



СХВАЛЕНО
Рішення вченої ради
Протокол 10.04.2019 № 4

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

ЗВІТ

Національної медичної академії післядипломної освіти імені П.Л. Шупика про виконання критеріїв підтвердження статусу національного у 2018 році

Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика

Код ЄДРПОУ 01896702

Код ЄДЕБО 02833

Присвоєння статусу національного Указ Президента України «Про надання Київській медичній академії післядипломної освіти імені П.Л. Шупика статусу національного» від 27 березня 2006 року № 263/2006

Адреса офіційного веб-сайту: <https://nmapo.edu.ua>

Звітний період: 2018 рік

I. Повідомлення про виконання обов'язкових критеріїв надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти

Повідомляємо, що Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика виконує обов'язкові критерії надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти, яким є:

1) виконання Законів України «Про освіту» та «Про вищу освіту», Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти.

Перелік локальних нормативних актів, що реалізують Закони України «Про освіту» та «Про вищу освіту»:

- Положення про організацію освітнього процесу НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 12.10.2016 (протокол № 10);

- Положення про моніторинг якості освіти НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 16.03.2016 (протокол № 3);

- Положення про приймальну комісію НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене наказом НМАПО імені П.Л. Шупика від 21.01.2016 № 220.

- Правила прийому до аспірантури та докторантури НМАПО імені П.Л. Шупика на 2018 рік, затверджені рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 13.12.2017 (протокол № 10);

- Порядок підготовки здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії та доктора наук у НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджений рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 14.12.2016 (протокол №11);

- Положення про організацію навчання іноземців у НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 13.06.2018 (протокол № 6);

- Положення про організацію наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності у НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене наказом НМАПО імені П.Л. Шупика від 17.12.2015 № 4893-а;

- Положення про систему запобігання та виявлення академічного плагіату у наукових працях працівників і здобувачів вищої освіти НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене наказом НМАПО імені П.Л. Шупика від 19.10.2015 № 3757;

- Порядок підготовки і захисту дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора наук та доктора філософії (кандидата наук) у НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 18.05.2016 (протокол № 6);

- Порядок проведення конкурсного відбору при заміщенні вакантних посад науково-педагогічних працівників та укладання з ними трудових договорів (контрактів) в НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджений рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 13.03.2019 (протокол № 3);

- Порядок присвоєння вчених звань науковим і науково-педагогічним працівникам НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджений рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 13.03.2019 (протокол № 3);

- Положення про підвищення кваліфікації та стажування педагогічних і науково-педагогічних працівників НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради від 15.02.2017 (протокол № 2);

- Положення про кадрову політику НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 17.12.2015 (протокол № 10);

- Положення про стипендіальну комісію НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 15.03.2017 (протокол № 3);

- Положення про конференцію трудового колективу НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене конференцією трудового колективу НМАПО імені П.Л. Шупика від 17.01.2018 (протокол № 1);

- Положення про вчену раду НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 10.10.2018 (протокол № 8);

- Положення про ректорат НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене наказом НМАПО імені П.Л. Шупика від 31.01.2018 № 332;

- Положення про наглядову раду НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене наглядовою радою НМАПО імені П.Л. Шупика 10.10.2017 та погоджене з МОЗ України 25.10.2017.

- Положення про студентське самоврядування НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням конференції студентів НМАПО імені П.Л. Шупика від 15.03.2019;

- Положення про раду молодих вчених НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 14.02.2018 (протокол № 2);

- Положення про web-сайт НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджене рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 15.11.2017 (протокол № 9);

- Наказ НМАПО імені П.Л. Шупика від 14.12.2017 № 4629 «Про прозорість та інформаційну відкритість діяльності НМАПО імені П.Л. Шупика»;

- Етичний кодекс працівників та осіб, які навчаються в НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджений рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика від 13.06.2018 (протокол № 6);

- Правила внутрішнього розпорядку НМАПО імені П.Л. Шупика, затверджені конференцією трудового колективу НМАПО імені П. Л. Шупика від 16.01.2019.

2) позитивна оцінка системи забезпечення закладом вищої освіти якості освітньої діяльності та якості вищої освіти;

НМАПО імені П.Л. Шупика – перша установа в Україні, представлена в EFQM Global Excellence Index. У секторі «Education» Академія займає рівень «Silver». В рамках системи сертифікації «Визнана досконалість» Європейського Фонду з Управління Якістю (EFQM) академія отримала сертифікат Recognised for Excellence 5 star. У свою чергу, експерти EFQM відзначили понад сто сильних сторін Академії та надали пропозиції для подальшого удосконалення системи забезпечення якості діяльності, яка є вимогою Закону України «Про вищу освіту».

У грудні 2015 року Національна медична академія післядипломної освіти імені П.Л. Шупика була сертифікована за міжнародним стандартом ISO 9001:2015 «Системи менеджменту якості. Вимоги». Це перший в Україні заклад вищої медичної освіти, сертифікований за стандартами нової версії. У 2018 році НМАПО імені П.Л. Шупика підтвердила сертифікат відповідності до вимог стандарту ISO 9001:2015.

Діяльність колективу Академії проходить відповідно до Стратегії та Програми розвитку на період до 2022 року, а також щорічного Комплексного плану НМАПО імені П.Л. Шупика з реалізації стратегічних напрямків інноваційного розвитку Академії. Комплексний план заснований на процесному підході відповідно до вимог міжнародних стандартів ISO 9001:2015 та Європейської моделі досконалості EFQM і затверджується вченою радою. Здійснюється моніторинг якості функціонування системи управління обов'язковим інструментом – внутрішніми аудитами.

В академії діє створений у 2018 році функціональний орган – Координаційна рада з якості, яка щотижнево оперативно реагує на поточні виклики. Одним із заходів реакції академії на очікувані ризики у системі безперервного професійного розвитку є співпраця із зовнішніми логістичними інтернет-компаніями, за допомогою інформаційних технологій запроваджуються принципи управління формалізованими базами знань, особистими освітніми портфоліо лікарів та маршрутами навчання, обліком балів у процесах безперервного професійного розвитку тощо.

В Академії прийнята програма інформатизації. Зокрема, вдосконалюються системи Інтранет та контролю виконання рішень. Для дистанційного навчання впроваджені нові платформи для відеоконференцій – ZOOM та GoToMeeting.

В Академії утворено відділ моніторингу якості, який аналізує якість надання освітніх послуг, наукової та лікувально-діагностичної діяльності; розроблено єдину систему моніторингу задоволеності споживачів за основними видами діяльності.

Відповідно до Положення про внутрішній рейтинг щорічно проводиться внутрішній рейтинг кафедр академії, результати якого затверджені рішенням вченої ради НМАПО імені П.Л. Шупика.

Для підвищення ефективності управління активно забезпечувалися процеси зворотного зв'язку шляхом анкетування для визначення рівня задоволеності низки зовнішніх та внутрішніх стейкхолдерів, за результатами яких оцінено рівень задоволеності наданням послуг та особистими якостями працівників академії за всіма напрямками, що оцінювалися.

В академії здійснюється моніторинг якості науково-педагогічного персоналу із урахуванням темпів перспективного розвитку кафедр шляхом запровадження внутрішнього рейтингу діяльності окремих підрозділів суто за процесним підходом, що допомагало більш чітко здійснювати моніторинг та координувати діяльність академії.

3) відсутність виявлених раніше порушень Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності закладів освіти:

НМАПО імені П.Л. Шупика здійснює надання освітніх послуг у сфері вищої та післядипломної освіти відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 30.12.2015 № 1187 «Про затвердження Ліцензійних умов

провадження освітньої діяльності закладів освіти» та на підставі ліцензії виданої МОН України на провадження освітньої діяльності.

Порушення Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності Національною медичною академією післядипломної освіти імені П.Л. Шупика відсутні.

4) наявність єдиного інформаційного середовища закладу вищої освіти, в якому забезпечується автоматизація основних процесів діяльності:

Враховуючи, що система післядипломної освіти лікарів і провізорів ідеологічно та технологічно сильно відрізняється від організації роботи в кадрових закладах вищої освіти, використання існуючих інформаційних систем управління закладом освіти потребує корегування та адаптації. Останнє обумовило необхідність розроблення оригінальної Інформаційної системи управління закладом.

З цією метою було розроблено Концепцію інформатизації Національної медичної академії післядипломної освіти імені П.Л. Шупика (затверджено рішенням вченої ради від 13.09.2017, протокол № 7). Текст Концепції інформатизації Національної медичної академії післядипломної освіти імені П.Л. Шупика (далі - Концепція інформатизації) розміщено на офіційному веб-сайті: https://nmapo.edu.ua/zagruzka2/19_10_17-16.pdf. Розпочалося розроблення та системне впровадження інформатизації усіх технологічних процесів.

Головне завдання інформатизації - підвищення якості надання послуг за допомогою впровадження в освітню, наукову, інноваційну, лікувально-діагностичну діяльність сучасних інформаційних технологій (СІТ). Це системне завдання, що передбачає не тільки створення локальних баз даних і впровадження окремих освітніх технологій, а й вимагає організаційної перебудови управління та охоплює всі структурні підрозділи НМАПО імені П.Л. Шупика.

Для реалізації Концепції інформатизації створено Програму заходів (затверджено рішенням вченої ради від 17.01.2018, протокол № 1). Програма заходів реалізації Концепції інформатизації НМАПО імені П.Л. Шупика узгоджена з Програмою розвитку Національної медичної академії післядипломної освіти імені П.Л. Шупика на період до 2022 року, розрахована на п'ять років і містить план дій із комплексної інформатизації освітньої, наукової, організаційно-управлінської та інших видів діяльності на основі системного застосування інформаційних технологій, роботи в корпоративних і глобальних мережах.

Програма заходів реалізації Концепції інформатизації НМАПО імені П.Л. Шупика (далі – Програма) розроблена з урахуванням викликів майбутнього періоду розвитку медичної освіти, медичної науки та охорони здоров'я, корінної технологічної модернізації, розвитку механізмів державно-приватного партнерства, міждисциплінарного та трансдисциплінарного

підходів до вирішення складних технічних, соціально-економічних, медичних і екологічних проблем.

У Програмі певною мірою реалізована нова освітня ініціатива на базі міждисциплінарного та трансдисциплінарного наукових підходів, узагальнюються основні напрями розвитку інфраструктури єдиного інформаційного простору в НМАПО імені П.Л. Шупика, визначається склад основних коротко- та середньострокових програм і проектів, необхідних для виконання поставлених у ній завдань.

Основна мета - інформаційне забезпечення гармонізації між потребами ринку в медичних і фармацевтичних спеціалістах із визначеними компетентностями зі світовими тенденціями, з одного боку, та результатами функціонування НМАПО імені П. Л. Шупика, з іншого.

Інші цілі:

Інформатизація процесів якості управління академією відповідно до вимог ISO 9001:2015.

Впровадження принципів цифрової трансформації (процес переходу закладу до нових способів мислення та роботи на базі застосування соціальних, мобільних та інших цифрових технологій). Така трансформація включає в себе зміни в мисленні, стилі керівництва, системі заохочення інновацій і в прийнятті нових бізнес-моделей для покращення роботи працівників академії, споживачів її послуг, постачальників і партнерів. До процесів цифрової трансформації віднесено перехід до хмарних інструментів і додатків, поширення мобільного Інтернету, сенсорів, аналітичних інструментів Великих Даних (Big Data), штучний інтелект, а також роботизацію тощо.

Інформатизація освітньої діяльності НМАПО імені П.Л. Шупика

Кластер завдань: розширення спектру освітньої діяльності НМАПО імені П.Л. Шупика; забезпечення підготовки фахівців за новими спеціальностями з використанням інформаційних технологій (ІТ); посилення кадрового, матеріально-технічного та науково-методичного забезпечення академії.

1. Впроваджуються нові інформаційні технології в освітній процес за всіма існуючими та новими спеціальностями відповідних рівнів і ступенів вищої освіти, а також безперервного професійного розвитку.

2. Обґрунтовано інформаційні технології для освітнього процесу НМАПО імені П. Л. Шупика.

3. Проведено аудит застосування кафедрами інформаційних освітніх технологій.

4. Здійснено моніторинг щодо вибору оптимальних для академії інформаційних технологій і вироблення рекомендацій кафедрам стосовно їх впровадження.

5. Проведено навчання всіх працівників кафедр із сучасного ведення освітньої діяльності та її документування з використанням інформаційних технологій.

6. Постійно впроваджуються інформаційні технології у навчальну та методичну діяльність кафедр, а також у всі етапи організації освітнього процесу.

7. Обґрунтовано нові напрями розвитку спеціальностей із використанням ІТ.

8. Проводиться моніторинг затребуваності лікарів певних спеціальностей.

9. Здійснюється підтримка належної кваліфікації в галузі інформатизації науково-педагогічних працівників (НПП), науковців і допоміжного персоналу, надання освітніх послуг у цій галузі.

10. Постійно впроваджуються нові навчаючі системи. Так за останні роки впроваджено та активно застосовуються в освітній діяльності системи Lias, EduPro та Moodle.

11. Розпочато впровадження перспективних електронних навчаючих засобів і систем (електронне навчання).

12. Розпочато розроблення та систематизація навчальних курсів. З цією метою розроблено універсальний конструктор, що може зіграти вирішальне значення для індивідуалізації навчання та самоосвіти.

13. Проведено аудит наявних у НМАПО імені П.Л. Шупика електронних навчаючих систем і засобів, встановлення їх відповідності до сучасних вимог.

Розвиток системи дистанційного навчання. НМАПО імені П.Л. Шупика була першою серед медичних закладів вищої освіти, що запровадила дистанційне навчання. З цією метою в основному застосовується ліцензований спеціалізований програмний продукт Lync Server. Проте кафедрами стали застосовуватись інші програмні засоби з відкритим доступом: Zoom і GoToMeeting.

Кластер завдань: створення інформаційної та дидактичної бази для впровадження нових інформаційних технологій; підвищення ефективності навчальної та методичної діяльності кафедр; створення нових напрямів науково-методичної роботи в НМАПО імені П.Л. Шупика; формування інформаційно-освітнього середовища для дистанційного навчання.

1. Адаптовано освітні програми, що реалізуються в академії на різних рівнях, ступенях і формах навчання до використання дистанційних освітніх технологій.

2. Ефективно використовуються електронні освітні ресурси та інформаційні системи підтримки дистанційного навчання.

3. Обґрунтовано організаційні заходи щодо розвитку дистанційного навчання.

4. Постійно проводяться наукові дослідження щодо розроблення нових технологій електронного та мобільного навчання.

5. Проводиться навчання педагогічних, наукових і НПП, допоміжного персоналу організаційно-методичних основ інформаційних технологій дистанційного навчання.

Структурна інформатизація наукової та інноваційної діяльності

Кластер завдань: створення системи колективного користування освітніми, науковими, інноваційними ресурсами та об'єктами інтелектуальної власності в НМАПО імені П.Л. Шупика.

1. Проведено аудит наявного в НМАПО імені П.Л. Шупика програмного забезпечення (ПЗ) та апаратних засобів для здійснення й обліку наукової та інноваційної діяльності.

2. Систематично оновлюються програми академії з модернізації та поставок ПЗ, орієнтованого на виконання наукових завдань.

3. Створено адресну систему внутрішньо-академічного розсилання оперативної інформації (система Інтранет).

Інформатизація управління НМАПО імені П.Л. Шупика

Забезпечення управління НМАПО імені П.Л. Шупика та якістю діяльності на основі використання сучасних інформаційних технологій.

Кластер завдань: зростання якості діяльності за рахунок застосування ІТ; підвищення оперативності та ефективності управління за рахунок автоматизації моніторингу та багатофакторного аналізу всіх ресурсів і видів діяльності Академії; ефективне ведення фінансової діяльності та формування облікової політики закладу за рахунок впровадження сучасної та ефективної інформаційної системи; створення системи оперативного контролю та своєчасного усунення невідповідностей за рахунок багатоетапного контролю введеної інформації і документообігу.

1. Розробляється інтегрована автоматизована інформаційна система (ІС) управління на основі єдиного інформаційного простору академії.

2. Забезпечується навчання користувачів навиків введення даних і роботи в автоматизованій ІС.

3. Проводиться підготовка та перепідготовка керівного складу для успішного освоєння нових методів управління.

4. Впроваджено електронний документообіг наукової та інноваційної діяльності, міжнародної та маркетингової діяльності, лікувально-діагностичної діяльності (<http://document.inmeds.com.ua/>).

5. Як один із елементів єдиного інформаційного середовища НМАПО імені П.Л. Шупика працює файловий сервер академії (<http://178.54.121.249/>).

Комплексна автоматизація основних технологічних процесів отримання навчальної та наукової інформації.

Кластер завдань: формування системи багаторівневого сервісного обслуговування користувачів бібліотеки з метою оперативного пошуку корпоративних інформаційних ресурсів НМАПО імені П.Л. Шупика;

оперативність в задоволенні інформаційних потреб суб'єктів навчання, педагогічних, наукових і НПП, а також інших працівників Академії; надання інформаційних ресурсів бібліотеки широкому колу користувачів.

1. Забезпечено постійну модернізацію системи інформаційно-бібліотечного обслуговування користувачів бібліотеки академії.

2. Приведено формати даних у фондах бібліотеки відповідно до вимог відкритих стандартів ISO, міжнародних комунікативних форматів і ДСТУ з метою обміну даними та корпоративної взаємодії бібліотеки на рівні Академії та національної бібліотечної системи.

3. Здійснено автоматизацію багаторівневого сервісного обслуговування користувачів бібліотеки.

4. Виконується реконверсія карткового каталогу в бібліотеці.

5. Створено повнотекстові бази даних дисертацій і авторефератів.

6. Працює Інституційний репозитарій НМАПО імені П.Л. Шупика (<http://ir.nmapo.edu.ua:8080/jspui/>).

5) розміщення на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти обов'язкової інформації, передбаченої законодавством.

Відповідно до Законів України «Про освіту», «Про вищу освіту», «Про доступ до публічної інформації», постанов Кабінету Міністрів України, наказів Міністерства освіти і науки України тощо Національна медична академія післядипломної освіти імені П. Л. Шупика здійснює оприлюднення актуальної інформації та інших матеріалів шляхом її розміщення на офіційному веб-сайті <https://nmapo.edu.ua/uk/> у розділі Доступ до публічної інформації та у відповідних розділах сайту.

Таблиця 1. Оприлюднення інформації на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти

Назва документа або вид інформації	Нормативний акт, який передбачає оприлюднення документа або інформації	Посилання на документ або інформацію на офіційному веб-сайті закладу вищої освіти
Статут НМАПО імені П.Л. Шупика	ч. 3 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту», ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – установчі документи – статут, ліцензія, колективний договір https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/statut-kolektyvnyi-dohovir-litsenzii/2196-statut
Документи НМАПО імені П.Л. Шупика, якими регулюється порядок здійснення освітнього процесу	ч. 3 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/polozhennia https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/polozhennia/2207-polozhennya-pro-organizatsiyu-osvitnogo-protsesu-v-nmapo-imeni-p-l-shupika
Інформація про структуру та склад керівних органів	ч. 3 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту», ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://nmapo.edu.ua/d/dostup/finansova-zvitnist/4112-orhanizatsiina-struktura-nmapo-imeni-p-l-shupyka https://nmapo.edu.ua/s/u https://nmapo.edu.ua/s/u/vchena-rada https://nmapo.edu.ua/s/u/rektorat
Кошторис НМАПО імені П.Л. Шупика та всі зміни до нього	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	діяльність – публічна інформація – фінансова звітність – кошторис https://nmapo.edu.ua/d/dostup/finansova-zvitnist/2034-koshtorys
Звіт про використання та надходження коштів	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	діяльність – публічна інформація – фінансова звітність – звіт про фінансово-господарську діяльність за 2018 рік https://nmapo.edu.ua/d/dostup/finansova-zvitnist/2029-zvit-pro-finansovo-hospodarsku-diialnist-za-2018-rik
Інформацію щодо проведення тендерних процедур	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	діяльність – публічна інформація – державні закупівлі https://nmapo.edu.ua/d/dostup/derzhavni-zakupivli структура – управління – підрозділи – адміністративно-господарча частина https://nmapo.edu.ua/s/u/pidrozdily/administrativno-hospodarcha-chastyna
Штатний розпис	ч. 4 ст. 79 Закону України «Про вищу освіту»	діяльність – публічна інформація – фінансова звітність – штатний розпис https://nmapo.edu.ua/d/dostup/finansova-zvitnist/2036-shtatnyi-rozpys
Ліцензія на провадження освітньої діяльності	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – установчі документи – статут, ліцензія, колективний договір https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/statut-kolektyvnyi-dohovir-litsenzii/2198-pravoustanovchi-

		dokumenti#s5_scrolltotop
Сертифікати про акредитацію освітніх програм, сертифікат про інституційну акредитацію (за наявності)	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – установчі документи – статут, ліцензія, колективний договір https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/statut-kolektyvnyi-dohovir-litsenzii/2198-pravoustanovchi-dokumenti#s5_scrolltotop
Освітні програми, що реалізуються в НМАПО імені П.Л. Шупика, та перелік освітніх компонентів, що передбачені відповідною освітньою програмою	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту», п. 2 наказу МОН України від 30 жовтня 2017 р. № 1432, зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 21 листопада 2017 р. за № 1423/31291.	діяльність – установчі документи – освітні програми https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/osvitni-prohramy
Ліцензований обсяг та фактична кількість осіб, які навчаються у НМАПО імені П.Л. Шупика	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – установчі документи – статут, ліцензія, колективний договір – правоустановчі документи https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/statut-kolektyvnyi-dohovir-litsenzii/2198-pravoustanovchi-dokumenti https://mon.gov.ua/storage/app/media/pravodiyalnosti/2019/vicha/medichakadpislyadosvitishupika2712.pdf діяльність – публічна інформація – звіти – звіт ректора, академіка НАМН України, професора Вороненка Ю.В. за 2018 р. - pdf
Мова (мови) освітнього процесу	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – установчі документи – статут, ліцензія, колективний договір https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/statut-kolektyvnyi-dohovir-litsenzii/2196-statut
Наявність вакантних посад, порядок і умови проведення конкурсу на їх заміщення (у разі його проведення)	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – поточна діяльність – вакансії https://nmapo.edu.ua/d/potochna-diialnist/vakansii структура – управління – підрозділи – відділ кадрів https://nmapo.edu.ua/s/u/pidrozdily/viddil-kadriv
Матеріально-технічне забезпечення НМАПО імені П.Л. Шупика	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/polozhennia/4424-mat-zabezp

(згідно з ліцензійними умовами)		
Наукова діяльність в НМАПО імені П.Л. Шупика	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	структура – наукові підрозділи https://nmapo.edu.ua/s/naukovi-pidrozdily
Наявність гуртожитків та вільних місць у них, розмір плати за проживання	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	структура – гуртожитки https://nmapo.edu.ua/s/hurtozhytky
Результати моніторингу якості освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://nmapo.edu.ua/d/nd/monitorynh-iakosti-osvity
Річний звіт про діяльність НМАПО імені П.Л. Шупика	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – публічна інформація – звіти – звіт ректора, академіка НАМН України, професора Вороненка Ю.В. за 2018 р. - pdf
Правила прийому до НМАПО імені П.Л. Шупика	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	діяльність – установчі документи – правила прийому https://nmapo.edu.ua/d/ustanovchi-dokumenty/pravyla-priyomu
Розмір плати за навчання, підготовку, перепідготовку, підвищення кваліфікації здобувачів освіти	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	навчання – післядипломна освіта – інтернаттура https://nmapo.edu.ua/nv/po/internatura структура – управління – підрозділи – навчальний відділ https://nmapo.edu.ua/s/u/pidrozdily/navchalnyi-viddil навчання – навчання іноземців – форми і правила навчання https://nmapo.edu.ua/nv/nin/formy-i-pravyla-navchannia/1520-formy-i-pravyla-navchannya
Перелік додаткових освітніх та інших послуг, їх вартість, порядок надання та оплати	ч. 2 ст. 30 Закону України «Про освіту»	https://nmapo.edu.ua/d/dostup/finansova-zvitnist/2037-informatsiia-shchodo-vartosti-vyhotovlennia-dokumentiv-pro-vyshchu-osvitu-derzhavnoho-zrazka https://nmapo.edu.ua/d/dostup/finansova-zvitnist/2164-nakaz-pro-vnesennya-zmin-donakazu-vid-16-08-2017-2661-pro-zminu-vartosti-u-gurtozhitku

II. Звіт про значення показників порівняльних критеріїв надання та підтвердження статусу національного закладу вищої освіти

Таблиця 2. Здобувачі вищої освіти

Ступінь (ОКР)	Код та спеціальність	Кількість ¹	Проходили стажування в іноземних ЗВО ²	Здобули призові місця ³	Іноземних громадян ⁴	Громадян з країн членів ОЕСР ⁵
Доктор філософії	221 Стоматологія	8				
	222 Медицина	70			2	
	224 Технології медичної діагностики та лікування	1				
	228 Педіатрія	12				
	091 Біологія	0				
Кандидат медичних наук	14.01.01. Акушерство і гінекологія	3				
	14.01.02 Внутрішні хвороби	1				
	14.01.03 Хірургія	2				
	14.01.09 Дитяча хірургія	0				
	14.01.10 Педіатрія	3				
	14.01.11 Кардіологія	0				
	14.01.15 Нервові хвороби	0				
	14.01.19 Оториноларингологія	0				
	14.01.20 Шкірні та венеричні хвороби	0				
	14.01.22 Стоматологія	6				
14.01.38 Загальна практика – сімейна медицина	2					
Доктор наук	222 Медицина	2				
Разом:		П1 110	П2	П3	П4 2	П5

Річний контингент академії у 2018 році склав 28 014 осіб при ліцензованому обсязі 29 750 осіб, з них: 23 844 слухачі, 3 021 інтерн, 358 молодших медичних (фармацевтичних) спеціалістів, 2 магістранти, 427 клінічних ординаторів, 207 очних (136 денної і 71 вечірньої форми навчання) і 137 заочних аспірантів, 3 докторанти, 15 стажерів. При цьому співвідношення осіб, які навчались за державним замовленням та за кошти фізичних (юридичних) осіб на умовах платних освітніх послуг, становило відповідно 72,7 та 27,3%. У порівнянні з 2017 роком збільшилась кількість слухачів на циклах стажування (на 10,1%), спеціалізації (на 3,3%), тематичного удосконалення (на 2,5%) та в інтернатурі (на 1,3%), зменшилась – на передатестаційних циклах (на 9,3%), а також в магістратурі, аспірантурі,

клінічній ординатурі (загалом на 9,2%).

У звітному періоді пріоритетами залишались: підготовка лікарів загальної практики – сімейних лікарів (996 осіб, у т. ч. 524 для м. Києва), та лікарів для служби екстреної медичної допомоги (395 осіб, у т. ч. 201 для м. Києва), керівників інтернів на 9 базах стажування. Продовжували проект із півторарічної підготовки керівників для закладів охорони здоров'я, що надають третинну медичну допомогу, річний контингент слухачів склав 21.

Державне замовлення на підготовку фахівців, наукових, науково-педагогічних кадрів та підвищення кваліфікації кадрів для потреб сфери охорони здоров'я в 2018 році виконано.

Таблиця 3. Наукові, науково-педагогічні працівники

Факультет (Інститут)	Кафедра Відділ тощо	Кількість ⁶	Проходили стажування в іноземних ЗВО	Кількість науково- педагогічних та наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду, та які здійснивали наукове керівництво (консультаван- ня не менше п'ятьох здобувачів наукових ступенів, які захистилися	Науково- педагогічні працівники, науковий ступінь та/або вчене звання	Науково- педагогічні працівники, доктори наук та/або професори
ІНСТИТУТ СІМЕЙНОЇ МЕДИЦИНИ	Кафедра загальної, дитячої, судової психіатрії і наркології	8	-	-	7	3
	Кафедра діабетології	6	-	-	6	1
	Кафедра інфекційних хвороб	6	-	-	6	1
	Кафедра медицини катастроф та військово- медичної підготовки	5	-	-	5	2
	Кафедра медицини невідкладних станів	9	-	-	8	3
	Кафедра неврології і рефлексотерапії	11	-	-	10	3
	Кафедра паліативної та хоспісної медицини	7	-	-	3	0
	Кафедра педіатрії №2	9	-	-	9	3
	Кафедра сімейної медицини	12	-	-	8	2
	Кафедра сімейної медицини та амбулаторно- поліклінічної допомоги	16	-	-	16	5
	Кафедра терапії і геріатрії	8	-	-	8	1
	Кафедра фтизіатрії і пульмонології	8	-	-	8	2
	Кафедра хірургії і проктології	15	-	-	13	3
ХІРУРГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Кафедра анестезіології та інтенсивної терапії	11	-	-	11	2
	Кафедра загальної та невідкладної хірургії	7	-	-	5	3
	Кафедра кардіохірургії, рентгеноваскулярних та екстракорпоральних технологій	6	-	-	4	0
	Кафедра комбустіології та пластичної хірургії	7	-	-	7	3

	Кафедра нейрохірургії	7	-	-	6	4
	Кафедра онкології	7	-	-	7	6
	Кафедра ортопедії і травматології №1	7	-	-	7	2
	Кафедра ортопедії і травматології №2	5	-	-	4	2
	Кафедра оториноларингології	7	-	-	7	2
	Кафедра офтальмології	13	-	-	12	4
	Кафедра торакальної хірургії та пульмонології	7	-	-	7	5
	Кафедра урології	9	-	-	9	2
	Кафедра хірургії серця та магістральних судин	5	-	-	5	1
	Кафедра хірургії та судинної хірургії	6	-	-	5	2
	Кафедра хірургії та трансплантології	7	-	-	6	2
ТЕРАПЕВТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Кафедра гастроентерології, дієтології і ендоскопії	5	-	-	5	3
	Кафедра дерматовенерології	16	-	-	15	7
	Кафедра ендокринології	5	-	-	5	1
	Кафедра кардіології	12	-	-	8	2
	Кафедра клінічної, лабораторної імунології та алергології	6	-	-	5	3
	Кафедра медичної реабілітації, фізіотерапії і курортології	14	-	-	12	3
	Кафедра неврології №1	9	-	-	8	4
	Кафедра неврології №2	7	-	-	7	2
	Кафедра нефрології та нирковозамісної терапії	6	-	-	6	2
	Кафедра психіатрії, психотерапії та медичної психології	7	-	-	5	1
	Кафедра терапії	8	-	-	7	3
	Кафедра терапії та ревматології	6	-	-	6	2
	Кафедра функціональної діагностики	6	-	-	5	1
ПЕДІАТРИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Кафедра дитячих і підліткових захворювань	5	-	-	4	1
	Кафедра дитячих інфекційних хвороб і дитячої імунології	6	-	-	6	3
	Кафедра дитячої анестезіології та інтенсивної терапії	6	-	-	5	1
	Кафедра дитячої кардіології і кардіохірургії	5	-	-	4	1
	Кафедра дитячої неврології і медико-соціальної реабілітації	6	-	-	6	0
	Кафедра дитячої оториноларингології, аудіології та фоніатрії	6	-	-	6	2
	Кафедра дитячої хірургії	7	-	-	7	4

	Кафедра неонатології	9	-	-	8	3
	Кафедра педіатрії №1	8	-	-	8	2
МЕДИКО-ПРОФІЛАКТИЧНИЙ І ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ	Кафедра вірусології	8	-	-	8	1
	Кафедра громадського здоров'я	10	-	-	8	3
	Кафедра контролю якості і стандартизації лікарських засобів	6	-	-	5	1
	Кафедра медицини праці, психофізіології та медичної екології	6	-	-	5	3
	Кафедра медичної статистики	6	-	-	4	2
	Кафедра мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	6	-	-	6	2
	Кафедра організації і економіки фармації	11	-	-	9	3
	Кафедра промислової і клінічної фармації та клінічної фармакології	5	-	-	4	0
	Кафедра управління охороною здоров'я	6	-	-	5	3
	Кафедра фармацевтичної технології і біофармації	5	-	-	5	3
ФАКУЛЬТЕТ ПІДВИЩЕННЯ КВАЛІФІКАЦІЇ ВИКЛАДАЧІВ	Кафедра гематології і трансфузіології	5	-	-	5	4
	Кафедра іноземних мов	8	-	-	2	0
	Кафедра клінічної лабораторної діагностики	7	-	-	7	2
	Кафедра медичної інформатики	7	-	-	3	1
	Кафедра патологічної та топографічної анатомії	6	-	-	6	3
	Кафедра педагогіки, психології, медичного та фармацевтичного права	6	-	-	4	2
	Кафедра ядерної медицини, радіаційної онкології та радіаційної безпеки	5	-	-	5	2
	Кафедра радіології	15	-	-	12	5
	Кафедра судової медицини	5	-	-	5	1
Кафедра філософії	5	-	-	4	2	
ІНСТИТУТ СТОМАТОЛОГІЇ	Кафедра ортодонтії	8	-	-	8	1
	Кафедра ортопедичної стоматології	9	-	-	8	2
	Кафедра стоматології	26	-	-	24	6
	Кафедра стоматології дитячого віку	7	-	-	5	0
	Кафедра терапевтичної стоматології	8	-	-	6	1
	Кафедра щелепно-лицевої хірургії	5	-	-	5	3
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ІНСТИТУТ РЕПРОДУКТОЛОГІЇ	Кафедра акушерства, гінекології та перинатології	15	-	-	14	7
	Кафедра акушерства і гінекології №1	11	-	-	11	2
	Кафедра акушерства,	13	-	-	12	7

	гінекології і репродуктології					
	Кафедра акушерства, гінекології та медицини плода	7	-	-	7	2
	Кафедра медичної та лабораторної генетики	5	-	-	4	1
	Ректорат	13	-	-	13	11
	Інститут сімейної медицини	1	-	-	1	1
	Інститут стоматології	1	-	-	1	1
	Український державний інститут репродуктології	1	-	-	1	1
	Науково-дослідний центр	1	-	-	1	1
	Відділ з міжнародного співробітництва	1	-	-	1	0
	Відділ моніторингу якості діяльності	1	-	-	1	1
	Разом:	П6 667	П7	П8	П9 592	П10 211

Таблиця 4. Наукометричні показники

Факультет/ інститут	Кафедра/ відділ	Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково- педагогічного працівника (прізвище та ініціали)	ID Scopus за наявності	Індекс Гірша за Scopus	ID Web of Science	Індекс Гірша за Web of Science
Інститут сімейної медицини	Діабетології	Кондрацька Ірина Миколаївна	243319668 00	1	W- 2258- 2018	N/A
	Діабетології	Болгарська Світлана Вікторівна	562392722 00	1	W- 3265- 2018	N/A
	Діабетології	Жердьова Надія Миколаївна	562398581 00	1	W- 1914- 2018	N/A
	Діабетології	Маньковський Борис Микитович	572048631 40	7	W- 3061- 2018	7
	Кафедра хірургії та проктології	Мамчич Володимир Іванович	700564355 0 650805030 9	1	-	-
	Медицини катастроф та військово-медичної підготовки	Іскра Наталія Іванівна	234732735 00	1	-	-
	Медицини катастроф та військово-медичної підготовки	Рошчін Георгій Георгійович	660388503 6	1	-	-
	Медицини невідкладних станів	Зозуля Іван Савович	571974146 12	1		
	Медицини невідкладних станів	Слонецький Борис Іванович	836828070 0	1	-	-
	Неврології та рефлексотерапії	Свиридова (Мурашко) Костянтинівна	556226503 00	1	U- 9848- 2018	N/A
	Неврології та рефлексотерапії	Чуприна Геннадій Миколайович	650672407 4	2	R- 7027- 2018	N/A
	Паліативної та хоспісної медицини	Губський Юрій Іванович	660336387 4	2	-	-
	Педіатрії №2	Бережний В'ячеслав Володимирович	571931997 69	1		
	Сімейної медицини	Ткаченко Вікторія Іванівна	571940544 43	2	E- 4849- 2016	N/A
	Фтизіатрії та пульмонології	Зайков Сергій Вікторович	660207291 6	2	-	-
	Хірургії та проктології	Фелештинський Ярослав Петрович	660286545 3	1		
Інститут стоматології	Ортодонтії	Драгомирецька Мирослава Стефанівна	551597107 00	1		
	Терапевтичної	Білоклицька	254213777	1		

	стоматології	Галина Федорівна	00 650634350 6			
	Щелепно-лицьової хірургії	Тимофєєв Олексій Олександрович	710258412 2	1		
Український державний інститут репродуктології	Медичної та лабораторної генетики	Горовенко Наталія Григорівна	660284341 1	5	W- 5699- 2018	4
	Медичної та лабораторної генетики	Пічкур Наталія Олександрівна	780157240 8	2	-	N/A
	Медичної та лабораторної генетики	Подольська Світлана Володимирівна	561423840 00	2	W- 5718- 2018	N/A
	Медичної та лабораторної генетики	Ольхович Наталія Вікторівна	571896909 13	1	-	-
	Медичної та лабораторної генетики	Тавокіна Любов Василівна	660336837 1	2	-	-
	Медичної та лабораторної генетики	Євсєєнкова Олена Геннадіївна	650404077 1	1	W- 5531- 2018	N/A
Медико-профілактичний і фармацевтичний факультет	Вірусології	Трохименко Олена Петрівна	571912919 53	1	-	-
	Вірусології	Дзюблик Ірина Володимирівна	370721311 00	1	-	-
	Медицини праці, психофізіології та медичної екології	Мішенін Андрій Борисович	561939295 00	1	G- 1224- 2016	N/A
	Медицини праці, психофізіології та медичної екології	Пишнов Георгій Юрійович	553989799 00	2	G- 1199- 2016	1
	Медицини праці, психофізіології та медичної екології	Варивончик Денис Віталійович	244692646 00	2	L- 3126- 2015	N/A
	Медичної статистики	Голубчиков Михайло Васильович	650828379 9	1	G- 1077- 2016	N/A
	Мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	Салманов Айдин Гурбан огли	569641459 00	1	I-5529- 2016	N/A
	Мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	Благодатний Володимир Миколайович	571894568 26	2	I-5525- 2016	N/A
	Мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	Вернер Ольга Михайлівна	571886570 47	2	-	-
	Мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	Кирик Дмитро Леонідович	192348462 00	1	I-5530- 2016	N/A
	Організації і економіки фармації	Понамаренко Микола Семенович	557017646 00	2	-	-
	Терапії та геріатрії	Стаднюк Леонід Антонович	100459972 00	1	-	-
	Фармацевтичної технології і біофармації	Давтян Лена Левонівна	650639195 0	1	T- 9941- 2018	N/A

Педіатричний факультет	Дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології	Чернишова Людмила Іванівна	57142291700	10	-	-
	Дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології	Бондаренко Анастасія Валеріївна	57141882900	5	-	-
	Дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології	Волоха Алла Петрівна	8262589000	5	-	-
	Дитячої анестезіології та інтенсивної терапії	Біляев Андрій Вікторович	6507408057	1	-	-
	Дитячої кардіології та кардіохірургії	Ємець Ілля Миколайович	25226428100	7	-	-
	Дитячої кардіології та кардіохірургії	Руденко Надія Миколаївна	7005797859	1	-	-
	Дитячої хірургії	Гончар Владимир Володимирович	6506684722	1	V-3717-2018	N/A
	Дитячої хірургії	Русак Петро Степанович	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7801596012	1	-	-
	Дитячої хірургії	Данилов Олександр Андрійович	6507331919	1	C-9201-2019	N/A
	Дитячої хірургії	Рибальченко Василь Федорович	7004098235	1		
	Дитячої хірургії	Момотов Андрій Олександрович	6602558727	1		
	Неонатології	Писарев Андрій Олександрович	6504212753	1	-	-
Терапевтичний факультет	Гастроентерології, дієтології і ендоскопії	Харченко Наталія Вячеславівна	7006533588	4	U-5479-2018	N/A
	Гастроентерології, дієтології і ендоскопії	Лопух Ігор Ярославович	6504708122	1	V-2297-2018	N/A
	Дерматовенерології	Калужна Лідія Денисівна	36957540500	1	X-4315-2018	N/A
	Ендокринології	Тронько Микола Дмитрович	6602388727	33	-	-
	Ендокринології	Халангот Микола Дмитрович	23028222200	9	V-6849-2018	8
	Ендокринології	Науменко Володимир Гаврилович	7007065555	1	V-9065-2018	N/A
	Ендокринології	Луцицький Євген Васильович	6701765186	1	-	-
	Загальної, дитячої, судової психіатрії і наркології	Мішиєв Вячеслав Данилович	6601989132	1	W-7798-2018	N/A
	Кардіології	Долженко	163157518	5	-	-

	Марина Миколаївна	00			
Клінічної, лабораторної імунології та алергології	Кузнецова Лариса Володимирівна	361314089 00	4	U- 8036- 2018	N/A
Клінічної, лабораторної імунології та алергології	Літус Віктор Іванович	780167026 9	1	U- 4052- 2018	1
Медичної реабілітації, фізіотерапії і спортивної медицини	Губенко Віталій Павлович	367803395 00	1	W- 5471- 2018	N/A
Медичної реабілітації, фізіотерапії і спортивної медицини	Апанасенко Геннадій Леонідович	700464039 1 367803094 00	1 2	-	-
Медичної реабілітації, фізіотерапії і спортивної медицини	Владимиров Олександр Аркадійович	650792032 2	1	-	-
Неврології № 1	Головченко Юрій Іванович	700579038 7	1	-	-
Неврології № 1	Самосюк Наталя Іванівна	780157345 6	2	-	-
Неврології № 2	Башкірова Людмила Михайлівна	660361390 9	1	X- 8406- 2018	N/A
Неврології № 2	Оржешковський Василь Володимирович	700378245 4	1	G- 7283- 2012	4
Нефрології та нирковозамісної терапії	Пиріг Любомир Антонович	660218389 5	1	-	-
Нефрології та нирковозамісної терапії	Іванов Дмитро Дмитрович	720233563 3	2	O- 3064- 2016	2
Психіатрії, психотерапії та медичної психології	Чумак Станіслав Анатолійович	650662031 2	2	R- 8454- 2018	N/A
Психіатрії, психотерапії та медичної психології	Пилягіна Галина Яківна	572041284 58	1	W- 1144- 2018	N/A
Терапії	Швець Наталія Іванівна	700344950 5	2	U- 6310- 2018	N/A
Терапії	Дорофєєв Андрій Едуардович	863909280 0	9	U- 6150- 2018	N/A
Терапії	Бенца Тетяна Михайлівна	650678454 0	1	U- 5683- 2018	N/A
Терапії та ревматології	Коваленко Володимир Миколайович	720183066 2	1	W- 3374- 2018	1
Терапії та ревматології	Казимирко Віталій Казимирович	660340773 1	1	W- 3389- 2018	N/A
Терапії та ревматології	Дубкова Антоніна Георгіївна	650594125 8	1	W- 3413- 2018	N/A
Терапії та ревматології	Шуба Неоніла Михайлівна	660348071 9	1	W- 3382-	N/A

					2018	
	Фтизіатрії і пульмонології	Фещенко Юрій Іванович	6507677578	6	-	-
	Функціональної діагностики	Жарінов Олег Йосифович	54797224000	4	U-8033-2018	N/A
Факультет підвищення кваліфікації викладачів	Гематології і трансфузіології	Гайдукова Світлана Миколаївна	6604057732	2	-	-
	Гематології і трансфузіології	Видиборець Станіслав Володимирович	6602562592	1	-	-
	Медичної інформатики	Мінцер Озар Петрович	54884546200	1	K-4636-2015	1
	Патологічної та топографічної анатомії	Сільченко Валерій Петрович	6604081286	1	A-2519-2019	N/A
	Патологічної та топографічної анатомії	Дядик Олена Олександрівна	6506325495	1	A-2500-2019	N/A
	Променевої діагностики	Козаренко Тетяна Маратівна	17434561500	2	-	-
	Променевої діагностики	Медведев Володимир Єгоровович	57195130399	2	-	-
	Судової медицини	Мішалов Володимир Дем'янович	6701443750	2	-	-
	Філософії	Пустовіт Світлана Віталіївна	25321100600	1	X-5179-2018	N/A
Хірургічний факультет	Ортопедії і травматології №2	Анкін Микола Львович	6602621883 6602621883	1	-	-
	Загальної та невідкладної хірургії	Біляєва Ольга Олександрівна	7801577091 56381587200	1	-	-
	Загальної та невідкладної хірургії	Мендель Микола Андрійович	6508044725	4	-	-
	Кардіохірургії, рентген-ендоваскулярних та екстракорпоральних технологій	Демянчук Віталій Богданович	55926373600	2	U-7313-2018	N/A
	Кардіохірургії, рентген-ендоваскулярних та екстракорпоральних технологій	Годуров Борис Михайлович	6603222997	1	-	-
	Комбустіології та пластичної хірургії	Пінчук Василь Дмитрович	56561575800 56561575800	2	Y-1778-2018	N/A
	Комбустіології та пластичної хірургії	Козинець Георгій	7101755760	1	Y-1747-	N/A

		Павлович			2018	
	Онкології	Базась Володимир Миколайович	252268885 00	2	-	-
	Оториноларингології	Абизов Рустем Адільович	700405936 1	1	-	-
	Офтальмології	Петренко Оксана Василівна	700641089 8	2	-	-
	Офтальмології	Риков Сергій Олександрович	820385610 0 571940086 66	1	-	-
	Офтальмології	Шаргородська Ірина Василівна	563645749 00	1	-	-
	Торакальної хірургії та пульмонології	Сокур Петро Павлович	670176515 1	1	-	-
	Торакальної хірургії та пульмонології	Багіров Мамед Мансурович	700419044 3	1	-	-
	Торакальної хірургії та пульмонології	Гетьман Вадим Григорович	670155533 5	1		
	Урології	Возіанов Сергій Олександрович	660221345 7	4	Z- 2089- 2018	N/A
	Хірургії серця та магістральних судин	Лазоришинець Василь Васильович	555416778 00	1	-	-
	Хірургії та судинної хірургії	Гвоздяк Микола Миколайович	650668114 6	1	W- 3922- 2018	1
	Хірургії та судинної хірургії	Лисенко Віктор Миколайович	216358976 00	1	W- 3908- 2018	N/A
	Хірургії та судинної хірургії	Ходос Валентин Андрійович	670132397 6	1	W- 2507- 2018	N/A
	Хірургії та судинної хірургії	Шуляренко Олег Володимирович	569649890 00	1	A- 8866- 2016	N/A
	Хірургії та трансплантології	Усенко Олександр Юрійович	571890136 91 568927224 00 387625798 00	1	Y- 3408- 2018	N/A
	Хірургії та трансплантології	Андреєщев Сергій Андрійович	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56800931900	1	-	-
	Хірургії та трансплантології	Галочка Ігор Петрович	650803772 8	1	-	-
Адміністрація	Ректорат	Гульчій Олеся Петрівна	780157874 0	6	-	-
	Відділ моніторингу якості діяльності	Ковальчук Олександр Іванович	351149672 00	1	K- 9993- 2015	1
	Ректорат	Вороненко Юрій	572043497		C-	3

		Васильович	78		6135-2019	
	Ректорат	Вдовиченко Юрій Петрович	660316438 1		С- 2345- 2019	1
	Ректорат	Савичук Наталія Олегівна			Х- 9305- 2018	2
Разом:				П12 252		П13 83

Таблиця 5. Наукові, науково-педагогічні працівники, які мають не менше п'яти наукових публікацій у періодичних виданнях, що на час публікації внесені до наукометричних баз Scopus та Web of Science

Факультет (Інститут)	Кафедра, відділ	Прізвище, ім'я, по батькові наукового, науково-педагогічного працівника	Кількість публікацій Scopus	Назва та реквізити публікацій Scopus (публікації у профілі автора/або окремі не прив'язані до профілю публікації з гіперпосиланням на статтю у базі SCOPUS)	Кількість публікацій Web of Science (кількість публікацій які знайдено розширеними пошуком у Web of Science)	Назва та реквізити публікацій Web of Science
Інститут сімейної медицини	Діабетології	Жердьова Надія Миколаївна	7	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56239858100	5	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?jsessionid=DBC1294847D5934A56F62E2A6149EA44?product=WOS&doc=1&qid=7&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Діабетології	Маньковський Борис Микитович	48	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57204863140	67	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?jsessionid=EC0451EDF4081F38D989786FB99CC106?product=WOS&doc=1&qid=9&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Загальної, дитячої, судової психіатрії і наркології	Мішиєв В'ячеслав Данилович	5+1	https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6601989132	1	http://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mo

				The problem of professional burn-out health managers		de=AdvancedSearch&qid=17&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&page=1&doc=2&cacheurlFromRightClick=no
Медицини катастроф та військово-медичної підготовки	Рошін Георгій Георгійович	20	https://www.scopus.com/authorId=6603885036	-	-	
Медицини катастроф та військово-медичної підготовки	Іскра Наталія Іванівна	8	https://www.scopus.com/authorId=23473273500	5		http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=D558548B8D1D9593D8C30B0E79A5EEC8?product=WOS&doc=1&qid=22&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Медицини невідкладних станів	Зозуля Іван Савович	48	https://www.scopus.com/authorId=57197414612	11		http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=9526FA5557076680EDB781A12634946D?product=WOS&doc=1&qid=34&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Медицини невідкладних станів	Боброва Валентина Іванівна	7	https://www.scopus.com/authorId=35869097300	5		http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=1A604B25158DC

						2F75D2A4140C23FA35C?product=WOS&doc=1&qid=36&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_parameter=yes
Медицини невідкладних станів	Слонєцький Борис Іванович	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=8368280700	1	http://apps.woebknowledge.com/fullrecord.do?product=WOS&search_mode=AdvancedSearch&qid=38&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&page=1&doc=1&cacheurlFromRightClick=no	
Неврології та рефлексотерапії	Свиридова (Мурашко) Костянтинівна	24	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=55622650300	2	http://apps.woebknowledge.com/summary.do;jsessionid=B2709EFE81CD52818AD131B45A536DE6?product=WOS&doc=1&qid=40&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_parameter=yes	
Неврології та рефлексотерапії	Чуприна Геннадій Миколайович	17	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6506724074	3	http://apps.woebknowledge.com/summary.do;jsessionid=92E75C9F612148DB43949E54C0D86088?product=WOS&doc=1&qid=45&SI	

						D=C4S9NfC Lrpo5qwM7 OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Паліативної та хоспісної медицини	Губський Юрій Іванович	25	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6603363874	-	-	-
Педіатрії №2	Бережний Вячеслав Володимирович	9	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57193199769	4		http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=06EEC022B017F0CB59F47535BA93DCA5?product=WOS&doc=1&qid=53&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Педіатрії № 2	Марушко Тетяна Вікторівна	7	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6506258755	10		http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=C4FD07A346C0FBE26E08DD16B1B77E7D?product=UA&doc=1&qid=71&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Сімейної медицини	Ткаченко Вікторія Іванівна	5+1	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57194054443	6		https://apps.webofknowledge.com/DaisyOneClickSearch.do?

				The increase of efficiency of treatment in patients with non-stable angina pectoris with use of nitrogen oxide donator		product=WOS&search_mode=DaisyOnClickSearch&colName=WOS&SID=C2oY8Mn7nzYUw4SE3Yp&author_name=Tkachenko,%20Victoria&daais_id=1748121&excludeEventConfig=ExcludeIfFromFullRecPage
	Терапії та геріатрії	Стаднюк Леонід Антонович	5	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=10045997200	3	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=C3CF725E812B86787803E520101FE284?product=UA&doc=1&qid=83&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Фтизіатрії та пульмонології	Зайков Сергій Вікторович	16	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6602072916	-	-
	Фтизіатрії та пульмонології	Гаврисюк Володимир Костянтинович	19	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6603774730	-	-
	Фтизіатрії і пульмонології	Фещенко Юрій Іванович	11 8	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6507677578 https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6701319166	53	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=E4B6E2DC803F90F478FADCAD57624FF3?product=UA&search_mode=Adva

						ncedSearch&parentQid=101&sws=pulmanology&SID=refine&errorQid=125&message_mode=Refine#searchErrorMessageC4S9NfCLrpo5qwM7OOU&mode=
Фтизіатрії та пульмонології	Яшина Людмила Олександрівна	4	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6603836786	5	http://apps.who.int/efofknowledge.com/summary.do?sessionid=1FFF AFBC6A8718D1F72912C513866C6E?product=UA&doc=1&qid=95&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Фтизіатрії та пульмонології	Юдіна Людмила Володимирівна	19	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7003942492	31	http://apps.who.int/efofknowledge.com/summary.do?sessionid=C4D06AE59DC4F175F85E75E269FAC3B4?product=UA&doc=1&qid=103&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Фтизіатрії та пульмонології	Ніколаєва Ольга Дмитрівна	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7004664916			

Хірургії та проктології	Фелештинський Ярослав Петрович	8	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6602865453	4	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=FEC662BA4248A37336F18F7F9B21DD33?product=UA&doc=1&qid=107&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Хірургії та проктології	Кебкало Андрій Борисович	4	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6507798923 <u>Safety analysis of endoscopic haemostasis using a high-frequency live tissue electric welding device - EKVZ300 PATONMED</u>	8	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=2B3D1A8755CC40383C9342A72172AFA8?product=UA&doc=1&qid=108&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Хірургії та проктології	Мамчич Володимир Іванович	56	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7005643550 https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6508050309	73	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=5C54856056F6A883B1BB14F30CF7A348?product=UA&doc=1&qid=109&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes

Інститут стоматології	Стоматології дитячого віку	Савичук Наталія Олегівна	2	Anti-infective properties of the melanin-glucan complex obtained from medicinal tinder bracket mushroom, Fomes fomentarius (L.: Fr.)Fr.(Aphyll ophoromyceti deae)	4	http://apps.w ebofknowled ge.com/sum mary.do;jses sionid=FE92 E8FA95620 E713972073 894531D30? product=UA &doc=1&qid =316&SID =C4S9NfCL rpo5qwM7O OU&search_ mode=Adva ncedSearch &update_ba ck2search_li nk_param=y es
	Терапевтичної стоматології	Білоклицька Галина Федорівна	4+1	https://www.s copus.com/aut hid/detail.uri? origin=Author Profile&autho rId=25421377 700&zone= https://www.s copus.com/aut hid/detail.uri? authorId=6506 343506 New ways of correcting metabolic acidosis in experimental periodontitis(Article) [Novi mozhlivosti korektsii metabolichnog o atsidozu za umov eksperimental' nogo parodontitu.]	9	http://apps.w ebofknowled ge.com/sum mary.do;jses sionid=FF8C 8CDC0BA3 87D57695E 1B25EF3A1 0D?product= UA&doc=1 &qid=127& SID=C4S9N fCLRpo5qw M7OOU&se arch_mode= AdvancedSe arch&update _back2searc h link para m=yes
	Щелепно-лицьової хірургії	Тимофеев Олексій Олександрович	15	https://www.s copus.com/aut hid/detail.uri? authorId=7102 584122	8	http://apps.w ebofknowled ge.com/Sear ch.do?produ ct=UA&SID =C4S9NfCL rpo5qwM7O OU&search_ mode=Adva ncedSearch

						&prID=4be07979-bae8-42e9-9ee1-56d142a9efc5
Український державний інститут репродуктології	Акушерстава, гінекології та перинатології	Вдовиченко Юрій Петрович	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6603164381	11	http://apps.who.int/eboc/knowledgebase/summary.do?product=UA&parentProduct=UA&search_mode=AdvancedSearch&parentQid=&qid=314&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&update_back2search_link_param=yes&page=1
	Медичної та лабораторної генетики	Ольхович Наталія Вікторівна	8	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57189690913	13	http://apps.who.int/eboc/knowledgebase/summary.do;jsessionid=B22E025D3D8C109ED98DA3C84546E56A?product=UA&doc=1&qid=138&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Медичної та лабораторної генетики	Горовенко Наталія Григорівна	29	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6602843411	36	http://apps.who.int/eboc/knowledgebase/summary.do;jsessionid=FB26876C9C3A12BE19AAD9AEC486AA41?product=UA&doc=1&qid=139&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update

						_back2search_link_param=yes
	Медичної та лабораторної генетики	Подольська Світлана Володимирівна	11	https://www.scopus.com/author/detail.uri?authorId=56142384000	1	http://apps.wbofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=AdvancedSearch&qid=140&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&page=1&doc=1&cacheurlFromRightClick=no
	Медичної та лабораторної генетики	Тавокіна Любов Василівна	18	https://www.scopus.com/author/detail.uri?authorId=6603368371	22	http://apps.wbofknowledge.com/summary.do?sessionid=48CF3DF003E41BA08D48B9B6F1EBC0ED?product=UA&doc=1&qid=142&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Медико-профілактичний і фармацевтичний факультет	Вірусології	Дзюблик Ірина Володимирівна	2	https://www.scopus.com/author/detail.uri?authorId=37072131100	24	http://apps.wbofknowledge.com/summary.do?sessionid=993E7A5347CCC68CEC12DA2D1A5AE53D?product=UA&doc=1&qid=148&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes

	Вірусології	Трохименко Олена Петрівна	1	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57191291953 1,3-Oxazole derivatives as potential anticancer agents: Computer modeling and experimental study	13	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/10.1002/chem.201502000
	Вірусології	Соловійов Сергій Олександрович	1	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57202219084	10	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/10.1002/chem.201502000
	Громадського здоров'я	Хоменко Ірина Михайлівна	7	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7003974655	18	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/10.1002/chem.201502000

Громадського здоров'я	Гульчій Олеся Петрівна	9+1	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7801578740 <u>Methodological approaches to upgrading public health professionals training competency-based model in Ukraine</u>	4	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=D219C3498420962D3A7E9504290796A4?product=UA&doc=1&qid=303&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Медицини праці, психофізіології та медичної екології	Пишнов Георгій Юрійович	12	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=55398979900	7	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=0E64ABF1F0DFC5BAC83025834B79E676?product=UA&doc=1&qid=155&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Медицини праці, психофізіології та медичної екології	Варивончик Денис Віталійович	4	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=24469264600	5	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=A86DFD46112D09E8BC9AB984490B6E6B?product=UA&doc=1&qid=156&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes

Медицини праці, психофізіології та медичної екології	Стеренбоген Марина Юріївна	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6506506575	6	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionId=313C669355FD7350089FE1D14C9341AD?product=UA&doc=1&qid=157&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&searchmode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Медичної статистики	Голубчиков Михайло Васильович	7+1	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6508283799 Author ID: 6508283799 The main directions of reforming the service of medical statistics in Ukraine	9	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionId=A859880254AF342F29B3CB0B063840FF?product=UA&doc=1&qid=158&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&searchmode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	Благодатний Володимир Миколайович	12	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57189456826	20	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionId=8C4119ED561B8062642F0C8DF687D917?product=UA&doc=1&qid=160&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&searchmode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes

	Мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	Вернер Ольга Михайлівна	14	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57188657047	18	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionId=5F0330EE0769F4798C4C240C162EA107?product=UA&doc=1&qid=161&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Мікробіології, епідеміології та інфекційного контролю	Кирик Дмитро Леонідович	16	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=19234846200	14	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionId=9BECCF3D6393C7725F99916512D9FCC6?product=UA&doc=1&qid=162&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Організації і економіки фармації	Понамаренко Микола Семенович	3	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=55701764600	9	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?product=UA&parentProduct=UA&search_mode=AdvancedSearch&parentQid=&qid=163&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&update_back2search_link_param=yes&page=2

	Управління охороною здоров'я	Вороненко Юрій Васильович	15	https://www.scopus.com/authorId/57204349778	5	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=0007F7B26C247456EA8EF84783A72150?product=UA&doc=1&qid=307&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OU&search_mode=AdvancedSearch&prID=bfd77ae6-a17a-4e4b-9991-c96ee635e5eb
	Управління охороною здоров'я	Михальчук Василь Миколайович	4+1	https://www.scopus.com/authorId=57200615364 The influence of mental disorders and stress on the course of disease in ambulatory patient (2017)	-	-
	Фармацевтичної технології і біофармації	Давтян Лена Левонівна	6+1	https://www.scopus.com/authorId=6506391950 The study of properties of the matrix for periodontal films based on metronidazole.	3	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=E29F06F2A3C87300B7C65131555429E?product=UA&doc=1&qid=175&SID

				chlorhexidine and glucosamine		=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Педіатричний факультет	Дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології	Чернишова Людмила Іванівна	28	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57142291700	29	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=33EF1DB40D74C9BD30D102503C7F9FEC?product=UA&doc=1&qid=176&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології	Бондаренко Анастасія Валеріївна	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57141882900	10	http://apps.webofknowledge.com/fullrecord.do?product=UA&search_mode=AdvancedSearch&qid=178&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&page=1&doc=1&cacheurlFromRightClick=no http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=68B1B47CD4D3E779CC26D7E46AE761F0?product=UA&doc=1&qid=180&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=

						AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Дитячих інфекційних хвороб та дитячої імунології	Волоха Алла Петрівна	15	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=8262589000	29		http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?jseid=AA0EE8F781B9AF698A9259A11089BE63?product=UA&doc=1&qid=184&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Дитячої кардіології та кардіохірургії	Смець Ілля Миколайович	41	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=25226428100	8		http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?jseid=59F103BF609F9F26251C3B6D499C7960?product=UA&doc=1&qid=192&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Дитячої кардіології та кардіохірургії	Руденко Надія Миколаївна	10	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7005797859	-	-	-
Дитячої хірургії	Гончар Владимир Володимирович	5	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6506684722	3		http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch

						&prID=27eedef9-23b0-4a05-af2b-06e107832377
Дитячої хірургії	Данилов Олександр Андрійович	7	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6507331919	13	http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=d6eda77d-60e2-4eef-afe9-d4a621be26b9	
Дитячої хірургії	Рибальченко Василь Федорович	12	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7004098235	1	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=DCA5FFC9E6754198E5B19BB77FEF0DEF?product=UA&doc=1&qid=202&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Дитячої хірургії	Русак Петро Степанович	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7801596012	9	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=EDD9C266D7545666483A54F109A52C45?product=UA&doc=1&qid=203&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	

	Неонатології	Жданович Олексій Ігоревич	5	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6505948641		
	Педіатрії № 1	Охотнікова Олена Миколаївна	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7801403265	2	http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=71352829-a5b9-4c4c-a7e5-eb8f06867c3c
	Педіатрії № 1	Мелліна Ксенія Володимирівна	9	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6602296018	9	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=3E4ACEEC9A788CB07A14A60980467BD4?product=UA&doc=1&qid=208&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Терапевтичний факультет	Гастроентерології, дієтології і ендоскопії	Харченко Наталія В'ячеславівна	27	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7006533588	4	http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=0006b543-2e2a-461b-aece-5dee646c81a0
	Дерматовенерології	Возіанова Світлана Віталіївна	7	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6505862523	7	http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=5C1

				<u>Effect of systemic changes in microcirculation on the development of premature skin involution Vplyv systemnykh zmin mikrotsyrkulia tsii na rozvytok peredchasnoi involiutsii shkiry. Genetic-morphological peculiarities of response to standard therapy in patients with dyshidrotic eczema of palms and soles</u>		B0A2F401E01777661F9A25BDCAE52?product=UA&doc=1&qid=213&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Дермато-венерології	Верещака Володимир Валентинович	12	https://www.scopus.com/authorId=6701629035	2	http://apps.webofknowledge.com/summary.do;jsessionid=7FB84F8E34C8D6402B5790AE2878F808?product=UA&doc=1&qid=214&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Ендокринології	Тронько Микола Дмитрович	237	https://www.scopus.com/authorId=6602388727	136	http://apps.webofknowledge.com/summary.do;jsessionid=06C722EE7E2C3F4F5412E6E0404A9AF9?product=UA&doc=1&qid=215&SID

						=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Ендокринології	Халангот Микола Дмитрович	38	https://www.scopus.com/authorId=23028222200	20	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionid=6DC82A910E29B047609F0B5DC905F8CD?product=UA&doc=1&qid=216&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Ендокринології	Науменко Володимир Гаврилович	5	https://www.scopus.com/authorId=700706555	1	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=fdd13676-310f-4609-94c6-33eb5425de19
	Ендокринології	Лучицький Євген Васильович	36	https://www.scopus.com/authorId=6701765186	1	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=f7b1737b-acc-4f30-bf02-3d0e428477dd

Кардіології	Долженко Марина Миколаївна	8+1	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=16315751800 <u>Aspirin: Yesterday, today, and tomorrow Kwas acetylosalicylowy: Wczoraj, dziś, Jutro</u>	8	http://apps.wbofknowledge.com/summary.do?sessionid=14B22EF3B99A5F60E3890B25E1D41F9?product=UA&doc=1&qid=221&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Клінічної, лабораторної імунології та алергології	Кузнецова Лариса Володимирівна	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=36131408900	39	http://apps.wbofknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=bdb8ad54-9936-4c1b-afd8-8800ad3c2feb
Клінічної, лабораторної імунології та алергології	Літус Віктор Іванович	4	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7801670269	5	http://apps.wbofknowledge.com/summary.do?sessionid=1C533C95799029EE40D916343BAFFB9E?product=UA&doc=1&qid=224&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Медичної реабілітації, фізіотерапії і спортивної медицини	Губенко Віталій Павлович	5	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=36780339500	14	http://apps.wbofknowledge.com/summary.do?sessionid=2DA

						4941CAD7B 134A6ADC EDB825675 11D?product =UA&search_mode=AdvancedSearch&parentQid=225&sws=munual+therapy&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&mode=refine&errorQid=226&message_mode=Refine#searchErrorMessage
Медичної реабілітації, фізіотерапії і спортивної медицини	Апанасенко Геннадій Леонідович	17	https://www.scopus.com/authorId/7004640391 https://www.scopus.com/authorId=36780309400	37	http://apps.woebofknowledge.com/summary.do;jsessionid=10D75E8D4CB5B388DB6BB502554BB901?product=UA&doc=1&qid=227&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Неврології № 1	Головченко Юрій Іванович	38+1	https://www.scopus.com/authorId=7005790387 Phase 2 trial of a DNA vaccine encoding myelin basic protein for multiple sclerosis	1	http://apps.woebofknowledge.com/summary.do;jsessionid=AA7D070C2621AE2DE165CFD2B1AAEB3C?product=UA&doc=1&qid=229&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	

Неврології № 1	Самосюк Наталя Іванівна	12	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7801573456	5	http://apps.woebofknowledge.com/summary.do?product=UA&parentProduct=UA&search_mode=AdvancedSearch&parentQid=&qid=233&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&update_back2search_link_param=yes&page=1
Неврології № 2	Оржешковський Владислав Васильович	46	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7003782454	5	http://apps.woebofknowledge.com/summary.do;jsessionid=21215FC57F24AD5177B49DBEF1458DCF?product=UA&doc=1&qid=234&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Нефрології і нирково-замісної терапії	Пиріг Любомир Антонович	15	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6602183895	1	http://apps.woebofknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=AdvancedSearch&qid=235&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&page=1&doc=1&cacheurlFromRightClick=no
Нефрології та нирково-замісної терапії	Іванов Дмитро Дмитрович	11	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7202335633	42	http://apps.woebofknowledge.com/summary.do;jsessionid=C7ED28A0DBDF56B1AAE6

						1669E6A0E002?product=UA&search_mode=AdvancedSearch&parentQid=236&sws=nefrology&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&mode=refine&errorQid=237&message_mode=Refine#searchErrorMessage
Терапії	Швець Наталія Іванівна	4+1	https://www.scopus.com/authorid/7003449505 <u>Cardiovascular complications secondary to Graves' disease: A prospective study from Ukraine (2015)</u>			
Терапії	Дорофєєв Андрій Едуардович	14	https://www.scopus.com/authorid/8639092800	27		http://apps.wbofknowledge.com/summary.do?sessionid=B733C29BBD348B4B9AFE572B5B63E7FC?product=UA&doc=1&qid=239&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Терапії та ревматології	Коваленко Володимир Миколайович	16	https://www.scopus.com/authorid/7201830662	42		http://apps.wbofknowledge.com/InboundService.do?action=search&exclude=

Терапії та ревматології	Казимирко Віталій Казимирович	12	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6603407731	13	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/abs/10.1002/ajim.23456
Терапії та ревматології	Дубкова Антоніна Георгіївна	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6505941258	6	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/abs/10.1002/ajim.23457
Терапії та ревматології	Шуба Неоніла Михайлівна	11	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6603480719	16	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/abs/10.1002/ajim.23458

	Функціональ-ної діагностики	Жарінов Олег Йосифович	6	https://www.scopus.com/authorid/54797224000	11	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/10.1002/ajh.22118
Факультет підвищення кваліфікації викладачів	Гематології і трансфузіології	Гайдукова Світлана Миколаївна	21	https://www.scopus.com/authorid/6604057732	6	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/10.1002/ajh.22118
	Гематології і трансфузіології	Видиборець Станіслав Володимирович	10	https://www.scopus.com/authorid/6602562592 https://doi.org/10.1002/ajh.22118	23	http://apps.wileyonlinelibrary.com/doi/10.1002/ajh.22118

	Патологічної та топографічної анатомії	Іркін Ігор Васильович	7	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6602985848	10	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=900A8BB8DD2B8740513698D829662B91?product=UA&doc=1&qid=254&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Патологічної та топографічної анатомії	Шатрова Клавдія Михайлівна	20	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6603371717	25	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=6197925404436B31831C6FBE2F0F2255?product=UA&doc=1&qid=255&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Судової медицини	Мішалов Володимир Демянович	13	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6701443750	17	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=835A5DEC6AA2FFD4354E37685AB2E65F?product=UA&doc=1&qid=257&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes

Хірургічний факультет	Загальної та невідкладної хірургії	Біляєва Ольга Олександрівна	7+3	https://www.scopus.com/authorId=7801577091 https://www.scopus.com/authorId=56381587200	1	http://apps.woeboknowledge.com/full_record.do?product=UA&search_mode=AdvancedSearch&qid=258&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&page=1&doc=1&cacheurlFromRightClick=no
	Загальної та невідкладної хірургії	Мендель Микола Андрійович	13	https://www.scopus.com/authorId=6508044725	2	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=300e9c3f-d4f5-47ea-935a-8364ff7979e0
	Кардіохірургії, рентгенодіваскулярних та екстракорпоральних технологій	Тодуров Борис Михайлович	27	https://www.scopus.com/authorId=6603222997	29	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionid=1CEA1DC49164B1F1E7A38E9EA538AC1?product=UA&doc=1&qid=263&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
	Кардіохірургії, рентгенодіваскулярних та екстракорпоральних технологій	Лаврик Андрій Семенович	14	https://www.scopus.com/authorId=24765281700	17	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch

						&prID=1497499d-a0dd-44d4-a03c-dd83b9d8fb89
Комбустіології та пластичної хірургії	Пінчук Василь Дмитрович	7	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=56561575800	28	http://apps.who.int/eboc/knownledge.com/summary.do?sessionid=7409928F0D0300DBC558E16369452A1C?product=UA&doc=1&qid=266&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Комбустіології та пластичної хірургії	Козинець Георгій Павлович	36	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7101755760	37	http://apps.who.int/eboc/knownledge.com/summary.do?sessionid=A90BDD2D50D978782EA58BF90AED0390?product=UA&doc=1&qid=267&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Комбустіології та пластичної хірургії	Жернов Олександр Андрійович	5	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7004415567	17	http://apps.who.int/eboc/knownledge.com/summary.do?sessionid=44E4F07431E186A58654BA6549027E43?product=UA&doc=1&qid=268&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=Adva	

						ncedSearch &update_ba ck2search_li nk_param=y es
Нейрохірургії	Поліщук Микола Єфремович	31+1	https://www.scopus.com/authorId=7005525009 Endovascular treatment of vasospasm related to acute subarachnoid hemorrhage from ruptured aneurysms	1		http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=3202DF080B3E6BF139797AACF4BC86E5?product=UA&doc=1&qid=269&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Онкології	Захаричев Валерій Дмитрович	21	https://www.scopus.com/authorId=7003737043	-	=	=
Ортопедії і травматології №2	Анкін Микола Львович	7	https://www.scopus.com/authorId=6602621883	8		http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=916F777D9942E91631854D4CB6E09DB6?product=UA&doc=1&qid=272&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Оториноларин- гології	Абизов Рустем Адільович	31	https://www.scopus.com/authorId=7004059361	33		http://apps.webofknowledge.com/summary.do?sessionid=9725B264830A13DFD916D76B51DCDEF?product=

						UA&doc=1 &qid=273& SID=C4S9N fCLrpo5qw M70OU&se arch_mode= AdvancedSe arch&update _back2searc h_link_para m=yes
Офтальмології	Риков Сергій Олександрович	5+9	https://www.scopus.com/authorId=8203856100 https://www.scopus.com/authorId=57194008666	5	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=C56E79559A211FD0C4BE6B214FD6CC0D?product=UA&doc=1&qid=274&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Офтальмології	Шаргородська Ірина Василівна	5+1	https://www.scopus.com/authorId=56364574900 The scleral rigidity of eyes with different (2012)	1	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=C8A9060C9655606FE636B5A3F8AD0B63?product=UA&doc=1&qid=275&SID=C4S9NfCLrpo5qwM70OU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Офтальмології	Могілевський Сергій Юрійович	8	https://www.scopus.com/authorId=57194027022	5	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=1F73697DF36B45CEC47FDE7D19A55D95?product=	

						UA&doc=1 &qid=278& SID=C4S9N fCLrpo5qw M7OOU&se arch_mode= AdvancedSe arch&update _back2searc h_link_para m=yes
Торакальної хірургії та пульмонології	Багіров Мамед Мансурович	30	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7004190443	38	http://apps.who.int/ebnf/knowledge/summary.do;jsessionid=787ECA42AAAF0BF6F7124C45AA2F935E?product=UA&doc=1&qid=279&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Торакальної хірургії та пульмонології	Сокур Петро Павлович	18	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6701765151	21	http://apps.who.int/ebnf/knowledge/summary.do;jsessionid=4C9A1BB5580C9048A0FA313430F08AB4?product=UA&doc=1&qid=276&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Торакальної хірургії та пульмонології	Макаров Анатолій Васильович	34	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=7202171821	24	http://apps.who.int/ebnf/knowledge/search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=Adva	

						ncedSearch&prID=705e2883-8fcc-46ac-8c2f-18d748987687
Торакальної хірургії та пульмонології	Гетьман Вадим Григорович	19	https://www.scopus.com/authorid/6701555335	16	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=B7CFF298B247FF976D5E6A57863DEBC7?product=UA&doc=1&qid=282&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Урології	Возіанов Сергій Олександрович	9	https://www.scopus.com/authorid/6602213457	10	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=9884365B808598D07187E84DEDF08171?product=UA&doc=1&qid=283&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	
Хірургії серця та магістральних судин	Лазоришинець Василь Васильович	9	https://www.scopus.com/authorid/55541677800	25	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do;jsessionid=FF32B80CC1EDC6DD403578601EBFDB15?product=UA&doc=1&qid=284&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	

						arch_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes
Хірургії та судинної хірургії	Гвоздяк Микола Миколайович	5	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=6506681146	17	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=359f6679-afa3-4df7-84ff-88f817c834b3	
Хірургії та судинної хірургії	Лисенко Віктор Миколайович	5	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=21635897600	2	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=d31bd5e9-42bd-46f8-b0d7-70797de053e1	
Хірургії та судинної хірургії	Саволук Сергій Іванович	4	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=57032687000	5	http://apps.woeboknowledge.com/summary.do?sessionid=82EB6523B1EF44D38774CA7EB02C017F?product=UA&doc=1&qid=289&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&update_back2search_link_param=yes	

Хірургії та судинної хірургії	Ходос Валентин Андрійович	14	https://www.scopus.com/authorid/6701323976	12	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=5435ee6a-4ff5-4d52-9682-ce5f6bb21a07
Хірургії та трансплантології	Андреєщев Сергій Андрійович	9	https://www.scopus.com/authorid/56800931900	-	-
Хірургії та трансплантології	Галочка Ігор Петрович	9	https://www.scopus.com/authorid/6508037728	9	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=f60018b3-2d86-490d-afca-3a5e598c9025
Хірургії та трансплантології	Усенко Олександр Юрійович	14	https://www.scopus.com/authorid/57189013691 https://www.scopus.com/authorid/56892722400 https://www.scopus.com/authorid/38762579800	31	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=AdvancedSearch&prID=96d9ed4a-5638-4905-9eee-a69fd45f98bd
Хірургії та трансплантології	Полінкевич Броніслав Станіславович	6	https://www.scopus.com/authorid/6506915314	38	http://apps.woeboknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&search_mode=Adva

						ncedSearch &prID=f655 9a89-55ca- 4650-97a8- edc618f5398 9
	Відділ моніторингу якості діяльності	Ковальчук Олександр Іванович	6	https://www.scopus.com/authorid/detail.uri?authorId=35114967200	9	http://apps.wbofknowledge.com/summary.do?product=UA&parentProduct=UA&search_mode=AdvancedSearch&parentQid=&qid=342&SID=C4S9NfCLrpo5qwM7OOU&update_back2search_link_param=yes&page=1
		П14 121				

Таблиця 6. Наукові журнали та об'єкти інтелектуальної власності

		Назви, реквізити (коди)
Кількість наукових журналів, що входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз	П17=0	Додаток 1
Кількість спеціальностей	П18=8 (28)	
Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково- педагогічними та науковими працівниками	П19=60	Додаток 2
Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково- педагогічними та науковими працівниками	П20=0	

Додаток 1. Показник 17. Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз Scopus чи Web of Science, що видаються НМАПО імені П.Л. Шупика

Станом на 31.12.2018 р. НМАПО імені П.Л. Шупика є засновником (співзасновником) 41 наукового журналу, з них 23 – включені до Переліку наукових фахових видань, рекомендованих МОН України, 8 журналів є міжнародними. Станом на 31 грудня 2018 р. 8 - Index Copernicus. (Таблиця 5.1.)

Додаток 1. Наукові журнали НМАПО імені П.Л. Шупика, що входять до наукометричних баз даних

Назва журналу	Сайт	ISSN	База даних
Ендоваскулярна нейрорентгенохірургія	http://endovasc-neuroradiology-journal.org.ua/?lang=en	p-ISSN: 2304-9359	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=32193
Здоровье женщины	https://med-expert.com.ua/publishing-activity/zdorove-zhenshchiny/	p-ISSN 1992-5921 e-ISSN 2307-5074	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=44870
Медична інформатика та інженерія	http://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/here	p-ISSN 1996-1960 e-ISSN 1997-7468	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=32130
Медична освіта	https://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/med_osvita	p-ISSN 1681-2751 e-ISSN 2414-5998	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=19740
Нирки. Почкі. Kidneys	www.mif-ua.com	p-ISSN 2307-1257 e-ISSN 2307-1265	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=32843
Современная педиатрия	http://www.med-expert.com.ua	p-ISSN 1992-5913 e-ISSN 2412-4508	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=32030
Хірургія дитячого віку	http://www.med-expert.com.ua	p-ISSN 2304-0041 e-ISSN 2521-1358	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=49573
Шпитальна хірургія. Журнал імені Л.Я. Ковальчука	https://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/surgery	p-ISSN: 1681-2778 e-ISSN: 2414-4533	https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=32377

Додаток 2. Показник 19.**1. Патенти, отримані за 2018 р.**

<i>№ з/п</i>	<i>Номер патенту і дата, з якої є чинними права</i>	<i>Винахідник</i>	<i>Власник</i>	<i>Назва патенту</i>	<i>Статус патенту</i>
1	Пат. Укр. № 115929 видано 10.01.2018 Бюл. № 1	Біда В.І. Гурин П.О. В'юн Г.І.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Універсальна розбірна пародонтологічна шина	Патент діє
2	Пат. Укр. № 123207 видано 12.02.2018 Бюл. № 3	Залізна Ю.І.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб прогнозування виникнення рецидиву у пацієнтів з першим зворотнім епізодом ФП при 6-місячному спостереженні	Патент діє
3	Пат. Укр. № 116397 видано 12.03.2018 Бюл. № 5	Бондаренко М.Д. Фелештинський Я.П. Бондаренко О.М. Бондарчук Б.Г.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб хірургічного лікування пошкоджень дванадцятипалої кишки	Патент діє
4	Пат. Укр. на винахід № 116432 видано 12.03.2018 Бюл. № 5	Бондаренко О.М. Фелештинський Я.П. Мамчич В.І. Бондаренко М.Д.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб профілактики ускладнень хірургічного лікування гігантських та юкстапапілярних виразок дванадцятипалої кишки	Патент діє
5	Пат. Укр. № 123842 видано 12.03.2018 Бюл. № 5	Бекетова Г.В. Гнатенко Т.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування синдрому ацетонемічної блювоти у дітей	Патент діє
6	Пат. Укр. № 123924 видано 12.03.2018 Бюл. № 5	Фелештинський Я.П. Демкович О.П. Сміщук В.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб перитонеального лаважу при загальному перитоніті	Патент діє
7	Пат. Укр. № 123943 видано 12.03.2018 Бюл. № 5	Жернов О.А. Жернов А.О. Кітрі Мохаммед	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб формування об'єднаних клаптів на основі перфорантних судин при лікуванні післяопікових рубцевих	Патент діє

				деформацій	
8	Пат. Укр. № 124266 видано 26.03.2018 Бюл. № 6	Пониц Н.В. Немчина О.О. Жарінов О.Й. Єпанчінцева О.А. Тодуров Б.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб прогнозування динаміки глобального поздовжнього стрійна лівого шлуночка після протезування аортального клапана у пацієнтів з важким аортальним стенозом	Патент діє
9	Пат. Укр. № 124288 видано 26.03.2018 Бюл. № 6	Сербенюк А.В. Суслікова Л.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб місцевого лікування патології ендометрія	Патент діє
10	Пат. Укр. № 124592 видано 10.04.2018 Бюл. № 7	Костюкова Д.М. Орлова Т.О. Шуцько Є.С.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб діагностики пароксизмальних станів у передчасно народжених дітей	Патент діє
11	Пат. Укр. № 124602 видано 10.04.2018 Бюл. № 7	Хіміон Л.В. Тимощук Л.С.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб ранньої діагностики ураження нирок хворих на есенціальну артеріальну гіпертензію	Патент діє
12	Пат. Укр. № 124883 видано 25.04.2018 Бюл. № 8	Риков С.О. Мелліна В.Б. Петренко О.В. Акіменко О.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Методика підбору призмових окулярів	Патент діє
13	Пат. Укр. № 124884 видано 25.04.2018 Бюл. № 8	Савицька Л.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб оцінки прогресування хронічної хвороби нирок у пацієнтів з I-III стадією ХХН	Патент діє
14	Пат. Укр. № 124885 видано 25.04.2018 Бюл. № 8	Сорокін Б.В. Опарін С.О. Опарін О.С. Худецький І.Ю. Пироговський В.Ю.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування хворих із шлунково-кишковою кровотечею	Патент діє
15	Пат. Укр. № 125049 видано 25.04.2018 Бюл. № 8	Бекетова Г.В. Гнатенко Т.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб протирецидивного лікування синдрому ацетонемічної блювоти у дітей	Патент діє

16	Пат. Укр. № 125060 видано 25.04.2018 Бюл. № 8	Залізна Ю.І. Жарінов О.Й. Міхалєв К.О.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб прогнозування виникнення ускладнень у пацієнтів із уперше діагностованою фібриляцією передсердь при 6- місячному спостереженні	Патент діє
17	Пат. Укр. № 125123 видано 25.04.2018 Бюл. № 8	Волоха А.П. Чернишова Л.І. Раус І.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб імунопрофілактик и дифтерії та правцю у дітей з ВІЛ-інфекцією	Патент діє
18	Пат. Укр. № 125182 видано 25.04.2018 Бюл. № 8	Білоклицька Г.Ф. Гоголь К.О. Кир'яченко С.П.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб прогнозування розвитку та ранньої діагностики на етапі передхвороби запальних та запально- дистрофічних захворювань тканин пародонта в осіб молодого віку (18-25 років)	Патент діє
19	Пат. Укр. № 125254 видано 10.05.2018 Бюл. № 9	Ободніков О.О.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Тест-система для індивідуального підбору гомеопатичних лікарських препаратів	Патент діє
20	Пат. Укр. № 125512 видано 10.05.2018 Бюл. № 9	Грянила В.В. Кебкало А.Б. Парацій З.З. Білик С.Д.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Удосконалений перитонеальний катетер для проведення перитонеального діалізу	Патент діє
21	Пат. Укр. № 125532 видано 10.05.2018 Бюл. № 9	Когут В.В. Гайсенюк Ф.З. Сагалевич Л.І. Кравчук В.М. Джуран Б.В. Гречаник О.І. Савицький О.Ф.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб диференційної діагностики захворювань передміхурової залози	Патент діє
22	Пат. Укр. № 125540 видано 10.05.2018 Бюл. № 9	Камінський В.В. Савченко В.В. Коломійченко Т.В. Гервасюк О.І. Онищик Л.М. Рogaва І.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб профілактики розвитку плацентарної дисфункції у ВІЛ- інфікованих	Патент діє

				вагітних	
23	Пат. Укр. № 125903 видано 25.05.2018 Бюл. № 10	Мішалов В.Д. Хохолева Т.В. Гуріна О.О. Петрошак О.Ю.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб визначення термінів заподіяння ушкоджень шляхом дослідження біофізичних властивостей тканин трупа	Патент діє
24	Пат. Укр. № 125869 видано 25.05.2018 Бюл. № 10	Кебкало А.Б. Гордовський В.А. Рейті А.О.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Дистальний ковпачок для ендоскопа (некротомічний кошик)	Патент діє
25	Пат. Укр. № 125870 видано 25.05.2018 Бюл. № 10	Марушко Т.В. Куріліна Т.В. Гляделова Н.П. Корнева В.В. Козачук В.Г. Герман О.Б. Тараненко Т.В. Пшеничний Т.Є.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб клінічної діагностики вілонодулярного синовіту у дітей	Патент діє
26	Пат. Укр. № 125871 видано 25.05.2018 Бюл. № 10	Євтушенко О.І. Саган Д.Л. Яценко Л.Д. Кухар І.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб визначення розповсюдженості злоякісних пухлин ободової кишки	Патент діє
27	Пат. Укр. № 126210 видано 11.06.2018 Бюл. № 11	Євтушенко О.І. Саган Д.Л. Сорокін Б.В. Кухар І.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб діагностики рецидиву захворювання у хворих на рак ободової кишки	Патент діє
28	Пат. Укр. № 126249 видано 11.06.2018 Бюл. № 11	Мішалов В.Д. Михайленко О.В. Чихман Я.В. Гринчишина О.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб визначення дистанції пострілу із короткоствольних засобів ударно- травматичної дії шляхом дослідження біофізичних властивостей тканин трупа	Патент діє
29	Пат. Укр. № 126326 видано 11.06.2018 Бюл. № 11	Мечев Д.С. Щербіна О.В. Северин Ю.П.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб триетапного радіонуклідно- медикаментозного лікування хворих на рак молочної залози з	Патент діє

				множинними метастазами в скелет	
30	Пат. Укр. № 126327 видано 11.06.2018 Бюл. № 11	Мечев Д.С. Щербіна О.В. Северин Ю.П.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб триетапної радіонуклідно-медикаментозної терапії хворих на рак передміхурової залози з множинними метастазами в скелет	Патент діє
31	Пат. Укр. № 126331 видано 11.06.2018 Бюл. № 11	Жук С.І. Щуревська О.Д. Кондратюк В.К.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб діагностики компенсаторних можливостей плода у відповідь на стрес матері	Патент діє
32	Пат. Укр. № 126332 видано 11.06.2018 Бюл. № 11	Жгільова Н.О.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб оцінки стану вегетативної нервової системи з метою прогнозування динаміки прогресування хронічної серцевої недостатності у пацієнтів з хронічною ішемією мозку	Патент діє
33	Пат. Укр. № 117160 видано 25.06.2018 Бюл. № 12	Фелештинський Я.П. Коханевич А.В. Ватаманюк В.Ф.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Оптимізація трансабдомінальної преперитонеальної алопластики пахвинних гриж	Патент діє
34	Пат. Укр. № 117184 видано 25.06.2018 Бюл. № 12	Євтушенко О.І. Саган Д.Л. Приймак В.В. Яценко Л.Д. Кухар І.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб визначення розповсюдженості злویкісних пухлин ободової кишки	Патент діє
35	Пат. Укр. № 117186 видано 25.06.2018 Бюл. № 12	Євтушенко О.І. Саган Д.Л. Кухар І.В. Разумейко І.В. Трацевський В.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб діагностики рецидиву захворювання у хворих на рак ободової кишки	Патент діє
36	Пат. Укр. № 126562 видано 25.06.2018 Бюл. № 12	Бекетова Г.В. Гнатенко Т.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб корекції підвищеної тривожності у дітей з рецидивуючим синдромом	Патент діє

				ацетонемічної бловоти	
37	Пат. Укр. № 126750 видано 10.07.2018 Бюл. № 13	Искра Ю.А.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб моделювання алгоритму профілактики стресових виразок в постопера- ційному періоді у дітей	Патент діє
38	Пат. Укр. № 126793 видано 10.07.2018 Бюл. № 13	Кальниш В.В. Пишнов Г.Ю. Опанасенко В.В. Красотін Є.В. Мальцев О.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб оцінки схильності або стійкості людини- оператора до розвитку стану монотонії	Патент діє
39	Пат. Укр. № 127115 видано 10.07.2018 Бюл. № 13	Лоскутов О.А. Данчина Т.А. Колесников В.Г. Дружина О.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб анестезіологічног о забезпечення при операціях аортокоронарного шунтування, що проводяться в умовах штучного кровообігу	Патент діє
40	Пат. Укр. № 127118 видано 10.07.2018 Бюл. № 13	Тиш О.Б. Матюха Л.Ф. Тиш І.І.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб прогнозування ступеня заселеності біфідобактерій і лактобактерій bronхоальвео- лярного лаважу від показників заселеності лактобактерій у фекаліях	Патент діє
41	Пат. Укр. № 127122 видано 10.07.2018 Бюл. № 13	Цимбалюк Р.С. Пахолок С.І. Сусак Я.М. Максименко М.В. Тюлюкін І.О.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування гострого біліарного панкреатиту у пацієнтів з біліарною гіпертензією невстановленої етіології	Патент діє
42	Пат. Укр. № 127123 видано 10.07.2018 Бюл. № 13	Цимбалюк Р.С. Насташенко І.Л. Сусак Я.М. Ткаченко О.А. Максименко М.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування гострого біліарного панкреатиту із застосуванням ендоскопічного інтрахоледо- хіального введення озono-	Патент діє

				кисневої суміші	
43	Пат. Укр. № 127124 видано 10.07.2018 Бюл. № 13	Цимбалюк Р.С. Сусак Я.М. Ткаченко О.А. Максименко М.В. Тюлюкін І.О.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування гострого біліарного панкреатиту, ускладненого холедохолітіазом та синдромом механічної жовтяниці в ранній фазі захворювання	Патент діє
44	Пат. Укр. № 117416 видано 25.07.2018 Бюл. № 14	Давтян Л.Л. Хомич О.О.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Лікарський засіб у формі сиропу для орального застосування широкого спектру дії	Патент діє
45	Пат. Укр. № 117429 видано 25.07.2018 Бюл. № 14	Білоклицька Г.Ф. Копчак О.В. Деєв В.А. Роздобудько Н.І.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб оцінки концентраційної здатності тромбоцитів для отримання збагаченої тромбоцитами плазми (PRP) та визначення оптимального об'єму при лікуванні та профілактиці стоматологічних захворювань	Патент діє
46	Пат. Укр. № 127807 видано 27.08.2018 Бюл. № 16	Жук С.І. Пехньо Н.В. Кондратюк В.К.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб діагностики стану плода під час пологів	Патент діє
47	Пат. Укр. № 128090 видано 27.08.2018 Бюл. № 16	Крижевський В.В. Мендель М.А. Павлович Ю.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб введення троакару для лапароскопічних операцій	Патент діє
48	Пат. Укр. № 128100 видано 27.08.2018 Бюл. № 16	Інгула Н.І. Свиридова Н.К. Чуприна Г.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб діагностики стану вегетативної нервової системи у хворих на хронічну ішемію мозку на тлі стенокардії напруги	Патент діє
49	Пат. Укр. № 117638 видано 27.08.2018	Гончар В.В. Корсак А.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб хірургічного лікування	Патент діє

	Бюл. № 16			функціональних та структурних розладів аноректальної ділянки та безпосередньо прямої кишки у щурів після моделювання патологічних змін, які викликані аномалією органів нервової системи при Spina bifida (в експерименті)	
50	Пат. Укр. № 128498 видано 25.09.2018 Бюл. № 18	Лебідь І.Г. Ханенова В.А. Лебедь Є. І. Руденко Н.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб визначення діагнозу вродженої вади серця в дорослих	Патент діє
51	Пат. Укр. № 128780 видано 10.10.2018 Бюл. № 19	Багіров М.М. Васильківський В.В. Гетьман В.Г.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб біопсії підслизових утворень стравоходу	Патент діє
52	Пат. Укр. № 128781 видано 10.10.2018 Бюл. № 19	Камінський В.В. Воробей Л.І. Ткачук Р.Р. Яцишин Р.І. Герич П.Р.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування вагітних з вегетативною дисфункцією	Патент діє
53	Пат. Укр. № 128873 видано 10.10.2018 Бюл. № 19	Бекетова Г.В. Мозкова Г.П. Ігнатенко Т.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб метаболічної та психологічної корекції психосоматичної патології у дітей та підлітків	Патент діє
54	Пат. Укр. № 129738 видано 12.11.2018 Бюл. № 21	Тиш О.Б. Матюха Л.Ф. Тиш І.І.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб визначення показника норми лактобактерій та біфідобактерій в бронхоальвеолярному лаважі у людей молодого віку без захворювання дихальних шляхів	Патент діє
55	Пат. Укр. № 129763 видано 12.11.2018 Бюл. № 21	Крижевський В.В. Циганенко О.О. Шевчук М.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб малоінвазивного хірургічного лікування двобічного оніхокриптозу 1 стадії у хворих на цукровий діабет 1	Патент діє

				типу	
56	Пат. Укр. № 129764 видано 12.11.2018 Бюл. № 21	Крижевський В.В. Циганенко О.О. Шевчук М.В. Іванченко Р.В.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб малоінвазивної хірургічної корекції двобічного оніхокриптозу 1 стадії	Патент діє
57	Пат. Укр. № 129812 видано 12.11.2018 Бюл. № 21	Вітовський Р.М. Ісаєнко В.В. Бацак Б.В. Пішурін О.А. Мартищенко І.В. Оніщенко В.Ф. Дядюн Д.М.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб неінвазивної диференціальної діагностики пухлин серця за допомогою DWI послідовності отриманої при проведенні МРТ	Патент діє
58	Пат. Укр. № 129818 видано 12.11.2018 Бюл. № 21	Лебідь І.Г.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб прогнозування віддалених результатів хірургічних операцій та інтервенційних втручань у хворих із вродженими вадами серця	Патент діє
59	Пат. Укр. № 118074 видано 12.11.2018 Бюл. № 21	Багіров М.М. Васильківський В.В. Гетьман В.Г.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб біопсії підслизових утворень стравоходу	Патент діє
60	Пат. Укр. № 129926 видано 26.11.2018 Бюл. № 22	Фелештинський Я.П. Штаєр А.А.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб трансабдомі- нальної преперитонеаль- ної алопластики при рецидивних пахвинних гриж	Патент діє
61	Пат. Укр. № 129956 видано 26.11.2018 Бюл. № 22	Кебкало А.Б. Тисельський В.В. Бондарчук Б.Г. Плем'яник С.В. Рейті А.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування метаплазії стравоходу (стравоходу Барретта)	Патент діє
62	Пат. Укр. № 118203 видано 10.12.2018 Бюл. № 23	Мартиць Ю.М. Дрогомирецька М.С.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб усунення конвергенції коронкової частини зубів і ортодонтичний апарат для його здійснення	Патент діє
63	Пат. Укр. № 130610 видано 10.12.2018 Бюл. № 23	Бабенко З.В. Іванов Д.Д.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб оцінки якості життя у пацієнтів, хворих на хронічні	Патент діє

				захворювання нирок 5 стадії	
64	Пат. Укр. № 130882 видано 26.12.2018 Бюл. № 24	Шуба Н.М. Воронова Т.Д. Крилова А.С.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб лікування остеоартрозу у поєднанні з гіперурикемією	Патент діє
65	Пат. Укр. № 130881 видано 26.12.2018 Бюл. № 24	Волосовець Т.М. Дядик О.О. Фелештинська О.Я.	НМАПО імені П.Л. Шупика	Спосіб діагностики хронічного рецидивуючого афтозного стоматиту при хворобі Крона	Патент діє

Таблиця 7. Результати участі здобувачів вищої освіти у єдиному державному кваліфікаційному іспиті

Ступінь (ОКР)	Код та спеціальність	Кількість здобувачів вищої освіти, які взяли участь у ЄДКІ	Кількість здобувачів вищої освіти, які продемонстрували результати в межах 25 відсотків кращих серед учасників відповідного іспиту	Частка здобувачів вищої освіти, які продемонстрували результати в межах 25 відсотків кращих серед учасників відповідного іспиту
-	-	-	-	-
Середньозважений показник:				П21

Таблиця 8. Значення порівняльних показників

1а	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора	П1/П10 0,52
	<i>Кількість річного контингенту підготовки фахівців на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь доктора наук та/або вчене звання професора</i>	132,7
1б	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь та/або вчене звання	П1/П9 0,18
	<i>Кількість річного контингенту підготовки фахівців на одного науково-педагогічного працівника, який працює у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду і має науковий ступінь та/або вчене звання</i>	47,32
2	Питома вага здобувачів вищої освіти, які під час складання єдиного державного кваліфікаційного іспиту продемонстрували результати в межах 25 відсотків кращих серед учасників відповідного іспиту протягом звітного періоду, але не більше трьох останніх років (стосується здобувачів вищої освіти, для яких передбачається складення єдиного державного кваліфікаційного іспиту)	П 21 -
3	Кількість здобувачів вищої освіти денної форми навчання, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді навчалися (стажувалися) в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) за межами України, приведена до 100 здобувачів вищої освіти денної форми навчання	П2*100/ П1 0
4	Кількість науково-педагогічних і наукових працівників, які не менше трьох місяців протягом звітного періоду або із завершенням у звітному періоді стажувалися, проводили навчальні заняття в іноземних закладах вищої освіти (наукових установах) (для закладів вищої освіти та наукових установ культурологічного та мистецького спрямування - проводили навчальні заняття або брали участь (у тому числі як члени журі) у культурно-мистецьких проектах) за межами України, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, які працюють у закладі вищої освіти за основним	П7*100/ П6 0

	місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	
5	Кількість здобувачів вищої освіти, які здобули у звітному періоді призові місця на Міжнародних студентських олімпіадах, II етапі Всеукраїнської студентської олімпіади, II етапі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт, інших освітньо-наукових конкурсах, які проводяться або визнані МОН, міжнародних та всеукраїнських культурно-мистецьких проектах, які проводяться або визнані Мінкультури, на Олімпійських, Паралімпійських, Дефлімпійських іграх, Всесвітній та Всеукраїнській універсиадах, чемпіонатах світу, Європи, Європейських іграх, етапах Кубків світу та Європи, чемпіонату України з видів спорту, які проводяться або визнані центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері фізичної культури та спорту, приведена до 100 здобувачів вищої освіти денної форми навчання	ПЗ*100/ ПІ 0
6	Середньорічна кількість іноземних громадян серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, що навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, денної форми навчання, за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)	П4 2
7	Середньорічна кількість громадян країн – членів Організації економічного співробітництва та розвитку – серед здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти, що навчаються за кошти фізичних або юридичних осіб, денної форми навчання, за останні три роки (крім вищих військових навчальних закладів (закладів вищої освіти із специфічними умовами навчання), військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти)	П5 0
8	Середнє значення показників індексів Гірша науково-педагогічних та наукових працівників (що працюють у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду) у наукометричних базах Scopus, Web of Science, інших наукометричних базах, визнаних МОН, приведені до кількості науково-педагогічних і наукових працівників цього закладу	(П12+П 13)/П6 0,50
9	Кількість науково-педагогічних та наукових працівників, які мають не менше п'яти наукових публікацій у періодичних виданнях, які на час публікації було включено до наукометричної бази Scopus або Web of Science, інших наукометричних баз, визнаних МОН, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, що працюють у	П14*10 0/П6 18,14

	закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	
10	Кількість наукових журналів, які входять з ненульовим коефіцієнтом впливовості до наукометричних баз Scopus, Web of Science, інших наукометричних баз, визнаних МОН, що видаються закладом вищої освіти, приведена до кількості спеціальностей, з яких здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти у закладі вищої освіти станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	П17/П1 8 0
11	Кількість науково-педагогічних та наукових працівників, що здійснювали наукове керівництво (консультування) не менше п'ятих здобувачів наукових ступенів, які захистилися в Україні, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, працюючих у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	П8*100/ П6 0
12	Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, що зареєстровані закладом вищої освіти та/або зареєстровані (створені) його науково-педагогічними та науковими працівниками, які працюють у ньому на постійній основі за звітний період, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, працюючих у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	П19*10 0/П6 8,99
13	Кількість об'єктів права інтелектуальної власності, які комерціалізовано закладом вищої освіти та/або його науково-педагогічними та науковими працівниками, що працюють у ньому на постійній основі у звітному періоді, приведена до 100 науково-педагогічних і наукових працівників, працюючих у закладі вищої освіти за основним місцем роботи станом на 31 грудня останнього року звітного періоду	П20*10 0/П6 0