



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

**ЗВІТ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ  
з листопада 2015 року по листопад 2020 року**

**Проректор з наукової роботи  
д. мед. н. професор Савичук Н. О.**

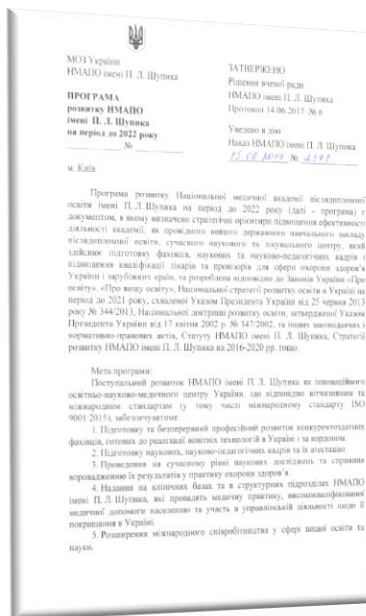
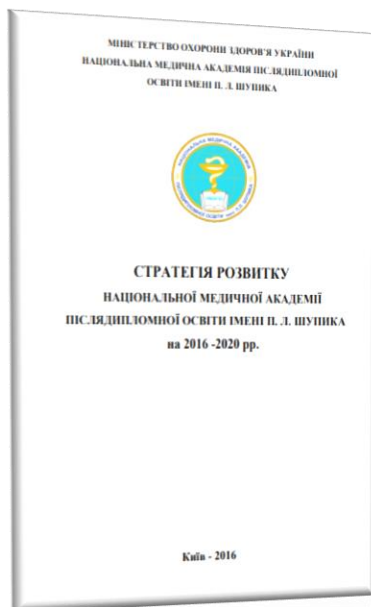
**Засідання вченої ради НМАПО імені П. Л. Шупика 07 жовтня 2020 року**



# ЗАВДАННЯ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ

## ВИЗНАЧЕНІ

- СТРАТЕГІЄЮ РОЗВИТКУ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА НА 2016-2022 РР. (затверджена рішенням вченої ради від 13.04.2016 протокол № 5 та уведена в дію наказом НМАПО від 14.04.2016 № 1481)
- ПРОГРАМОЮ РОЗВИТКУ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА НА ПЕРІОД ДО 2022 РОКУ (затверджена рішенням вченої ради від 14.06.2017 протокол № 6 та уведена в дію наказом НМАПО від 15.06.2017 № 2378)
- НАСТАНОВАМИ З СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА





# НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ

**КООРДИНАЦІЯ ПІДГОТОВКИ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ КАДРІВ ВИЩОЇ КВАЛІФІКАЦІЇ в аспірантурі/ докторантурі (клінічній ординатурі, магістратурі)**

**КООРДИНАЦІЯ ПЛАНУВАННЯ, ВИКОНАННЯ ТА ЗВІТНОСТІ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ВИКОНАННЯ ВСІХ ФОРМ НДР (з фінансуванням з державного бюджету, клінічних випробувань, ініціативно-пошукових)**

**ОРГАНІЗАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ КОМІСІЙ**

**КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПОРЯДКОВАНИХ ПІДРОЗДІЛІВ (відділу докторантури та організації наукової діяльності, Науково-дослідного центру, патентно-ліцензійного відділу, метрологічної служби)**

**КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ РАДИ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ**





# НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ

**КООРДИНАЦІЯ ПІДГОТОВКИ НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНИХ КАДРІВ ВИЩОЇ  
КВАЛІФІКАЦІЇ в аспірантурі/ докторантурі; клінічних ординаторів, магістрів**



Ph.D.



# ЗДІЙСНЮЄТЬСЯ ПІДГОТОВКА АСПІРАНТІВ ТА ДОКТОРАНТІВ ЗА ДВОМА МОДЕЛЯМИ

## ПОПЕРЕДНЯ МОДЕЛЬ ПІДГОТОВКИ

**Постанова КМУ від 01.03.1999 № 309**  
**«Положення про підготовку науково-педагогічних і наукових кадрів»**

**Наказ НМАПО імені П. Л. Шупика**  
**«Положення про організацію наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності у НМАПО імені П. Л. Шупика»**  
від 17.12.2015 № 4893- а



## З 2016 року НОВА МОДЕЛЬ ПІДГОТОВКИ

**Постанова КМУ від 23. 03.2016 № 261**  
**«Порядок підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у вищих навчальних закладах (наукових установах)»**

**Наказ НМАПО імені П. Л. Шупика**  
**«Порядок підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у НМАПО імені П. Л. Шупика»**



# УЧАСТЬ У ЛІЦЕНЗУВАННІ ТА АКРЕДИТАЦІЇ ОСВІТНЬО - НАУКОВИХ ПРОГРАМ ДОКТОРІВ ФІЛОСОФІЇ

У 2016-2017 роках **ОРГАНІЗОВАНА ПРОЦЕДУРА ЛІЦЕНЗУВАННЯ** освітньо-наукових програм на III-му (освітньо-науковому) рівні – докторів філософії

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНА МЕДИЧНА АКАДЕМІЯ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ  
ІМЕНІ П. Л. ШУПІКА

ЗАТВЕРДЖЕНО  
Рішення вченої ради  
НМАПО імені П. Л. Шупика  
Протокол 2016/16 № 5  
У редакції протоколу 2016/16 № 2



Голова вченої ради  
академік НАМН України професор  
Ю. В. Верошнюк

ОСВІТНЬО-НАУКОВА ПРОГРАМА  
за спеціальністю "Медицина"

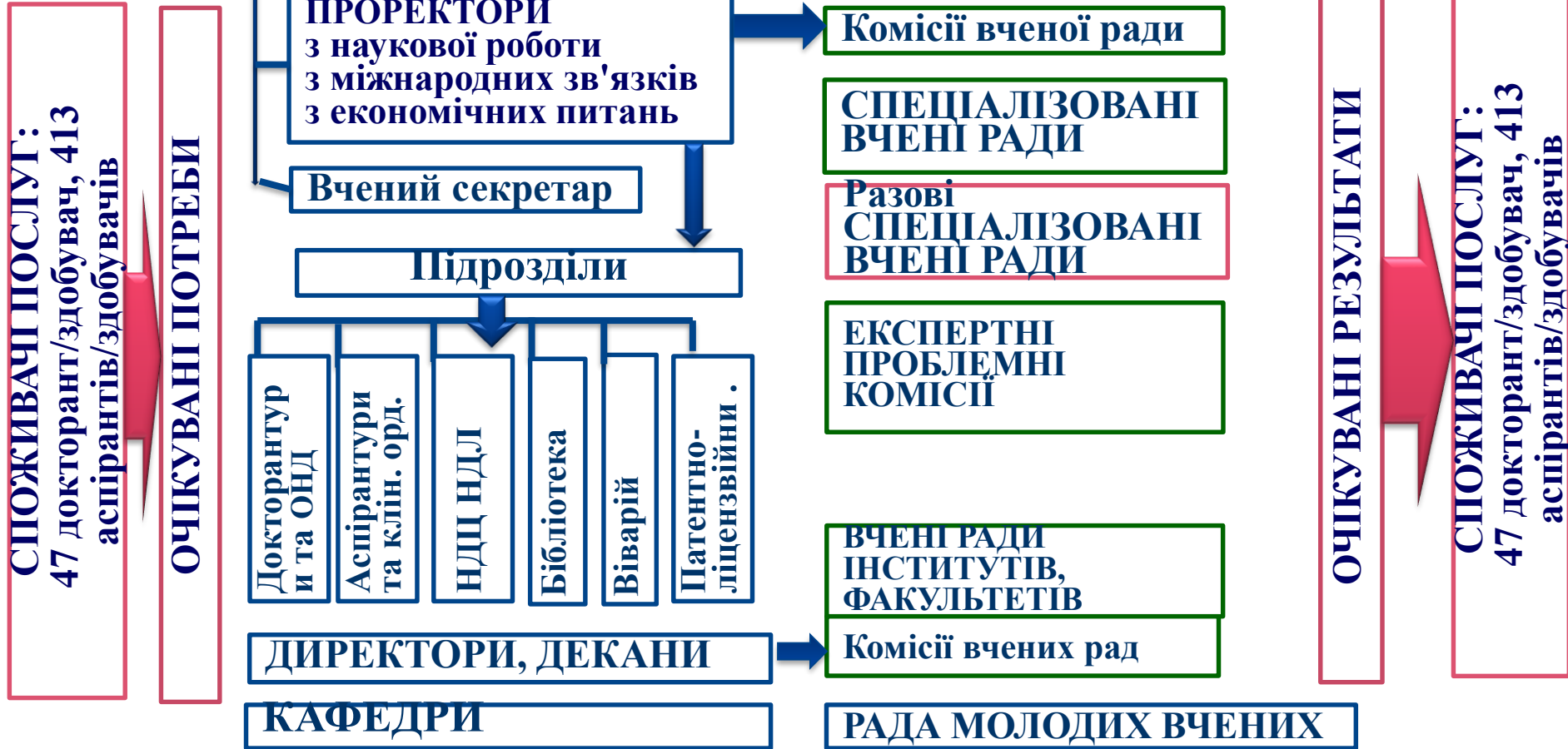
Галузь знань 22 "Охорона здоров'я"  
Спеціальність 221 "Медицина"  
Рівень вищої освіти третій (освітньо-науковий)

Київ – 2016

**ОТРИМАНІ ЛІЦЕНЗІЇ МОН України**  
на підготовку докторів філософії за двома  
галузями знань:

- **09 БІОЛОГІЯ** - 12
- **22 ОХОРОНА ЗДОРОВ'Я**
  - **Стоматологія** - 50
  - **Медицина** - 420
  - **Технології медичної діагностики та лікування** - 10
  - **Медична та психологічна реабілітація**
  - **Фармація, промислова фармація** - 8
  - **Педіатрія (2017)** - 20
  - **Громадське здоров'я (2017)** - 15

**Ліцензійний обсяг – 535 осіб**



**РЕСУРСИ:**  
КАДРОВІ, ФІНАНСОВО-ЕКОНОМІЧНІ, МАТЕРІАЛЬНО-ТЕХНІЧНІ

# **РЕСУРСНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ** ОРГАНІЗАЦІЇ ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ за постановою КМУ від 23. 03.2016 № 261

## **РОЗРОБЛЕНІ ЛОКАЛЬНІ ДОКУМЕНТИ:**

**Освітньо-наукові програми – 7 (ліцензовані МОН України)**

**Робочі навчальні плани та навчально-методичні комплекси:**

- нормативних дисциплін - 38**
- вибіркових дисциплін - 14**

**Порядки, положення - 21**

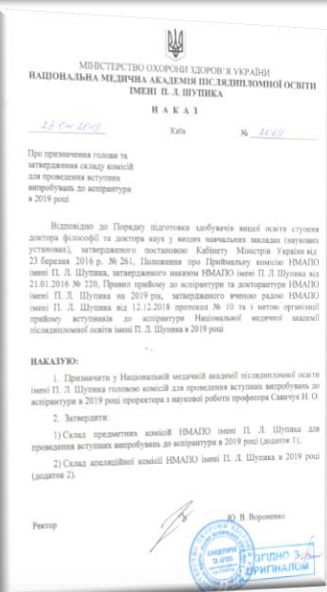
**Локальні документи для реалізації процесу попередньої експертизи дисертації та організації діяльності спеціалізованих вчених рад (в т.ч. разових) - 15**

**Індивідуальні плани, залікові книжки, академічна довідка, диплом доктора філософії**

**Інструктивні/методичні матеріали - 27**



# КООРДИНАЦІЯ РОБОТИ ПРИЙМАЛЬНОЇ КОМІСІЇ ДЛЯ ОРГАНІЗАЦІЇ ПРИЙОМУ В КЛІНІЧНУ ОРДИНАТУРУ ТА АСПІРАНТУРУ



## РОЗРОБЛЕНІ ЛОКАЛЬНІ ДОКУМЕНТИ:

- ПОЛОЖЕННЯ ПРО ПРИЙМАЛЬНУ КОМІСІЮ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА (наказ від 21.01.2016 № 220)
- Правила прийому до аспірантури та докторантури НМАПО імені П. Л. Шупика (щороку)
- Наказ про затвердження складу приймальної комісії на (щороку)
- Склад предметних комісій НМАПО імені П. Л. Шупика для проведення вступних випробувань до аспірантури (щороку)
- Навчально-методичні матеріали для проведення іспитів за спеціальностями (щороку)



Щорічно (2016-2020) роки забезпечувалось планування та конкурсний відбір для прийому в аспірантуру - за 31 науковою спеціальністю (спеціалізацією) та в клінічну ординатуру (до 2017 року)

# ПОКАЗНИКИ ПРИЙОМУ НА НАВЧАННЯ (громадяни України)

ВИД НАВЧАННЯ	ПОСТУПИЛИ (Постанова КМУ № 261)					РАЗОМ
	2016	2017	2018	2019	2020	
<b>БЮДЖЕТ</b>	<b>54</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>50</b>	<b>261</b>
ДОКТОРАНТУРА	1	1	-	1	-	3
АСПІРАНТУРА	53	55	50	50	50	258
<b>КОНТРАКТ</b>	<b>27</b>	<b>25</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>17</b>	<b>121</b>
ДОКТОРАНТУРА	-	-	-	-	-	-
АСПІРАНТУРА	27	25	26	26	17	121
ВИД НАВЧАННЯ	ПОСТУПИЛИ					
	2016	2017	2018	2019	2020	
КЛІНІЧНА ОРДИНАТУРА	<b>90/15</b>	<b>79/11</b>	-	-	-	<b>195</b>

**ПЛАН ПРИЙОМУ НА  
НАВЧАННЯ ЗАБЕЗПЕЧЕНИЙ  
НА 100% ЩОРІЧНО**

**Прийнято на навчання в:**

- докторантуру - **3**
- аспірантуру - **379**
- клінічну ординатуру - **195**

# ДИНАМІКА ПОКАЗНИКІВ ВИПУСКУ

ВИД НАВЧАННЯ	2016	2017	2018	2019	2020	Всього:
<b>Б Ю Д Ж Е Т</b>						
ДОКТОРАНТУРА		1	1	-	1	3
АСПІРАНТУРА	32	29	27	20	47	155
МАГІСТРАТУРА	10	7	2	-	-	19
КЛІН. ОРДИНАТУРА	84	68	84	74	9	319
<b>ВСЬОГО</b>	<b>126</b>	<b>105</b>	<b>114</b>	<b>94</b>	<b>57</b>	<b>496</b>
<b>К О Н Т Р А К Т</b>						
ДОКТОРАНТУРА	-	-	-	1	-	1
АСПІРАНТУРА	0	1	3	6	23	33
МАГІСТРАТУРА	1	-	-	-	-	1
КЛІН. ОРДИНАТУРА	7	8	14	10	1	40
<b>ВСЬОГО</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>75</b>
<b>РАЗОМ)</b>	<b>134</b>	<b>114</b>	<b>131</b>	<b>111</b>	<b>81</b>	<b>571</b>

**4 докторанти (3 бюджет/1 контракт)**

**188 аспірантів (155 бюджет/33 контракт)**

**359 клінічних ординаторів (319 бюджет/40 контракт)**

**20 магістрів (19 бюджет/1 контракт)**

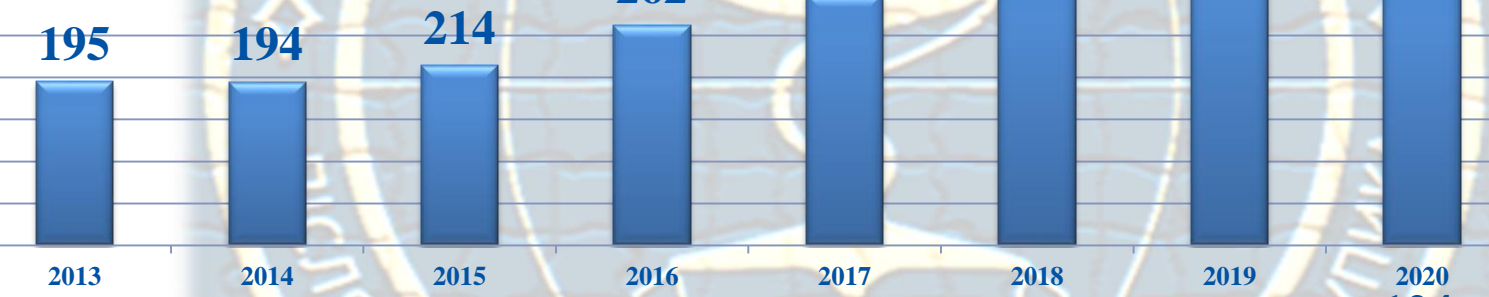
# ДИНАМІКА КІЛЬКОСТІ ОСІБ, ЯКІ НАВЧАЛИСЬ В ДОКТОРАНТУРІ ТА АСПІРАНТУРІ

## ДОКТОРАНТИ



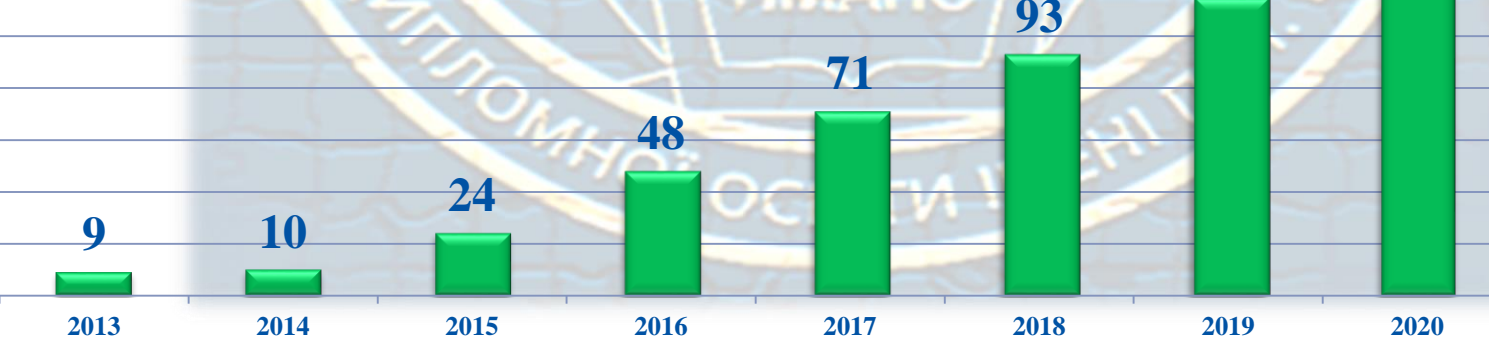
## АСПІРАНТИ

(бюджет + контракт)



↑  
в 1,7 рази

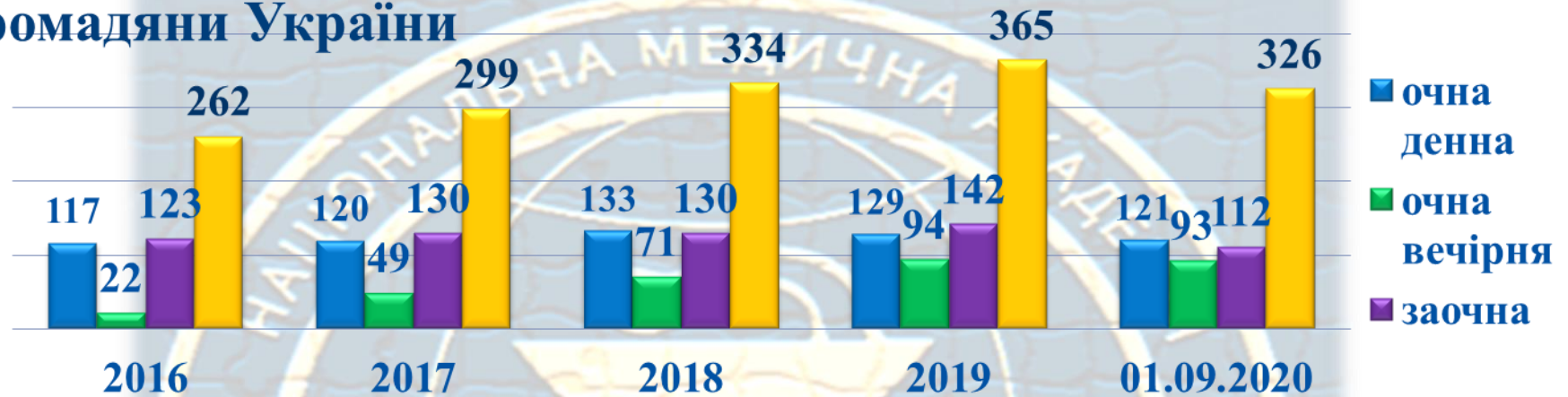
## АСПІРАНТИ (контракт)



↑  
в 14 разів  
12

# КІЛЬКІСТЬ ОСІБ, ЯКІ НАВЧАЛИСЬ В АСПІРАНТУРІ У 2016-2020 рр ЗА ФОРМАМИ НАВЧАННЯ (РІЧНИЙ КОНТИНГЕНТ)

## Громадяни України



## Співвідношення форма навчання (громадяни України):

	2016	2017	2018	2019	на 01.10. 2020	Прийом 2020
Очна денна	117	120	133	129	121	22
Очна вечірня	22	49	71	94	93	28
Заочна	123	130	130	142	112	20
<b>ВСЬОГО</b>	<b>262</b>	<b>299</b>	<b>334</b>	<b>365</b>	<b>326</b>	<b>70</b>

# ФІНАНСОВІ НАДХОДЖЕННЯ ЗА НАВЧАННЯ В АСПРАНТУРІ



# ОРГАНІЗАЦІЙНІ МОДЕЛІ НАВЧАННЯ В АСПІРАНТУРІ ЗАЛЕЖНО ВІД ФОРМИ НАВЧАННЯ

## ОЧНА ДЕННА

- для аспірантів очної денної форми навчання
- навчання за розкладом з 9.00

## ОЧНА ВЕЧІРНЯ

- для аспірантів очної вечірньої форми навчання та за договорами, науково - педагогічних працівників НМАПО
- навчання за розкладом з 16.00

## ЗАОЧНА

- для аспірантів заочної форми навчання (НМАПО)
- навчання за розкладом у формі сесій двічі на рік **за очно-заочною формою з елементами дистанційного**

## ІНДИВІДУАЛЬНА ОСВІТНЯ ТРЕЄКТОРІЯ

- для аспірантів, здобувачів НМАПО

**ІНДИВІДУАЛЬНА ОСВІТНЯ ТРАЄКТОРІЯ**  
персональний шлях реалізації особистісного потенціалу здобувача освіти, що формується з урахуванням його здібностей, інтересів, потреб, мотивації, можливостей і досвіду, ґрунтується на виборі здобувачем освіти видів, форм і темпу здобуття освіти, суб'єктів освітньої діяльності та запропонованих ними освітніх програм, навчальних дисциплін і рівня їх складності, методів і засобів навчання (**Закон України «Про освіту» від 05.09.2017 N 2145-VIII**)



Міністерство  
освіти і науки  
України

# ВПРОВАДЖЕННЯ ОСВІТНЬО-НАУКОВИХ ПРОГРАМ

- 53 КРЕДИТИ/1590 ГОД

Нормативні дисципліни  
75% - 1140 годин

## Кафедри:

- ✓ за спеціальністю аспірантури (360 год)
- ✓ медичної інформатики
- ✓ іноземних мов
- ✓ кафедра педагогіки, психології, медичного та фармацевтичного права
- ✓ філософії

Дисципліни за вибором  
25% - 450 годин

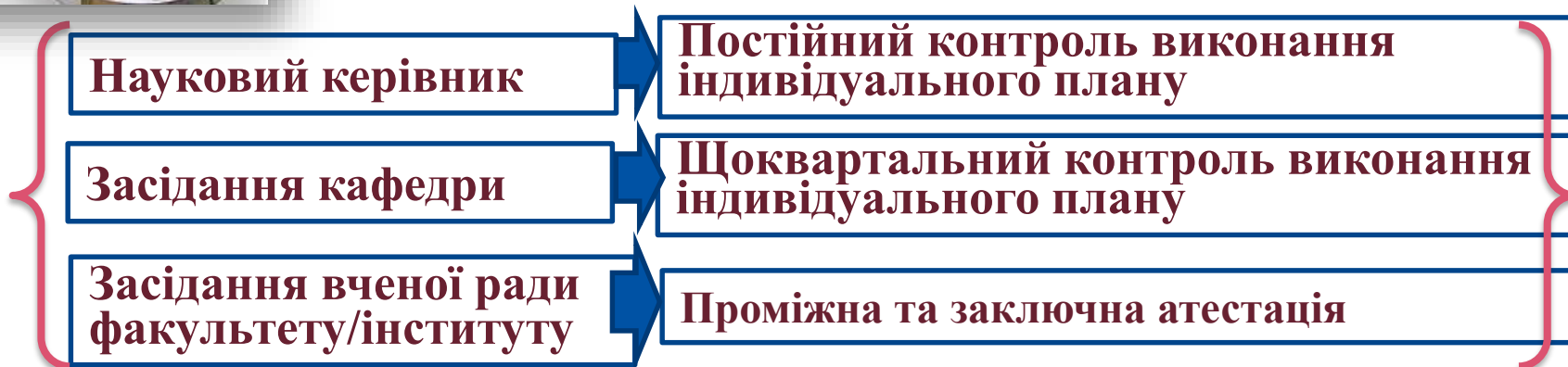
- ❖ Цикли ТУ
- ❖ Розроблені нові цикли на кафедрах:
  - ✓ медичної інформатики
  - ✓ іноземних мов
  - ✓ кафедра педагогіки, психології, медичного та фармацевтичного права
  - ✓ філософії







# ЗАПРОВАДЖЕНА МОДЕЛЬ МОНІТОРИНГУ ЯКОСТІ ОСВІТИ



Назва заходу	Докторські	Кандидатські	РАЗОМ
Кількість дисертацій, затверджених до виконання	47	413	460
Завершують виконання у 2020 році	35	145 з них 57 PhD	180



# ВИКОНАННЯ ОСВІТНЬО-НАУКОВИХ ПРОГРАМ

## АСПРАНТАМИ 2016-2020 РОКІВ НАВЧАННЯ

Назва факультету / навчально-наукового інституту	Кількість аспірантів випуск 2020 року, які навчалися на ОНП	Кількість аспірантів, які пройшли всі необхідні дисципліни:		
		Нормативні дисципліни загальні 26 кредитів	Вибіркові дисципліни 15 кредитів	Нормативна дисципліна спеціалізацією за аспірантури 12 кредитів
Інститут стоматології	4	4 (100%)	4 (100%)	4 (100%)
Інститут сімейної медицини	6	6 (100%)	6 (100%)	6 (100%)
Медико-профілактичний і фармацевтичний	5	5 (100%)	5 (100%)	5 (100%)
Педіатричний ф-т	1	1 (100%)	1 (100%)	1 (100%)
Терапевтичний ф-т	2	2 (100%)	2 (100%)	2 (100%)
Український державний інститут репродуктології	14	14 (100%)	14 (100%)	14 (100%)
Факультет підвищення кваліфікації викладачів	3	3 (100%)	3 (100%)	3 (100%)
Хірургічний ф-т	12	10 (83%)	9 (75%)	10 (83%)
<b>ЗАГАЛОМ:</b>	<b>47</b>	<b>45 (95,7%)</b>	<b>44 (93,6%)</b>	<b>45 (95,7%)</b>



# ОВОЛОДІННЯ АСПИРАНТАМИ ОСВІТНЬО - НАУКОВИМИ ПРОГРАМАМИ ЗА БАЗОВИМИ НОРМАТИВНИМИ ДИСЦИПЛІНАМИ



**кафедра медичної інформатики**



**кафедра філософії**



**кафедра іноземних мов**



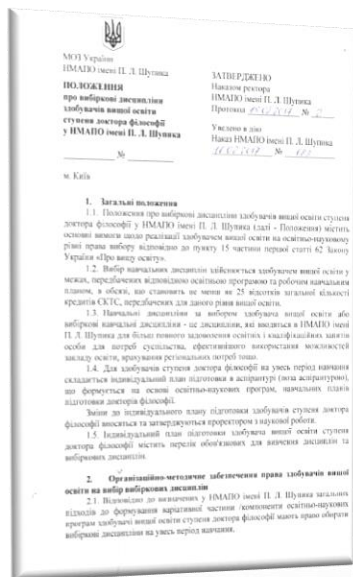
**кафедра педагогії, психології,  
медичного та фармацевтичного права**

# ОВОЛОДІННЯ АСПРАНТАМИ ОСВІТНЬО - НАУКОВИМИ ПРОГРАМАМИ ЗА НОРМАТИВНИМИ ДИСЦИПЛІНАМИ

## ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ АСПРАНТУРИ

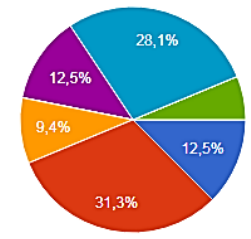


# НАВЧАЛЬНІ ПЛАНИ ТА ПРОГРАМИ ДИСЦИПЛІН ЗА ВИБОРОМ



ОН-ЛАЙН форма для попередньої реєстрації на вибірккову дисципліну: "Актуальні питання медичного права"

Факультет / навчально-науковий інститут (вибрати один зі списку)  
32 ответа



- Хірургічний факультет
- Терапевтичний факультет
- Педіатричний факультет
- Медико-профілактичний і фармацевтичний факультет
- Факультет підвищення кваліфікації викладачів
- Інститут сімейної медицини
- Інститут стоматології
- Український державний інститут реп...

## Заставочні документи

- Статут, колективний договір, ліцензії, сертифікати
- Стратегія та програма розвитку, концепція та політики
- Положення та інші локальні правові акти
- Річні звіти
- Освітні програми
- Плани роботи
- Правила прийому
- Розклад циклів
- Нормативна база наукової

## ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ

### Дисципліни за вибором загальної підготовки:

- Актуальні питання медичного права ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Доказова медицина ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Логіка та методологія наукового дослідження ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Математичне моделювання в медицині та біології ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Методологічні та етико-правові засади біомедичних досліджень ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Психологічні механізми науково-дослідної діяльності ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Статистичний аналіз в медичних дослідженнях ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Сучасні моральні теорії і принципи та їх використання в медичній практиці ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ
- Технології наукової творчості. Підготовка автореферату та рукопису дисертації ПОПЕРЕДНЯ РЕЄСТРАЦІЯ

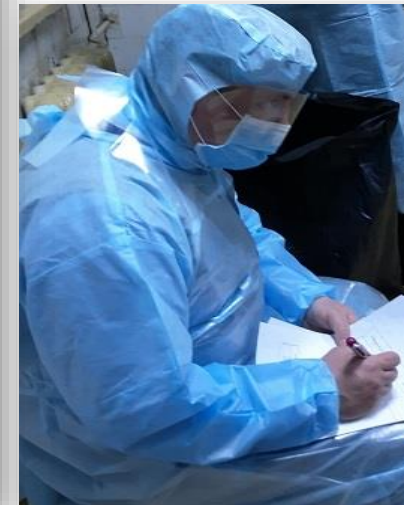
В 2020 році розроблена онлайн форма по кожній вибіркковій дисципліні для попередньої реєстрації здобувачів вищої освіти та розміщено на сайті Академії

В 2020 році з травня по серпень пройшли попередню реєстрацію та подали заяви **219** здобувачів вищої освіти для проходження вибірккових дисциплін.

Рішенням вченої ради всі навчальні цикли можуть бути виконанні для виконання ОНП аспірантів

# КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ ВІВАРІЮ

Кафедра	Виконавці
Анестезіології та інтенсивної терапії	Завідувач кафедри, д. мед. н., професор Лоскутов А. О. та аспіранти кафедри
Ортопедії і травматології № 1	Аспірант Оліфіренко О. І.; науковий керівник: д. мед. н., професор Мовчан О. С.
Загальної та невідкладної хірургії	Аспірант Крижевський Є. Є.; науковий керівник: д. мед. н., професор Біляєва О. О.
Комбустіології та пластичної хірургії	Завідувач кафедри, д. мед. н., професор Козинець Г. П.
Дитячої хірургії	Завідувач кафедри, д. мед. н., професор Данилов О. А. К.мед.н. , доцент Гончар В.В.
Медицини катастроф та військово-медичної підготовки	Завідувач кафедри, д. мед. н., професор Рошін Г. Г.
Судової медицини	Аспірант Варфоломєєв Є. А.; завідувач кафедри, д. мед. н., професор Мішалов В. Д.



# КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ ЛАБОРАТОРІЇ

- За результатами перевірки НДЛ отримала **Сертифікат визнання вимірювальних можливостей НДЛ**
- та **Перелік вимірювальних можливостей іммуно-біохімічного та мікробіологічного підрозділів (як додаток до сертифікату)**



Аркуш 1 аркушів 12  
додаток до сертифіката визнання вимірювальних можливостей  
від 07.02. 2020 р. №ПТ- 53 /20

**Перелік вимірюваних можливостей науково-дослідної лабораторії науково-дослідного центру  
Національної медичної академії післядипломної освіти імені П. Л. Шупика Міністерства охорони здоров'я України**

Назва об'єкту вимірювань	Позначення та назва методики вимірювань	Показники, що оцінюються	Фізичні величини, що вимірюються	Діапазон вимірювань	Характеристика похибок або невизначеність вимірювань
1	2	3	4	5	6
Сироватка крові	Визначення активності аламінін-амінотрансферази кінетичним методом	Активність аламінін-амінотрансферази (АЛТ)	Активність	Від 3 до 350 Од/л	$\delta = \pm 21\%$
	Визначення активності аспартат-амінотрансферази кінетичним методом	Активність аспартат-амінотрансферази (АСТ)	Активність	Від 3 до 350 Од/л	$\delta = \pm 21\%$
Слина	Визначення активності каталази фотометричним методом	Активність каталази	Активність	Від 10,5 до 46,5 кматО/л	$\delta = \pm 21\%$
	Визначення активності каталази фотометричним методом	Активність каталази	Активність	Від 10,5 до 46,5 кматО/л	$\delta = \pm 21\%$
Сироватка крові	Визначення малонного діальдегіду фотометричним методом	Малонний діальдегід (МДА)	Вміст	Від 0 до 100 нмоль/л	$\delta = \pm 15\%$
Слина	Визначення малонного діальдегіду фотометричним методом	Малонний діальдегід (МДА)	Вміст	Від 0,00 до 100 нмоль/л	$\delta = \pm 15\%$
Сироватка, плазма крові	Визначення рівню нітритів фотометричним методом	Нітрити	Концентрація	Від 4,00 до 1200 мкмоль/л	$\delta = \pm 15\%$
Слина	Визначення рівню нітритів фотометричним методом	Нітрити	Концентрація	Від 4,00 до 1200 мкмоль/л	$\delta = \pm 15\%$

Заступник генерального директора з метрології, оцінки відповідності засобів виміральної техніки та наукової діяльності

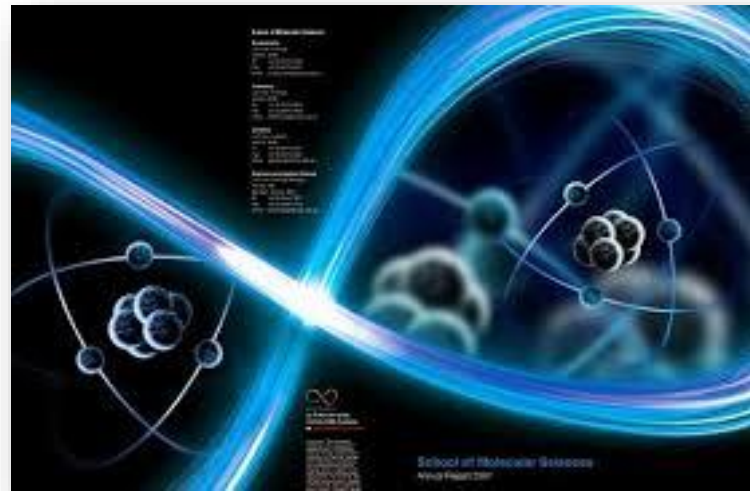
Ю.В. Кузьменко

# **УГОДИ ПРО СПІВПРАЦЮ З ЗАКЛАДАМИ, УСТАНОВАМИ, ОРГАНІЗАЦІЯМИ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВИКОНАННЯ ДИСЕРТАЦІЙНИХ РОБІТ**



**УКЛАДЕНИЙ 21 ДОГОВІР ТА НАДАЮТЬСЯ ОСВІТНІ ПОСЛУГИ ЗА ДОГОВОРАМИ З ДЕРЖАВНИМИ УСТАНОВАМИ/ЗАКЛАДАМИ**

**ЗАКЛЮЧЕНО 81 УГОДУ ПРО НАУКОВО-ТЕХНІЧНЕ СПІВРОБІТНИЦТВО ДЛЯ СПРИЯННЯ ВИКОНАННЯ НАУКОВОЇ СКЛАДОВОЇ ОНП**





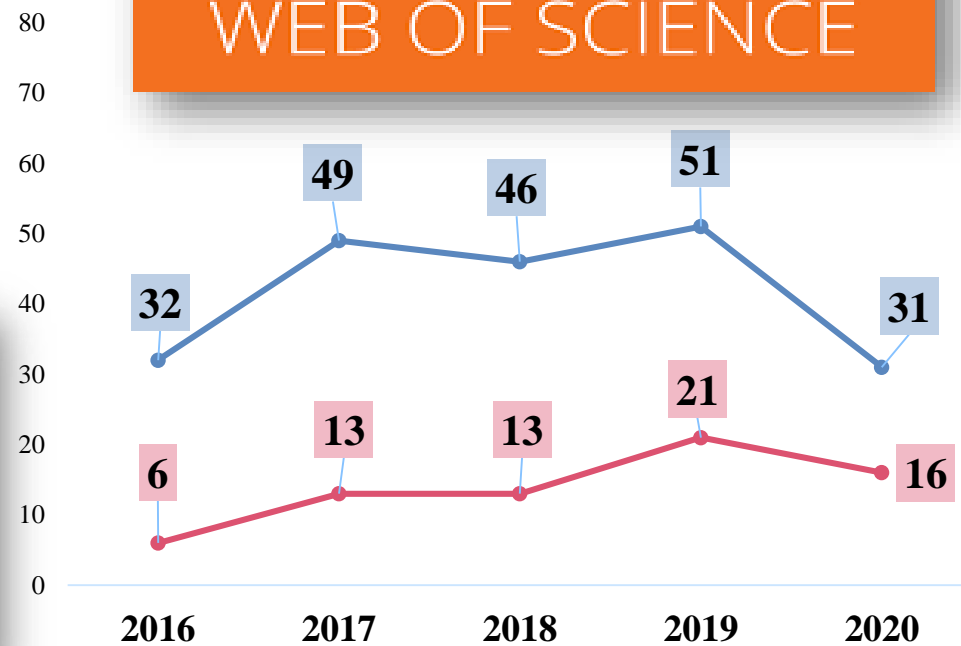
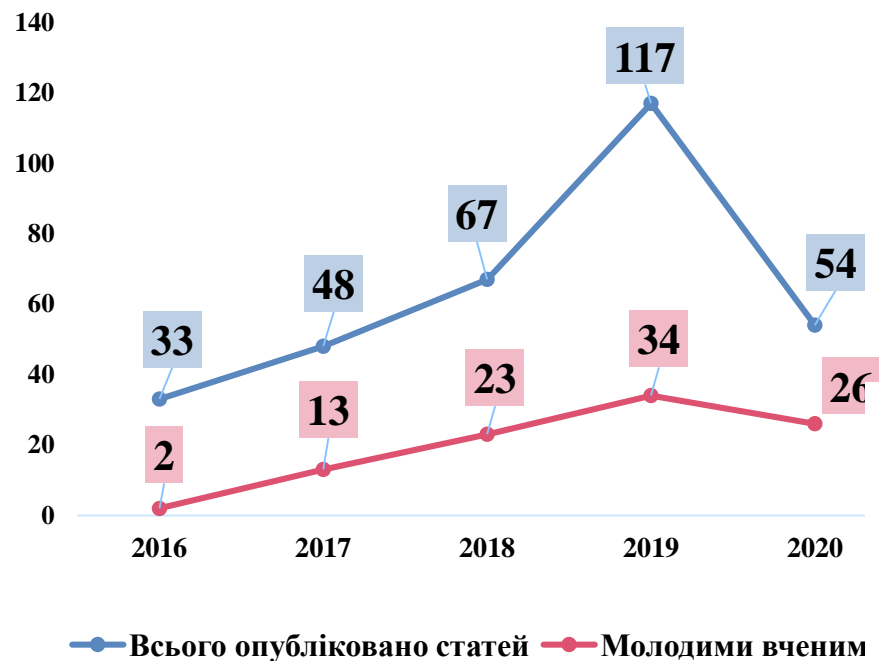


# АКАДЕМІЧНА МОБІЛЬНІСТЬ

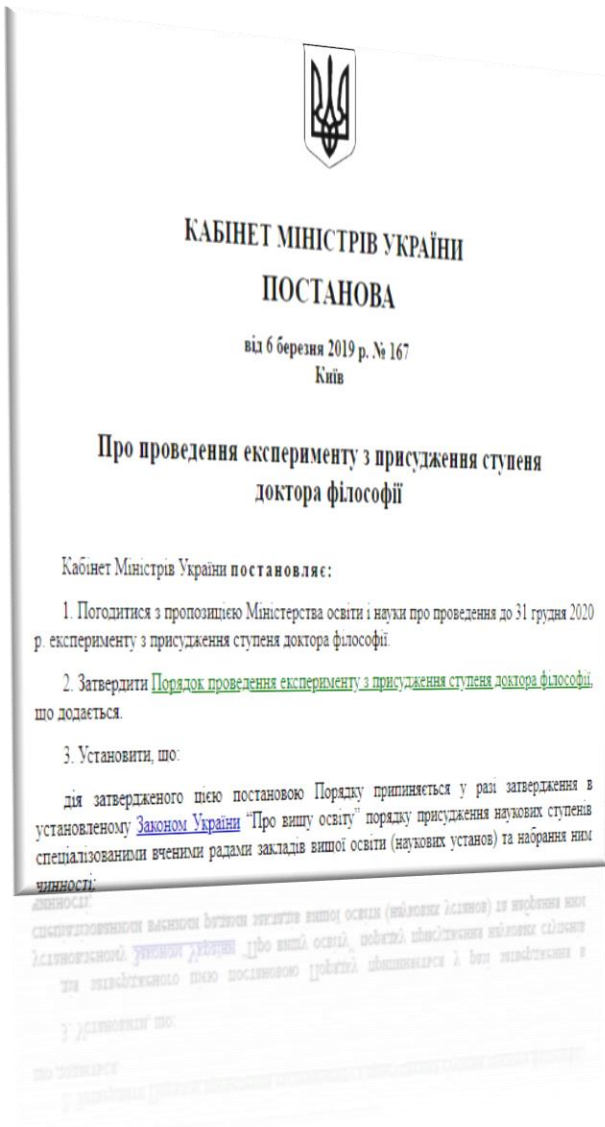
- **Ковальчук Володимир** – аспірант кафедри кафедри ортопедії і травматології – 8 стажувань за темою дисертації (Даллас, Техас; Бостон, Массачусетс Митек ; Сан-Дієго, Каліфорнія)
- **Трилеський Єгор** - аспірант очної денної форми навчання кафедри хірургії та проктології. Зарахований на Міжнародну Ординатуру Королівського коледжу хірургів м. Единбург з 01.10.17 по 30.09.19 р.
- **Хеміо Арнес Сільвія** – аспірант очної вечірньої форми навчання кафедри анестезіології та інтенсивної терапії. Наукове відрядження до м. Монса (Італія) з 01.04.17 по 31.03.18 р.
- **Мазуренко Олександр** - аспірант очної вечірньої форми навчання кафедри анестезіології та інтенсивної терапії. Закордонне стажування до Республіки Польща, м. Забже (Сласький Центр Хвороб Серця, Сласького медичного університету) з 03.09.17 по 03.09.18



# ПУБЛІКАЦІЙНА АКТИВНІСТЬ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ АКАДЕМІЇ У SCOPUS та WEB OF SCIENCE



# ОРГАНІЗАЦІЯ ЗАХИСТУ ДОКТОРІВ ФІЛОСОФІЇ: ПРОЦЕСНИЙ ПІДХІД



У 2019 році розпочалась процедура попередньої експертизи та організації захисту докторів філософії (аспірантів, здобувачів) за Постановою КМУ №167

➤ Розроблений та впроваджений **Порядок проведення експерименту з присудження ступеня доктора філософії в НМАПО імені П. Л. Шупика**

➤ Розширені функції та склади **експертних проблемних комісій НМАПО імені П. Л. Шупика (наказ НМАПО імені П.Л. Шупика від 16.03.2020 №1395)**

➤ Розроблена та впроваджена **система запобігання академічному плагіату**

# ОРГАНІЗАЦІЯ ЗАХИСТУ ДОКТОРІВ ФІЛОСОФІЇ

- ✓ У 2019 – 2020 роках **утворено 6 разових спецрад** та захищено та затверджено МОН України 6 дисертацій на здобуття ступеня доктора філософії



**На розгляді документи 19 аспірантів**

- В 2020 році видані **перші дипломи з присудження ступеня доктора філософії в НМАПО імені П. Л. Шупика** (за спеціалізаціями **«Офтальмологія»**) та **«Соціальна медицина»**)



# КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ СПЕЦІАЛІЗОВАНИХ ВЧЕНИХ РАД

Роботу спеціалізованих вчених рад забезпечують близько **150 докторів наук**, які працюють у НМАПО імені П. Л. Шупика, та близько **70 докторів наук** з провідних наукових установ та закладів вищої освіти України



Діяльність за <b>18 СПЕЦІАЛЬНОСТЯМИ</b> з трьох галузей наук (медичні, біологічні та фармацевтичні науки)	
Д 26.613.01 - нервові хвороби	<b>1</b>
Д 26.613.02 - акушерство та гінекологія - анестезіологія та інтенсивна терапія	<b>2</b>
Д 26.613.03 - шкірні та венеричні хвороби - судова медицина; клінічна лабораторна діагностика	<b>3</b>
Д 26.613.04 - технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фармація	<b>1</b>
Д 26.613.05 - офтальмологія	<b>1</b>
Д 26.613.06 - внутрішні хвороби; загальна практика-сімейна медицина	<b>2</b>
Д 26.613.07 - соціальна медицина	<b>1</b>
Д 26.613.08 - хірургія	<b>1</b>
Д 26.613.09 - стоматологія	<b>1</b>
Д 26.613.10 – кардіологія; медична реабілітація, фізіотерапія та курортологія; медична та біологічна інформатика і кібернетика (мед.н.); медична та біологічна інформатика і кібернетика (біол.н.)	<b>4</b>
Д 26.613.11 - променева діагностика та променева терапія	<b>1</b>

# КІЛЬКІСТЬ ЗАХИЩЕНИХ ДИСЕРТАЦІЙ (ДОКТОРСЬКИХ/КАНДИДАТСЬКИХ)

Спеціалізована вчена рада	Кількість захищених дисертацій					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Д 26.613.01 - нервові хвороби	3/8	4/9	4/14	1/1	2/8	1/2
Д 26.613.02 - акушерство та гінекологія, анестезіологія та інтенсивна терапія	5/19	5/15	4/20	4/20	4/20	2/9
Д 26.613.03 - шкірні та венеричні хвороби, - судова медицина, клінічна лабораторна діагностика	0/0	0/2	1/4	2/2	1/3	0/2
Д 26.613.04 - технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фармація (фарм.н.)	0/4	2/7	2/7	0/0	2/3	0/1
Д 26.613.05 - офтальмологія	0/4	0/1	1/9	0/14	1/5	2/2
Д 26.613.06 -внутрішні хвороби, загальна прак.-с.мед.	0/2	0/0	-/-	0/4	1/3	0/0
Д 26.613.07 - соціальна медицина	2/10	3/4	1/5	1/1	1/0	0/0
Д 26.613.08 - хірургія	0/12	0/10	2/15	0/18	1/7	1/3
Д 26.613.09 - стоматологія	0/16	5/10	1/7	2/9	1/3	0/2
Д 26.613.10 - кардіологія, мед.реаб., фіз. та курорт., медична та біологічна інф. і кібернетика (мед.,біол.н.)	0/0	1/1	1/11	0/1	1/5	-/-
Д 26.613.11 - променева діагност. та променева тер.	1/5	0/1	2/3	0/1	1/5	0/0
<b>30</b> <b>РАЗОМ:</b>	<b>11/80</b>	<b>20/60</b>	<b>19/95</b>	<b>10/71</b>	<b>16/62</b>	<b>6/21</b>

# ДОТРИМАННЯ ПРИНЦИПІВ АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ

Запроваджено сучасну модель академічної доброчесності в НМАПО імені П. Л. Шупика

За період з червня 2019 по вересень 2020 р. здійснено перевірку **137** дисертацій, з них на здобуття ступеня:

Кандидата наук - 90

Доктора наук - 28

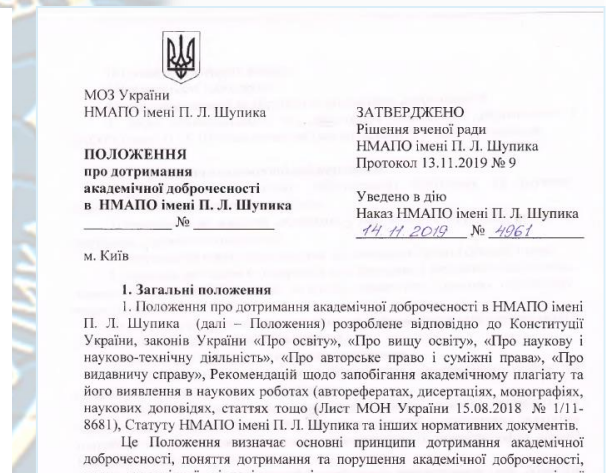
Доктора філософії - 19



✓ Положення про дотримання академічної доброчесності в НМАПО імені П. Л. Шупика

✓ Кодекс академічної доброчесності НМАПО імені П. Л. Шупика

✓ Порядок перевірки текстових документів (рукописів дисертацій та авторефератів, звітів за науково-дослідними роботами, наукових публікацій, навчальної літератури, навчально-методичних видань та засобів навчання) на наявність академічного плагіату у НМАПО імені П. Л. Шупика



**КОНКУРС ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ  
АСОЦІАЦІЇ СПЕЦІАЛІСТІВ З  
МЕДИЧНОЇ ТА ЛАБОРАТОРНОЇ  
ГЕНЕТИКИ 11-12.04.2019**

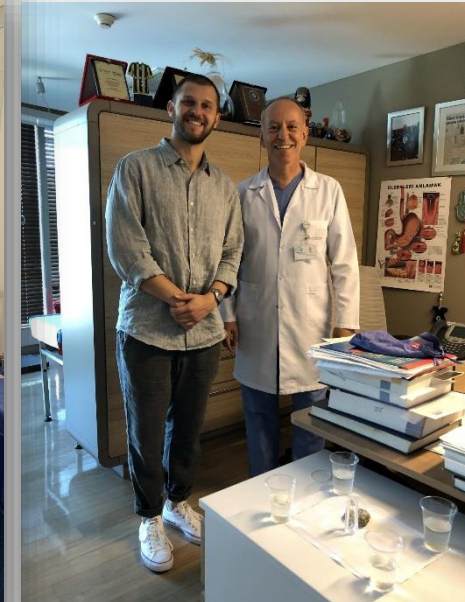


**Диплом переможця та грант отримала аспірант кафедри медичної та лабораторної генетики НМАПО імені П. Л. Шупика Барвінська О. Ю.**

**СТАЖУВАННЯ В КЛІНІЦІ  
MEDISTATE KAVASIK HASTANESI  
ПІД КЕРІВНИЦТВОМ PROF. DR.  
EMIN ERSOY (СТАМБУЛ,  
ТУРЕЧЧИНА, серпень 2019)**



**Стажування в клініці, проходив аспірант кафедри хірургії та судинної хірургії Завертиленко Д. С.**



**Впроваджується досвід пошуку різних джерел фінансування для сприяння виконання аспірантами дисертаційних досліджень**



# Цикл ТУ «Актуальні питання наукового керівництва/консультування дисертаційними дослідженнями: педагогіко-психологічні та правові аспекти» (вересень 2020 року)

## ОРГАНІЗАТОРИ:

- факультет підвищення кваліфікації викладачів,
- кафедра педагогіки, психології, медичного та фармацевтичного права

## СПІКЕРИ:

- проректор з наукової роботи професор Савичук Н.О.
- декан факультету підвищення кваліфікації викладачів д.біол.н. Бабінцева Л. Ю.;
- завідувач відділу аспірантури та докторантури доцент Сіренко О. Ф.;
- завідувач відділу наукових електронних ресурсів та інформаційних технологій наукової бібліотеки Рачинська О. І.
- завідувач відділом патентно-ліцензійної роботи Кравчук Л.Г.

Zoom Конференція: Вид проєктування екрану Сіренко О.Ф. | Налаштування проєктування

Учасники (15)

Володимир... (Організатор) | Сіренко... (Організатор) | Galyna Pylyagina | iPhone iMac16T | iPhone Lixbox | iPhone User | O.Halushko | Obstat.gines.1 | Oleg Shcherbina | Victoria Tkachenko | Elena | Людвиг Юрковская | Юрій Марушко

Порядок проведення експерименту з присудження ступеня доктора філософії в НМАПО імені П. А. Шупика

1. Академічна довідка
2. Висновок наукового керівника (керівників)
3. Висновок спеціального підрозділу (в разі відмови керівника надати академічну довідку)
4. Заява здобувача щодо проведення попарної експертизи дисертації
5. Візит з протоколу засідання Експертної проблемної комісії щодо проведення в попарній експертизи дисертації
6. Візит з протоколу засідання постійно діючої комісії зведеної ради з наукової роботи та в науковій діяльності щодо проведення в попарній експертизи дисертації
7. Висновок про наукову новизну, теоретичне та практичне значення дисертації





# НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ

**КООРДИНАЦІЯ ПЛАНУВАННЯ, ВИКОНАННЯ ТА ЗВІТНОСТІ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ВИКОНАННЯ ВСІХ ФОРМ НДР (З ФІНАНСУВАННЯМ З ДЕРЖАВНОГО БЮДЖЕТУ, КЛІНІЧНИХ ВИПРОБУВАНЬ, ІНІЦІАТИВНО-ПОШУКОВИХ)**



# КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ НАУКОВИХ ШКІЛ



# КООРДИНАЦІЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНОЇ РОБОТИ

Структура НДР	2015	2016	2017	2018	2019	2020
НДР, що мали бюджетне фінансування, з них:	10	9	8	8	8	7
- фундаментальні наукові розробки	1	1	-	-	-	-
- прикладні наукові розробки	9	8	8	8	8	7
Ініціативно-пошукова тематика, що не фінансувалася	64	75	75	80	76	72
НДР з клінічних випробувань лікарських засобів	105	45	87	76	55	44
<b>Всього</b>	<b>189</b>	<b>138</b>	<b>178</b>	<b>172</b>	<b>147</b>	<b>130</b>



# ФІНАНСУВАННЯ НДР у 2015-2020 роках (у тис. грн)

Структура НДР	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
НДР, що мали бюджетне фінансування, з них:	1034	1039	1596	1704	3192	5542	↑ 5,4
— фундаментальні наукові розробки	860	880	-	-	-	-	
— прикладні наукові розробки	174	159	1596	1704	3192	5541	
Ініціативно-пошукова тематика, що не фінансувалася	-	-	-	-	-	-	
НДР з клінічних випробувань лікарських засобів	1178	975	908	656	483	303 (9 міс)	↓ 3,1
<b>ВСЬОГО</b>	<b>2543</b>	<b>2542</b>	<b>2516</b>	<b>2353</b>	<b>3671</b>	<b>5830</b>	↑ 2,3



# КООРДИНАЦІЯ НАУКОВОГО ПАРТНЕРСТВА З ЗВО, УСТАНОВАМИ, ОРГАНІЗАЦІЯМИ ДЛЯ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ВИКОНАННЯ НДР



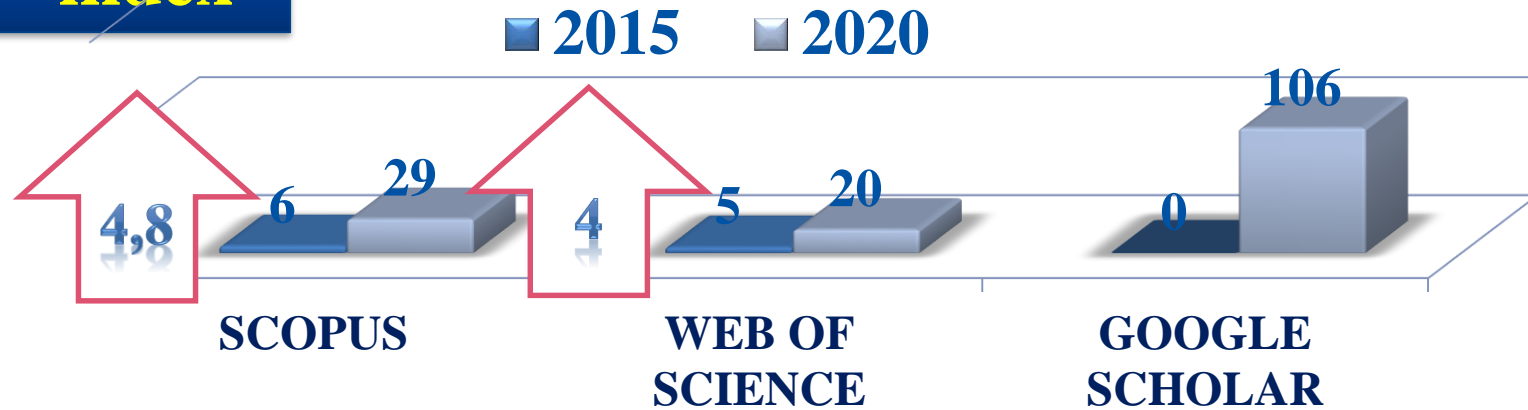
# ПАТЕНТНО-ЛІЦЕНЗІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ 2016-2020

Назва показника	Роки						2016-2020
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
<b>КІЛЬКІСТЬ ОТРИМАНИХ ДОКУМЕНТІВ:</b>							
патенти на винахід	5	3	5	10	5	7	30
деклараційні патенти	37	31	53	55	54	35	228
<b>РАЗОМ</b>	<b>42</b>	<b>34</b>	<b>58</b>	<b>65</b>	<b>59</b>	<b>42</b>	<b>258</b>
<b>ВНЕСЕНО ДО ЕЛЕКТРОННОГО РЕЄСТРУ:</b>							
патенти на винахід	5	3	5	10	5	7	30
деклараційні патенти	37	31	53	55	54	35	228
<b>ПІДТРИМУЄТЬСЯ АКАДЕМІЄЮ:</b>							
патенти на винахід	5	3	5	10	5	5	28
деклараційні патенти	37	31	53	53	51	28	216



# ПУБЛІКАЦІЙНА АКТИВНІСТЬ У ВИДАННЯХ, ЩО ІНДЕКСУЮТЬСЯ НАУКОМЕТРИЧНИМИ БАЗАМИ

## H - index



SCOPUS	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (9міс.)
H - index	6	8	10	23	28	29
Цитування	280	438	505	614	626	644

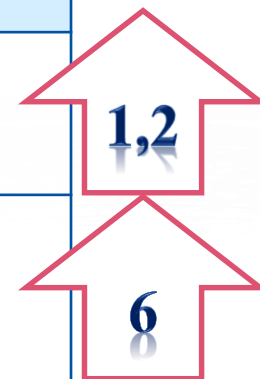
Web of Science	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (9 міс.)
H - index	5	8	18	19	20	20
Цитування	405	388	719	826	817	524

у Google Scholar	2015	2016	2017	2018	2019	2020 (9міс.)
H - index	-	63	74	80	95	106
Цитування	6218	6455	6311	6143	6283	4994



# ПОПУЛЯРИЗАЦІЯ РЕЗУЛЬТАТІВ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА у 2017-2020 роках

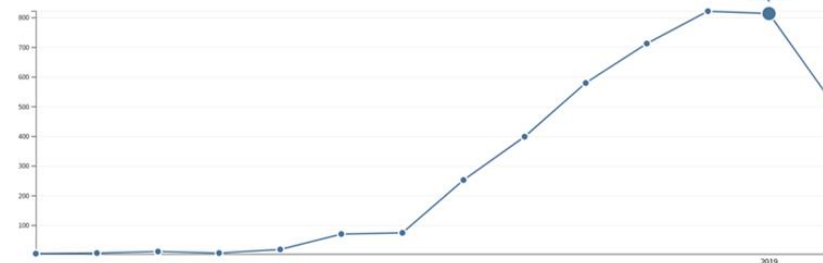
Кількість профілів	2017	2018	2019	2020
SCOPUS	182	193	247	217
WEB OF SCIENCE	87	312	504	519
Google Scholar	643	640	638	669



Документи по годам



Количество цитирований по годам



# ПОРІВНЯННЯ ПУБЛІКАЦІЙНОЇ АКТИВНОСТІ ВЧЕНИХ АКАДЕМІЙ У SCOPUS СТАНОМ У 2015-2020 роках

Назва закладу у наукометричній базі SCOPUS	Кількість публікацій						Приріст
	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Shupyk National Medical Academy of Postgraduate Education	175	209	257	322	450	546	67,9 %
Kharkiv Medical Academy of Postgraduate Education	277	297	340	389	473	512	45,9%
State Institution Zaporizhzhia Medical Academy of Post-Graduate Education	1022	1099	1210	1337	1487	1589	35,7%
Bogomolets National Medical University	402	472	566	704	861	985	40,8%




# НАЙБІЛЬШ АКТИВНІ АВТОРИ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА У ВИДАННЯХ, ЩО ІНДЕКСУЮТЬСЯ БАЗОЮ SCOPUS

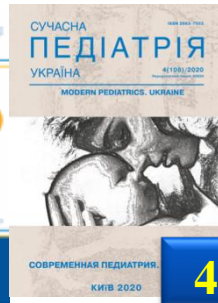
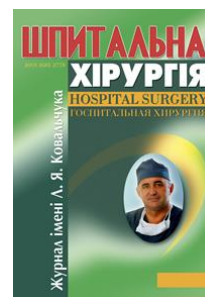
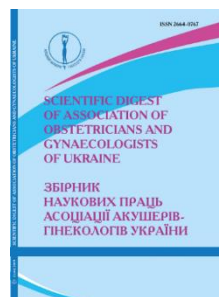
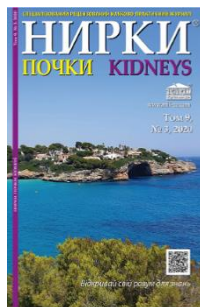
ШБ автора	SCOPUS		Web of Science	
	Кількість публікацій	H-index	Кількість публікацій	H-index
Тронько М. Д.	241	35	171	29
Хаврюченко О. В.	57	13	26	10
Чернишова Л. І.	34	12	33	11
Маньковський Б. М.	60	11	28	18
Халангот М. Д.	43	10	21	10
Долженко М. М.	13	8	12	6
Жарінов О. Й.	12	8	14	6
Бондаренко А. В.	22	7	22	8
Волоха А. П.	24	7	19	6
Горовенко Н. Г.	40	5	39	4
Іванов Д.Д.	17	5	13	1
Харченко Н. В.	30	5	21	3



# КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ НАУКОВИХ ВИДАНЬ

## НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИК

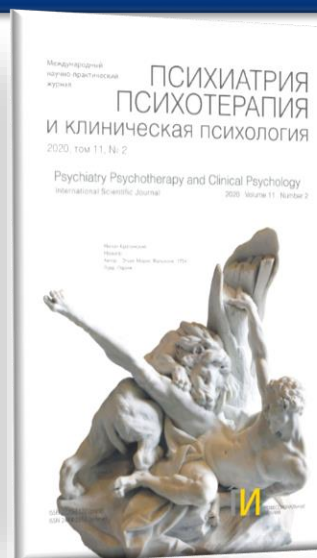
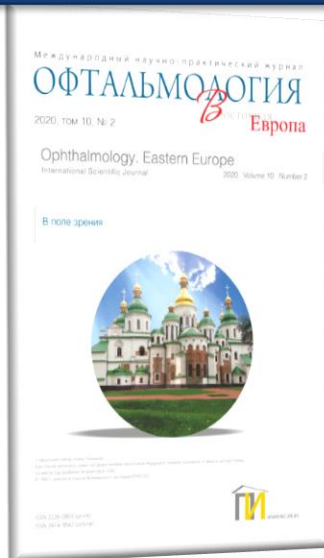
Назва видання		Роки						
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	
<b>ЗАСНОВАНІ/СПІВЗАСНОВАНІ АКАДЕМІЄЮ, з них:</b>		<b>38</b>	<b>43</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>49</b>	<b>49</b>	
-	рекомендовані МОН України	24	26	23	23	9/23	17	
-	науково-практичні видання та інші	14	17	22	23	25	32	
-	SCOPUS, WOS			1	-	2	2	
-	інші міжнародні наукометричні бази	26	31	31	33	35	35	
<b>ВИХОДЯТЬ ЗА НАУКОВОЇ ПІДТРИМКИ АКАДЕМІЇ</b>		<b>4</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	
<b>ВСЬОГО</b>		<b>42</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	



# НАУКОВІ ВИДАННЯ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА , рекомендовані МОН України (Наказ МОН № 32 від 15.01.2018 р. )

Група журналу	Роки		
	2018	2019	2020
А	-	-	1
Б	-	9	17
В	23	23	Не існує

# НАУКОВІ ВИДАННЯ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА , ЩО ЦИТУЮТЬСЯ SCROUS





# КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ НАУКОВИХ ФОРУМІВ

100 РОКІВ Назва СТАБІЛЬНІСТЬ • ДОСКОНАЛІСТЬ • ВІДДАНІСТЬ VIRTUS • EXCELLENTIA • FIDELITAS	Роки					
	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>НМАПО імені П. Л. Шупика, як організатор.</b> В тому числі:	<b>40</b>	<b>36</b>	<b>40</b>	<b>37</b>	<b>43</b>	<b>57</b>
➤ Зізди	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>3/-</b>
➤ Конгреси	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>6/-</b>
➤ Симпозіуми	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>4/2</b>
➤ Конференції	<b>31</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>29</b>	<b>35</b>	<b>44/12</b>
➤ З них - з міжнародною участю	<b>33</b>	<b>29</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>38</b>	<b>38</b>
<b>НМАПО імені П. Л. Шупика, як співорганізатор</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>54</b>	<b>26</b>	<b>72</b>	<b>73</b>
<b>ВЬОГО ПРОВЕДЕНО ФОРУМІВ:</b>	<b>54</b>	<b>43</b>	<b>94</b>	<b>63</b>	<b>115</b>	<b>128</b>





# НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ

## ОРГАНІЗАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ КОМІСІЙ

Постійно діюча комісія вченої ради з наукової роботи та інноваційної діяльності

Експертні проблемні комісії

Комісія з біоетики

Стипендіальна комісія

Комісії з перевірки первинної документації

Комісія з атестації робочих місць

# ОРГАНІЗАЦІЯ РОБОТИ ПОСТІЙНО ДІЮЧОЇ КОМІСІЇ ВЧЕНОЇ РАДИ З НАУКОВОЇ РОБОТИ ТА ІННОВАЦІЙНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

- ✓ Відбулось **53** засідання комісії
- ✓ Розглянуто **430** питань з наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності та підготовки науково-педагогічних кадрів





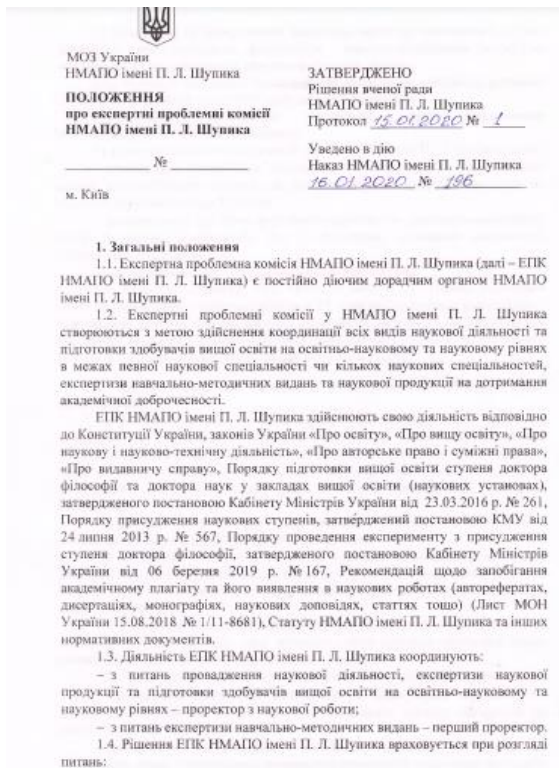
# ОРГАНІЗАЦІЯ ПІДГОТОВКИ ТА ПОПЕРЕДНЬОЇ ЕКСПЕРТИЗИ НАУКОВОЇ ПРОДУКЦІЇ

- ✓ 37 ЕКСПЕРТНИХ ПРОБЛЕМНИХ КОМІСІЙ
- ✓ 46 НАУКОВИХ СПЕЦІАЛЬНОСТЕЙ

## НОВІ ЗАВДАННЯ

1. Розгляд матеріалів планування та заключних звітів про виконання НДР
2. Експертиза матеріалів планування та завершених дисертацій
3. Надання рекомендацій вченій раді НМАПО імені П. Л. Шупика щодо

- проведення попередньої експертизи та формування персонального складу спеціалізованих вчених рад (доктора філософії);  
- доцільності опублікування рукописів з урахуванням дотримання авторським колективом принципів академічної доброчесності



# БІОЕТИЧНА ЕКСПЕРТИЗА 2016-2020 рр.

- ✓ Проведено 51 засідання комісії з питань етики та здійснено 494 експертизи:
- ✓ 294 експертизи проєктів дисертаційних досліджень на здобуття наукового ступеня кандидата медичних наук;
- ✓ 35 експертиз проєктів дисертаційних досліджень на здобуття наукового ступеня доктора медичних наук;
- ✓ 106 заключних експертиз на проведені дисертаційні дослідження (з них 9 –докторські);
- ✓ 45 експертиз науково-дослідних проєктів, що виконуються на кафедрах академії;
- ✓ 14 експертиз наукових статей, що подаються до публікації в зарубіжні наукові видання.



Затверджене нове  
«Положення про  
комісію з біоетики  
НМАПО імені  
П.Л. Шупика»,  
розширено  
функціональні  
обов'язки



# НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ

**КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ ПІДПОРЯДКОВАНИХ ПІДРОЗДІЛІВ** (відділу аспірантури та докторантури, науково-дослідного центру, патентно-ліцензійного відділу, віварію, метрологічної служби)

## ЗДІЙСНЕНА ОПТИМІЗАЦІЯ СТРУКТУРИ

**СТВОРЕННЯ НАУКОВО-ДОСЛІДНОГО ЦЕНТРУ** для координації всіх видів НДР шляхом об'єднання Науково-дослідної лабораторії, відділу наукової медичної інформації та сектору клінічних випробувань (2018 рік)

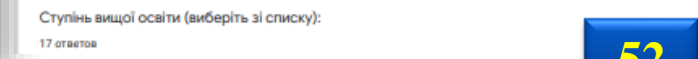
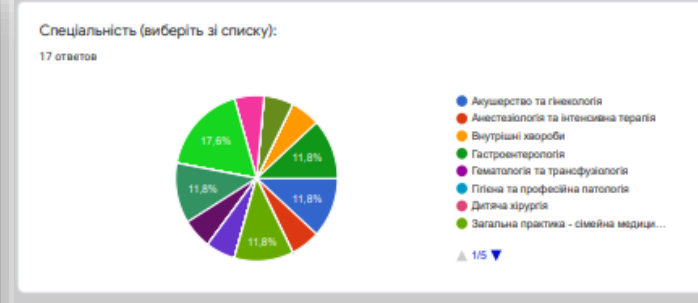
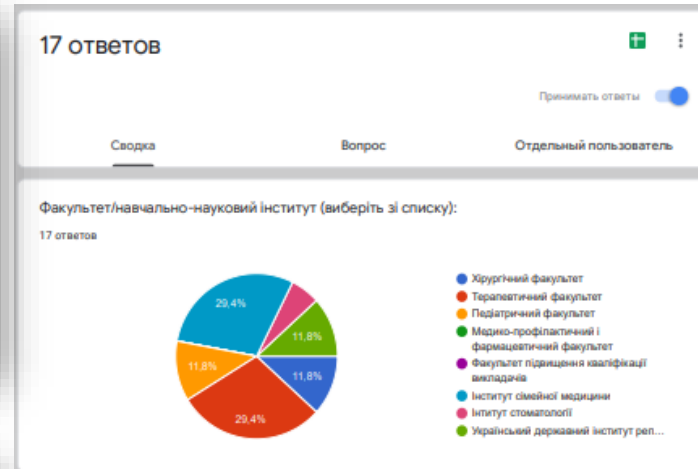
**СТВОРЕННЯ ВІДДІЛУ АСПІРАНТУРИ ТА ДОКТОРАНТУРИ** для координації надання освітніх послуг в аспірантурі та докторантурі шляхом об'єднання об'єднання відділів аспірантури та клінічної ординатури і докторантури та організації наукової діяльності (2019-2020 роки)



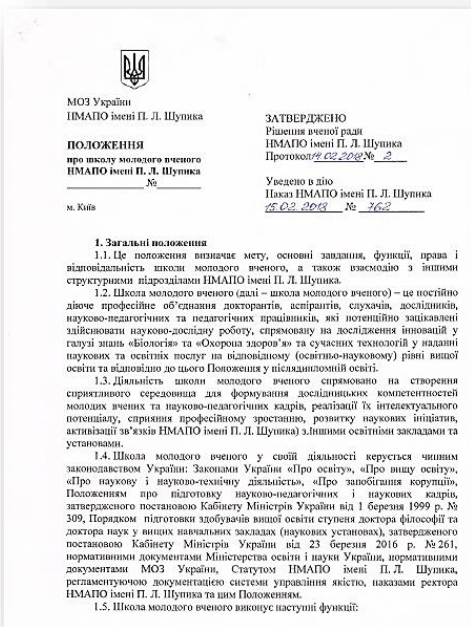
# НАПРЯМИ ДІЯЛЬНОСТІ ПРОРЕКТОРА З НАУКОВОЇ РОБОТИ



## КООРДИНАЦІЯ ДІЯЛЬНОСТІ РАДИ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ



# ДІЯЛЬНІСТЬ ШКОЛИ МОЛОДОГО НАУКОВЦЯ НМАПО ІМЕНІ П. Л. ШУПИКА ЗА 2017-2020 РОКИ



- У 2017 році проведено - 10 засідань
- У 2018 році проведено - 7 засідань
- У 2019 році проведено - 11 засідань
- У 2020 році проведено - 5 засідань

У 2018 році на засіданні вченої ради НМАПО імені П. Л. Шупика затверджено **«Положення про школу молодого вченого НМАПО імені П. Л. Шупика»** від 14.02.2018 № 2.



# КОНФЕРЕНЦІЇ, ОРГАНІЗОВАНІ МОЛОДИМИ ВЧЕНИМИ

Рік проведення	Кількість учасників	Кількість секцій	Кількість доповідей
2015	115	3	45
2016	156	3	34
2017	159	4	62
2018	132	3	41
2019	147	4	66
2020	216	3	59



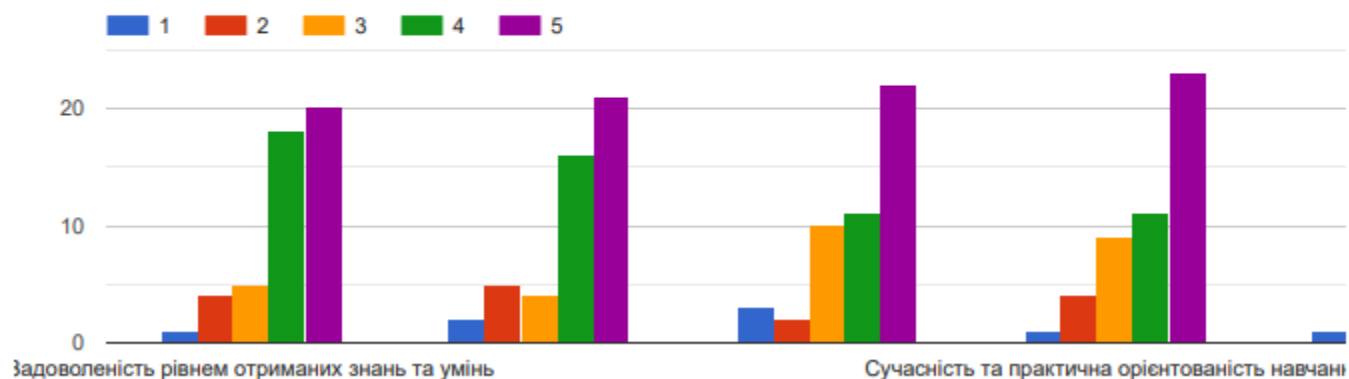
## АНКЕТУВАННЯ ПРО ДОТРИМАННЯ ЗАСАД АКАДЕМІЧНОЇ ДОБРОЧЕСНОСТІ

## АНКЕТУВАННЯ ВИПУСКНИКІВ АСПРАНТУРИ

## АНКЕТУВАННЯ АСПРАНТІВ ДЛЯ ОЦІНКИ ВЗАЄМОДІЇ З АДМІНІСТАЦІЄЮ ТА ПІДРОЗДІЛАМИ АКАДЕМІЇ

## АНКЕТУВАННЯ АСПРАНТІВ ДЛЯ ОЦІНКИ ЯКОСТІ ВИКЛАДАННЯ ОКРЕМИХ ДИСЦИПЛІН

Оцініть, будь ласка, рівень отриманих Вами знань у НМАПО імені П. Л. Шупика (\*оцініть за п'ятибальною шкалою (1-5), де: «1» – низький рівень, «5» – високий рівень):



# ЩИРО ВДЯЧНА КОЛЕКТИВУ АКАДЕМІЇ ЗА ПІДТРИМКУ І СПІВПРАЦЮ!

