

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
«КИЄВО-МОГИЛЯНСЬКА АКАДЕМІЯ»



НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
«КИЄВО-МОГИЛЯНСЬКА АКАДЕМІЯ»

ЗАТВЕРДЖУЮ  
Президент НаУКМА

А.А.Мелешевич  
01 лютого 2019 р.

**ІНФОРМАЦІЯ**  
**ПРО НАУКОВУ ТА НАУКОВО-ТЕХНІЧНУ ДІЯЛЬНІСТЬ**  
**за 2018 рік**

Звіт схвалено Вченою радою НаУКМА  
(протокол №2 від 31 січня 2019 р.)

2019

## З М І С Т

I.	Узагальнена інформація щодо наукової та науково-технічної діяльності .....
II.	Результати наукової та науково-технічної діяльності за науковими напрямами
	а) важливі результати за усіма закінченими у 2018 році дослідженнями і розробками, які виконувались за рахунок коштів державного бюджету.....
	б) найважливіші наукові результати, отримані в результаті виконання перехідних науково-дослідних тем.....
III	Наукові публікації та наукометричні показники. Видавнича діяльність.
IV.	Наукові конференції
V.	Відомості про науково-дослідну роботу та інноваційну діяльність студентів, молодих учених.....
VI.	Наукові підрозділи, їх напрями діяльності, робота з замовниками.....
VII.	Наукове та науково-технічне співробітництво із закордонними організаціями.....
VIII.	Відомості щодо поліпшення рівня інформаційного забезпечення наукової діяльності, доступу до електронних колекцій наукової періодики та баз даних провідних наукових видавництв світу .....

## ДОДАТКИ

## I. Узагальнена інформація щодо наукової та науково-технічної діяльності НаУКМА

НаУКМА є класичним дослідницьким університетом, мета якого творити та поширювати нові знання у природничій, суспільній і гуманітарній наукових сферах, формувати високопрофесійну наукову спільноту, забезпечувати сприятливе середовище для виховання дослідника з самостійним мисленням, увійти до кола провідних університетів світу. Наукові дослідження у НаУКМА об'єднані загальною концепцією «Україна і світ: людина, суспільство, природа» й спрямовані на реалізацію засадничого принципу вищої освіти, який сповідує університет – поєднання навчання з науковою роботою, а також суголосні основним пріоритетам розвитку науки в Україні (відповідно до законів України "Про наукову і науково-технічну діяльність", «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки» , "Про державне прогнозування та розроблення програм економічного і соціального розвитку України") та світі.

### 1.1. Кадри

Наукова робота в НаУКМА проводиться на всіх 34 кафедрах шести факультетів НаУКМА, а також в 28 наукових центрах.

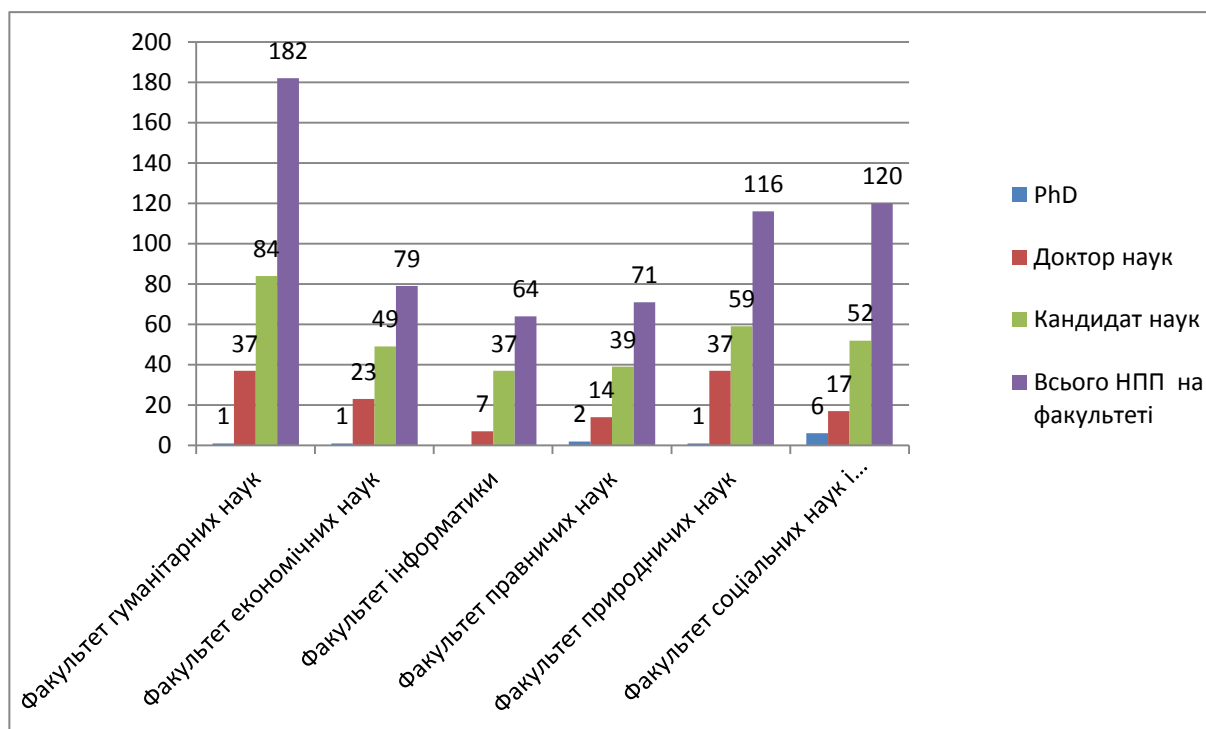
Кадровий потенціал університету сформований із досвідчених докторів наук, професорів та кандидатів наук, доцентів. До викладацької діяльності в університеті на засадах сумісництва також залучаються висококваліфіковані фахівці, які представляють провідні вищі навчальні заклади, наукові та інші установи України. Діляться своїм досвідом зі студентами й іноземні фахівці з Польщі, Японії, Німеччини, Канади і США.

Станом на 31.12.2018 р. в Національному університеті "Києво-Могилянська академія" працює **всього 1147 осіб**, з яких **882** – постійні працівники і 265 – сумісники. Загальна кількість науково-педагогічних працівників, залучених до виконання наукової роботи, складає **665 осіб** (57,98 % від загальної кількості працівників), з них **421 працюють на постійній основі** і **244** за сумісництвом. Впродовж останніх чотирьох років професійний рівень викладацького корпусу підтримується на достатньо високому рівні, кожен п'ятий викладач університету має ступінь доктора наук, а кожен другий – ступінь кандидата .

Рис1. Кількісний та якісний склад науково-педагогічних працівників на кінець 2018 року

	Всього кількість осіб (відсоток від загальної кількості )	Постійни й склад кількість осіб (відсоток від загальної кількості)	Сумісник и
			кількість осіб (відсоток від загальної кількості)
Науково-педагогічні працівники, з них:	<b>665</b>	<b>421</b>	<b>244</b>
- докторів наук	<b>141</b> (21,20%)	<b>71</b> (16,86 %)	<b>70</b> (25,27%)
- професорів	<b>98</b> ( 14,74%)	<b>56</b> ( 13,30%)	<b>42</b> (17,21%)
- кандидатів наук	<b>336</b> (50,53%)	<b>227</b> ( 53,92%)	<b>109</b> (44,67%)
- PhD	<b>11</b> (1,65%)	<b>11</b> (2,61 %)	<b>0</b>
- доцентів	<b>182</b> ( 27,37%)	<b>140</b> (33,25%)	<b>42</b> (17,21%)
- жінок	<b>383</b> (57,59%)	<b>263</b> ( 62,47%)	<b>120</b> (49,18%)

Рис. 2. Кількісний склад НПП НаУКМА по факультетах.



## 1.2. Фінансування

Фінансування наукових досліджень здійснювалось коштом загального фонду державного бюджету та за рахунок надходжень до спеціального фонду НаУКМА.

Загальний обсяг фінансування наукової діяльності у 2018 році склав **14 976 638 грн**, з яких

- **2 473 400** грн (16,5%) – надходження із загального фонду державного бюджету;
- **12 503 238** грн (84,5%) – надходження до спеціального фонду

**Надходження до спеціального фонду за останні 5 років збільшились у 165 разів (з 67,4 тис.грн. до 11 161,1 тис.грн.), а кількість виконаних тем з 1 до 30.**

Рис.3. Обсяги та джерела фінансування наукових робіт у 2018 році

ДЖЕРЕЛО ФІНАНСУВАННЯ	Кількість проектів	Обсяг фінансування, грн
<b>Загальний фонд державного бюджету</b>		
Бюджетна програма КПКВК 2201040	5	2 384 400
Бюджетна програма КПКВК 2201570	1	89 000
<b>Разом</b>		<b>2 473 400</b>
<b>Спеціальний фонд НаУКМА</b>		
Державний фонд фундаментальних досліджень	2	222 000
Бюджетна програма КПКВК 2201380	1	110 000
Договори на виконання наукових проектів на замовлення установ та організацій в Україні	11	333471
Договори на виконання хімічних аналізів для контролю якості води, аналізів стічної води та осадів		989 758
Представництво Фонду ім. Гайнріха Бьоля в Україні	1	600 200
ГО «Асоціація фахівців з розв'язання конфліктів та соціальної і психологічної підтримки «Слова допомагають»	1	1463854
Грант на наукові дослідження від БФ "Повір у себе"	1	2203000
Грант на наукові дослідження від фонду WNISEF	2	208 271
Гранти Міжнародного фонду «Відродження»	3	1443667
Ініціатива якості для Східної Європи, УВКБ ООН	1	649649

БО «Мальтійська служба допомоги»	2	716460
МБФ "Карітас України"	1	301 576
Грант міжнародної програми «Горизонт 2020» H2020-INT-SOCIETY-2015 EUNPACK	1	249 950
Грант Університету Джона Гопкінса	1	3 011 382,3
<b>Разом</b>		<b>12 503 238</b>
<b>ВСЬОГО</b>		<b>14 976 638</b>

У 2018 році спеціальний фонд на 13,2 % (1 655228,6 грн) був сформований за рахунок надання платних послуг в сфері наукової діяльності.

86,8 % (10 848009,2 грн) спеціального фонду склали міжнародні наукові гранти та цільові надходження на підтримку та розвиток наукових досліджень в НаУКМА від міжнародних та національних донорів/благодійних фондів.

Отже, надходження до спеціального фонду у 2018 році склали понад 12,5 млн.

Протягом останніх двох років на фоні зростаючої зацікавленості міжнародних та національних фондів співпрацювати з НаУКМА і фінансово підтримувати наукові дослідження спостерігається прикре зменшення кількості наукових проектів, які проходять конкурсний відбір в МОН і здобувають державне фінансування. Така ситуація, на жаль, є результатом запровадженої Міністерством системи експертного оцінювання проектних заявок, яка не враховує специфіки досліджень в різних галузях наук (гуманітарних, суспільних, природничих, технічних).

Таблиця 2. Кількість виконаних робіт та обсяги їх фінансування за останні п'ять років

Категорії робіт	2014		2015		2016		2017		2018	
	к-сть од.	тис.грн	к-сть од.	тис.грн	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од.	тис.грн.	к-сть од	тис.грн.
Фундаментальні	4	1520,9	3	1145,9	3	977,5	5	2429,4	4	2034,4
Прикладні	3	825,5	4	978,0	4	1 002,3	1	350,0	1	350,0
Госпдоговірні	1	67,4	4	806,8	4	11 177,3	14	14759,2	30	11161,1

## **II. Результати наукової та науково-технічної діяльності за науковими напрямками**

### 2.1. Тематика фундаментальних та прикладних досліджень

У 2018 році в рамках бюджетної програми **КПКВК 2201040** виконувались

#### 4 фундаментальні наукові тем:

- 1. «Методологія та економіко-математичний інструментарій оцінки впливу тіньової економіки та дисбалансів на ринку праці на фінансову стабільність та економічне зростання в Україні», науковий керівник – професор, д-р екон. н. **І. Г. Лук'яненко**, обсяг фінансування – 400,0 тис. грн.**
- 2. «Розробка методів одержання чутливих нанополімерних систем та нанополімерів», науковий керівник – професор, д-р техн. н. **А. Ф. Бурбан**, обсяг фінансування – 214,2 тис. грн.**
- 3. «Філософська і богословська спадщина Київської духовної академії (1819–1924): європейський контекст», науковий керівник – професор, д. філос. н. **М. Л. Ткачук**, обсяг фінансування – 529,0 тис. грн.**
- 4. «Детекція генетичної стійкості до фузаріозу у інтрогресивних ліній пшениці з використанням сенсорних систем на основі молекулярно-імпринтованих полімерних мембран», науковий керівник – професор, д. біол. н. **Т.К. Терновська**, обсяг фінансування – 891,2 тис. грн.**

#### 1 прикладна науково-дослідна розробка:

**«Нанокompозитні матеріали для лікування ускладнених гнійно-септичних процесів», науковий керівник – професор, д. хім. н. **О.А. Голуб**, обсяг фінансування – 350, 0 тис. грн.**

В рамках бюджетної програми **КПКВК 2201570** «Виконання зобов'язань України у Рамковій програмі Європейського Союзу з наукових досліджень та інновацій «Горизонт 2020» в НаУКМА діяв національний контактний пункт (НКП) з двох тематичних напрямів «Європа у світі, що змінюється: інноваційні, інклюзивні та розумні суспільства» та «Безпечні суспільства: захист свободи та безпеки Європи та її громадян». Керівник НКП – **Ткачук Н.В.**

Обсяг фінансування – 89,0 тис. грн.

Проведені інформаційні дні, присвячені можливостям участі в конкурсах програми «Горизонт 2020» та особливостям робочих програм на 2018-2020 рр. за тематичним напрямом НКП, для викладачів, науковців, аспірантів та магістрів університетів Києва, Івано-Франківська, Краматорська, Тернополя, Хмельницького, тематичний семінар у Міністерстві внутрішніх справ. Керівник НКП Н. В. Ткачук протягом року брала участь у заходах, організованих тематичними об'єднаннями європейських НКП – Net4Society і Seren3, зокрема:

1) 12-13 березня 2018 р., Брюссель (Бельгія) – Інформаційний день та «brokerage event» з напрямку «Безпечні суспільства», організованому Seren 3;

2) 24-26 квітня 2018 р., Нікосія, Ларнака (Кіпр) – Участь у «twinning activity» на запрошення Seren 3 та Research Promotion Foundation;

3) 2-3 травня 2018 р., Таллінн (Естонія) – на запрошення координаторів проекту NewHoRRizon-project (<https://newhorizon.eu/>), участь у соціальній лабораторії з безпеки, де обговорювались проблеми «Responsible Research and Innovation» у дослідницькій та інноваційних системах на національному та міжнародному рівнях;

4) 7-9 листопада 2018 р., Варшава (Польща) – участь у тренінгу для НКП та інформаційному дні з напрямку «Інноваційні, інклюзивні та розумні суспільства» за підтримки проекту RI-Links2UA. взяла участь у заходах, організованих мережею європейських НКП з SC6 – Net4Society: тренінг і воркшоп в Нікосії (26-29 червня 2017 р.), інформаційний день для НКП та brokerage у Брюсселі (14-15 листопада 2017 р.) Оновлювалася сторінка НКП у мережі Facebook (<https://www.facebook.com/H2020NaUKMA/>) та сайт ([h2020.ukma.edu.ua](http://h2020.ukma.edu.ua)).

За рахунок грантів Державного фонду фундаментальних досліджень виконувались проекти:

1. **«Безпека за допомогою інтеграції: застосування досвіду Європейського Союзу для врегулювання конфлікту в Україні»**, науковий керівник – доц., д. політ. н., М. М. Гнатюк, обсяг фінансування – 150, 0 тис. грн.
2. **«Синтез та дослідження фулереновмісного діоксиду силіцію та композиту на його основі з APrDP, вивчення процесів десорбції APrDP в фізіологічних розчинах»**, науковий керівник – професор, д. хім. н. О.А.Голуб, обсяг фінансування – 72,0 тис. грн. (головний виконавець – Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України)

За рахунок бюджетної програми КПКВК 2201380 «Виконання зобов'язань України у сфері міжнародного науково-технічного співробітництва» проводилось дослідження

**«Пошук базового ефективного алгоритму біосенсорного експрес-контролю біохімічних параметрів розвитку онкологічного ураження**

**та ефективності його лікування»,** науковий керівник – професор, д-р біол. н. М. Ф. Стародуб (спільно з університетом Латвії), обсяг фінансування – 110, 0 тис. грн.

За договорами на виконання наукових проектів на замовлення установ та організацій в Україні виконувались наукові проекти:

1. **«Урбаністичні студії в НаУКМА»,** науковий керівник – В. А. Осьмак, обсяг фінансування – 600,2 тис. грн. Замовник – Представництво Фонду імені Гайнріха Бьолля в Україні.
2. **«Підготовка до видання збірки свідчень про злочини нацизму «Чорна книга»,** науковий керівник – Л.К. Фінберг. Обсяг фінансування – 69,4 тис. грн. Замовник – ТОВ «Майстер книг».
3. **«Голодомор 1932–1933 рр. в Україні: колективна травма і групова ідентичність»,** науковий керівник – д-р політ.н., с.н.с. В. А. Гриневич, обсяг фінансування – 73,482 тис. грн. Замовник – Громадська організація «Український науково-дослідний та освітній центр вивчення Голодомору».

За міжнародними грантами під керівництвом С.О.Богданова виконуються проекти:

1. **«Психосоціальна підтримка постраждалих внаслідок військового конфлікту в Україні»** (фінансування: Мальтійська Служба допомоги в Україні, Психологічна кризова служба, КМЦССМ). Термін виконання: лютий 2018 – червень 2019.
2. **«Дослідження психічного здоров'я та психосоціальних проблем серед сімей переселенців та ветеранів у Східній Україні»** (партнери: Блумберзька школа публічного здоров'я університету імені Джонса Хопкінса (JHSPH), фінансування: USAID). Термін виконання: лютий 2016 – грудень 2018.
3. **«Сприяння життєстійкості громад в Україні»** (партнери: Регіональний Центр з протидії насильству, травмі та суїциду (Акерсхус, Норвегія, RVTS East). Термін виконання: жовтень 2018 – жовтень 2021.
4. **«Створення безпечного навчального середовища для дітей та підлітків біля контактної лінії на Сході України»** (партнери : МОН України, UNISEF). Термін виконання: листопад 2018 – квітень 2019.

За підтримки Міжнародного фонду «Відродження» розпочато виконання 2 проектів, спрямованих на розбудову в структурі НаУКМА потужних аналітичних центрів:

1. **«Відродження та інституційна розбудова Школи політичної аналітики НаУКМА»** - 614,5 тис. грн. Керівник проекту – Яковлев М.В.
2. **«Зміцнення організаційного потенціалу та аналітичних спроможностей Міждисциплінарного науково-освітнього центру протидії корупції в Україні НаУКМА»** - 586,5 тис. грн. Керівник проекту – Білецький А. В.

В рамках міжнародної програми ЄС з наукових досліджень та інновацій «Горизонт 2020» під керівництвом **Р.О. Петрова** виконувався проект «EUNPACK: A Conflict Sensitive Unpacking of the EU Comprehensive Approach to Conflict and Crises Mechanism» (частка НаУКМА – 60078,75 євро).

## 2.2. Тематика наукових досліджень кафедр та центрів

У межах робочого часу викладачів на кафедрах та наукових підрозділах виконувалися **23 наукові теми, зареєстровані в УкрІНТЕІ**. Теми кандидатських дисертацій аспірантів, кваліфікаційні роботи магістрів та бакалаврів, курсові роботи є органічною складовою цих наукових тем.

1. Теоретичні та практичні проблеми приватного права, керівник – канд. юридичних наук, доцент Музика Л. А.

*Мета дослідження:* дослідити теоретичні та практичні аспекти приватного права України в контексті євроінтеграції. Дослідити нові підходи щодо класичних інститутів цивільного права, розкрити їх зміст, їх співвідношення з інститутами підприємницького права, проаналізувати практику застосування цих інститутів у судах України; показати проблеми співіснування Цивільного та Господарського кодексів України..

2. Теоретичні та прикладні аспекти культурологічного знання, керівник - д-р філол. наук, проф. Собуцький М. А.

*Мета дослідження:* теоретично змоделювати та емпірично перевірити моделі культурних трансформацій вітчизняної та зарубіжної культур. З'ясувати співвідношення традиціоналізму та модернізацій них впливів у розвитку української та світової культур. Здійснити відбір адекватних методів (психоаналітичні, семіотичні та ін.) і методик дослідження синхронії та діахронії культури; виробити відповідні методичні рекомендації.

3. Концептуальні засади трансформації української економіки: формування політики економічного розвитку, керівник - д. екон. наук, проф. Бажал Ю. М.

*Мета дослідження:* дослідити концептуальні засади поточної економічної політики в Україні на макро- та макрорівнях управління для розробки пропозицій щодо її переорієнтації на забезпечення економічного розвитку та міжнародної конкурентоспроможності країни.

4. Розвиток системи зв'язків з громадськістю як чинник становлення громадянського суспільства в Україні, керівник - д-р філос. наук, проф. Королько В. Г.

*Мета дослідження:* дослідити процеси формування та функціонування системи зв'язків владних структур та політичного управління з громадськістю; визначити місце, яке посідають структури зв'язків з громадськістю в системі соціального управління сучасного демократичного суспільства; з'ясувати концептуальні моделі, загальні проблеми та практичні питання забезпечення відкритості у діяльності органів державної влади України.

5. Теоретико-методологічні аспекти трансформацій галузі охорони здоров'я, керівник – д-р наук з держ. управл., доц. Н. Д. Чала.

*Мета дослідження:* визначити системний підхід до оцінки особливостей трансформації галузі охорони здоров'я, дослідити механізми державного управління галуззю, визначити основні чинники, що впливають на формування політики в охороні здоров'я.

6. Соціальні комунікації та професійні стандарти журналістики, керівник – д-р філол. наук, проф. С. М. Квіт.

*Мета дослідження:* вдосконалити професійні стандарти діяльності журналістів, мас-медіа та національної медіа-системи, розвивати свободу слова і громадянського суспільства в Україні

7. Сучасні проблеми теорії та практики кримінального і кримінального процесуального права України, керівник – д-р юрид. наук, проф. В. І. Галаган.

*Мета дослідження:* на матеріалі Кримінального та Кримінального процесуального кодексів України дослідити питання матеріального і процесуального права, проаналізувати їхній взаємозв'язок і взаємозалежність, особливості реалізації у кримінальному провадженні.

8. Правове регулювання асоціації між Україною та ЄС, керівник – д-р юрид. наук, доц. Р. А. Петров.

*Мета дослідження:* визначити зміст і характер правових відносин між Україною та ЄС після набуття чинності угоди про асоціацію між Україною і Євросоюзом, проаналізувати можливість застосування права ЄС судовими і виконавчими органами України, окреслити вплив угоди про асоціацію між Україною і ЄС на правову систему України.

9. Лексика та граматики мовних систем: діяхронія і сучасний стан, керівник – д-р філол. наук, проф. В. В. Лучик.

*Мета дослідження:* отримання нових наукових даних з таких напрямів як історія української мови у зв'язку з іншими слов'янськими та європейськими мовами, порівняльно-історичне та типологічне мовознавство, загальне мовознавство, провідним аспектом у дослідженні яких є лексика та граматики мовних систем у діахронії та синхронії.

10. Маркетинг як ринково-орієнтована концепція розвитку підприємництва, керівник – д-р екон. н., проф. В. В. Россоха.

*Мета дослідження:* дослідити сутність, завдання і місце маркетингу в системі управління підприємством. Визначити пріоритетні напрями маркетингової діяльності в малому та середньому підприємстві, а також особливості маркетингу на ринку промислових і споживчих товарів. Дослідити сучасні інформаційні технології реалізації маркетингових досліджень і прийняття підприємницьких рішень під час формування ринкової пропозиції фірми.

11. Дослідження впливу психотравмуючих подій на психічне здоров'я та психосоціальне благополуччя постраждалих, внаслідок військового конфлікту в Україні, керівник – канд. н. С. О. Богданов.

*Мета дослідження:* визначити негативні фактори впливу і наявні ресурси серед представників цільової групи для розробки ефективних інтервенцій у сфері психічного здоров'я та психосоціальної допомоги.

12. Україна в процесах соціокультурних трансформацій: історична спадщина та новітні прояви, керівник – д-р іст. н., професор Н.М.Яковенко.

*Мета дослідження:* дослідження якнайширшого спектру перемін, що впливали на буття українського соціуму впродовж ранньомодерного, нового та новітнього часу. На рівні фактографії вивчатимуться зміни у господарській, соціальній та освітній сферах, формах організації соціуму, у політичній та релігійній культурі і повсякденному житті.

13. Українська мова: історія та сучасність, керівник – д-р філол. н., професор Л.Т.Масенко.

*Мета дослідження:* дослідити українську мову як динамічну систему, що розвивається за внутрішніми законами, простежити зміни у структурі мови, зумовлені впливом позалінгвальних чинників, зв'язувати причини стійкості мовних елементів, виявити закономірності й основні тенденції розвитку національної мови.

14. Актуальні проблеми найдавнішого минулого України за даними археології та антропології, керівник – д-р іст. н., професор В.І.Ключко.

*Мета дослідження:* дослідити проблеми археології та первісної історії на території України від появи тут людини по розвинене середньовіччя включно.

15. Психолого-педагогічні умови професійної підготовки майбутніх фахівців у ВНЗ, керівник – канд. пед. н., М.О.Голубєва.  
*Мета дослідження:* дослідити психолого-педагогічні умови професійної підготовки майбутніх фахівців у системі вищої освіти України та обґрунтувати концептуальну основу розвитку й ефективного функціонування цього процесу у сучасних умовах.
16. Психолого-педагогічні умови становлення і функціонування особистості в сучасному соціально-економічному просторі, керівник – д-р псих. н., професор В.М.Чернобровкін.  
*Мета дослідження:* визначення закономірностей і механізмів становлення і функціонування особистості та розробка практичних рекомендацій і програм подолання несприятливих варіантів її розвитку в сучасному соціально-економічному просторі.
17. Генетична природа динамічності геномів інтрогресивних ліній м'якої пшениці, керівник – канд. біол. н., с.н.с. Антонюк М. З.  
*Мета дослідження:* встановлення молекулярних механізмів генетичних та епігенетичних змін, які супроводжують формування геному при інтрогресивній гібридизації.
18. Розширення генетичного пулу м'якої пшениці за рахунок генофондів дикорослих рослин, керівник – д-р біол. н., проф. Терновська Т. К.  
*Мета дослідження:* перенесення до геному м'якої пшениці від її дикорослих родичів генів, що покращують стійкість пшениці до стресових чинників біотичної та абіотичної природи.
19. Розробка функціональних мембран для баромембранних процесів, керівник – канд. іст. н., доц. Коновалова В. В.  
*Мета дослідження:* розробка методів модифікування поверхні полімерних мембран для надання їм додаткових функцій фото чутливості, магніточутливості, рН-чутливості.
20. Розробка біосенсорних платформ та базових алгоритмів аналізу для експресної діагностики раку грудної залози людини в умовах in vitro, керівник – д-р біол. н., проф. Стародуб М. Ф.  
*Мета дослідження:* розробка біосенсору на основі наноструктур для експресної діагностики раку грудної залози людини в умовах in vitro.
21. Дискретний аналіз і керування випадковими процесами, керівник – д-р фіз.-мат. н., доц. Олійник Б. В.  
*Мета дослідження:* дослідження властивостей дискретних реляційних структур, таких як графи, групи, дискретні метричні простори, булеві функції тощо; дослідження, спрямовані на вивчення зв'язків між

різними дискретними об'єктами та розгляд застосування дискретних об'єктів, зокрема автоматів і графів, до аналізу даних і теорії керування.

22. Аналіз великих об'ємів даних в реальному режимі часу, керівник – д-р фіз.-мат. н., проф. Глибовець М. М.

*Мета дослідження:* комплексний аналіз інформації в мережах різного типу в єдиному аналітичному сховищі, розширення функціональності наявних інформаційних систем обробки інформації, збільшення ефективності використання апаратних ресурсів серверів, і впровадження технологій забезпечення мінімальної вартості використання всіх видів інформації на базі ПЗ з відкритим кодом і «хмарних» реалізацій.

23. Алгебраїчні криві, інтегровані системи та застосування до сучасних проблем фізики та інформатики, керівник – канд. фіз.-мат. н., доц. Бернацька Ю. М.

*Мета дослідження:* розвиток математичних методів теоретичної фізики, пов'язаних з рівняннями солі тонного типу, зокрема методів алгебраїчної геометрії та теорії представлень Лі алгебр та груп.

### 2.3.. Найвагоміші результати фундаментальних досліджень та прикладних досліджень і розробок

У 2018 році результати наукових досліджень професорсько-викладацького складу НаУКМА були відображені у

- **71** монографії (з них 21 - видані за кордоном)
- **793** наукові статті, з них 144 – за кордоном; **47** – у наукометричній базі **Scopus**, **34** – **Web of Science**, загалом у наукометричних базах – **52**.

Викладачами НаУКМА видано

- **8** підручників,
- **35** навчальних посібників та методичних рекомендацій.

Оформлено **4** патенти (з них **3** – належать НаУКМА), **4** авторські свідоцтва.

Дослідницький доробок **студентів** університету у 2018 році відзеркалений у **189** наукових статтях, тезах доповідей, з них **139** – самостійних. Свої наукові дослідження вони презентували на **174** конференціях.

Протягом 2018 року відбулося **911** виступів науковців НаУКМА з доповідями на **наукових форумах** різного рівня, серед яких **445** - це **міжнародні** конференції, семінари, симпозіуми, з'їзди тощо. Самостійно співробітники університету організували 34 наукові заходи (з них 10 – міжнародні конференції), спільно з партнерами **НаУКМА** було проведено **49** наукових конференцій, семінарів, з яких 23 - міжнародні.

Співробітники та аспіранти НаУКМА 2018 року захистили **5**  
докторських і **12** кандидатських дисертацій (Додаток 1)

### 2.3.1. Основні результати виконання бюджетних тем – фундаментальні дослідження.

#### ***1. «Методологія та економіко-математичній інструментарій оцінки впливу тіньової економіки та дисбалансів на ринку праці на фінансову стабільність та економічне зростання в Україні»,***

*обсяг фінансування – 400,0 тис. грн.*

*науковий керівник – професор, д. екон. н. І. Г. Лук'яненко*

Протягом звітного періоду було розроблено: комплекс економіко-математичних моделей оцінки впливу тіньової економіки та дисбалансів на ринку праці на фінансову стабільність та економічне зростання; економетричний інструментарій виявлення асиметричних ефектів у динаміці соціально-економічних показників на підставі асиметричних моделей порогових збурень; комплекс імітаційних моделей ринку праці та моделей оцінювання зовнішніх та внутрішніх міграційних процесів в Україні; методологія побудови та практичного застосування агрегованої макромоделі загальної рівноваги для української економіки з урахуванням тіньового сектору оцінювання його впливу на фінансову стабільність та економічне зростання; інструментарій оцінювання та калібрування невідомих параметрів агрегованої макромоделі загальної рівноваги для української економіки; комплекс динамічних макромоделей основних секторів української економіки, які побудовані на принципах логічного об'єднання симульативних систем рівнянь та механізмів корегування помилки з детальним обґрунтуванням їх специфікації, а також концепцію їх об'єднання в загальну динамічну макроекономічну модель України зі збереженням особливостей взаємозв'язків між ними.

У рамках фундаментального наукового дослідження організовано та проведено Міжнародну науково-практичну конференцію студентів, аспірантів та молодих вчених «Фінансово-економічний та суспільний світовий розвиток: сучасні тренди і перспективи», НаУКМА, 24 січня 2018, Київ, Україна; Міжнародну науково-практичну конференцію «Фінансово-економічна політика в контексті стратегії інноваційного розвитку України», 09 лютого 2018, НаУКМА, Київ, Україна.

Результати дослідження використано на кафедрі фінансів, факультеті економічних наук, НаУКМА у навчальному процесі при викладанні курсів: «Фінанси», «Гроші і кредит», «Інвестування», «Інформаційні системи і технології у фінансах», а також при написанні випускних робіт. (Довідка про впровадження від 14.11.2018 р.).

Основні положення та результати наукового дослідження частково використано при підготовці аналітичних записок Пенсійного фонду України. А проведений на основі комплексу сценарний аналіз дозволив дослідити наслідки прийняття широкого спектру управлінських рішень за різних умов та припущень. (Довідка про впровадження результатів від 09.11.2018 р.).

Захищено 1 кандидатську дисертацію, 4 магістерських робіт, 8 кваліфікаційних робіт.

**2. «Розробка методів одержання чутливих нанополімерних систем та нанополімерів»,**

*обсяг фінансування – 214, 2 тис. грн.*

*науковий керівник – професор, д. техн. н. А. Ф. Бурбан.*

Розроблено методику модифікування поверхні полівініліденфлуоридних мембран полімерами, що містять аміногрупи. Для модифікування поверхні були обрані різні поліаміни: поліетиленімін розгалуженої структури та поліаліламін гідрохлорид лінійної структури. Модифікування поверхні відбувається в одну стадію та не потребує особливих умов. Визначені оптимальні умови прищеплення полімерів до поверхні: температура 55 °С, рН 11, тривалість 20 год, концентрація модифікувального розчину 0,5 %(мас). Прищеплений до поверхні мембран полімер використовували як спейсер для іммобілізації наночастинок магнетиту. Модифікацію мембран підтверджено методами ІЧ-спектроскопії, сканувальної електронної мікроскопії та електрокінетичним аналізом. Транспортні властивості магнітоактивних мембран вивчали в процесі ультрафільтрації розчинів БСА.

Досліджено залежність об'ємного потоку через мембрану від прикладеного тиску при різних концентраціях БСА. Показано, що іммобілізація наночастинок магнетиту на мембрані та їх рух у примембранному шарі за рахунок магнітного поля знижує ефект концентраційної поляризації.

Відпрацьовано методики одержання монодисперсних мікроемульсій на основі хітозану методом мембранної емульсифікації. Методом динамічного світлорозсіювання досліджено вплив концентрації емульгатору, хітозану та швидкості пермішування на дисперсність мікроемульсій.

Отримані при виконанні даного проекту результати суттєво розширяють знання про функціональні та розділювальні можливості полімерних мембран з метою подальшого їх використання в області мембранних технологій, охороні навколишнього середовища та раціональному використанні природних ресурсів.

Результати досліджень опубліковано в **3-ох наукових статтях (2 з них – в іноземних наукових журналах, що входить до бази Scopus), виголошено 4 наукові доповіді** на міжнародних та національних конференціях та семінарах.

**3. «Детекція генетичної стійкості до фузаріозу у інтрогресивних ліній пшениці з використанням сенсорних систем на основі молекулярно-імпринтованих полімерних мембран»,**

*обсяг фінансування – 891,2 тис. грн.*

Впродовж звітнього періоду доведено, що *T. miguschovae* володіє генетичною стійкістю до фузаріозу і може тому бути джерелом відповідних генів для їхнього перенесення до генетичного пулу сортів пшениці м'якої канадського походження. Для отримання цільових інтрогресій від пшениці Мігушової обрано сорти української селекції. Інтрогресія може полягати у заміщенні хромосом пшениці м'якої на хромосоми  $A^b$ , G чи D видів *T. militinae* та *Ae. tauschii* та формуванні рекомбінантних чи транслокованих хромосом із залученням хроматину згаданих геномів та субгеномів пшениці. Для пошуку чужинних інтрогресій у геномах ліній, отриманих від схрещування пшениці Мігушової з сортами пшениці м'якої, необхідним є дослідження поліморфізму між гексаплоїдами *T. aestivum* та *T. miguschovae* за генами, відома локалізація яких буде вказувати на належність інтрогресії до певної групи з семи гомеологічних груп хромосом *Triticinae*. За звітний період встановлено маркерні щодо наявності чужинних інтрогресій властивості низки білків насіння та паростків пшениці для конкретних комбінацій схрещування. Гліадинові спектри  $\omega$ -зони придатні для виявлення заміщення за хромосомою 1D для сорту Лелека та за хромосомою 1G для сортів Вдала та Одеська 267. Гліадини  $\alpha$ -зони ефективні для ідентифікації заміщення  $6A^b/6A$  для всіх сортів. Спектр глютенінів пшениці Мігушової має лише один специфічний компонент, пов'язаний з хромосомою 1G, ефективний для всіх сортів. Для сорту Панна за даним ферментом можна ідентифікувати заміщення 1A на  $1A^b$ . Спектр бета-амілази придатний для пошуку заміщень 4G/4D для всіх сортів, для деяких сортів можна ідентифікувати заміщення хромосоми 4D на гомеолога пшениці Мігушової. За спектром альфа-амілази можна ідентифікувати лінії з заміщенням 6D пшениці Мігушової для всіх досліджуваних сортів. Для пошуку заміщення за хромосомою 7D можна використовувати лише інтрогресивних нащадків сорту Вдала. При використанні у схрещуваннях сортів Вдала та Лелека можна виявити заміщення 7B на 7G. Для всіх сортів, крім Вдалої, можна ідентифікувати заміщення 7A на  $7A^b$ . За спектрами листової та зернової естарази спектри всіх сортів пшениці м'якої відрізняються від спектру пшениці Мігушової і цим диференціюються хромосоми 3-ої гомеологічної групи. За спектром кислоти фосфатази маркерним для пшениці Мігушової є компонент, який контролюється хромосомою 4G, отже інтрогресивні рослини з заміщенням цієї хромосоми будуть ідентифіковані.

За коефіцієнтом радіальної швидкості (КРШР) за умов культивування на середовищі Чапека ізоляти роду *Fusarium* було розподілено на три групи: швидкорослі (*F. graminearum* КМА – 1), ізоляти із середньою швидкістю росту (*F. graminearum* КМА - 2; *F. graminearum* КМА - 3 і *F. graminearum* КМА – 4) та повільнорослі (*F. graminearum* КМА - 8, КМА - 5 і КМА – 6, *F. oxysporum* КМА – 7). При культивуванні на вівсяному та картопляно-глюкозному агарі встановлено, як впливає хімічний склад середовищ на радіальну швидкість росту представників виду *F. graminearum*. Ізоляти охарактеризовані за

інтенсивністю спороутворення та ступенем агресивності. Найінтенсивніше пригнічував схожість насіння, а саме ріст коренів, ізолят *F. graminearum* КМА – 3, на 71,13 %, порівняно з контролем. Інші ізоляти пригнічували проростання насіння від 60,72 % (*F. graminearum* КМА – 1) до 68,94 % (*F. graminearum* КМА – 5). *F. oxysporum* КМА – 7 пригнічував проростання на 62,99 %.

Практичне значення отриманих результатів полягає в їхній необхідності для реалізації наступного етапу дослідження – ідентифікації чужинних інтрогресій в геномах інтрогресивних ліній. Специфікація ізолятів *Fusarium* є обов'язковим етапом досліджень для добору ізолятів, найбільш ефективних для верифікації сенсорних систем на основі молекулярно-імпринтованих полімерних мембран.

Результати дослідження опубліковано в **5 статтях** (1 з них – у журналі, що входить до наукометричної бази Scopus).

- 4. «Філософська і богословська спадщина Київської духовної академії (1819–1924): європейський контекст»,**  
обсяг фінансування – 529,0 тис. грн.  
науковий керівник – професор, д. філос. н. М. Л. Ткачук.

Результатом виконання проекту у звітному році стало визначення змісту й особливостей рецепції західноєвропейської філософської та богословської думки у творчості філософів і богословів КДА; виокремлення науково значущих результатів досліджень київськими академістами європейської філософської та богословської думки.

Проведено узагальнення отриманих теоретико-методологічних і прикладних результатів вивчення європейської філософської та теологічної думки у проблемному полі київської духовно-академічної філософії та богослов'я XIX – початку XX ст.

Подано до друку рукопис монографії «Київська духовна академія (1819–1924) у дзеркалі біографічних студій: методологія і практика» (за ред. М. Л. Ткачук); збірник наукових праць за темою дослідження «Філософська і богословська спадщина Київської духовної академії (1819–1924): досвід архівних і бібліографічних студій» (за ред. М. Л. Ткачук); підготовлено до друку монографію «Prominent Philosophers of Kyiv Theological Academy (1819–1924): Biographies and Studies» / ed. by Maryna Tkachuk.

Опубліковано 1 підручник та 32 наукові статті (з них: 3 – у журналах, що входять до наукометричних баз Scopus і Web of Science Core Collection, 3 – Index Copernicus, 9 – у фахових виданнях України; 12 – в інших виданнях України; 5 – в іноземних виданнях); виголошено 8 доповідей на міжнародних наукових конференціях; проведено наукову конференцію «Філософська і богословська спадщина Київської духовної академії (1819–1924): досвід архівних і бібліографічних студій» (Київ, НаУКМА, 27 квітня 2018 р.) за

участю науковців НаУКМА, Таврійського національного університету імені В. І. Вернадського, Київської духовної академії.

Результати дослідження впроваджено у викладання дисциплін: «Академічна філософія в Києві ХІХ – початку ХХ ст.» (проф. М. Л. Ткачук), «Філософська пропедевтика» (проф. В. І. Менжулін), «Історико-філософська біографістика» (проф. В. І. Менжулін), «Філософська думка в Україні» (доц. Л. А. Пастушенко); «Біблієзнавство», «Історія християнства», «Релігієзнавство» (всі – доц. С. І. Головащенко) – всі для студентів НаУКМА зі спеціальності «Філософія»; «Історія Київських духовних шкіл», «Історія Слов'янських Церков», «Гомілетика» (проф. В. В. Бурега) – для студентів магістратури Київської духовної академії УПЦ.

### 2.3.2.. Основні результати виконання бюджетних тем – прикладні дослідження

#### ***«Нанокмпозитні матеріали для лікування ускладнених гнійно-септичних процесів»,***

*обсяг фінансування – 350, 0 тис. грн.*

*науковий керівник – професор, д. хім. н. О.А Голуб.*

У результаті виконання етапу відпрацьовано методики синтезу нанокмпозитних матеріалів та створено на їх основі апікаційні комплекси. Досліджено будову, склад, фізико-хімічні та спектральні характеристики.

Під час реалізації проекту розроблено стратегію створення перспективних нанокмпозитів з низкою біологічних активностей, а саме: розроблено методи отримання сучасних вискоефективних біосумісних нанокмпозитних матеріалів та конструкцій на їх основі для використання у медичній та фармакологічній практиці; синтезовано нанокмпозитні матеріали та створено на їх основі біосумісні конструкції; підібрано активні сполуки, що виявляють пробіотичну активність та синергічний ефект; підібрано оптимальні концентрації складових новостворених матеріалів та композицій, що забезпечують максимальний антимікробний, пробіотичний, імуномодельовальний ефекти.

Створено біоактивні нанокмпозитні матеріали на основі високодисперсних кремнеземних наноструктур з антимікробними та сорбційними властивостями, які пропонується використовувати під час лікування ушкоджень м'яких тканин різної етіології (опікові рани, рани при відкритих переломах, трофічні та діабетичні (діабетична стопа) рани, пролежні тощо) на всіх стадіях перебігу ранового процесу (від некротично-запальної до регенеративно-рубцевої). Планується що вони також будуть позитивно діяти при лікуванні глибоких ушкоджень м'яких тканин, а також можуть бути застосовані для швидкого відновлення кісткової тканини під час відкритих переломів, для підготовки рани до пересадки шкіри або інших консервативних методів лікування. Таким чином, нанокмпозити на основі кремнезему є

перспективними системами при лікуванні гнійно-септичних процесів, оскільки володіють низкою наступних характеристик, серед яких:

- можливість контролювати розмір та форму непоруватих кремнеземних наночастинок при синтезі;
- можливість іммобілізації на поверхні кремнеземних мікросфер підвищує ефективність медичного препарату, дозволяє контролювати вивільнення препарату та забезпечує довготривалу дію нанопрепарату,
- характеризуються підвищеною біосумісністю та нетоксичністю щодо макроорганізму.

У результаті виконання етапу були проведені дослідження нанокompозитних матеріалів та конструкцій, створених на їх основі, за умови їх присутності в фізіологічних умовах, наближених до умов макроорганізму. Досліджено біологічну активність нанокompозитних матеріалів та конструкцій, створених на їх основі, зокрема: антимікробні властивості щодо широкого спектру грампозитивних і грамнегативних тест-культур, що дозволить оптимізувати створення на їх основі нових ефективних антимікробних ранозагоювальних лікувальних засобів з біологічною активністю.

Отримані результати оприлюднено у **3-х статтях, отримано 4 патенти, виголошено 10 доповідей** на національних та міжнародних конференціях.

#### Державний фонд фундаментальних досліджень

##### ***1. «Безпека за допомогою інтеграції: застосування досвіду Європейського Союзу для врегулювання конфлікту в Україні»,***

*обсяг фінансування – 150,0 тис. грн.*

*науковий керівник - доцент, д. політ. наук, М. М. Гнатюк,*

Аналіз взаємозв'язку євроінтеграційної моделі та стану безпеки, здійснений в межах проекту, дозволив дослідити один із ключових, проте раніше малодосліджених аспектів – множинність безпекових викликів та показати зв'язок між суспільними трансформаціями в рамках реалізації євроінтеграційної моделі та станом суспільної безпеки в країні.

У серії публікації за результатами дослідження висвітлено питання безпекових наслідків трансформації у сферах, які традиційно не розглядались як такі, що належать до царини безпеки. Базуючись на першочергових змінах суспільного життя в Україні, які викладені в Дорожній карті законодавчого забезпечення виконання Угоди про асоціацію між Україною, з однієї сторони, та Європейським Союзом, Європейським співтовариством з атомної енергії і їхніми державами-членами, визначено ключові напрямки безпекових наслідків.

Увагу приділено зокрема реалізації заходів в таких сферах, які визначають стан політичної, економічної, соціальної, екологічної, інформаційної та інших видів безпеки. Зокрема, показано як реалізація

європейської інтеграційної моделі визначає порядок денний політичного життя суспільства, а побудови суспільства, що знаходиться в стані безпеки полягає в забезпеченні українськими демократичними інститутами дотримання основних європейських цінностей. Питання економічної безпеки стосуються не лише зовнішньо торгівлі, санкцій чи доступу на зовнішні ринки - наявність ефективного внутрішнього механізму реалізації економічних інтересів є необхідною умовою економічної безпеки суспільства.

**2. «Синтез та дослідження фулеренвмісного діоксиду силіцію та композиту на його основі з APrDP, вивчення процесів десорбції APrDP в фізіологічних розчинах»,**

*обсяг фінансування – 72,0 тис. грн. (головний виконавець – Інститут загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України)  
науковий керівник – професор, д. хім. н. О.А.Голуб,*

В результаті виконання проекту розроблено оновлені методики синтезу та синтезовано фулеренвмісні наноккомпозити (НК) на основі модифікованого амінопропільними групами пірогенного діоксиду силіцію, а також визначено концентрацію аміногруп та фулеренових груп на поверхні наноккомпозитів. Синтезовано наноккомпозити на основі амінокремнезему та фулеренвмісного амінокремнезему з 2-пірролідиніл-1-гідроксиметил-1,1-дифосфоною (PyrHMDP) і амінопропілідендифосфоною (APrDP) кислотами, досліджено десорбцію дифосфових кислот у фізіологічному розчині. За результатами фізико-хімічних досліджень було встановлено їх склад, будову та спектральні характеристики. Синтезовані наноккомпозити амінокремнезему та фулеренвмісного амінокремнезему з дифосфовими кислотами будуть використані для вивчення сорбції сполук паладію з метою створення малотоксичних протипухлинних препаратів.

2.3.3. Дослідження, що виконувалися за рахунок бюджетної програми «Виконання зобов'язань України у сфері міжнародного науково-технічного співробітництва»

**1. «Пошук базового ефективного алгоритму біосенсорного експрес-контролю біохімічних параметрів розвитку онкологічного ураження та ефективності його лікування»,**

*науковий керівник – професор, д-р біол. н. М. Ф. Стародуб (спільно з університетом Латвії),  
обсяг фінансування – 110, 0 тис. грн.*

Предметом дослідження було визначення ефективності поліамінів сперміну, спермідину та путресцину, як маркерів раку грудної залози людини за допомогою розробленої методики якісного та кількісного аналізу поліамінів. Дослідження були проведені в модельних розчинах, культурі клітин раку грудної залози та зразках сироватки крові хворих на рак шрудної залози в

умовах *in vitro* з використанням оптичного біосенсора на основі явища поверхневого плазмонного резонансу. Розроблено спосіб якісного та кількісного аналізу поліамінів у модельних розчинах, культурі клітин раку грудної залози та зразках сироватки крові хворих на рак грудної залози з використанням біосенсора на основі явища поверхневого плазмонного резонансу. Результати дослідження відображено у 9 публікаціях.

### Ш. Наукові публікації та наукометричні показники.

#### **Видавнича діяльність.**

У 2018 році результати наукових досліджень професорсько-викладацького складу НаУКМА були відображені у

- **71 монографії** (з них **21** - видані за кордоном)
- **794 наукові статті**, з них **144** – за кордоном; **47** – у наукометричній базі **Scopus**, **34** – **Web of Science**, загалом у наукометричних базах – **52**.

**Загальна кількість публікацій науково-педагогічних працівників НаУКМА у Web of Science – 441, цитувань за вказані публікації – 3548.**  
**Загальна кількість публікацій науково-педагогічних працівників у Scopus 489, цитувань за вказані публікації - 4418.**

➤ видано 8 підручників, 35 навчальних посібників та методичних рекомендацій.

Див.Додаток 2.

- Оформлено **4 патенти** (з них **3** – належать НаУКМА), **4 авторські свідоцтва**<sup>1</sup>

---

<sup>1</sup> За кілька останніх років в НаУКМА унормовано політики та процедури щодо захисту інтелектуальної власності, зокрема, розроблено та затверджено (наказ № 217 від 11.05.2017) Положення про основні засади охорони прав на об'єкти інтелектуальної власності. У 2018 р. Створено Комісію з питань ІВ (наказ № 164 від 05.04.18), розроблено та схвалено Порядок проходження заявок на отримання охоронних документів на службові винаходи, корисні моделі та промислові зразки, які створені працівниками НаУКМА.

- **Індекс Гірша НаУКМА за Scopus – 31**
- **Індекс Гірша НаУКМА за Web of Science – 27.**
- **Індекс Гірша за НаУКМА Google Scholar – 86**

Високоцитовані статті могилянців (потрапили в 1% топ-цитованих робіт світу у своїй предметній галузі):

- Web of Science – 3, Scopus – 5.

Середнє значення показників індексів Гірша науково-педагогічних та наукових працівників у наукометричних базах, приведене до кількості науково-педагогічних і наукових працівників НаУКМА (формула=сума індексів Гірша НПП ÷ к-сть профілів із ненульовим показником ÷ загальна к-сть НПП постійного складу):

**Scopus - 0,0088 (191÷51÷421)**

**Web of Science - 0,0078 (145÷44÷421)**

**Google Scholar - 0,010 (1622÷369÷421)**

НаУКМА займає 6 місце в Україні за показниками установ рейтингу БІБЛІОМЕТРИКА УКРАЇНСЬКОЇ НАУКИ –

[http://www.nbuviap.gov.ua/bpnu/index.php?page\\_sites=ustanovy](http://www.nbuviap.gov.ua/bpnu/index.php?page_sites=ustanovy)

У 2018 р. відбулося два чергових преміювання науковців НаУКМА за публікації у виданнях, що індексуються в наукометричних базах **Scopus** та/чи **Web of Science Core Collection**. Винагороду отримали 50 дослідників НаУКМА за 67 публікацій.

Преміювання здійснюється згідно з чинним у НаУКМА з 2016 р. [Положенням про Преміювання співробітників НаУКМА](#) за публікації у виданнях, що індексуються в міжнародних наукометричних базах Web of Science Core Collection (крім Emerging Sources Citation Index) та (чи) Scopus. Особливістю Положення є те, що під час розрахунку премії до уваги береться кuartиль, до якого у своїй предметній категорії належить журнал у базі даних, та кількість співавторів.

НаУКМА – один із перших університетів України, який почав враховувати кuartиль журналу у преміюванні науковців за публікації. Нагороджують авторів двічі на рік, у червні та грудні. Усього із 2016 премія нараховувалася **79 науковцям за 145 публікацій**.

В квітні 2018 р. НаУКМА отримав нагороду **Web of Science Awards Ukraine** – за найбільшу кількість публікацій та цитувань в галузі соціогуманітарних наук. Джерело: <https://mon.gov.ua/ua/news/dostup-do-scopus-i->

### Видавнича діяльність,

Втілення стратегічного плану університету в галузі видавничої політики та поширення результатів наукових досліджень та освітніх інновацій здійснює Видавнича рада (голова – Тетяна Ярошенко).

Редакційно-видавничий відділ (РВВ) протягом року виконував ухвалений Видавничою радою тематично-видавничий план НаУКМА, координував додрукарські роботи, організовував роботу Видавничої ради, здійснював необхідні брошурувальні й палітурні роботи, тиражування, друк управлінських, навчально-організаційних, навчально-методичних та інших матеріалів.

Протягом 2018 р. переглянуто пріоритетні напрями видавничої діяльності НаУКМА: оновлено низку положень, що регулюють видавничу діяльність (Положення про Видавничу раду; Положення про періодичне наукове видання; Порядок подання та опрацювання рукописів тощо), скореговано журнальну політику університету.

За 2018 р. РВВ підготував до друку 25 найменувань, серед них:

а) **наукова періодика** становить ліву частку і налічує 11 томів «Наукових записок НаУКМА», по щорічному випуску періодичних видань «Мова: класичне – модерне – постмодерне», «Могилянський математичний журнал», «Психологія та психосоціальні інтервенції» (**загальним обсягом 150,05 авт. арк. / 186,97 друк. арк.**), 2 випуски «Магістеріуму» загальним обсягом 17 авт. арк. / 21,72 друк. арк.; це становить 3480 сторінок форматом А4.

б) **книжкові видання:**

- підручник ([Кривий С. Л. «Вступ до методів створення програмних продуктів»](#)) обсягом 26,5 друк. арк.;
- 3 навчальні посібники ([Гомза І. А. «Суспільно-політичні рухи»](#); [Воропай О. К., Пічик К. В., Чала Н. Д. «Наукова робота: легко, із задоволенням»](#); [«Економіка підприємства» уклад.: Н. В. Романченко, Т. В. Кожемякіна, К. В. Пічик](#)) загальним обсягом 34,46 друк. арк.;
- збірник матеріалів конференції «Стратегії та тренди економічного розвитку країн під впливом інновацій: матеріали Міжнародної науково-практичної конференції студентів, аспірантів та молодих вчених» обсягом 4,2 друк. арк.,
- видання довідково-інформаційного характеру (щорічний Довідник-календар НаУКМА) (12 друк. арк.), інавгураційна лекція (1,5 друк. арк.).

Підготовлено до оприлюднення звіт президента НаУКМА за 2017 рік, обсяг 10,5 авт. арк.

Видано друком автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата історичних наук О. В. Ліфантій «Коштовні металеві аплікації костюма населення степової Скіфії VII–III ст. до н. е.».

Не вийшли друком протягом 2018, але готуються до виходу в світ:

- 1) «Наукові записки НаУКМА. Юридичні науки», том 2;
- 2) «Наукові записки НаУКМА. Літературознавство», том 1;
- 3) монографія О. П. Гороха «Сучасні кримінально-правові проблеми звільнення від покарання та його відбування») обсягом 31 авт. арк.,

За звітний період на копіювальній базі університету надруковано і розтиражовано документів адміністративного, навчально-методичного, організаційного характеру та інших напрямів діяльності в аркушах формату А4 **90000** сторінок (дані станом на 30.11.2018).

Порівняно з 2015–2017 рр. редакційно-видавничий відділ у 2018 р. виконав підготовку видань (в авт. арк.):

<i>Друковані видання НаУКМА</i>					
<i>Найменування / рік</i>	<i>2015</i>	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>Примітки</i>
<i>Наукові записки НаУКМА (в т.ч. Могилянський математичний журнал; Психологія та психосоціальні інтервенції)</i>	<i>120,88 авт. арк.</i>	<i>130,97 авт. арк.</i>	<i>119,42 авт. арк.</i>	<i>150,05 авт. арк.</i>	<i>З обсягами НЗ «Юридичні науки», т. 2; НЗ «Літератур ознавство», т. 1</i>
<i>Магістеріум (Археологічні студії; Культурологія)</i>	<i>40,98 авт. арк.</i>	<i>39,0 авт. арк.</i>	<i>47,55 авт. арк.</i>	<i>17,0 авт. арк.</i>	<i>Вийшло друком 2 випуски</i>
<i>«Книжковий» портфель НаУКМА</i>	<i>98,56 авт. арк.</i>	<i>96,65 авт. арк.</i>	<i>118,03 авт. арк.</i>	<i>78,04 авт. арк.</i>	
<i>Разом</i>	<i>260,42 авт. арк.</i>	<i>256,27 авт. арк.</i>	<i>285 авт. арк.</i>	<i>245,09 авт. арк.</i>	

У 2018 р. закінчено проект трансферу періодичних наукових видань університету на електронну платформу **Open Journal System**, а також узгоджено редакційні політики та концепції, переглянуто склад редколегій, здійснено перереєстрацію наукових журналів в Міністерстві юстиції, отримано ISSN для кожного найменування періодичного видання, оформлено надання DOI для статей.

Таких наукових періодичних видань НаУКМА налічує 11 найменувань:

- 1) Наукові записки НаУКМА: Філософія та релігієзнавство (виходить двічі на рік)
- 2) Наукові записки НаУКМА: Соціологія
- 3) Наукові записки НаУКМА: Мовознавство
- 4) Наукові записки НаУКМА: Літературознавство
- 5) Наукові записки НаУКМА: Історія і теорія культури
- 6) Наукові записки НаУКМА: Юридичні науки (виходить двічі на рік)
- 7) Наукові записки НаУКМА: Історичні науки
- 8) Наукові записки НаУКМА. Біологія і екологія
- 9) Наукові записки НаУКМА. Економічні науки
- 10) Наукові записки НаУКМА. Комп'ютерні науки
- 11) Мова: класичне – модерне – постмодерне
- 12) Могиллянський математичний журнал
- 13) Психологія і психосоціальні інтервенції.

Підготовані чергові випуски англomовних журналів:



***Kyiv-Mohyla Humanities Journal*** : 5 випуск. -  
*Cross-Cultural Connections and Displacement in Ukraine and Beyond*

***Kyiv-Mohyla Law and Politics Journal***: 4 випуск

#### IV. Наукові конференції

Протягом 2018 року відбулося **911 виступів** науковців НаУКМА з доповідями на **наукових форумах** різного рівня, серед яких **445 - це міжнародні** конференції, семінари, симпозиуми, з'їзди тощо. (Додаток 3.)

#### **Кількісні дані про організовані заходи та участь співробітників НаУКМА у наукових заходах протягом 2018 року**

Національних конференцій, проведених самостійно – **24**, спільно з іншими організаціями – **26**;

міжнародних конференцій, проведених самостійно – **10**, спільно з іншими організаціями – **23**.

виступів НПП НаУКМА на конференціях, всього: **911**– з них **445 - міжнародні**.

#### **V..Відомості про науково-дослідну роботу та інноваційну діяльність студентів, молодих учених**

Науково-дослідна робота студентів і молодих учених у НаУКМА традиційно базується на таких принципах:

- відсутність штучного поділу науки на студентську («дитячу») і професорсько-викладацьку («дорослу»);
- поєднання навчального процесу з науковими дослідженнями;
- підтримка всіх самостійних студентських ініціатив щодо проведення наукових заходів, організації наукових осередків тощо.

Результатом такої політики є тісна співпраця викладачів і науковців зі студентами в рамках наявних в університеті науково-дослідних центрів і лабораторій, активна участь молодих науковців у конференціях, наукових семінарах та інших наукових заходах разом/поряд із їх науковими керівниками.

Щороку студенти НаУКМА беруть участь і виборюють призові місця як у Всеукраїнському конкурсі студентських наукових робіт (2018 р. – 5 переможців), так і у конкурсах наукових робіт, що їх проводять різноманітні організації та фонди (6 переможців). **2018 року** студенти й молоді вчені здобули й державні академічні стипендії (7).

Студенти НаУКМА 2018 року опублікували **189** наукових статей, тез доповідей, з них з них **139** – самостійно. Свої наукові дослідження вони презентували на **174 конференціях**. Залучали студентів і до виконання науково-дослідних тем, що виконуються на кафедрах і в наукових центрах.

. Здобутки студентів НаУКМА на всеукраїнському конкурсі  
студентських наукових робіт (5 переможців)

з напрямку «Фінанси і кредит»

Переможець (диплом I ступеня): Сова Євгеній Станіславович

Переможець (диплом III ступеня): Насаченко Марія Юріївна

з напрямку «Право»

Переможець (диплом II ступеня): Гавриленко Олександр Олександрович

з напрямку «Математика та статистика. Прикладна математика»

Переможець (диплом II ступеня): Санжаровська Анастасія Олександрівна

з напрямку «Історія і археологія»

Переможець (диплом III ступеня): Джунь Семен Сергійович

Переможці інших конкурсів наукових робіт

1. **Володимир Копань**, перемога у конкурсі наукових студентських робіт, який був організований Центром досліджень визвольного руху у 2018 році. Тема роботи: "Політико-інформаційна діяльність Євгена Онацького як представника ОУН в Італії у 1933 році".
2. **Степан Бліндер**, перша нагорода у категорії магістерських робіт, XII конкурс імені Єжи Гедройця на найкращу магістерську роботу, присвячену польській історії, сучасності Польщі або польсько-українським взаєминам, за працю «Збірний портрет професорів Олицького колегіуму у перше півстоліття його існування (1630-ті – 1680-ті рр.)».
3. **Козлова Аделіна, Русіна Катерина**, 2 р.н. спеціальність «Фінанси, банківська справа та страхування» - 1 місце у роботі секції «Історико-економічна спадщина як джерело інноваційних ідей для сучасної економічної науки та господарської практики» в межах 85-ої наукової студентської конференції «Інноваційний прорив України: креативні ідеї та проекти», Київ, КНЕУ, 23 квітня 2018.
4. **Бродіна Емма**, 1 р.н., спеціальність «Фінанси, банківська справа та страхування» - 2 місце у роботі секції «Історико-економічна спадщина як джерело інноваційних ідей для сучасної економічної науки та господарської практики» в межах 85-ої наукової студентської конференції «Інноваційний прорив України: креативні ідеї та проекти», Київ, КНЕУ, 23 квітня 2018.
5. **Глазунов Анатолій та Лічний Руслан**, 4 р.н. напрям «Фінанси і кредит» - 1 місце у кейс-чемпіонаті з оподаткування та бухгалтерського обліку від KPMG M&A Tax Competition, 01 червня 2018.
6. **Кіпарис Ганна**, присвоєно диплом III ступеня у конкурсі на кращу усну доповідь на секції «Фізіологія людини і тварин, біомедицина». XIV Міжнародна конференція студентів і аспірантів «Молодь і поступ

біології», присвячена 185 річниці від дня народження Б. Дибовського. 10-12 квітня, 2018 р., Львів, Україна.

### Державні академічні стипендії

#### *Стипендія Президента України*

1. Кравченко Олексій ФГН, спеціальність 033 «Філософія» 1 р.н. (I, II семестр 2017–2018 н.р.);
2. Карловський Денис Сергійович ФГН, спеціальність 033 «Філософія» 1 р.н. (I, II семестр 2017–2018 н.р.).
3. Ольхова Юлія Ігорівна, 1 р. н. Історія (2017-2018 навч. рік);
4. Базилевич Яна Олегівна, 1 р. н. Історія (I, II семестри 2017-2018 навч. рік);
5. Ящук Євген Романович, 1 р. н. Історія. (I, II семестри 2017-2018 навч. рік);
6. Алексеєнко Анастасія Дмитрівна, «Економіка», БП -2
7. Кузнецова Анастасія В'ячеславівна, «Економічна теорія», МП-2

Окрім того, за ініціативи та зусиллями молодих учених при підтримці відповідних кафедр щороку в НаУКМА відбуваються міжнародні і всеукраїнські студентсько-аспірантські конференції.

Так, зокрема, 2018 року відбулися:

- Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених: XIII Міжнародна наукова конференція «Філософія. Нове покоління»: Історія філософії та історії філософій», (м. Київ, НаУКМА, 1–2 листопада 2018 р.),
- Міжнародна науково-практична конференція студентів, аспірантів та молодих вчених «Стратегії та тренди економічного розвитку країн під впливом інновацій», м. Київ, НаУКМА, 24 січня 2018 р.
- Кафедра історії спільно зі студентським науковим товариством гуманітаріїв “Potluck” організувала International Scholarly Conference for Young Researchers “Exploring the Past: New Social History at the Crossroads of Methodological Trends”, НаУКМА, Київ, 22-24 квітня 2018 р.
- Кафедра культурології НаУКМА спільно з Інститутом культурології НАМУ виступили організаторами Наукового круглого столу «Культурологічні школи України: дослідження молодих науковців» (м. Київ, 26 квітня 2018 р.).
- Кафедра екології виступила співорганізатором II Молодіжної наукової конференції «Суспільство, довкілля та зміна клімату» 15 - 16 березня 2018 р. Київ.
- Кафедра математики НаУКМА, Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського», Національний педагогічний університет імені М. П.

Драгоманова, під керівництвом Міністерства освіти і науки України виступили співорганізаторами Сьомої всеукраїнської наукової конференції студентів, аспірантів та молодих вчених з математики (м. Київ, 19-20 квітня 2018 р.).

Метою таких заходів є пошук, підтримка і розвиток творчого потенціалу обдарованих студентів, залучення студентів до наукової роботи відповідних кафедр.

У системі організації науково-дослідної роботи студентів в університеті важливе місце відіграють студентські наукові організації. Протягом 2018 року в університеті діяли Студентське наукове товариство факультету правничих наук «Scholaris», ЕкоКлуб «Зелена Хвиля», Студентське біологічне товариство, Студентська наукова організація «EAST-WEST BUSINESS», що займається впровадженням різноманітних проектів у сфері бізнесу та економіки, студентське наукове товариство «Potluck», яке організовує щотижневий студентський семінар з історії; Студентське товариство правників «Kyiv-Mohyla Moot Court Society», діяльність якого сфокусовано на підтримці та координації студентської діяльності, пов'язаної з участю у міжнародних змаганнях у формі модельних судових процесів та інших подібних заходах. Члени спільноти щороку беруть участь у таких змаганнях, як Jessup Moot Court Competition, Telders Moot Court Competition, Vis International Commercial Arbitration Moot, Price Media Law Moot Court Competition, ICC Mediation Competition, Stetson International Environmental Moot Court Competition, ELSA Moot Court Competition in WTO law, The Brown-Mosten International Client Consultation Competition. Отже, це цікаві, динамічні організації з власними положеннями і програмами дій. Такі студентські наукові осередки створюються лише з ініціативи самої молоді.

У НаУКМА існує розгалужена система матеріального заохочення різного типу студентської та аспірантської діяльності, в тому числі – наукової. Зокрема на усіх факультетах існують іменні стипендії за найкращі бакалаврські та магістерські роботи (загалом близько 50-ти стипендій щороку). Цього року лауреатами конкурсу проектів іменного фонду (ендавменту) РОДИНИ ЮХИМЕНКІВ Міжнародного Благодійного Фонду відродження Києво-Могилянської Академії для розвитку Докторської Школи імені родини Юхименків стали:

1. **Бородіна Тетяна Миколаївна**, аспірантка 1 р. н., 032 Історія та археологія, спеціалізація – історія.
2. **Штефан Наталя Леонідівна**, аспірантка 3 р. н., 091 Біологія, спеціалізація - фізіологія.
3. **Гіюк Володимир Миколайович**, аспірант 2 р. н., 102 Хімія, спеціалізація - хімія мембран і дисперсних систем.

4. **Васильченко Вікторія Сергіївна**, аспірантка 1 р. н., 091 Біологія, спеціалізація - біохімія.
5. **Джоджик Олег Ярославич**, аспірант 3 р. н, 102 Хімія, спеціалізація - хімія мембран і дисперсних систем.
6. **Харченко Катерина Олександрівна**, аспірантка 3 р. н, 102 Хімія, спеціалізація - хімія мембран і дисперсних систем.
7. **Пахаренко Маргарита Вікторівна**, аспірантка 2 р. н., 091 Біологія, спеціалізація - біохімія.
8. **Бойко Юрій Сергійович**, аспірант 2 р. н., 102 Хімія, спеціалізація - хімія мембран і дисперсних систем.
9. **Лебедівна Оксана Ярославівна**, аспірантка 2 р. н., 035 Філологія, спеціалізація - теорія, історія української мови та компаративістика.
10. **Гринишин Євгеній Володимирович**, аспірант 3 р. н., 102 Хімія, спеціалізація – органічна хімія.
11. **Сирота Наталія Олександрівна**, аспірантка 2 р. н., 102 Хімія, спеціалізація – органічна хімія.

## VI. Наукові центри

Наукові центри НаУКМА поглиблено розробляють перспективні напрями досліджень, загально представлені в системі науково-навчальних структур факультетів та кафедр університету. Часто пов'язані з певними кафедрами, наукові структури водночас залучають до роботи над спільними проектами представників інших наукових на навчальних закладів, проводять міжнародну співпрацю.

### **У 2018 р. в НаУКМА діяло 28 наукових центрів**

<i>№ з/п</i>	<i>Назва</i>	<i>Керівник</i>
1.	Лабораторія генетики та клітинної біології	<b>Антонюк</b> Максим Зиновійович
2.	Лабораторія фінансово-економічних досліджень	<b>Лук'яненко</b> Ірина Григорівна
3.	Науково-дослідний центр орієнталістики ім. Омеляна Пріцака	<b>Сидорчук</b> Таїсія Михайлівна
4.	Науково-дослідний центр «Спадщина Києво – Могилянської академії»	<b>Яременко</b> Максим Васильович
5.	Центр “Археологічна експедиція НаУКМА”	<b>Залізняк</b> Леонід Львович

6.	Центр «Інститут громадянської освіти» ім. С. Рябова	<b>Зубрицька</b> Людмила Йосипівна
7.	Центр дослідження проблем верховенства права та його втілення в національну практику України	<b>Козюбра</b> Микола Іванович
8.	Центр досліджень екосистем, змін клімату та сталого розвитку	<b>Вишенська</b> Ірина Георгіївна
9.	Центр досліджень історії та культури східноєвропейського єврейства	<b>Фінберг</b> Леонід Кушелевич
10.	Центр європейських гуманітарних досліджень	<b>Сігов</b> Костянтин Борисович
11.	Центр канадських студій	<b>Мазін</b> Дмитро Михайлович
12.	Центр кінематографічних студій	<b>Брюховецька</b> Лариса Іванівна
13.	Центр мембранних досліджень	<b>Бурбан</b> Анатолій Флавіанович
14.	Центр міжнародного захисту прав людини	<b>Антонович</b> Мирослава Михайлівна
15.	Центр молекулярних і клітинних досліджень	<b>Білько</b> Надія Михайлівна
16.	Центр польських та європейських студій ім. Є. Гедройця	<b>Диса</b> Катерина Леонідівна
17.	Центр соціального партнерства та лобіювання	<b>Панцир</b> Сергій Іванович
18.	Центр дослідження конфліктів та психоаналізу	<b>Гірник</b> Андрій Миколайович
19.	Школа політичної аналітики	<b>Яковлєв</b> Максим Володимирович
20.	Центр психічного здоров'я та психосоціального супроводу	<b>Богданов</b> Сергій Олександрович
21.	Український центр досліджень Голодомору	<b>Гриневиц</b> Владислав Анатолійович
22.	Науково-навчальний центр «Інноваційна лабораторія»	<b>Бажал</b> Юрій Миколайович

23.	Міждисциплінарний науково-освітній центр протидії корупції в Україні	<b>Нестеренко</b> Оксана Володимирівна
24.	Центр урбаністичних студій	<b>Осьмак</b> Владислава Анатоліївна
25.	Центр інноваційних методів викладання і вивчення європейських студій	<b>Дем'янчук</b> Олександр Петрович
26.	Науково-навчальний центр фізичних та хімічних досліджень біологічних систем	<b>Бернацька</b> Юлія Миколаївна
27.	Науково-навчальний центр «Інститут німецького права»	<b>Петров</b> Роман Арестович
28.	Центр наукометрії та цифрової підтримки досліджень	<b>Ярошенко</b> Тетяна Олександрівна

До роботи в наукових центрах активно долучаються студенти та аспіранти НаУКМА. В такий спосіб наукові структури сприяють розвитку та поширенню концепції поєднання наукової на навчальній діяльності в межах університету. До того ж, результати науково-дослідної роботи нерідко зумовлюють появу нових навчальних курсів, забезпечують матеріалами наукові дослідження студентів та аспірантів університету. Наукові центри НаУКМА працюють на засадах самофінансування, провадять грантову діяльність, публікують результати досліджень, організовують і беруть участь у наукових форумах різних рівнів, долучаються до проектів, що відповідають їхнім інтересам і статутним завданням, а також створюють власні сайти для ширшого інформування про свою діяльність.

## VI. Наукове співробітництво

Чільне місце серед наукових закладів, з якими НаУКМА провадить співпрацю посідає Національна академія наук України, багато дослідників якої за сумісництвом є викладачами університету.

Зокрема, 2018 року НаУКМА продовжувала співпрацю з такими інститутами НАН:

- Інститут ботаніки ім. М.Г. Холодного НАН України;
- Інститут мікробіології і вірусології ім. Д.К. Заболотного НАН України;
- Інститут клітинної біології та генетичної інженерії НАН України;
- Інститут хімії високомолекулярних сполук НАН України;
- Інститут гідробіології НАН України
- Інститут хімії поверхні НАН України;
- Інститут біоколоїдної хімії НАН України;

- Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології НАН України;
- Інститут проблем безпеки атомних електростанцій НАН України;
- Інститут біохімії ім. О.В. Палладіна НАН України;
- Інститут геологічних наук НАН України;
- Інститут ядерних досліджень НАН України;
- Інститут фізики НАН України;
- Інститут економіки та прогнозування НАН України;
- Інститут демографії та соціальних досліджень НАН України;
- Інститут соціології НАН України;
- Інститут політичних та етнонаціональних досліджень НАН України;
- Інститут філософії ім. Г. С. Сковороди НАН України;
- Інститут літератури імені Т.Шевченка НАН України;
- Інститут археології НАН України;
- Інститут мовознавства ім. О. О. Потебні НАН України;
- Інститут культурології НАН України;
- Інститут історії України НАН України;
- Інститут космічних досліджень НАН України;
- Інститут телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України
- Інститут психології ім. Г. Костюка

Співпраця з цими інститутами передбачає системне залучення науковців до науково-навчальної діяльності НаУКМА, виконання спільних науково-дослідних проектів, спільний пошук джерел додаткового фінансування тощо і, в підсумку, виникнення науково-навчального комплексу нового типу.

2018 року тривало і **міжнародне співробітництво** у науково-навчальній сфері.

#### Факультет економічних наук

**Кафедра фінансів** у співпраці з Університетом Бергена (UiB) та ЛНУ імені Івана Франка виконувала проект «Вивчення економіки методами динамічного моделювання» (СРЕА-LT-2016/10031 «**Extended Learning of Economics with Dynamic Modeling**»). У рамках гранту планується створення Центру якості з системної динаміки, економетричного моделюванні, фінансової та економічної аналітики на кафедрі фінансів НаУКМА у співпраці з партнерами. Також співробітники кафедри виконували міжнародний проект «Антикорупційна та PhD мобільність Норвезької школи економіки та НаУКМА» (**Anti-corruption and PhD mobility NHH-NaUKMA**). **Спільні наукові заходи:** встановлення довгострокового співробітництва між ННН і кафедрою фінансів НаУКМА у сфері боротьби з корупцією. У рамках проекту 10-12 квітня 2018 проведено II Міжнародний робочий семінар «**Боротьба з корупцією, детінізація української економіки**», у якому брали участь

студенти 4 р.н. напрямку 6.030508 «Фінанси і кредит» НаУКМА та студенти ННН.

#### Факультет гуманітарних наук

**Кафедра української мови** брала участь у проєкті LOEWE Project „Konfliktregionen im Östlichen Europa“ (Gießener Zentrum Östliches Europa (GiZo) Justus-Liebig-University (JLU) in Giessen) у межах якого відбувався науковий обмін з практиками викладання гостьових лекцій на тему «Мова і конфлікт», «Лінгвоконфліктологія», «Соціолінгвістика».

**Кафедра археології** у співпраці з Університетом ім. А. Міцкевича у Познані брала участь у виконанні проєкту „Pogranicze biokulturowe Wschodu i Zachodu Europy w pradziejach”, в рамках якого були проведені спільні археологічні експедиції та видано серії Archaeologia Vimaris. Monografie та Baltic-Pontic Studies.

Співробітники **кафедри історії** протягом 2018 року брали участь у міжнародних проєктах «Polskie wzorce literackie i kulturowe w Rosji na przełomie XVII i XVIII wieku: przypadek Stefana Jaworskiego» та Epoka jagiellońska i jej dziedzictwo w I Rzeczypospolitej do 1795 r. – historia Wielkiego Księstwa Litewskiego i stosunki państwa Jagiellonów ze Wschodem. Спільна українсько-польська комісія істориків по вивченню періоду боротьби за незалежність 1917–1921 рр. при Національному університеті “Києво-Могилянська академія” та Варшавському університеті. Проведено дві спільні міжнародні наукові конференції – 10 червня 2018 р. у м. Варшава та 3 грудня 2018 р. у м. Київ. Планується видання джерельної та дослідницької серії.

#### Факультет правничих наук

Завідувач **кафедри міжнародного права і спеціальних правових наук** Р.А. Петров бере участь у проєкті «A Conflict Sensitive Unpacking of the EU Comprehensive Approach to Conflict and Crises Mechanism», що виконується за підтримки програми «Горизонт-2020». Також на кафедрі тривав проєкт наукового співробітництва за темою «Правове забезпечення імплементації Угоди про асоціацію між Україною та ЄС» з юридичним факультетом Аугсбургського університету (Німеччина) за підтримки фундації Олександра фон Гумбольда. 2018 року тривало виконання проєкту «European Law Educational Cooperation Oslo-Ukraine» у партнерстві з юридичним факультетом університету Осло (Норвегія), фінансований фундацією Євразія (Норвегія).

**Кафедра загальнотеоретичного правознавства та публічного права** 2018 року завершувала шведсько-український проєкт «Місцеве самоврядування та верховенство права в Україні» (2014-2018), у співпраці з Академією Фольке Бернадотта, фінансований Шведським агентством з міжнародного розвитку та співпраці (SIDA). Метою цього проєкту була

розробка тренінгової програми для співробітників органів місцевого самоврядування щодо верховенства права та його складових у діяльності органів публічного адміністрування. Зокрема, у 2018 році експертами Центру дослідження проблем верховенства права проведено: наукові тренінги «Верховенство права в діяльності органів місцевого самоврядування в Україні» для органів місцевого самоврядування у м. Миргород (Полтавської області), м. Тернівка (Дніпропетровської області), м. Трускавець (Львівської області); наукові тренінги «Верховенство права та нормотворчість органів місцевого самоврядування» щодо локальної нормотворчості для органів місцевого самоврядування у Харкові, Одесі, Трускавці, Запоріжжі; семінар-тренінг «Верховенство права в нормопроектувальній діяльності Апарату Верховної Ради України», 10 грудня 2018 р. для співробітників Апарату ВРУ.

### Факультет соціальних наук і соціальних технологій

**Школа соціальної роботи ім. В. Полтавця** 2018 року виконувала міжнародний науковий проект «MIST: Міграція як соціальна детермінанта здоров'я» у партнерстві з Karolinska Institutet (Швеція) та Public Health Foundation of India (Індія). Фінансувався проект Канадською агенцією з міжнародного розвитку (CIDA). Зокрема, 25-27 вересня 2018 р. був проведений спільний захід з партнерами проекту у Стокгольмі (Швеція). Спільні наукові заходи:

**Школа охорони здоров'я** брала участь у міжнародному шведсько-українському проекті «Поєднання інновацій, здоров'я і суспільств: освітній розвиток потенціалу в сусідніх районах Східної Європи» (Bridging Innovations, Health and Societies, Educational capacity building in the Eastern European Neighbouring Areas (BIHSENA)).

На **кафедрі психології та педагогіки** виконувались міжнародні проекти під керівництвом С. О. Богданова. Це, зокрема, проекти: «Психосоціальна підтримка постраждалих внаслідок військового конфлікту в Україні» (фінансування: Мальтійська Служба допомоги в Україні, Психологічна кризова служба, КМЦССМ. Термін: Лютий 2018 – червень 2019); «Дослідження психічного здоров'я та психосоціальних проблем серед сімей переселенців та ветеранів у Східній Україні» (партнери: Блумберзька школа публічного здоров'я університету імені Джонса Хопкінса (JHSPH). Фінансування: USAID. Термін: Лютий 2016 – грудень 2018); «Сприяння життєстійкості громад в Україні» (партнери: Регіональний Центр з протидії насильству, травмі та суїциду (Акерсхус, Норвегія, RVTS East). Термін: жовтень 2018 – жовтень 2021); «Створення безпечного навчального середовища для дітей та підлітків біля контактної лінії на Сході України» (партнери : МОН України, UNISEF. Термін: листопад 2018 – квітень 2019).

Співробітники **кафедри соціології** 2018 року брали участь у міжнародному проекті: канадсько-український проект RIDRU: Research Initiative on Democratic Reforms in Ukraine (партнери: MacEwan University,

Alberta University (Канада), фінансування: Kule Institute of Advanced Studies).

Факультет природничих наук

На кафедрі екології виконувався освітній проект Baltic University Program Teachers Course (вересень 2018- травень 2019 рр.), в рамках якого були проведені два семінари з методології розроблення програм і курсів з основ сталого розвитку (листопад 2018, березень 2019), розроблено пілотний проект з інтегрування принципів сталого розвитку в освітні програми університетів-партнерів Baltic University Program.

**VIII. Інформаційне забезпечення наукової діяльності, доступу до електронних колекцій наукової періодики та баз даних провідних наукових видавництв світу працівників та студентів НаУКМА**

Загальний фонд бібліотеки НаУКМА (станом на 1 січня 2019 року) становить 854 759 примірників, в т.ч. електронна колекція – 116967 назв ресурсів (Рис.1.) Надходження у фонд документів за 2018 рік: 20 420 прим./ 16 012 назв на суму 965 421,14 грн.

Рис.1. Електронна колекція наукової бібліотеки НаУКМА.

<i>Загальний електронний фонд</i>	<i>к-сть файлів</i>	<i>116 967</i>
<i>На власних серверах:</i>	<i>Всього:</i>	<i>38387</i>
	<i>ElibUkr-OA</i>	<i>1036</i>
	<i>eKMAIR</i>	<i>13311</i>
	<i>Цифрова колекція</i>	<i>24040</i>
<i>На сторонніх серверах:</i>	<i>Всього:</i>	<i>75139</i>
<i>Ліцензійні ресурси</i>	<i>е-журнали</i>	<i>38653</i>
	<i>е-книги</i>	<i>9043</i>
	<i>е-газети</i>	<i>4242</i>
	<i>мультимедіа</i>	<i>18</i>
	<i>звіти та ін.</i>	<i>23183</i>
<i>На знімних носіях:</i>	<i>цифрові дані</i>	<i>3441</i>

Склад е-фонду за способом доступу:

- На знімних носіях – 3441
- На власних серверах – 38387

в т.ч.: ElibUkr-OA – 1036; eKMAIR – 13311; Цифрова колекція – 24040.

- Віддалені ресурси – 75139

в т.ч.: книги – 9043; журнали – 38635; газети – 4242; мультимедіа – 18; інше - 23 183.

Бази даних: 118 баз даних. Зокрема: 7 – власних, 32 – передплачених ліцензованих, 79 – тестового доступу.

### Перелік передплачених баз даних:

<a href="#">AGORA (Access to Global Online Research in Agriculture)</a>	Research4Life	Повнотекстова БД
<a href="#">ARDI (Access to Research for Development and Innovation)</a>	Research4Life	Повнотекстова БД
<a href="#">Digital Literacy</a>	eLibraryUSA	мультимедійний ресурс
<a href="#">EBSCO Academic Search Premier</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO Business Source Premier</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO eBook Collection (Political Science)</a>	придбання на постійній основі	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO ERIC</a>	EBSCO eIFL Database	Реферативна БД
<a href="#">EBSCO GreenFILE</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO Health Source - Consumer Edition</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO Health Source: Nursing / Academic Edition</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO LISTA (Library, Information Science &amp; Technology Abstracts)</a>	EBSCO eIFL Database	Реферативна БД
<a href="#">EBSCO MasterFile Premier</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO MEDLINE</a>	EBSCO eIFL Database	Реферативна БД
<a href="#">EBSCO Newspaper Source</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO Political Science Complete</a>	EBSCO Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO Regional Business News</a>	EBSCO eIFL Database	Повнотекстова БД
<a href="#">EBSCO Teacher Reference Center</a>	EBSCO eIFL Database	Реферативна БД
<a href="#">Flipster</a>	eLibraryUSA	Повнотекстова БД
<a href="#">Gale Academic OneFile</a>	eLibraryUSA	Повнотекстова БД
<a href="#">Gale Opposing Viewpoints In Context</a>	eLibraryUSA	Повнотекстова БД
<a href="#">Gale Research in Context</a>		Повнотекстова БД
<a href="#">GOALI (Global Online Access to Legal Information)</a>	Research4Life	Повнотекстова БД
<a href="#">HeinOnline</a>	передплата ОБСЄ	Повнотекстова БД
<a href="#">HINARI (The Health</a>	Research4Life	Повнотекстова БД

<a href="#">InterNetwork Access to Research Initiative)</a>		
<a href="#">JSTOR</a>	eLibraryUSA	Повнотекстова БД
<a href="#">OARE (Online Access to Research in the Environment)</a>	Research4Life	
<a href="#">PressReader</a>	eLibraryUSA	Повнотекстова БД
<a href="#">ProQuest Dissertations &amp; Theses Global (PQDT)</a>	eLibraryUSA	Повнотекстова БД
<a href="#">Scopus</a>	передплата МОН	Реферативна БД
Springer eBook (Complete collection 2005)	придбання на постійній основі	Повнотекстова БД
<a href="#">The Ukrainian Weekly</a>	Український Народний Союз (передплата Києво-Могилянської Фундації в Америці)	Архів газет
<a href="#">Web of Science</a>	передплата МОН	Реферативна БД
<a href="#">Свобода</a>	Український Народний Союз (передплата Києво-Могилянської Фундації в Америці)	Архів газет

Додаток 1.

Перелік докторських та кандидатських дисертацій, захищених докторантами, аспірантами та співробітниками НаУКМА у 2018 році

Загальна кількість захищених дисертацій: ,  
з них докторських – 5, кандидатських – 12

№ з/п	ПІБ	Назва дисертації	Шифр спеціальності	Науковий керівник/консультант	Місце і час захисту
<b>ДОКТОРСЬКІ ДИСЕРТАЦІЇ</b>					
1.	Глибовець Андрій Миколайович (д-р техн. н.)	Агентно-базовані програмні системи пошуку та аналізу інформації	01.05.03 – математичне та програмне забезпечення обчислювальних машин	проф. Анісімов А. В.	Захист відбувся 18 жовтня на засіданні спеціалізованої вченої ради в КНУ ім. Т. Шевченка.
2.	Кобченко Наталя Віталіївна	Явища подвійності й перехідності в системі синтаксичних зв'язків сучасної української мови	10.02.01 – українська мова	доктор філологічних наук, професор А.К. Мойсієнко	Захист відбувся 27 вересня 2018 р. на засіданні спеціалізованої Вченої ради Д 26.001.19 в Київському національному університеті імені Тараса Шевченка.
3.	Демчук Руслана Вікторівна (д-р культурології)	Міфопоетика як засіб моделювання української ідентичності: культурно-цивілізаційний контекст	26.00.01 – теорія та історія культури (культурологія)	Собуцький М. А.	Захист відбувся 27 листопада 2018 р. на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 26.005.02 в Національній музичній академії України імені П. І. Чайковського.
4.	Григор'єв Геннадій Степанович (д-р екон.н.)	Державне регулювання фінансово - економічних процесів в умовах глобалізації - теорія і	08.00.03 – економіка та управління національним господарством	Сафонов Ю.М.	Захист відбувся 02 травня 2018 р. на засіданні спеціалізованої Вченої ради Д 35.840.01 Львівського

		методологія			торгівельно-економічного університету
5.	Ковшова Ірина Олегівна (д-р екон.н.) (постійний склад, к-ра маркетингу)	Розвиток маркетингового менеджменту телекомунікаційних підприємств: теорія, методологія, практика	08.00.04 – економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)	д.е.н., проф. Гудзь О. Є.	Захист відбувся 27 вересня 2018 р. на засіданні спеціалізованої Вченої ради Д 26.861.03 у Державному університеті телекомунікацій Міністерства освіти і науки України.
<b>КАНДИДАТСЬКІ ДИСЕРТАЦІЇ</b>					
<b>Факультет гуманітарних наук</b>					
<b>Кафедра літературознавства</b>					
1.	Лаюк Мирослав Миколайович	«Карпатський текст» у творчості Василя Герасим'юка	10.01.01 – українська література	к.філ.н., доц. Л. О. Кісельова	Захист відбувся 31.05.2018 р. в Інституті літератури імені Т.Г. Шевченка НАН України, СВР Д 26.17801
2.	Романцова Богдана Михайлівна	Час у європейському модерністському романі першої третини ХХ ст.	10.01.06 – теорія літератури	к.філ.н., доц. Р. А. Семків	Захист відбувся 07.11.2018 р. в Інституті літератури імені Т.Г. Шевченка НАН України, СВР Д 26.17801
<b>Кафедра археології</b>					
3.	Ліфантій Оксана Валентинівна	Коштовні металеві аплікації костюма населення Степової Скіфії VII – III ст. до н. е.	07.00.04 – археологія	Болтрик Ю. В. к. і. н., с. н. с.	Захист відбувся 16.05.2018 р. на засіданні спеціалізованої вченої ради Д 26.234.01 для захисту докторських дисертацій при Інституті археології НАН України
<b>Кафедра філософії та релігієзнавства</b>					
4.	Самчук	Філософія	09.00.05. –	доктор філос.	Захист відбувся

	Володимир Анатолійович	прагматизму Джона Герберта Міда (історико- філософський аналіз)	історія філософії	н. Поліщук Н.П.	27 лютого 2018 р. на засіданні спеціалізованої Вченої ради Д 26.001.27 у Київському національному університеті імені Тараса Шевченка
--	---------------------------	---	----------------------	--------------------	---

**Кафедра української мови**

5.	Онатій Анастасія Віталіївна	Синтаксична організація складнопідрядних займенниково- співвідносних речень несиметричної структури	10.02.01 – українська мова	проф., д.ф.н. В. М. Ожоган	Захист відбувся на засіданні спеціалізованої Вченої ради К 11.051.14 в Донецькому національному університеті імені Василя Стуса, м. Вінниця.
----	-----------------------------------	--	-------------------------------	-------------------------------	--

**Факультет природничих наук**

**Кафедра біології**

6.	Шпильчин Віталій Віталійович	Зміна експресії гена Iw у поколіннях амфідиплоїдів Triticinae	03.00.15 – генетика	д-р біол.н. Терновська Т. К.	Захист відбувся 5 липня 2018 року на засіданні спеціалізованої Вченої ради К26.202.01 Інституту клітинної біології та генетичної інженерії НАНУ.
7.	Бурлака Юлія Борисівна	Вплив складових ендогенної інтоксикації на функціональний стан клітин крові у хворих на рак гортані	03.00.04 – біохімія	Верьовка С.В.	Захист відбувся 16 травня 2018 р. на засіданні спеціалізованої Вченої ради Д 76.051.05 у Чернівецькому національному університеті імені Юрія Федьковича.

**Факультет соціальних наук і соціальних технологій**

**Кафедра психології та педагогіки**

8.	Тітаренко Ірина Ігорівна	Педагогічні умови формування конфліктологічної компетентності майбутніх фахівців з реклами і зв'язків з громадськістю	13.00.04 – теорія і методика професійної освіти	Гірник А. М.	Інститут педагогічної освіти і освіти дорослих НАПН України, 27 червня 2018 р.
9.	Нуржинська Анастасія Вікторівна	Професійна підготовка майбутніх фахівців зі зв'язків з громадськістю в умовах дистанційної форми навчання	13.00.04 – теорія і методика професійної освіти	Чернобровкін а В. А.	Захист відбувся 18 грудня 2018 р. на засіданні спеціалізованої вченої ради в Київському університеті імені Бориса Грінченка.

### Факультет правничих наук

#### Кафедра міжнародного та європейського права

10	Аносова Юлія Вікторівна	Юрисдикція міжнародних судових органів щодо злочину геноциду	12.00.11 – міжнародне право	М. М. Антонович	Захист відбувся 27 грудня 2018 р. на засіданні спеціалізованої Вченої ради К 26.008.04 в Національному університеті «Києво-Могилянська академія».
----	-------------------------	--	-----------------------------	-----------------	---

### Факультет економічних наук

#### Кафедра економічної теорії

11	Шинкар Ольга Ігорівна	Теоретичні засади визначення оптимального рівня наукомісткості економіки	08.00.01 – економічна теорія та історія економічної думки	д-р екон. наук, проф. Бажал Ю. М.	Захист відбувся 26 квітня 2018 р. на засіданні спеціалізованої Вченої ради Д 26.239.01 Державної установи «Інститут економіки та прогнозування НАН України».
----	-----------------------	--	---	-----------------------------------	--

#### Кафедра фінансів

12	Неживенко Оксана Валентинівна	Informal Employment in Ukraine and European Union Transition Countries (Неформальна	PhD	Шумська С. С.	Захист відбувся 05 липня 2018 в Докторській школі Університету Парі-Ест (м.
----	-------------------------------	---	-----	---------------	---

		зайнятість в Україні і в країнах з перехідною економікою)».			Париж, Франція).
--	--	---	--	--	------------------

Додаток 2.

Публікаційна активність кафедр

Кафедра	Монографії в Україні	Монографії за кордоном	Підручники	Навч. Та. Метод. Посібн.	Наукові статті		
					Українські видання		В іноземних виданнях
					Фахові видання	Інші	
<b>Факультет гуманітарних наук</b>							
Кафедра історії	2	1	0	0	15	7	12
Кафедра археології	6	0	0	0	14	10	11
Кафедра культурології	2	0	0	0	25	5	4
Кафедра літературознавства	2	0	0	0	11	6	1
Кафедра філософії та релігієзнавства	4	0	0	6	39	43	5
Кафедра української мови	3	0	0	1	22	5	1
Кафедра загального і слов'янського мовознавства	0	0	0	0	4	1	1
Кафедра англійської мови	0	0	0	1	5	1	1
<b>РАЗОМ:</b>	<b>19</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>135</b>	<b>78</b>	<b>36</b>
<b>Факультет економічних наук</b>							
Кафедра економічної теорії	9	3	0	0	7	62	8
Кафедра маркетингу та управління бізнесом	4	4	0	3	13	24	4
Кафедра фінансів	1	3	0	0	10	41	6
Києво-Могилянська бізнес-школа	0	2	0	2	0	9	2
<b>РАЗОМ:</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>30</b>	<b>136</b>	<b>20</b>
<b>Факультет правничих наук</b>							
Кафедра загальнотеоретичного правознавства	1	0	0	0	20	15	1
Кафедра міжнародного та європейського права	1	2	1	0	0	2	7
Кафедра приватного права	1	1	3	4	8	21	3
Кафедра кримінального та кримінального процесуального права	1	0	0	4	1	6	2
<b>РАЗОМ:</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>29</b>	<b>44</b>	<b>13</b>
<b>Факультет природничих наук</b>							
Кафедра фізичного виховання	0	0	0	0	0	2	0
Кафедра фізико-математичних наук	0	1	0	0	0	0	15
Кафедра хімії	0	0	0	0	1	1	6
Кафедра біології, Лабораторія генетики та клітинної біології	0	0	0	0	6	11	1
Кафедра екології	5	0	0	0	6	13	2
Кафедра лабораторної діагностики біологічних систем	0	0	1	0	3	15	9

<b>РАЗОМ:</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>42</b>	<b>33</b>
<b>Факультет інформатики</b>							
Кафедра інформатики	0	1	0	1	7	6	2
Кафедра мережних технологій	0	0	0	0	6	9	3
Кафедра мультимедійних систем	0	0	0	1	0	2	0
Кафедра математики	0	0	0	2	1	10	13
<b>РАЗОМ:</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>18</b>
<b>Факультет соціальних наук і соціальних технологій</b>							
Кафедра соціології	3	2	0	0	7	7	4
Кафедра зв'язків з громадськістю	0	0	0	2	4	2	3
Кафедра психології та педагогіки	0	0	0	0	1	35	4
Кафедра політології	2	0	0	1	4	16	7
Школа охорони здоров'я	1	0	1	2	2	9	2
Школа соціальної роботи ім. проф. В. Полтавця	0	1	0	4	0	6	1
Могилянська школа журналістики	0	0	2	1	0	2	3
<b>РАЗОМ:</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>77</b>	<b>24</b>
<b>Науково-дослідні центри та лабораторії</b>							
Міждисциплінарний науково-освітній центр протидії корупції	1	0	0	0	0	2	0
Наукова бібліотека	1	0	0	0	1	0	0
Центр наукометрії	0	0	0	0	0	1	0
<b>РАЗОМ:</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
<b>ВСЬОГО:</b>	<b>50</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>35</b>	<b>243</b>	<b>407</b>	<b>144</b>

Додаток 3. Наукові конференції

Наукові підрозділи	Наукові заходи				Доповіді	
	Національні/регіональні		міжнародні		національні / регіональні	міжна родні
	організовані самостійно	спільно з іншими організаціями	організовані самостійно	спільно з іншими організаціями		
<b>Факультет гуманітарних наук</b>						
Кафедра англійської мови	2	0	0	0	21	4
Кафедра історії	2	0	1	5	40	57
Кафедра археології	0	0	1	0	21	1
Кафедра культурології	1	1	0	0	37	0
Кафедра літературознавства	1	0	0	0	9	4

Кафедра філософії та релігієзнавства	2	4	1	0	82	55
Кафедра української мови	0	1	0	0	18	22
Кафедра загального і слов'янського мовознавства	1	0	0	0	2	2
<b>РАЗОМ:</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>230</b>	<b>145</b>

**Факультет економічних наук**

Кафедра економічної теорії	1	0	0	0	41	28
Кафедра маркетингу та управління бізнесом	1	5	0	0	11	15
Кафедра фінансів	0	0	0	4	7	39
Києво-Могилянська бізнес-школа	0	0	0	0	1	4
<b>РАЗОМ:</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>60</b>	<b>86</b>

**Факультет правничих наук**

Кафедра загальнотеоретичного правознавства	1	0	0	1	12	4
Кафедра міжнародного та європейського права	0	1	1	0	4	34
Кафедра приватного права	0	6	1	2	0	3
Кафедра кримінального та кримінального процесуального права	1	0	0	0	2	0
<b>РАЗОМ:</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>41</b>

<b>Факультет природничих наук</b>						
Кафедра фізичного виховання	1	0	0	0	6	0
Кафедра фізико-математичних наук	0	0	1	0	0	5
Кафедра хімії	0	1	0	0	7	16
Кафедра біології, Лабораторія генетики та клітинної біології	0	0	0	0	0	5
Кафедра екології	3	2	1	1	29	14
Кафедра лабораторної діагностики біологічних систем	1	0	0	0	3	4
<b>РАЗОМ:</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>35</b>	<b>44</b>
<b>Факультет інформатики</b>						
Кафедра інформатики	0	0	0	0	0	4
Кафедра мережних технологій	0	0	0	0	1	6
Кафедра мультимедійних систем	0	0	0	0	1	2
Кафедра математики	0	1	0	1	6	13
<b>РАЗОМ:</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>25</b>
<b>Факультет соціальних наук і соціальних технологій</b>						
Кафедра соціології	0	1	0	0	8	19
Кафедра зв'язків з громадськістю	1	0	0	0	24	0
Кафедра психології та педагогіки	1	1	0	1	26	14
Кафедра політології	0	0	0	2	13	17
Школа охорони здоров'я	0	0	1	0	1	6
Школа соціальної роботи ім. проф. В.	2	1	1	3	23	12

Полтавця						
Могилянська школа журналістики	0	0	0	0	2	12
<b>РАЗОМ:</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>97</b>	<b>80</b>
<b>Науково-дослідні центри та лабораторії</b>						
Центр кінематографічних студій	1	0	0	0	8	1
Науково-дослідний центр орієнталістики ім. Омеляна Пріцака	1	0	0	0	4	1
Наукова бібліотека	0	0	0	1	2	10
Центр досліджень історії та культури східноєвропейського єврейства	0	0	0	0	0	2
Міждисциплінарний науково-освітній центр протидії корупції	0	0	1	2	4	10
<b>РАЗОМ:</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>24</b>
<b>ВСЬОГО:</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>466</b>	<b>445</b>