

МОЗ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНА МЕДИЧНА АКАДЕМІЯ
ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ імені П. Л. ШУПИКА



ЗВІТ РЕКТОРА ВОРОНЕНКА Ю. В. за 2010-2016 рр.

м. Київ, 12 жовтня 2016 р.

СЕРТИФІКАЦІЯ ISO 9001:2015



ПІДТВЕРДЖЕНО
відповідність системи управління
якістю Академії вимогам
міжнародного стандарту ISO
9001:2015 «Системи менеджменту
якості. Вимоги»



- ми - перший ВНЗ України і одна з перших установ, яка підтвердила свій рівень за стандартом **нової версії**
- сертифікація німецькою компанією **DQS-UL Group**
- міжнародне визнання **якості освітньої, наукової та медичної діяльності**
- сертифікат **IQNet** включив Академію в міжнародну мережу якості





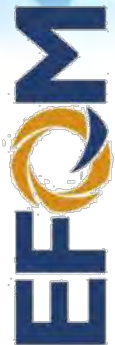


СТРАТЕГІЧНЕ УПРАВЛІННЯ

процес 01

- Аналіз системи управління
- Рішення вченої ради, її комісій, ректорату
- Моніторинг процесів
- Комплексний план роботи Академії
- Пропозиції щодо удосконалення

ЄВРОПЕЙСЬКА МОДЕЛЬ ДОСКОНАЛОСТІ

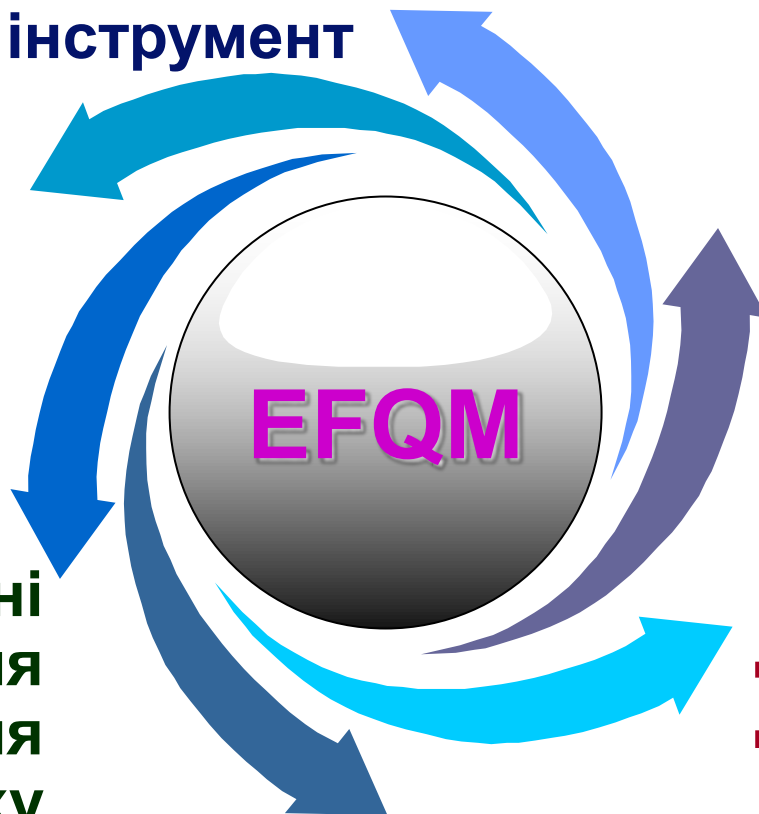


Завершено підготовку до удосконалення процесів
для відповідності **Моделі Досконалості**
Європейського Фонду Управління Якістю

практичний інструмент

допомагає
встановити
цілісну загальну
систему
управління

основана на 9
критеріях



вимірює шлях
до Ділової
Досконалості

стимулює необхідні
комплексні рішення
для досягнення
успіху

допомагає зрозуміти
прогалини в діяльності

ОБСЯГИ ВИКОНАНОЇ РОБОТИ (за 7 років)

ВЧЕНА РАДА

539

рішень

535

питань

70

засідань

РЕКТОРАТ

415

рішень

115

звітів

73

інформації

68

засідань

СИСТЕМА ВНУТРІШНЬОГО РЕЙТИНГУ

За спеціальною методикою, яка пройшла апробацію, встановлюється та підтверджується контрольною перевіркою щорічно **3** найкращі кафедри



МОНІТОРИНГ

Наказом № 3363/3 адм
від 26.11.2013
затверджено
положення про
внутрішній рейтинг.

Введений в рамках
“ПОЛОЖЕННЯ ПРО
МОНІТОРИНГ ЯКОСТІ
ОСВІТИ НМАПО імені
П. Л. Шупика”

РОЗРОБЛЕННЯ НОРМАТИВНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ З ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ МЕДИЧНОЇ ОСВІТИ

- На виконання доручення МОЗ України підготовлено **5** проектів положень та наказів щодо ПМ(Ф)О та системи БПР лікарів та провізорів:
 1. Положення про первинну спеціалізацію (інтернатуру) випускників ВМ(Ф)НЗ.
 2. Положення про лікарську резидентуру.
 3. Положення про клінічну ординатуру.
 4. Наказ МОЗ України «Про затвердження переліку спеціальностей та строки навчання в інтернатурі випускників медичних (фармацевтичного) вищих навчальних закладів, медичних факультетів університетів».
 5. Наказ МОЗ України «Про затвердження переліку назв спеціальностей в лікарській резидентурі».

СТВОРЕННЯ НОРМАТИВНО - ПРАВОВОЇ БАЗИ

- **МОЗ України: Академія прийняла активну участь в створенні нормативної бази дистанційного навчання. Затверджені МОН України Положення про дистанційне навчання (від 25.04.2013 № 466) та Вимоги до ВНЗ та закладів ПДО, наукових, освітньо - наукових установ, що надають освітні послуги за дистанційною формою навчання... (наказ від 30.10.2013 № 1518)**

НМАПО

<http://nmapo.edu.ua/>

**На сайті академії
реалізоване громадське
обговорення документів !**

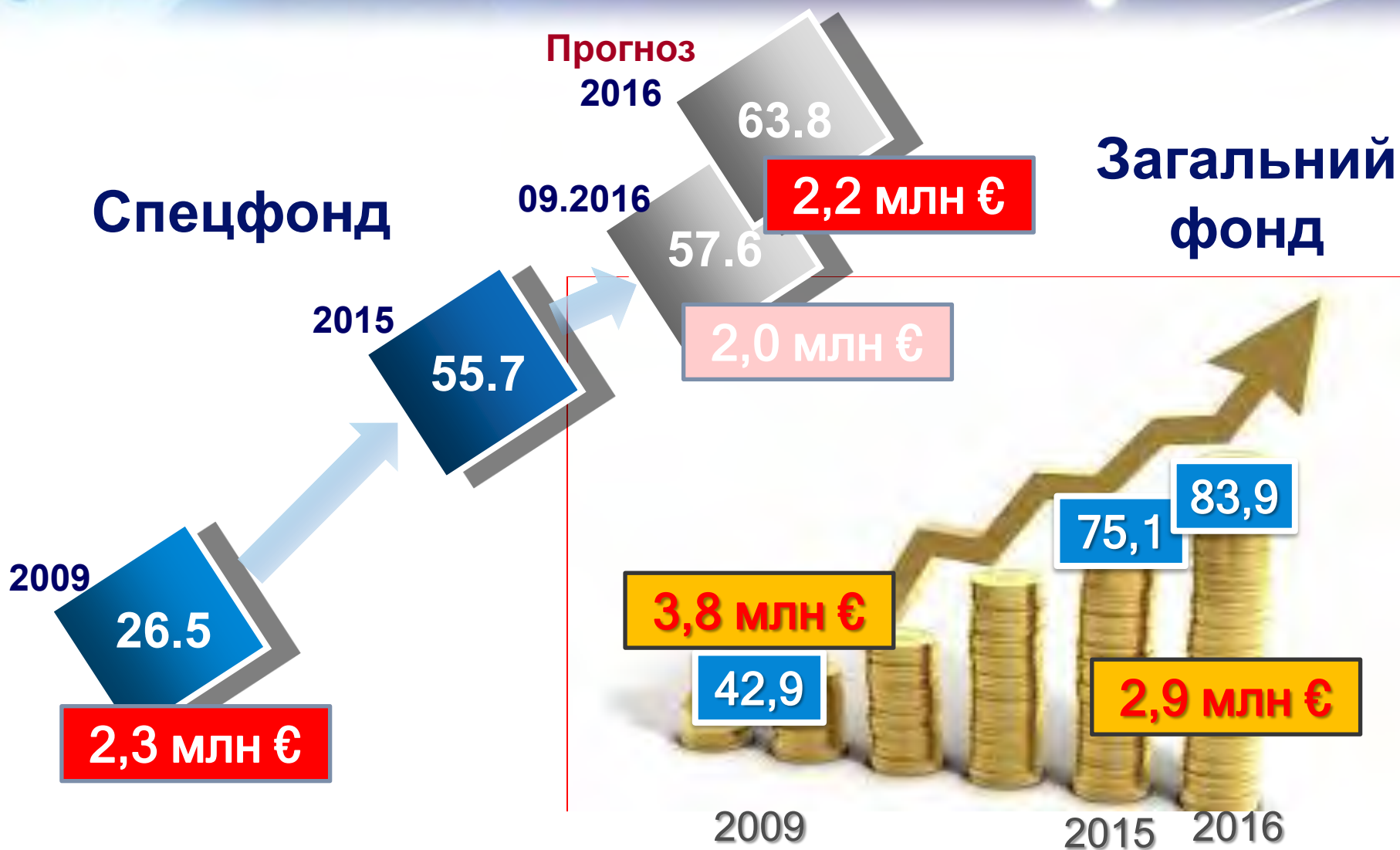




ФІНАНСОВИЙ МЕНЕДЖМЕНТ

процес 02

ДИНАМІКА ОБСЯГІВ ФІНАНСУВАННЯ (млн. грн.)



НАПРЯМИ ВИТРАТ КОШТІВ (млн.грн)

порівняння 2009 ⇒ 2016

≈ 80%
спецфонд

4,4 ⇒ 5,5%
комунальні
послуги

9,4 ⇒ 7,8%
ремонти,
матеріали

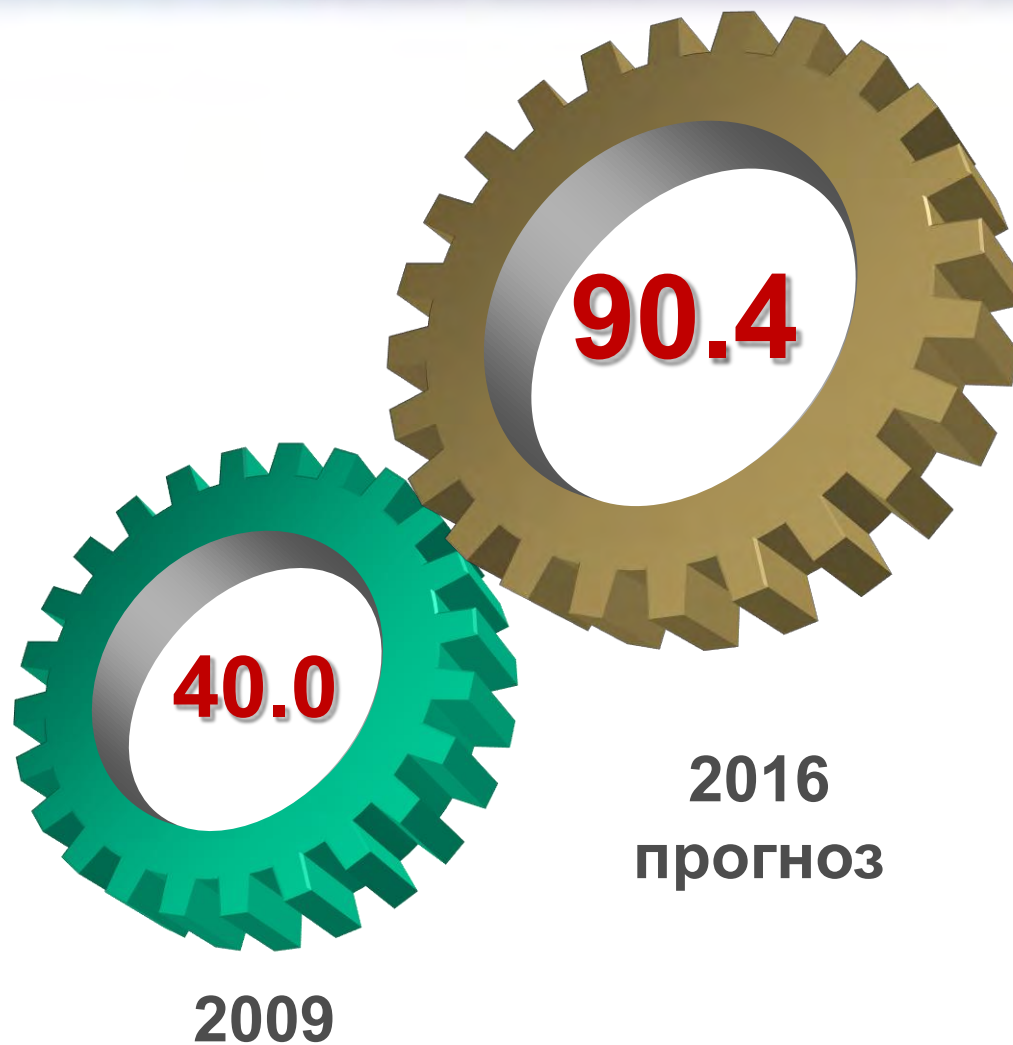
57,2 ⇒ 110,23
зарплата,
стипендії
≈ 97% заг.ф.
≈ 65% спец.ф.

69,4 ⇒
147,7
26,5 ⇒ 63,8
спец.фонд
42,9 ⇒ 83,9
заг.фонд

≈ 95%
спец-
фонд



ДИНАМІКА РОСТУ ФОНДУ ЗАРОБІТНОЇ ПЛАТИ (млн.грн)



ДИНАМІКА РОСТУ ЗАРПЛАТ (в грн)



ВИКОНАННЯ КОЛЕКТИВНОГО ДОГОВОРУ (за 7 років)

**ЖОДНОГО РАЗУ
НЕ БУЛО
ЗАТРИМКИ
ЗАРПЛАТ !!!**

**ОБОВ'ЯЗКОВІ
ДОПЛАТИ І
НАДБАВКИ
ВИПЛАЧУВАЛИСЬ
У ПОВНОМУ
ОБСЯЗІ**

**ПРИ СТВОРЕННІ
НОВИХ КАФЕДР
КІЛЬКІСТЬ
ШТАТНИХ ПОСАД
НЕ ЗМІНЮВАЛАСЬ**

**Виплати премії
32,8 млн.грн**

**Виплати
надбавок і доплат
121,2 млн.грн**

СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ

Удосконалення **внутрішньої нормативної бази економічної діяльності**, механізму формування бюджету Академії, розподілу і контролю фінансових зобов'язань, системи оплати праці працюючих – **комісія Вченої ради з фінансово-економічної та господарської діяльності.**



Щорічне економічно **обґрунтоване регулювання цін** на освітні послуги з урахуванням їх собівартості, конкурентоспроможності Академії та споживчих можливостей населення.



СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ

Впровадження сучасних інформаційних технологій для забезпечення основних бізнес-процесів, **інформатизація методів управління фінансовими ресурсами** на основі відкритості показників.



Підвищення **інвестиційної привабливості** Академії та залучення інноваційних проектів, участі в міжнародних цільових програмах, збільшення обсягів грантових і науково-дослідних робіт за спецфондом, стимулювання проведення клінічних досліджень, залучення спонсорських коштів.





УПРАВЛІННЯ РИЗИКАМИ І МОЖЛИВОСТЯМИ

процес 03

ЗАХОДИ ПО ЗМЕНШЕННЮ РИЗИКІВ

Інструментарій

- внутрішній аудит
- аналіз зі сторони вищого керівництва
- моніторинг перспективного плану розвитку Академії з урахуванням аналізу зовнішніх та внутрішніх ризиків, вимог замовників послуг

ідентифікація ризиків

аналіз ризиків

атестація ризиків

обробка ризиків

ВПРОВАДЖЕНО
ЕЛЕКТРОННИЙ
ДОКУМЕНТООБІГ

Внутрішній
аудит
2016

- 23 структурних підрозділи
- 5 невідповідностей
- 72 зауваження
- 59 рекомендацій

Комплексний план

Рішення
Вченої
ради

Рішення
ректо-
рату



УПРАВЛІННЯ ПЕРСОНАЛОМ

процес 04

ДИНАМІКА РУХУ ЧИСЕЛЬНОСТІ ПРАЦІВНИКІВ (за 7 років)

Оголошено **67** конкурсів на **619** посад





НОВООБРАНІ ЗАВІДУВАЧІ КАФЕДРАМИ

1. БАБКІНА Т. М.
2. БІЛЯЄВ А. В.
3. ВАРИВОНЧИК Д. В.
4. ВИДИБОРЕЦЬ С. В.
5. ВЛАДИМИРОВ О.А.
6. ВОЗІАНОВ С. О.
7. ГОЛЯНОВСЬКИЙ О. В.
8. ГОРБУНОВА О. В.
9. ГУБСЬКИЙ Ю. І.
10. ДОЛЖЕНКО М. М.
11. ДУДА О. К.
12. ДЯДИК О. О.
13. ЖАРІНОВ О. Й.
14. ЖУК С. І.
15. ІВАНОВ Д. Д.
16. КРАСНОВ В. В.
17. КРИЖЕВСЬКИЙ В. В.
18. ЛАЗОРИШИНЕЦЬ В. В.
19. ЛІТУС В. І.
20. ЛІТУС О. І.
21. ЛОСКУТОВ О. А.
22. МАНЬКОВСЬКИЙ Б. М.
23. МАРТИНЮК В. Ю.
24. МАТЮХА Л. Ф.
25. МИХАЛЬЧУК В. М.
26. ПИЛЯГІНА Г. Я.
27. ПУСТОВІТ С. В.
28. РУДЕНКО Н. М.
29. САВОЛЮК С. І.
30. САЛМАНОВ А. Г.
31. СВИРИДОВА Н. К.
32. ТОДУРОВ Б. М.
33. ТРУБКА І. О.
34. УСЕНКО О. Ю.
35. ФЕЛЕШТИНСЬКИЙ Я. П.
36. ХІМІОН Л. В.
37. ШКОРБОТУН В. О.
38. ЩЕРБІНА О. В.

СТВОРЕННЯ НОВИХ КАФЕДР (за 7 років)

2010	Дитячої кардіології та кардіохірургії	Руденко Н. М.
2010	Паліативної та хоспісної медицини	Губський Ю. І.
2012	Акушерства, гінекології та медицини плода	Жук С. І.
2012	Сімейної медицини та амбулаторно-поліклінічної допомоги	Матюха Л. Ф.
2013	Медицини праці, психофізіології та медичної екології	Варивончик Д. В.
2014	Функціональної діагностики	Жарінов О. Й.
2016	Кардіохірургії, рентгенендоваскулярних та екстракорпоральних технологій	Тодуров Б. М.
2016	Педагогіки, психології, медичного та фармацевтичного права	Краснов В. В.

8

кафедр



НОВІ СТРУКТУРНІ ПІДРОЗДІЛИ (за 7 років)

2010

- Науково-організаційний відділ з навчально-методичним, науково-дослідним та інформаційно-аналітичним секторами (Ін-т сімейної медицини)

2012

- Відділення удосконалення молодших спеціалістів з медичної освіти за фахом «Стоматологія»

2012

- Клініка репродуктивних технологій

2014

- Відділ маркетингу

2015

- Сектор моніторингу якості освіти

2016

- Центр симуляційних методів навчання

6

**підроз-
ділів**

ЯКІСНИЙ СКЛАД ПРАЦІВНИКІВ

2009

145 ⇒ 181

2016

3

• Академіки НАМН України

5

15

• Члени-кореспонденти НАН та НАМН України

19

23

• Лауреати Державної премії України в галузі науки і техніки

36

33

• Заслужені діячі науки і техніки України

32

55

• Заслужені лікарі України

72

16

• Заслужені працівники освіти, охорони здоров'я, фармації та інші

16

ЧИСЛО ПРАЦІВНИКІВ, ЯКИМ ЗАТВЕРДЖЕНО НАУКОВІ СТУПЕНІ І ВЧЕНІ ЗВАННЯ (за 7 років)

Вчене звання



Науковий ступінь



ЗАТВЕРДЖЕНО НАУКОВИЙ СТУПІНЬ ДОКТОРА НАУК

2010 р.

- САМАРІН Д.В.
- ПУСТОВІТ С.В.
- МИХАЛЬЧУК В.М.
- СУХАНОВА А.А.

2011 р.

- МОЩИЧ О.П.
- ДРОГОМИРЕЦЬКА М.С.
- ПІЛЕЦЬКИЙ А.М.
- СОКОЛОВ М.Ю.
- БЕНЦА Т.М.
- ГОНЧАРУК О.М.
- СЛОБОДІН Т.М.
- СУСЛІКОВА Л.В.

2012 р.

- КЕБКАЛО А.Б.
- ЖИЛКА Н.Я.
- КОРОЛЬОВА Ж.В.
- РУСАК П.С.
- МАТЮХА Л.Ф.
- МАТЯШ М.М.

- КРАСНОВ В.В.
- РОМАНЮК Л.І.
- СУСЛІКОВА Л.В.
- ЗГРЖЕБЛОВСЬКА Л.В.
- ОРЛОВА Н.М.

2013 р.

- БОРИС О.М.
- ДОРОШЕНКО О.М.
- КОСЯЧЕНКО К.Л.
- ЛІТУС В.І.
- МОІСЕЄНКО Р.О.
- НАСІННИК О.А.
- ПІНЧУК В.Д.
- ХАРЧЕНКО В.В.
- ХІМІОН Л.В.
- ХОДОС В.А.

2014 р.

- ВОЛОСОВЕЦЬ Т.М.
- ЛОСКУТОВ О.А.
- ПЕДАЧЕНКО Н.Ю.
- ЗОЗУЛЯ А.І.

- ЗАГОРІЙ Г.В.
- ДРЕВІЦЬКА О.О.

2015 р.

- ЛЕОНЕНКО П.В.
- РУДЕНКО В.В.
- ІСКРА Н.І.
- ФУРМАНОВ О.Ю.
- ПЕДАЧЕНКО Ю.Є.
- ГОРАЧУК В.В.
- ХОМЕНКО І.М.
- ГАЙСЕНЮК Ф.З.
- КРИЛЮК В.О.

2016 р.

- БАБІНЦЕВА Л. Ю.
- БОЙЧЕНКО Н. М.
- ГРЕЧКІВСЬКА Н. В.
- ТИМОФЄЄВ О. О.
- ЯЛИНСЬКА Т. А.

53

ПРИСВОЄНО ВЧЕНЕ ЗВАННЯ ПРОФЕСОРА

63

2010

БОБРОВА О.В.
КОВАЛЕНКО О.Є.
МАРУШКО Т.В.

2011

ГОРДІЙЧУК П.І.
ГУБЕНКО В.П.
ДУБЧАК А.Є.
ПИЛЯГІНА Г.Я.
ПРИХОДЬКО В.Ю.
СЯТИНЯ М.Л.
ЯЩЕНКО Ю.Б.

2012

БАРНА О.М.
ГОЛЯНОВСЬКИЙ О.В.
ГУРЖЕНКО Ю.М.
ДРОГОМИРЕЦЬКА М.С.
ДУДА О.К.
ІВАХНО О.П.
КИРИЛЮК М.Л.
КОВАЛЕНКО О.С.
РИБАЛЬЧЕНКО В.Ф.
РУДЕНКО Н.М.
СЕРГІЄНКО А.М.

СУДОМА І.О.
ТКАЧЕНКО Р.О.

2013

АНКІН М.Л.
БЕНЦА Т.М.
БОРТКЕВИЧ О.П.
КЕБКАЛО А.Б..
ЛАТИШЕВ Є.Є.
МАЛИШ І.Р.
МАТЮХА Л.Ф.
МУРАШКО Н.К.
МЯСОЄДОВ С.Д.
РЕВЕНКО О.А.
СЛОБОДІН Т.М.
СОРОКІН Б.В.
ЧАЙКОВСЬКА В.В.

2014

ВОЛОХА А.П.
ГАЛИЧ С.П.
КРАСНОВ В.В.
ОРЛОВА М.М.
РУСАК П.С.
ШЕКЕРА О.Г.

2015

БІЛИНСЬКИЙ П.І.
БОРИС О.М.
ВЕСОВА О.П.
ВОЛОСОВЕЦЬ Т.М.
ГОНЧАРУК О.М.
ГРИНЄВИЧ Є.Г.
ДОРОШЕНКО О.М.
ЖАБЧЕНКО І.А.
КОЗАРЕНКО Т.М.
КОРОЛЬОВА Ж.В.
МОІСЕЄНКО Р.О.
МОЩИЧ О.П.
ПІНЧУК В.Д.
ПУСТОВІТ С.В.
СЛЄПОВ О.К.
СУХАНОВА А.А.
ТОДУРОВ Б.М.
ТОЛСТАНОВ О.К.
ХІМІОН Л.В.

2016

КУЧЕР О.В.
ЛОСКУТОВ О.А.

ОТРИМАНО ПОЧЕСНІ ЗВАННЯ



**Заслужений
працівник
охорони
здоров'я України**
2010 р.

- БУГРО В.І.
- РУДЕНКО В.В.

**Заслужений діяч
науки і техніки
України**
2010 р.

- ТАТАРЧУК Т.Ф.
- 2011 р.
- КОЗИНЕЦЬ Г.П.
- 2015 р.
- ЛУЧИЦЬКИЙ Є.В.



**Заслужений
лікар України**
2010 р.

- ДОЛЖЕНКО М.М.
- ГЕТЬМАН В.Г.
- КАМІНСЬКИЙ В.В.
- РОМАНЮК Л.І.
- ШПАК І.В.
- ЛАВРИК А.С.
- ПІЩИКОВ В.А.
- ГАВРИЛЮК О.В.
- 2011 р.
- ГОРБАТЮК О.М.
- ЧЕРНИШОВА Л.І.
- КРИЖЕВСЬКИЙ В.В.
- МАЙДАН С.Б.
- 2012 р.
- АНКІН М.Л.
- БЕКЕТОВА Г.В.
- ЗБІТНЕВА С.В.
- ЄПАНЧІНЦЕВА О.А.

2013 р.

- ГОНЧАР О.А.
- МУРАВСЬКИЙ А.В.
- ПОЛІНКЕВИЧ Б.С.
- СКРИПЧЕНКО Н.Я.
- СЛЄПОВ О.К.

2015 р.

- ГАРТОВСЬКА І.М.
- ГОНЧАРУК Н.П.
- ЗОЗУЛЯ А.І.
- КАЗМІРЧУК А.П.
- МАРУХНО Ю.І.
- МУШАК С.О.
- СТРОКАНЬ А.М.
- ШЕКЕРА О.Г.

2016 р.

- СЛИЧКО І.Й.
- ТКАЧЕНКО Р.О.
- САВЧЕНКО С.Є.
- КВАШНІНА Л.В.

ОТРИМАНО ОРДЕНИ



12

За
заслуги

Княгині
Ольги

За
мужність

I ступеня – 2
II ступеня – 3
III ступеня – 3

I ступеня - 1
II ступеня - 1

III ст. – 2

СТВОРЕННЯ СТУДЕНТСЬКОГО САМОВРЯДУВАННЯ

У 2014 році



НМАПО імені П. Л. Шупика

ПОЛОЖЕННЯ

про студентське самоврядування

№ _____

м. Київ

УХВАЛЕНО

Конференцією студентів
НМАПО імені П. Л. Шупика
«28» жовтня 2014 № 1

1. Загальні положення

1.1. Це Положення регламентує порядок створення і функціонування студентського самоврядування у Національній медичній академії післядипломної освіти імені П. Л. Шупика.

1.2. Студентське самоврядування - це громадська діяльність, за допомогою якої максимально виявляються і реалізуються творчі здібності студентів, формуються моральні якості, підвищується роль студентських колективів по залученню молоді в процес управління справами навчального закладу.

1.3. Студентське самоврядування у НМАПО імені П. Л. Шупика - це

- створені Ради студентського самоврядування факультетів/інститутів
- обрано голову і заступника студентської ради



Комітети:

- якості освіти
- соціально-психологічний
- інформаційно-правовий
- спортивно-оздоровчий
- волонтерського руху
- комітет з побуту

ОСНОВНІ НАПРЯМКИ РОБОТИ СТУДЕНТСЬКОГО САМОВРЯДУВАННЯ

- Підвищення якості освіти
- Проведення та участь в наукових заходах
- Сприяння фізичній активності
- Волонтерський рух
- Участь у громадському житті академії та України
- Співпраця з всеукраїнськими організаціями студентського самоврядування



Анкета

Шановний (і) колего! Ми звертаємо до Вас з проханням взяти участь в опитуванні і відповісти на питання даної анкети. Анкетування проводиться анонімно, а результати будуть використовуватися тільки в узагальненому вигляді. Для нас цінна **Ваша особиста думка**, щодо якості освіти на **факультеті**.

1. Чи задоволені Ви з типовим навчальним планом (кількістю теоретичних і практичних навчань, кількістю Ви маєте оповідати за весь період навчання в інтерв'ю)?

Так Ні

2. Чи задоволені Ви кількістю професійних занять на шкільній інтегрованій? Висловіть оцінку задоволеності в балах та відмітьте в таблиці. 1 бал - варіант не задовольнений, 10 балів - цілком задовольнений. Інші значення проміжні.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

3. Який відсоток лекцій має мультимедійний супровід? Висловіть оцінку у відсотках та відмітьте в таблиці.

0%	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%
----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	------

4. Чи задоволені Вас актуальність та новизна змісту викладеного матеріалу? Висловіть оцінку задоволеності в балах та відмітьте в таблиці. 1 бал - варіант не задовольнений, 10 балів - цілком задовольнений. Інші значення проміжні.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ

Удосконалення системи **мотиваційних і стимулюючих заходів** до поліпшення діяльності кадрів на основі оперативного електронного он-лайн аналізу обсягів, якості, структури зайнятості працівників, ефективності використання робочого часу та проведення **щорічного внутрішнього рейтингу** діяльності факультетів, інститутів, кафедр та науково-педагогічних працівників.



СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ

Створення системи **академічної мобільності** осіб, які навчаються в Академії, та науково-педагогічних працівників, що сприятиме формуванню нових компетенцій та підвищенню рівня кваліфікації.



Досягнення мети кадрової політики – **збереження і розвиток кадрового та інтелектуального потенціалу**, утримання лідерських позицій на ринку вищої та післядипломної освіти, підтримка статусу національного вищого навчального закладу і створення умов для отримання статусу **дослідницького університету**.

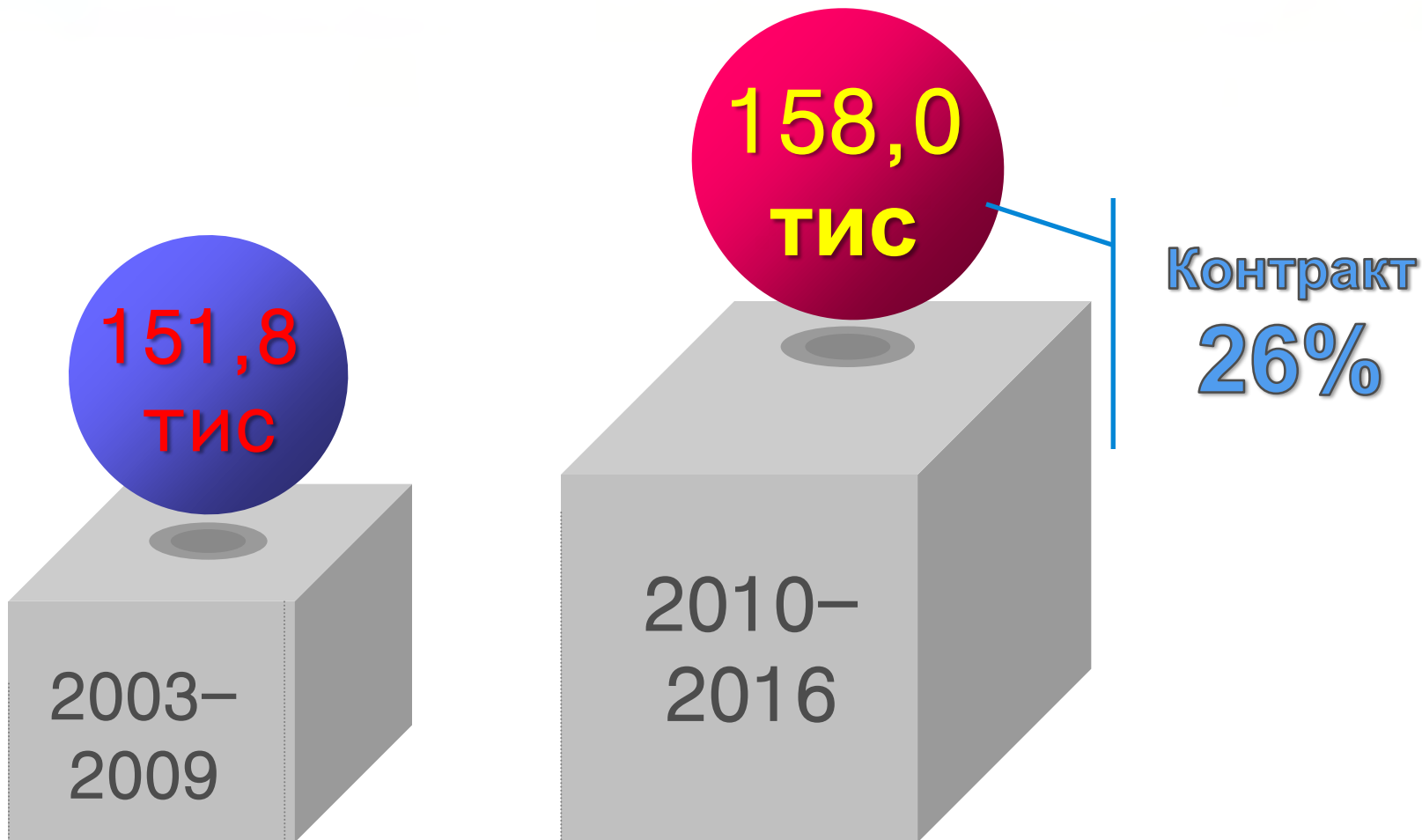




ОСВІТНЯ ДІЯЛЬНІСТЬ

процес 11

ЗАГАЛЬНІ ОБСЯГИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ





ОБСЯГИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ЗА ФОРМАМИ НАВЧАННЯ (тис)

2003-2009



ТУ

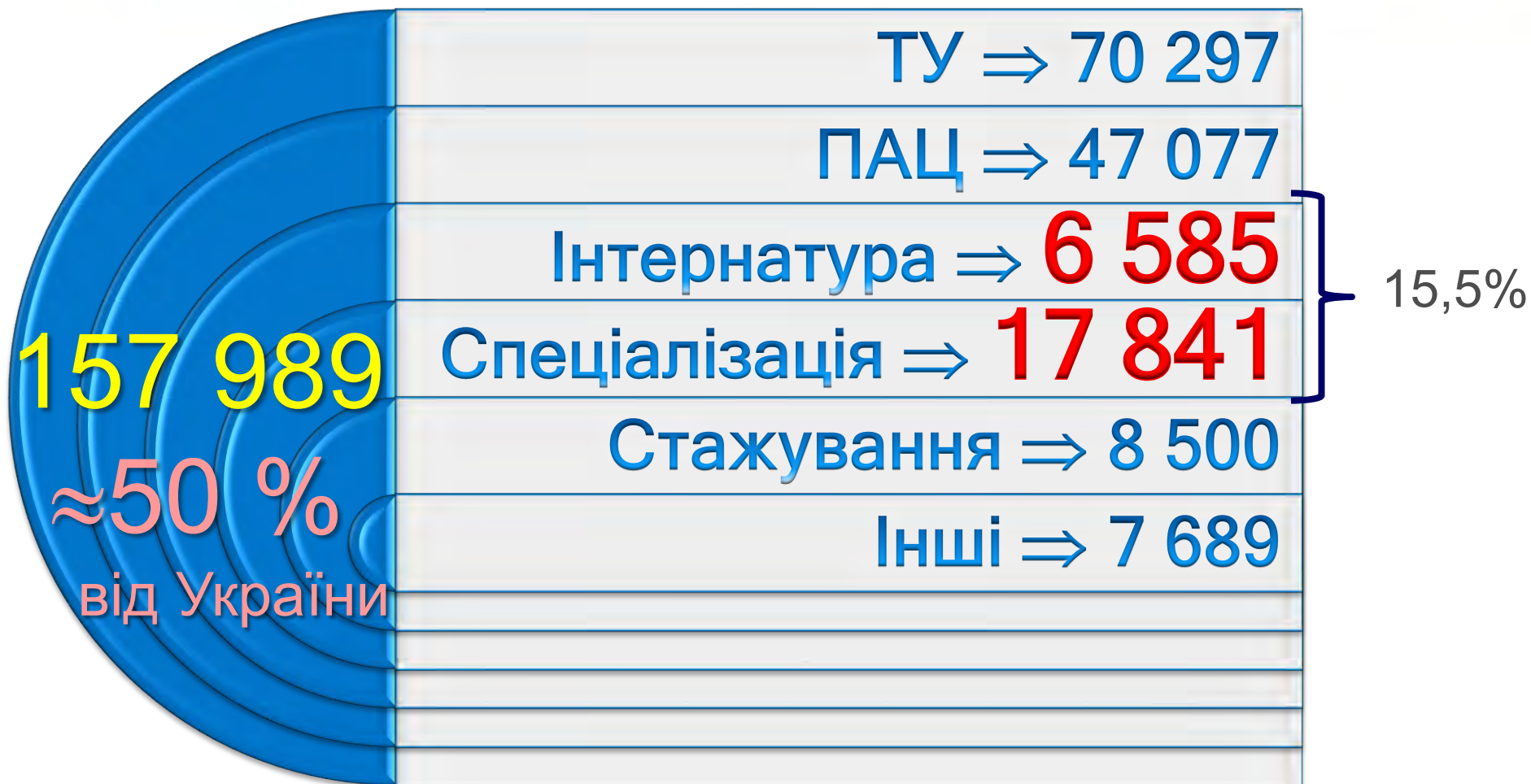
Спеціалізація

ПАЦ

2010-2016



ОБСЯГИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ ЗА ФОРМАМИ НАВЧАННЯ (за 7 років)



ВИПУСК ОКРЕМИХ СУБ'ЄКТІВ НАВЧАННЯ (за 7 років)



Докто-
ран-
тура

2



Аспірантура
250

130
очна

120
заочна



Магіс-
трату-
ра

84



Кліні-
чна
орди-
натура

586

+ **738** іноземних громадян (**690** кл.орд. і **31** асп.)

РОЗРОБКА НАВЧАЛЬНИХ ПЛАНІВ ТА ПРОГРАМ ЦИКЛІВ

2003-2009

2010-2016

927

1226

Проведено
більш ніж **40**
циклів ТУ з
елементами
дистанційного
навчання

у т.ч. програм
очно-заочних з
елементами
дистанційного
навчання
програм

84

ОКРЕМІ НАПРЯМИ ТА ОБСЯГИ ПІДГОТОВКИ ФАХІВЦІВ (за 7 років)

1204

- Лікарі для служби екстреної медичної допомоги



162

- Керівники інтернів на базах стажування



83

- Менеджери охорони здоров'я для закладів III рівня (18 міс.)



ПРОСВІТНЯ РОБОТА СЕРЕД НАСЕЛЕННЯ

Виступи на телебаченні

Виступи в друкованих ЗМІ



Виступи на радіо

**Більше
2000
на рік**

Виготовлення листівок

Виступи перед населенням

Школи для населення



ПІДВИЩЕННЯ ЕФЕКТИВНОСТІ БЕЗПЕРЕРВНОГО ПРОФЕСІЙНОГО РОЗВИТКУ

1/3



- Питання сімейної медицини
- Питання імунопрофілактики
- Репродуктивні аспекти демографічної ситуації
- Акушерсько-гінекологічна та перинатальна допомога
- Стоматологічні захворювання
- Захворювання шлунково-кишкового тракту

Науково-практичні
журнали:
⇒ “Сімейна
медицина”
⇒ “Здоров’я жінки”
⇒ Стоматологічний
та гастроентерол.
напрямок



НОВІ ФОРМИ ПІСЛЯДИПЛОМНОГО НАВЧАННЯ

WebCardio.org 14.01.2016
Електронний науково-практичний журнал про кардіологію

ПРОФІЛАКТИКА ДІАГНОСТИКА ДИСЛІПІДІЯ ІХС ГІПЕРТЕНЗІЯ АРИТМІЯ КАРДІОХІРУРГІЯ СЕРЦЕВА НЕДОСТАТНІСТЬ НЕКОРОНАРОГЕННІ ХВОРОБИ

НОВИНИ КАФЕДРА ЕКОЛОГІЯ ДИСТАНЦІЙНА ОСВІТА ВІДЕО-ЛЕКЦІЇ БЛОГИ ТЕСТИ ПАРТНЕРИ ПОЛІОРГАНІЗА ПАТОЛОГІЇ ФОРУМ

→ Вітаємо Вас на сторінці веб-сайту WebCardio.Org

Наша мета - надати можливість отримувати новини щодо кардіології і обговорювати на професійному рівні ті проблеми до нас цікавлять. Активно використовуйте меню і кнопку "Пошук", і тоді Ви знайдете все про кардіологію, що вже є на нашому сайті. **skype** - login marinadotzhenko >>>

ТЕМА ДНЯ Україна СМД Світ Пліді Документи

→ **Інгібітори протонної помпи і хронічна хвороба нирок.**
По мнению авторов, препараты группы ингибиторов протонной помпы могут способствовать повышению риска развития хронической болезни почек... >>>

→ **Шановні лікарі! Пропонуємо вашій увазі уніфікований клінічний протокол первинної, вторинної (спеціалізованої) та третинної (високоспеціалізованої) медичної допомоги "Стабільна ішемічна хвороба серця"**
Оновлений та доповнений протокол з урахуванням міжнародних клінічних настанов... >>>

→ **Сравнение антикоагулянтов в зависимости от количества принимаемых сопутствующих препаратов.**
Авторы сравнивали эффективность и безопасность варфарина и ривароксабана в зависимости от количества параллельно принимаемых препаратов... >>>

→ **Запрошуємо на засідання Київського кардіологічного товариства, що відбудеться 19 січня 2016 року.**
Адреса, тема, експерти... >>>

ЗАПИТАННЯ-ВІДСВІТЛЮВАННЯ

→ Як пройти навчання по тесту «CARDIOLOGY 2015: UPDATE» дистанційно?
Запитання: Добрий день! Не можу до кінця зрозуміти, як пройти навчання дистанційно?
→ Як відкрити тести для навчання?
Запитання: Як пройти тести на сайті?..

КЛУБНИЙ ПИТАННЯ

→ **На тлі якого захворювання ОКС у даного хворого?**
Хворий 40 років, поступив по ШМД у важкому стані, зі свогачи (на момент виклику ШМД) на "сідненіе", а потім "лечення" в грудях, що супроводжувалося задихом, слабкістю.

НОВИНИ ІНТЕРЕСУ

→ **Шановні лікарі! Пропонуємо вашій увазі для громадського обговорення проект настанов та протокол за темою "Профілактика ССЗ"**

Кафедрою кардіології проведено 18 виїзних одноденних workshop (майстер-класи з тестовим контролем) та подальшим дистанційним навчанням на порталі www.webcardio.org

Сумісно з обласними департаментами ОЗ та медичними вишами:

- Львів
- Одеса
- Полтава
- Харків
- Чернігів
- Запоріжжя
- Дніпропетровськ
- Івано-Франківськ
- Київ

НОВІ ФОРМИ ПІСЛЯДИПЛОМНОГО НАВЧАННЯ



WebMedFamily.org
Електронний научно-популярний журнал про семейную медицину

КАФЕДРА
Склад кафедри
Цілі
Контакти

→ **Накази МОЗ**

- **Наказ МОЗ України від 09.04.2016 р. №189.**
Положення про експертизу тимчасової непрацездатності.
- **Наказ МОЗ України від 15.01.2014 р. №34**
- **Нормативи забезпеченості мережею амбулаторій – підрозділів центрів первинної медичної (медико-санітарної) допомоги**

→ **Останні відео-лекції**

Діагностика та лікування пацієнта з ІХС, інфарктом міокарда.
11 Яну 2016 08:54

Останні статті і лекції

Кафедрою сімейної медицини та амбулаторно-поліклінічної допомоги та кардіології проведено 14 виїзних одноденних workshop (майстер-класи з тестовим контролем) та подальшим дистанційним навчанням на порталі www.webmedfamily.org

Сумісно з обласними департаментами ОЗ та медичними вишами:

- Запоріжжя
- Івано-Франківськ
- Київ
- Полтава та ін. – 8 областей

ВСЕУКРАЇНСЬКИЙ ВІРТУАЛЬНИЙ ІНТЕРНЕТ-СЕМІНАР "ІННОВАЦІЙНІ ПРОЦЕСИ В МЕДИЦИНІ ТА МЕДИЧНІЙ ІНФОРМАТИЦІ"

ДЕЛОВАЯ КУЛЬТУРА - ОСНОВА УСПЕХА И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ КОМПАНИЙ И ЭКОНОМИК

www.uaq.org.ua

Петр КАЛИТА
президент Украинской ассоциации качества
президент Клуба лидеров качества стран Центральной и Восточной Европы
почетный президент Международной гильдии профессионалов качества
член Генеральной ассамблеи ЕС

УАК-Петр-Калита

Запорізький державний медичний університет
Кафедра медичної та фармацевтичної інформатики і ІТ

Организація дистанційного навчання на засадах сервісів хмарних технологій

Рижов Олексій Анатолійович

2012

Обговорюються актуальні проблеми інформатики та медицини.

За 7 років у **80** семінарах прийняли участь більше **1000** науковців та слухачів

Модель совершенства EFQM и ее фундаментальные концепции

Тарас Калита
Украинская ассоциация качества

ТРАНСДИСЦИПЛІНАРНИЙ ПІДХІД

Впроваджений в життя
трансдисциплінарний підхід у БПР
лікарів і провізорів



Інститут проблем
реєстрації
інформації НАН
України

Інститут
кібернетики НАН
України

НМАПО
ім. П.Л. Шупика
(кафедри
офтальмології
та медичної
інформатики)

Інститут
телекомунікацій і
глобального
інформаційного
простору НАН
України

ТУ «Сучасні
технології
діагностики
та лікування
косоокості»



СТВОРЕННЯ ЦЕНТРУ СИМУЛЯЦІЙНИХ МЕТОДІВ НАВЧАННЯ

**Розроб-
лено**

проект Положення про центр
симуляційних методів навчання
НМАПО імені П. Л. Шупика

план реалізації I етапу
впровадження симуляційних
методів навчання в Академії

проект штатного розкладу на 2016 р



Головні завдання:

- організація та забезпечення навчальної, навчально-методичної роботи з післядипломної підготовки медичних кадрів
- підвищення кваліфікації лікарів протягом їх БПР, а також інших працівників сфери ОЗ, парамедиків та соціальних служб
- впровадження інноваційних освітніх технологій в медичне навчання


ВИКОРИСТАННЯ СИСТЕМ УПРАВЛІННЯ НАВЧАННЯМ

- Система **ILIAS** застосована для моніторингу підготовки лікарів/провізорів-інтернів та слухачів до іспиту КРОК-3.
- Зареєстровано **277** лікарів/провізорів-інтернів із 13 кафедр академії.
- Постійно готуються до іспиту сотні користувачів.

Самоосвіта. Єдиний медичний простір. inmeds.com.ua

ILIAS ОСОБИСТИЙ РОБОЧИЙ СТИЛ ▾ РЕПОЗИТОРІЙ ▾ АДМІНІСТРУВАННЯ ▾


Огляд





System Messages 


(1-5 of 25) наступний

ILIAS
User finished test (КРОК 3
2016 CLD)

ILIAS

Selected Items 

-  Загальна Лікарська Підготовка 
-  Рівень знань інтернів 

My Tags 

To attach tags to a resource open the info screen of the resource and enter your tags.

АКАДЕМІЧНИЙ РЕПОЗИТАРІЙ

- Відкритий архів творів наукового, навчально – методичного змісту
- **Мета** – сприяти розвитку науки і освіти шляхом накопичення, систематизації та зберігання в електронному вигляді інтелектуальних продуктів академічної спільноти
- Система DSpace



Home

Browse ▾

Help

Search DSpace



Sign on to: ▾ Language ▾

DSpace JSPUI

DSpace preserves and enables easy and open access to all types of digital content including text, images, moving images, mpegs and data sets

[Learn More](#)

**На даний момент
внесено 640 робіт**



Репозитарій НМАПО імені П. Л. Шупика

Ласкаво просимо до електронного репозитарію Національної медичної академії післядипломної освіти імені П. Л. Шупика!

Якщо Ви є автором електронних матеріалів, які бажаєте розмістити у відкритому архіві, тоді зареєструйтесь в нашому репозитарії і публікуйте їх. Питання з приводу публікації матеріалів надсилайте до бібліотеки академії на електронну пошту bibl@nmapo.edu.ua.

СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ

Розвиток на базі Академії системи, що забезпечить **участь практикуючих лікарів та провізорів** у науково-практичних конференціях і публікаціях, семінарах, дискусіях, робочих групах, круглих столах, майстер-класах, що проводяться Академією



Створення та розвиток **симуляційного навчального центру** Академії, спеціальна підготовка персоналу з педагогічних методик роботи в симуляційному центрі.



СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ

Створення гнучкої **системи управління змістом** та забезпечення якості освітнього процесу **із урахуванням рівня задоволеності осіб, які навчаються, професійних співтовариств та роботодавців** змістом та якістю викладання навчальних дисциплін.



Створення **моделі випускника** інтернатури, лікарської резидентури, аспірантури з переліком професійних компетенцій





**НАУКОВО-
ДОСЛІДНИЦЬКА
ДІЯЛЬНІСТЬ**

та

**ІННОВАЦІЙНА
ДІЯЛЬНІСТЬ**

процеси 09 та 12

ВИКОНАНІ НАУКОВО-ДОСЛІДНІ РОБОТИ (за 7 років)

ВСЬОГО



на

18,1

млн.грн



26

Загальний фонд
11,7
млн.грн

82

Ініціативно-пошукові

517

Спецфонд
6,4
млн.грн.

ВПРОВАДЖЕННЯ НОВОЇ МОДЕЛІ ПІДГОТОВКИ ДОКТОРІВ ФІЛОСОФІЇ (PhD)

Отримані ліцензії МОН України на провадження освітньої діяльності в аспірантурі:

Напрямок підготовки	Спеціальність	Ліцензійний обсяг (осіб)
09 Біологія	091 Біологія	12
22 Охорона здоров'я	221 Стоматологія	20
	222 Медицина	140
	224 Технології медичної діагностики та лікування	10
	225 Медична та психологічна реабілітація	8
	226 Фармація	12
ЩОРІЧНИЙ ЛІЦЕНЗІЙНИЙ ОБСЯГ		202

ОПТИМІЗОВАНА ОРГАНІЗАЦІЙНА МОДЕЛЬ ПРОВАДЖЕННЯ НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

ПРОРЕКТОР З НАУКОВОЇ РОБОТИ

ВІДДІЛ НАУКИ
(створений у 2015 році)

ВІДДІЛ АСПІРАНТУРИ,
МАГІСТРАТУРИ ТА
КЛІНІЧНОЇ ОРДИНАТУРИ

ВІДДІЛ НАУКОВОЇ
МЕДИЧНОЇ ІНФОРМАЦІЇ

ПАТЕНТНО
ЛІЦЕНЗІЙНИЙ ВІДДІЛ

МЕТРОЛОГІЧНА
СЛУЖБА

ЦНДЛ

ВІВАРІЙ

НАУКОВІ ШКОЛИ

24

КОМІСІЯ ВЧЕНОЇ
РАДИ З
НАУКОВОЇ РОБОТИ

КОМІСІЇ З НАУКОВОЇ РОБОТИ
ІНСТИТУТІВ ТА ФАКУЛЬТЕТІВ 8

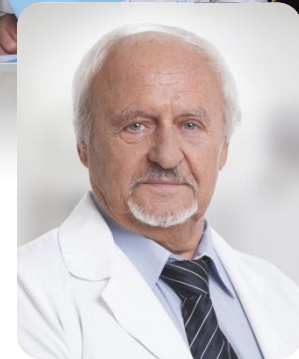
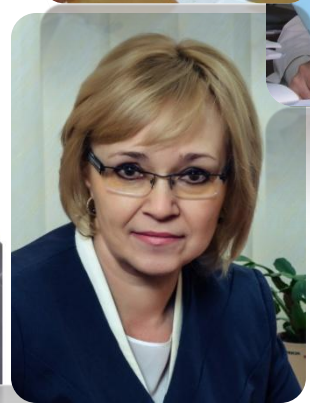
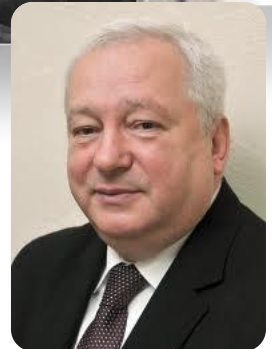
СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ВЧЕНІ РАДИ 12

ЕКСПЕРТНІ ПРОБЛЕМНІ КОМІСІЇ
44

РЕДАКЦІЙНІ КОЛЕГІЇ НАУКОВИХ
ФАХОВИХ ВИДАНЬ 39

БІБЛІОТЕКА
(РЕПОЗИТАРІЙ,
ЕЛЕКТРОННІ
БІБЛІОТЕКИ)

НАУКОВІ ШКОЛИ = 24



ІННОВАЦІЇ В ОРГАНІЗАЦІЇ НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

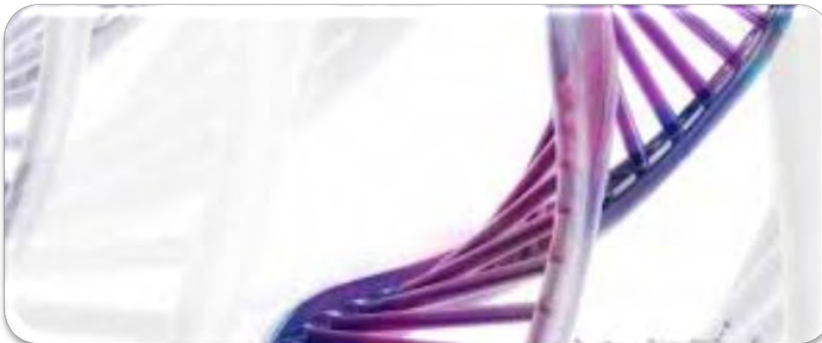
- СТВОРЕНІ НАУКОМЕТРИЧНІ ПОРТРЕТИ ПРАЦІВНИКІВ АКАДЕМІЇ ТА НАУКОМЕТРИЧНИЙ ПОРТРЕТ АКАДЕМІЇ В **GOOGLE АКАДЕМІЯ** та **ResearchGate**
- ЗАБЕЗПЕЧЕНА УЧАСТЬ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ ТА НАУКОВИХ ПРАЦІВНИКІВ АКАДЕМІЇ В ПРОГРАМІ **ГОРИЗОНТ 2020**
- ОРГАНІЗОВАНА **СПІВПРАЦЯ** З НАУКОВИМИ **РЕДАКЦІЯМИ ЖУРНАЛІВ**, ЩО СПРИЯЄ ПІДВИЩЕННЮ ЯКОСТІ ВИДАНЬ ТА ЇХ ЧИСЛА
- РОЗРОБЛЕНИЙ ТА ВПРОВАДЖЕНИЙ **МОНІТОРИНГ ПЛАНУВАННЯ НДР ТА ЗВІТНОСТІ** ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ВИКОНАННЯ
- ОПТИМІЗОВАНА ОРГАНІЗАЦІЙНА **МОДЕЛЬ КЛІНІЧНИХ ВИПРОБУВАНЬ** ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ
- СТВОРЕНІ РЕГЛАМЕНТУЮЧІ ДОКУМЕНТИ ДЛЯ ПРОВАДЖЕННЯ НАУКОВОЇ ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗГІДНО **ISO 9001**

МІЖНАРОДНІ НАУКОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ

**Академія
зареєстрована в
рамковій програмі ЄС
з досліджень та
інновацій “Горизонт
2020”**



**Проведено
трансєвропейське
дослідження
серцево-судинних
захворювань
EuroAspire IV**



ВПРОВАДЖЕННЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НДР (за 7 років)

Патенти (співвласник НМАПО):

Методичні рекомендації **250**

Інформаційні листи **229**

Нововведення **118**

Виставки **32**

Наукові статті та тези на рівні:

Наукові форуми **222**

Доповіді на рівні:

на винахід **19**

на корисну модель **217**



Державному **8 050**

Міжнародному **2 006**

Наукометричні **1 726**

Державному **5 921**

Міжнародному **2 269**

СПЕЦІАЛІЗОВАНІ ВЧЕНІ РАДИ



НАВЧАЛЬНІ ТА НАУКОВІ ВИДАННЯ (за 7 років)



ВИДАННЯ НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНОГО ХАРАКТЕРУ

2003-2009

2010-2016

33

Підручники

75

171

Навчальні
та навчально-
методичні
посібники

299

26
гриф
МОН та
МОЗ
України

ПЕРІОДИЧНІ ВИДАННЯ (порівняння 2009 - 2016)



+12



33 - в реферативних та наукометричних базах та інтернет-каталогах,



з них :**1** - до

SCOPUS,

6 - міжнародні

5 – до **INDEX COPERNICUS**



28 рекомендовані МОН України як наукові фахові видання



БІБЛІОМЕТРИЧНІ ПОРТРЕТИ НАУКОВЦІВ

Топ-12 наукових та освітніх установ України



№ п/п	Установа	Кількість бібліометричних портретів учених
1	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»	1135
2	Харківський національний університет міського господарства ім. О.М.Бекетова	563
3	Харківський національний педагогічний університет імені Григорія Сковороди	554
4	Тернопільський державний медичний університет ім.І.Я.Горбачевського	545
5	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут»	510
6	Тернопільський національний економічний університет	486
7	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана	460
8	Національна металургійна академія України	425
9	Житомирський національний агроекологічний університет	407
10	Буковинський державний медичний університет	393
11	Національна медична академія післядипломної освіти ім.П.Л.Шупика	382
12	Київський національний торговельно-економічний університет	372
13	Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого	369
14	Сумський державний університет	365





БІБЛІОМЕТРИЧНІ ПОРТРЕТИ НАУКОВЦІВ

Створено **382** бібліометричні портрети
науковців академії у **GOOGLE SCHOLAR**

Поиск Картинки Ещё... shupyk.nmapo@gmail.com

Google Shupyk National Medical Academy of Postgraduate Education

Академия 1 - 10

		<p>Геннадий Апанасенко Shupyk National Medical Academy Of Postgraduate Education dep. Medical Rehabilitation, ... Цитируется: 3028 индивидуальное здоровье</p>	Удалить соавтора
<p>Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика (НМАПО імені П. Л. Шупика)</p>		<p>Feschenko Yuri Shupyk National Medical Academy of Postgraduate Education, Phthisiology and ... Подтвержден адрес электронной почты в домене nmapo.edu.ua Цитируется: 2064 phthisiology and pulmonology</p>	Удалить соавтора
		<p>Nikolaeva Olga D Shupyk National Medical Academy of Postgraduate Education phthisiology, pulmonology Подтвержден адрес электронной почты в домене nmapo.edu.ua Цитируется: 1442 phtisiology pulmonology</p>	Удалить соавтора

HIRSCH' INDEX

Топ-10: Рейтинг наукових установ України

48

2016

• 10 місце



ЦЕНТР ДОСЛІДЖЕНЬ
СОЦІАЛЬНИХ КОМУНІКАЦІЙ
SOCIAL COMMUNICATIONS RESEARCH CENTER
СІАЗ НІОБ ФПУ

03039, м.Київ
просп.40-річчя Жовтня,3
Тел. +38 (044) 524-95-01
Email:
bibliometrics@nbuv.gov.ua

Бібліометрика української науки

Пошук

Аналітика

Про проект

Рейтинг наукових колективів

Звичай бібліометричні показники використовуються в якості джерельної бази для експертного оцінювання результативності вчених. Останнім часом завдяки сервісам Google Scholar з'явилася можливість представлення бібліометричних профілів наукових колективів. Нижче у **таблиці 1** наведено профілі, створені університетами та науково-дослідними установами, а в **таблиці 2** – кафедрами, відділами, лабораторіями. Їх упорядкування проведено за індексом Гірша*, а в межах одного індексу – в алфавітному порядку. Наступне оновлення даних – у другій половині вересня 2016 р.

Таблиця 1

№ п/п	Університет, науково-дослідний інститут	h-індекс
1.	Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана МОН України	79
2.	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут» МОН України	73
3.	Сумський державний університет МОН України	63
4.	Інститут економіки та прогнозування НАН України	57
5.	Університет банківської справи Національного банку України	57
6.	Національний юридичний університет імені Ярослава Мудрого МОН України	52
7.	Інститут мовознавства імені О.О.Потебні НАН України	50
8.	Харківський національний університет внутрішніх справ МВС України	50
9.	Одеський національний політехнічний університет МОН України	49
10.	Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л.Шулика МОЗ України	47
11.	Житомирський державний технологічний університет МОН України	44
12.	Київський університет імені Бориса Грінченка МОН України	44
13.	Інститут загальної та неорганічної хімії ім.В.І.Вернадського НАН України	43

8

2014

• 49 місце

ВСЕСВІТНІЙ РЕЙТИНГ RANKING WEB OF UNIVERSITIES

Пошуковий запит [Знайдено 22469]

Прізвище	Галузь науки	Рубрика Google Scholar	Установа	Місто	Відомство
Всі	Всі	Всі	Всі	Всі	Всі

№ п/п	П. І. Б.	h-index		Галузь науки - Рубрика Google Scholar	Установа	Місто	Відомство
		Google Scholar	Scopus				
21	Резніков Юрій Олександрович	37	25	фізика та математика - Optics & Photonics	Інститут фізики	Київ	НАН
22	Солдаткін Олексій Петрович	37	31	науки про життя - Biotechnology	Інститут молекулярної біології і генетики	Київ	НАН
23	Тронько Микола Дмитрович	36	27	медицина - Endocrinology	Інститут ендокринології та обміну речовин ім.В.П.Комісаренка	Київ	НАМН
24	Шкуратов Юрій Григорович	36	31	фізика та математика - Astronomy & Astrophysics	Харківський національний університет ім.В.Н.Каразіна	Харків	МОН

23

Тронько М.Д.

87	Петрович	25	-	педагогіка - Educational Administration	ім.М.П.Драгоманова	Київ	МОН
88	Апанасенко Геннадій Леонідович	25	-	медицина - Physical Education & Sports Medicine	Національна медична академія післядипломної освіти ім.П.Л.Шупика	Київ	МОЗ
89	Гордієнко Дмитро Валерійович	25	23	науки про життя - Physiology	Інститут фізіології ім.О.О.Богомольця	Київ	НАН
90	Гришнова Олена Антонівна	25	-	економіка - Human Resources & Organizations	Київський національний університет імені Тараса Шевченка	Київ	МОН

88

Апанасенко Г.Л.

ВІДЗНАКИ, ВИСТАВКИ, ФОРУМИ (за 7 років)



4,6
млн.грн

ЛАУРЕАТИ ДЕРЖАВНОЇ ПРЕМІЇ УКРАЇНИ В ГАЛУЗІ НАУКИ І ТЕХНІКИ



2010 р.

- ПИРІГ Л.А.
- ТОДУРОВ І.М.

2012 р.

- ВДОВИЧЕНКО Ю.П.
- ЖУК С.І.
- СУДОМА І.О.
- ДАХНО Ф.В.
- КАМІНСЬКИЙ В.В.
- ТАТАРЧУК Т.Ф.
- ЗУКІН В.Д.

2013 р.

- ПОЛЯЧЕНКО Ю.В.

2015 р.

- КОСАКОВСЬКИЙ А.Л.
- ШКОРБОТУН В.О.
- АБИЗОВ Р.А.
- БОЖКО Н.В.
- ШКОБА Я.В.

15



НАДАННЯ МЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ

процес 13

ОБСЯГИ КЛІНІЧНОЇ РОБОТИ (за 7 років)



Проведено
операцій

164 тис



Проліковано
хворих

882 тис



Прокон-
сультовано
хворих

1 495 тис

ДОПОМОГА ПОСТТРАЖДАЛИМ ІЗ ЗОНИ АТО

БІЙЦІ

**НАСЕЛЕННЯ
ІЗ ЗОНИ АТО**

Проконсультовано

3 492

5 053

Проліковано

1 387

1 574

Прооперовано

519

699

Діагностичні процедури

1 104

1 400

Лікувальні процедури

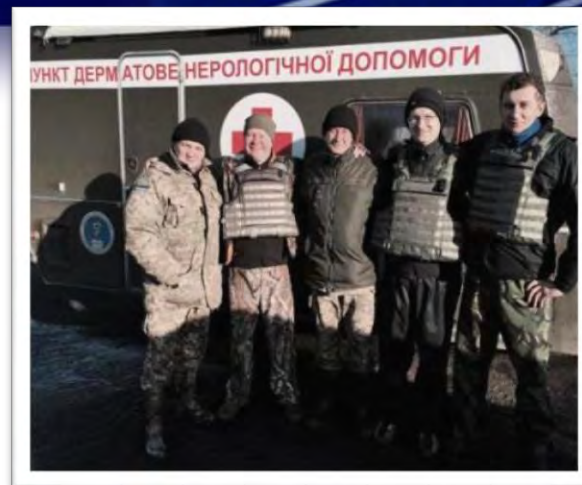
2 360

1 004

Лабораторні обстеження

361

874

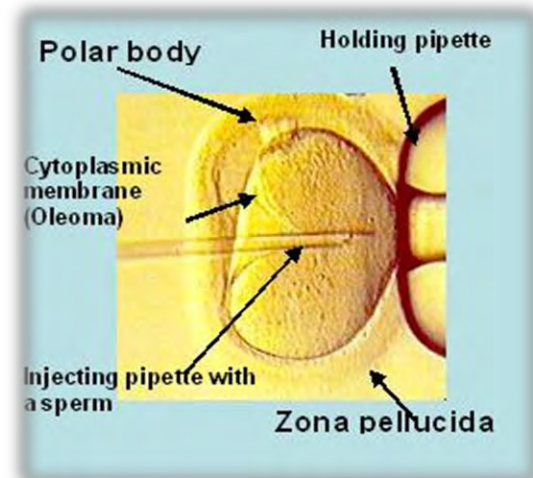
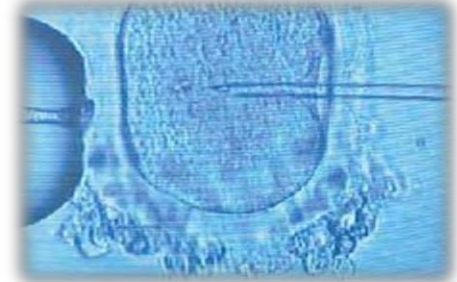


**Професор О.Літус,
та асист. Б.Литвиненко.**

**Асистенти В.Горбовець,
О.Лінчевський, асп. Р. Балацький
працювали в Добровольчому
медичному шпиталі в зоні АТО,
застосовуючи в т.ч. академічні
напрацювання щодо лазерного
зварювання живих тканин у
поранених.**

КЛІНІКА РЕПРОДУКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ УДІР (ІННОВАЦІЇ)

- Здійснено **543** цикли ДРТ
- Позитивний результат **44,7%**
(243 пацієнтки)
- Народилося **134** дитини
- Середня частота настання вагітності
в циклі ДРТ **30 - 40%** (відповідає
світовим показникам)



СКРИНІНГОВІ ПРОГРАМИ ДЛЯ СПІВРОБІТНИКІВ АКАДЕМІЇ

- У рамках щорічної скринінгової програми діагностики раків шкіри 18.05.2016 проведене **дерматоскопічне обстеження** на експертній системі Foto Finder (Німеччина)
- Обстежено **143** співробітника
- Виявлено понад 20 патологічних станів

*Кафедра дерматовенерології
(завідувач - д.мед.н. Літус О. І.)*





УПРАВЛІННЯ ЗОВНІШНІМИ ЗВ'ЯЗКАМИ

процес 07

ПІДГОТОВЛЕНО ІНОЗЕМНИХ ГРОМАДЯН (за 7 років)

486

Грузія

102

Азербайджан

61

Іран

36

Ліван

30

Сирія

7

Китай

218

Болгарія, Єгипет,
Індія, Іспанія,
Пакистан, Польща,
США, Туреччина,
Швеція тощо

47
країн

1 071
особа

690

клінічна ординатура

31

аспірантура

17

магістратура

333

стажери

ЧЛЕНСТВО В МІЖНАРОДНИХ ІНСТИТУЦІЯХ

Європейська
академія
природничих
наук

Міжнародна
Кадрова
Академія
(ЮНЕСКО)

Європейська
асоціація
медичної
освіти (АМЕЕ)

МІЖНАРОДНЕ ПАРТНЕРСТВО

- Агентство міжнародного розвитку США
- Швейцарське Агентство міжнародного розвитку
- Фонд народонаселення ООН
- Посольство ФРН
- Іллінойський університет (США)
- Ягелонський університет (Польща)
- Королівський коледж лікарів загальної практики (Велика Британія)
- Німецька академія реабілітації розвитку (ФРН)
- Університет м. Барі (Італія)
- Люблінська медична академія (Польща)
- Університет Людвіга-Максиміліана у Мюнхені (ФРН)
- Маастрихтський університет (Нідерланди)
- Киргизька державна медична академія імені І. К. Ахунбаєва
- Каролінський університет (Швеція)
- Словацький медичний університет

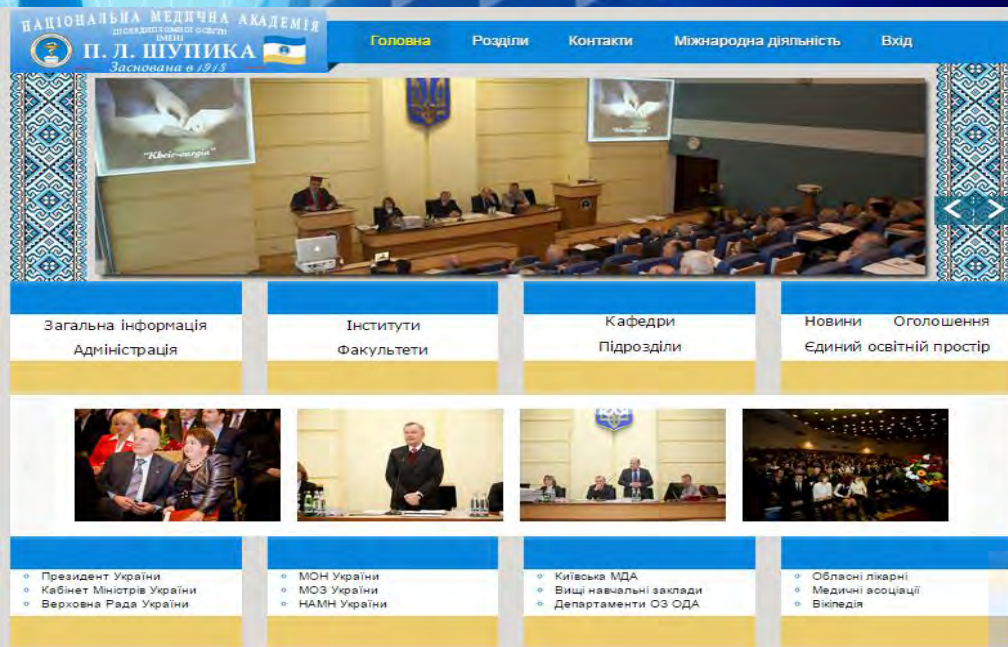




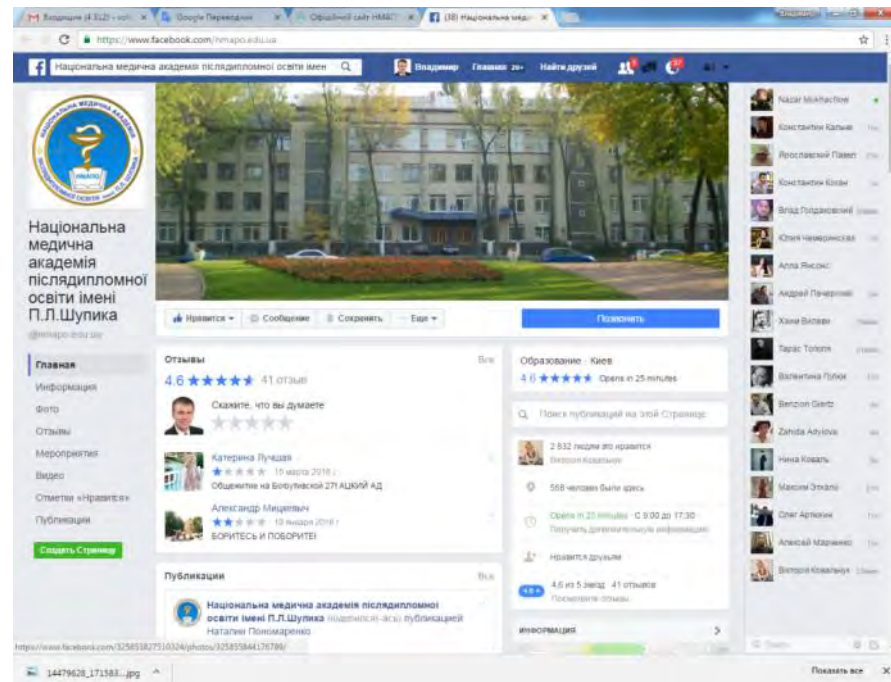
ЗАГАЛЬНИЙ МАРКЕТИНГ

процес 06

О НОВЛЕНІЙ САЙТ АКАДЕМІЇ



<http://nmapo.edu.ua/>



<https://www.facebook.com/nmapo.edu.ua>



ПОРТАЛ “ЄДИНИЙ МЕДИЧНИЙ ОСВІТНІЙ ПРОСТІР”

Єдиний медичний простір
Для тих, хто вперше на сайті

Освіта через усе життя!

Онлайн-конференція з МОН України
Здоров'ясберегаючі технології в дошкільних університетських закладах

Головна Новини Освіта Наука Охорона здоров'я Навчальний контент Інформаційний контент Інформаційно-медична мова Дистанційна освіта Фармація Кадри Форум Відомості

Пошук по сайту

Головна > Дистанційна освіта > Трансляції на порталі > Онлайн трансляція

Трансляція із зали колегії МОН України

Авторизація

Логін:

Пароль:

Запам'ятати мене на цьому комп'ютері

Войти

Регістрація

Забули свій пароль?

Реклама

ТУЛИП ЛАБ

Технічна підтримка

Lucky.Net

QR-код на трансляцію для iPhone та iPad:

або

<http://live.inmeds.org.ua/Apple.html>

18.12.2012
перепрогра
біоелектро
18.12.2012
заступа і т
забирають
«Містожитт
18.12.2012
консервува
17.12.2012
не знайшли
вакони ноб
17.12.2012
діагностику
аутизму за
двохсотом
17.12.2012
тютюнової
світлості
астми на 84
17.12.2012
поширення
17.12.2012
колієчних
кардіостих
гогуться з
апаратами
16.12.2012
чинності за
куріння
16.12.2012
викликає п
Сактєрапел
КІМІАЦІОНА

За час роботи порталу – **1 268 459** відвідувачів



УПРАВЛІННЯ ІНФРАСТРУКТУРОЮ ТА ЗАКУПІВЛЯМИ

процеси 05, 10

ІНФОРМАЦІЙНІ ТА INTERNET-РЕСУРСИ БІБЛІОТЕКИ

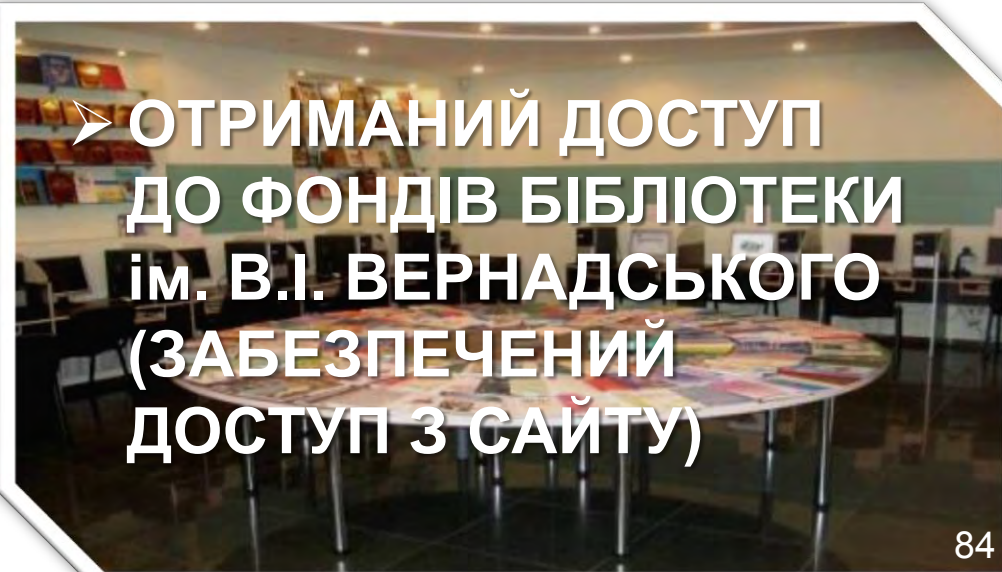
Бібліотечний фонд нараховує більш ніж **80** найменувань медико-біологічних журналів на паперових носіях.

Забезпечено доступ до пошукових систем наукових публікацій найбільших бібліотек у світі (**Національна бібліотека США**, тощо).

У рамках проекту BOOЗ (**HINARI**) отримано безкоштовний доступ до одного з найбільших у світі зібрань медично-біологічної літератури від

видавництв **Elsevier Science**,
Springer Verlag та
електронних бібліотек
BioMedCentral, **Cochrane
Collaboration** і багатьох інших

Електронний каталог
найменувань
нараховує **17 596**
примірників



ПРОЦЕДУРИ ТОРГІВ ТА ЗАКУПІВЕЛЬ (за 7 років)

- Створено тендерний комітет
- З 1.08.2016 академія перейшла на електронну систему “Prozorro” по закупівлі товарів та послуг
- Проведено **150** процедур закупівель на загальну суму **41 555** тис. грн.

Комунальні послуги

53
процедури

32 594
тис.грн.

Медичне обладнання

84
процедури

4 392
тис. грн.

Комп'ютерна техніка

4
процедури

1 969
тис. грн

Ремонти

5
процедур

2 400
тис. грн.

ОСНОВНІ ВИДИ РОБІТ

7 258

Сантехнічні
і мережі
п.м.

4 141

Дахи
м²

4 554

Площі
м²

552

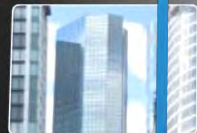
Водозливи
п.м.

5 591

Телекому-
нікаційні
мережі
м.п.

32

Електро-
щитки
шт.



Гуртожитки
5,0 млн



Корпуси,
кафедри
7,7 млн

Загальні
витрати
12,7 млн

СТРАТЕГІЧНІ НАПРЯМИ РОЗВИТКУ

Розвиток **матеріально-технічної бази й інфраструктури** та продовження оснащення освітньої, медичної та наукової діяльності сучасними технологіями відповідно залучених коштів спецфонду.



Виконання комплексу **ремонтно-будівельних робіт** щодо підтримки в гідному становищі будівель і приміщень структурних підрозділів і території, забезпечення умов для комфортного побуту осіб, які навчаються.



Впровадження **енергозберігаючих технологій, централізація низки служб і сервісів Академії, поступовий перехід на аутсорсинг непрофільних функцій, зменшення частки АУП в загальній чисельності працівників.**





НМАПО ІМЕНІ П.Л. ШУПИКА У РЕЙТИНГУ МОЗ УКРАЇНИ



2 - КАДРОВА ПОЛІТИКА

3 - НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ

3 - ЛІКУВАЛЬНА РОБОТА

**4 - МАТЕРІАЛЬНО-
ТЕХНІЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ**



**Щиро вдячний
за увагу!**