну діяльність в академії, а також інформація для зв'язку з уповноваженою особою з питань запобігання та виявлення корупції опублікована на офіційному веб-сайті академії.

Використання коштів загального та спеціального фондів



✓ **ВИКОРИСТАНО** – 417 710,0 тис. грн.

✓ В електронній системі закупівель «**PROZORRO**» проведено:

- 77 процедури відкритих торгів,
- 44 переговорних процедур,
- 253 допорогових закупівель

ВИТРАЧЕНО МЕНШЕ на:

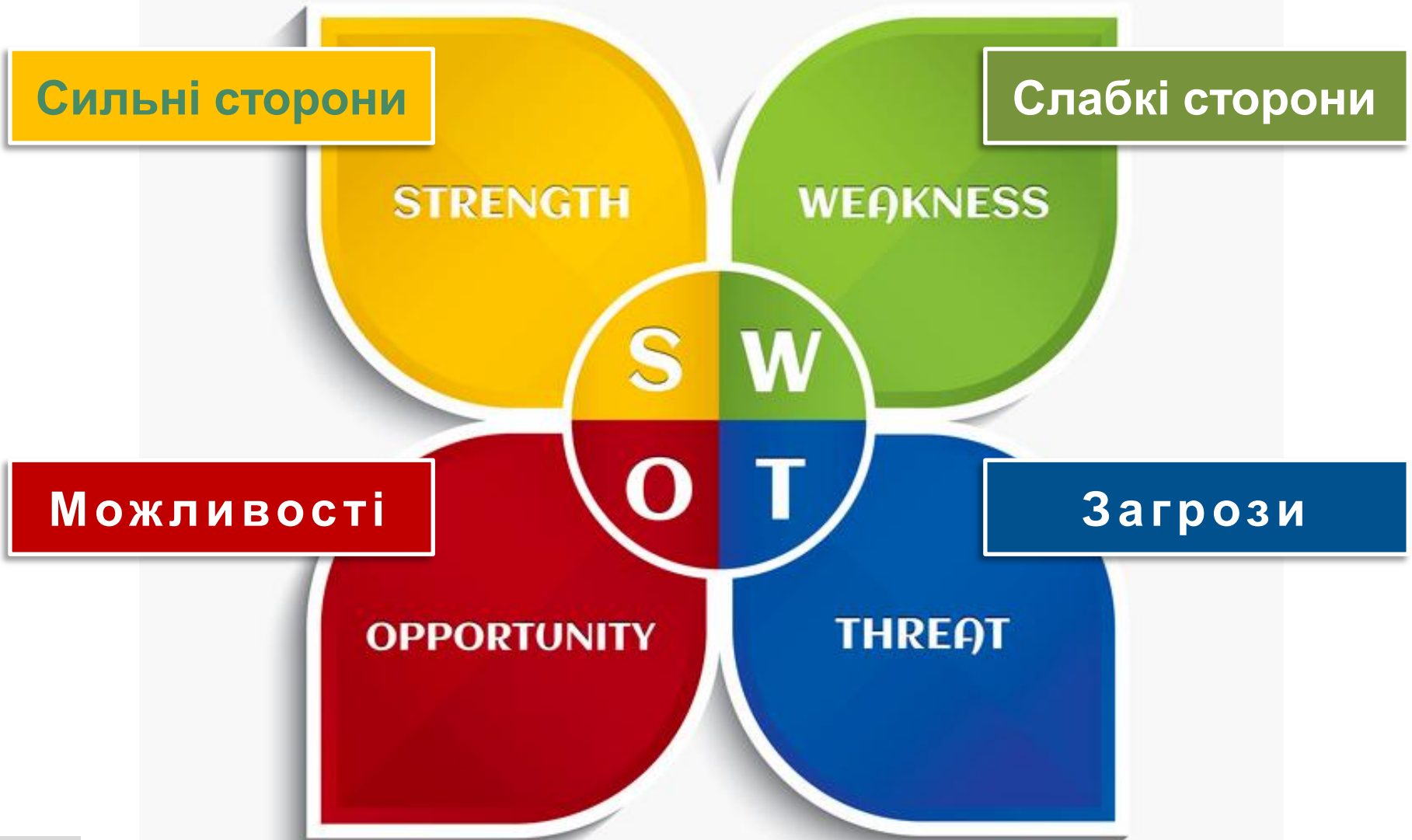
- 1) товари та послуги - 8,5 млн. грн.
- 2) газ – 3,8 млн. грн

✓ **НЕЦІЛЬОВЕ ВИКОРИСТАННЯ - ВІДСУТНЄ**

За 2019 р. виконані роботи на суму - 34 200,5 тис.грн.

- ✓ забезпечення навчального та наукового процесу;
- ✓ підтримка інфраструктури закладу

SWOT - аналіз



1. **Головний в регіоні ЦЕНТР вищої медичної освіти** з усталеними історичними традиціями.
2. **Високий рівень КВАЛІФІКАЦІЇ** викладачів та науковців.
3. **Потужні НАУКОВІ ШКОЛИ** - високі наукові рейтинги.
4. **Власна автономна ІНФРАСТРУКТУРА.**
5. **Високі ДОСЯГНЕННЯ студентів** (за результатами ЄДКІ та Крок 2).
6. **Дієве студентське САМОВРЯДУВАННЯ.**
7. **Наявність сертифікованої системи управління якістю ISO 9001:2015**
8. **Постійне ВПРОВАДЖЕННЯ новітніх навчальних технологій.**
9. **Наявність стабільного платоспроможного КОНТИНГЕНТУ СТУДЕНТІВ** (насамперед іноземців)

- 1. ЗНОШЕНІСТЬ** матеріально-технічної бази.
- 2. НЕДОСТАТНІЙ** відсоток кадрів з науковим ступенем на деяких кафедрах.
Наявність кафедр з **дефіцитом КАДРОВОГО РЕЗЕРВУ**.
- 3. Недостатній рівень МОВНОЇ ПІДГОТОВКИ** частини викладачів та студентів (англо- та франкомовних).
Брак відповідної навчальної ЛІТЕРАТУРИ.
- Відсутність **достатнього ДОСВІДУ** та **недостатня потужність ЦЕНТРУ СИМУЛЯЦІЙНОГО** навчання.
- Високий рівень БЮРОКРАТИЗАЦІЇ** навчального процесу.
- НЕДОСТАТНІЙ РІВЕНЬ** рекламно-маркетингової діяльності на внутрішньому ринку освітніх послуг.

1. **Стан ЗДОРОВ'Я** населення України та світу.
2. **РЕФОРМА** охорони здоров'я та освіти.
3. **ДЕФІЦИТ** медичних кадрів
та **закладів вищої медичної освіти** у світі.
4. Сучасні **ДОСЯГНЕННЯ** медичної науки
та практики у світі.

1. **Неврегульована ЗАКОНОДАВЧА БАЗА**
в системі вищої медичної освіти та охорони здоров'я.
2. Катастрофічне **ЗМЕНШЕННЯ** кількості **вступників**
як результат демографічного провалу 90-х в поєднанні
з різким підвищенням вимог до вступників та міграцією.
3. **ЗРОСТАЮЧІ ВИМОГИ** країн-донорів іноземних студентів
до закладів вищої медичної освіти.
4. **ВІДСУТНІСТЬ** дієвої реалізації автономії
закладів вищої освіти.
5. **НЕДОСТАТНІЙ РІВЕНЬ** державного фінансування
та **оплати праці** в галузі.
6. **ВІДТІК** молодих перспективних фахівців за кордон.
7. Значні **КОЛИВАННЯ КУРСУ** національної валюти.

ОСНОВНІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ

- 1. Трансформація навчального процесу: головне - ЯКІСТЬ ОСВІТИ!**
 - **Засвоєння необхідних знань** (затребуваність у практичній діяльності): візуалізація процесу навчання; технології незалежного компетентного контролю знань (внутрішні та зовнішні); безперервна актуалізація навчальних планів та програм.
 - **Набуття необхідних вмінь та навичок**: центр практичних навичок, стоматологічне відділення медцентру, введення елементів засвоєння практичних навичок у всі види навчальних занять.
 - Всебічна **оптимізація засвоєння знань англійської мови** викладачами та студентами.
- 2. Система постійного самовідтворення КАДРОВОГО ПОТЕНЦІАЛУ:** підготовка дисертантів, база наукових досліджень, перспективне кар'єрне зростання в сучасних умовах обмежень (дорожня карта кар'єри викладача).
- 3. Програма оновлення МАТЕРІАЛЬНОЇ БАЗИ** (кафедри – корпусу – гуртожитку): дахи, котельні, вікна, освітлення, фасади, приміщення кафедр, меблі, обчислювальна та оргтехніка, навчальні моделі та тренажери.



Дякую за увагу!