



МОЗ України  
НУОЗ України імені П. Л. Шупика

**ПОЛОЖЕННЯ**  
**про організацію наукової, науково-**  
**технічної та інноваційної діяльності у**  
**НУОЗ України імені П. Л. Шупика**  
№ \_\_\_\_\_

м. Київ

**ЗАТВЕРДЖЕНО**  
Рішення вченої ради  
НУОЗ України імені П. Л. Шупика  
Протокол від 22.06.2022 № 5

Уведено в дію  
Наказ НУОЗ України  
імені П. Л. Шупика  
23.06.2022 № 2770

**1 Загальні положення**

1.1 Положення про організацію наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика (далі – Положення) розроблено відповідно до законів України «Про вищу освіту», «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки», «Про авторське право і суміжні права», Положення про організацію наукової, науково-технічної діяльності у вищих навчальних закладах III та IV рівнів акредитації, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України 01.06.2006 № 422, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 10 листопада 2006 р. за № 1197/13071, Державного стандарту України 3008:2015 «Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлення».

1.2 Це Положення визначає порядок замовлення на проведення наукових досліджень, планування, проведення та всебічного забезпечення наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика, порядок планування, організації, координації, проведення та контролю; вимоги до забезпечення (фінансового, матеріально-технічного, кадрового, методичного та ін.) наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності, а також відповідальність суб'єктів наукової діяльності за дотримання норм, визначених цим Положенням.

1.3 Положення регулює організацію науково-дослідної діяльності (далі – НДД), що проводиться в НУОЗ України імені П. Л. Шупика та його підрозділах, і визначає єдині вимоги та правила щодо:

- планування НДД НУОЗ України імені П. Л. Шупика, його підрозділів та окремих науково-дослідних робіт (далі - НДР);
- виконання та обліку науково-дослідних робіт;
- оформлення НДР, приймання та впровадження у практичну діяльність і навчальний процес їх результатів;
- звітування про стан та результати НДД НУОЗ України імені П. Л. Шупика, його підрозділів та окремих НДР;
- фінансування НДД, його підрозділів та окремих НДР;
- здійснення іншої НДД.

1.4 У цьому Положенні наведені нижче терміни вживаються у таких значеннях:

1) академічна доброчесність – це сукупність етичних принципів та визначених законом правил провадження освітньої (освітньо-творчої) та наукової (науково-технічної) діяльності, які є обов’язковими для всіх учасників (суб’єктів) такої діяльності та мають на меті забезпечувати довіру до результатів навчання, творчості, науково-дослідної діяльності;

2) аспірант - вчений, який проводить фундаментальні та (або) прикладні наукові дослідження у рамках підготовки в аспірантурі у закладі вищої освіти/науковій установі для здобуття ступеня доктора філософії;

3) здобувач ступеня доктора філософії (далі - здобувач) - особа, яка виконує у закладі освітньо-наукову програму на третьому (освітньо-науковому) рівні вищої освіти з метою здобуття ступеня доктора філософії;

4) вчений - фізична особа, яка проводить фундаментальні та (або) прикладні наукові дослідження і отримує наукові та (або) науково-технічні (прикладні) результати;

5) грант - фінансові чи інші ресурси, надані на безоплатній і безповоротній основі державою, юридичними, фізичними особами, у тому числі іноземними, та (або) міжнародними організаціями для розвитку матеріально-технічної бази для провадження наукової і науково-технічної діяльності, проведення конкретних фундаментальних та (або) прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок, зокрема на оплату праці наукових (науково-педагогічних) працівників у рамках їх виконання, за напрямками і на умовах, визначених надавачами гранту;

6) докторант - вчений, який проходить підготовку в докторантурі наукової установи (закладу вищої освіти) для здобуття наукового ступеня доктора наук;

7) дослідницька інфраструктура - сукупність засобів, ресурсів та пов’язаних з ними послуг, які використовуються науковим співтовариством для проведення досліджень на найвищому рівні, що охоплює найважливіші об’єкти наукового устаткування та обладнання або набори приладів, ресурси, що базуються на знаннях (колекції, архіви, депозитарії або банки даних наукової інформації), інфраструктуру, засновану на технології комунікацій (грід, комп’ютери, програмне забезпечення і мережевий зв’язок), та інші структури унікального характеру. Дослідницькі інфраструктури можуть бути локально розташованими, віртуальними або розподіленими (організована мережа ресурсів), державними або приватними. Дослідницькі інфраструктури можуть входити до міжнародних мереж;

8) Європейський дослідницький простір - система програм та політичних інструментів, що об’єднує інституційне середовище досліджень і розробок держав - учасниць Європейського Союзу та асоційованих членів з метою розвитку міжнародного науково-технічного співробітництва, вільного трансферу знань, мобільності дослідників;

9) молодий вчений - вчений віком до 35 років включно, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, або вчений віком до 40 років включно, який має науковий ступінь доктора наук;

10) наукова діяльність - інтелектуальна творча діяльність, спрямована на одержання нових знань та (або) пошук шляхів їх застосування, основними видами якої є фундаментальні та прикладні наукові дослідження;

11) дизайн наукового дослідження - це певна система умов, вимог і методологічних прийомів, спланована для досягнення заданих дослідних цілей. Це рамки, в яких дослідник планує своє дослідження. Він включає тип дослідження, його мету, методи, сукупність, аналіз даних та процедуру проведення дослідження;

11) наукова (науково-технічна) продукція - науковий та (або) науково-технічний (прикладний) результат, призначений для реалізації;

12) наукова (науково-технічна) робота - наукові дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки, проведені з метою одержання наукового, науково-технічного (прикладного) результату. Основними видами наукової (науково-технічної) роботи є науково-дослідні, дослідно-конструкторські, проектно-конструкторські, дослідно-технологічні, технологічні, пошукові та проектно-пошукові роботи, виготовлення дослідних зразків або партій науково-технічної продукції, а також інші роботи, пов'язані з доведенням нових наукових і науково-технічних знань до стадії практичного використання;

13) наукове видання - твір (узагальнююча наукова праця, монографія, збірник наукових праць, збірник документів і матеріалів, тези та матеріали наукових конференцій, автореферат дисертації, препринт, словник, енциклопедія, науковий довідник або покажчик, наукове періодичне видання тощо) наукового характеру, що пройшов процедуру наукового рецензування та затвердження до друку вченою (науковою, науково-технічною, технічною) радою наукової установи або вищого навчального закладу, редакційно-видавниче опрацювання, виготовлене шляхом друкування, тиснення або в інший спосіб, містить інформацію про результати наукової, науково-технічної, науково-педагогічної, науково-організаційної діяльності, теоретичних чи експериментальних досліджень (науково-дослідне видання); підготовлені науковцями до публікації тексти пам'яток культури, історичних документів чи літературних текстів (археографічне або джерелознавче видання); науково систематизовані дані чи матеріали, що відображають історію науки та сучасний стан наукового знання (науково-довідкове або науково-інформаційне видання), призначені для поширення;

14) науковий підрозділ - структурний підрозділ юридичної особи, основним завданням якого є провадження наукової, науково-технічної або науково-організаційної діяльності, у штаті якого посади наукових працівників становлять не менш як 50 відсотків. Типами наукового підрозділу є інститут, науково-дослідна частина, управління, відділення, комплекс, центр, відділ, лабораторія, секція, сектор, бюро, група, філіал, дослідна станція, дослідне поле,

ботанічний сад, дендропарк, обсерваторія, наукова (науково-технічна) бібліотека, науковий (науково-технічний) музей;

15) науковий працівник - вчений, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, відповідно до трудового договору (контракту) професійно провадить наукову, науково-технічну, науково-організаційну, науково-педагогічну діяльність та має відповідну кваліфікацію незалежно від наявності наукового ступеня або вченого звання, підтверджену результатами атестації у випадках, визначених законодавством;

16) науковий (науково-технічний) проєкт - комплекс заходів, пов'язаних із забезпеченням виконання та безпосереднім проведенням наукових досліджень та (або) науково-технічних розробок з метою досягнення конкретного наукового або науково-технічного (прикладного) результату;

17) науковий результат - нове наукове знання, одержане в процесі фундаментальних або прикладних наукових досліджень та зафіксоване на носіях інформації. Науковий результат може бути у формі звіту, опублікованої наукової статті, наукової доповіді, наукового повідомлення про науково-дослідну роботу, монографічного дослідження, наукового відкриття, проєкту нормативно-правового акту, нормативного документа або науково-методичних документів, підготовка яких потребує проведення відповідних наукових досліджень або містить наукову складову, тощо;

18) наукова комунікація – це процес обміну, розповсюдження та публікації результатів досліджень науковців та дослідників, який існує для того, щоб отримані академічні результати були широко доступними світовим академічним спільнотам;

19) звіт про НДР – науково-технічний документ, що містить деталізовані відомості про суть, методологію, методи, методику і результати виконаної НДР або її етапу (проміжний, заключний, квартальний, річний);

20) науково-організаційна діяльність - діяльність, спрямована на методичне, організаційне забезпечення та координацію наукової, науково-технічної та науково-педагогічної діяльності;

21) науково-педагогічна діяльність - педагогічна діяльність в університетах, академіях, інститутах та закладах післядипломної освіти, що пов'язана з науковою та (або) науково-технічною діяльністю;

22) науково-педагогічний працівник - вчений, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, відповідно до трудового договору (контракту) в університеті, академії, інституті професійно провадить педагогічну та наукову або науково-педагогічну діяльність та має відповідну кваліфікацію незалежно від наявності наукового ступеня або вченого звання, підтверджену результатами атестації у випадках, визначених законодавством;

23) науково-технічна діяльність - наукова діяльність, спрямована на одержання і використання нових знань для розв'язання технологічних, інженерних, економічних, соціальних та гуманітарних проблем, основними видами якої є прикладні наукові дослідження та науково-технічні (експериментальні) розробки;

24) науково-технічний (прикладний) результат - одержані під час проведення прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок нові або істотно вдосконалені матеріали, продукти, процеси, пристрої, технології, системи, нові або істотно вдосконалені послуги, введені в дію нові конструктивні чи технологічні рішення, завершені випробування, розробки, що впроваджені або можуть бути впроваджені в суспільну практику. Науково-технічний (прикладний) результат може бути у формі ескізного проекту, експериментального (дослідного) зразка або його діючої моделі, конструкторської або технологічної документації на науково-технічну продукцію, дослідного зразка, проекту нормативно-правового акту, нормативного документа або науково-методичних документів тощо;

25) науково-технічні (експериментальні) розробки - науково-технічна діяльність, що базується на наукових знаннях, отриманих у результаті наукових досліджень чи практичного досвіду, та провадиться з метою доведення таких знань до стадії практичного використання. Результатом науково-технічних (експериментальних) розробок є нові або істотно вдосконалені матеріали, продукти, процеси, пристрої, технології, системи, об'єкти права інтелектуальної власності, нові або істотно вдосконалені послуги;

26) прикладні наукові дослідження - теоретичні та експериментальні наукові дослідження, спрямовані на одержання і використання нових знань для практичних цілей. Результатом прикладних наукових досліджень є нові знання, призначені для створення нових або вдосконалення існуючих матеріалів, продуктів, пристроїв, методів, систем, технологій, конкретні пропозиції щодо виконання актуальних науково-технічних та суспільних завдань;

27) фундаментальні наукові дослідження - теоретичні та експериментальні наукові дослідження, спрямовані на одержання нових знань про закономірності організації та розвитку природи, суспільства, людини, їх взаємозв'язків. Результатом фундаментальних наукових досліджень є гіпотези, теорії, нові методи пізнання, відкриття законів природи, невідомих раніше явищ і властивостей матерії, виявлення закономірностей розвитку суспільства тощо, які не орієнтовані на безпосереднє практичне використання у сфері економіки;

28) індивідуальне наукове навантаження – людино-години, які витрачаються на проведення наукових досліджень у межах загального річного навантаження і визначаються в індивідуальному плані роботи викладача на навчальний рік.

1.5 Наукова, науково-технічна та інноваційна діяльність здійснюється відповідно до вимог Конституції України, законів України «Про наукову і науково-технічну діяльність», «Про освіту», «Про вищу освіту» та інших законів України, указів Президента України та постанов Верховної Ради України, прийнятих відповідно до Конституції та законів України, актів Кабінету Міністрів України, наказів МОЗ України та МОН України, інших актів законодавства України, наказів НУОЗ України імені П. Л. Шупика, а також цього Положення.

1.6 Наукова, науково-технічна та інноваційна діяльність здійснюється науково-педагогічними, науковими працівниками, докторантами, аспірантами, здобувачами ступеня доктора філософії за науковими програмами, науковими напрямами, науковими проблемами та науковими завданнями, які визначаються перспективою, практикою і потребами забезпечення в галузях Охорони здоров'я, Біології, Публічного управління та адміністрування відповідно до визначених Міністерством охорони здоров'я України (далі - МОЗ) перспективних напрямків розвитку галузі.

1.7 Визначені цим положенням норми поширюються на всіх суб'єктів наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

Суб'єктами наукової і науково-технічної діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика є: наукові та науково-педагогічні працівники – організатори та виконавці НДР, аспіранти і докторанти, здобувачі ступеня доктора філософії, інші вчені, які співпрацюють з НУОЗ України імені П. Л. Шупика на підставі договорів та трудових угод.

Науково-педагогічні, наукові та педагогічні працівники НУОЗ України імені П. Л. Шупика зобов'язані забезпечувати викладання на високому науково-теоретичному і методичному рівні навчальних дисциплін відповідної освітньої програми за спеціальністю, провадити наукову діяльність (для науково-педагогічних працівників).

Керівник НДР – науково-педагогічний/науковий працівник НУОЗ України імені П. Л. Шупика, на якого покладені функції планування, організації, координації, контролю, науково-методичного та ресурсного забезпечення НДР (фундаментальних, прикладних, ініціативно-пошукових, за окремими договорами та грантами) у НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Покладення обов'язків керівника НДР здійснюється наказом НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

Відповідальний виконавець – науково-педагогічний/науковий працівник НУОЗ України імені П. Л. Шупика, на якого покладені функції організації, проведення та звітування за результатами проведення наукового дослідження. Покладання обов'язків відповідального виконавця НДР з укладанням окремого договору визначається наказом НУОЗ України імені П. Л. Шупика з урахуванням положень, визначених договором.

Виконавець НДР – член наукового колективу, створеного для виконання НДР, науково-педагогічний/науковий працівник НУОЗ України імені П. Л. Шупика, на якого покладені функції планування та виконання окремих фрагментів НДР. Покладення обов'язків виконавця (фундаментальних, прикладних, ініціативно-пошукових НДР здійснюється рішенням вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика під час затвердження документів планування НДР.

Робочий час науково-педагогічного працівника включає час виконання ним навчальної, методичної, наукової, організаційної роботи та інших трудових обов'язків. Норми часу навчальної, методичної, наукової, організаційної роботи

визначаються окремим локальним документом НУОЗ України імені П. Л. Шупика на підставі рекомендацій МОН України та МОЗ України.

1.8 Видами наукової і науково-технічної діяльності залежно від значення для подальшого розвитку науки та окремих її наслідків і джерел фінансування є фундаментальною, прикладною та ініціативною (ініціативно-пошуковою).

Фундаментальні наукові дослідження — наукова теоретична та (або) експериментальна діяльність, спрямована на одержання нових знань про закономірності розвитку природи, суспільства, людини, їх взаємозв'язку.

Прикладні наукові дослідження — наукова і науково-технічна діяльність, спрямована на одержання і використання знань для практичних цілей.

Ініціативні (ініціативно-пошукові) наукові дослідження базуються на інтересі окремих науковців чи наукових колективів до вирішення певної наукової проблеми.

1.9 Видами наукової (науково-технічної) роботи є:

- виконання затверджених планових наукових досліджень, а саме: науково-дослідних (фундаментальних та прикладних) робіт, що фінансуються за рахунок цільового бюджетного фінансування за КПКВК 2301020 на підставах конкурсного відбору МОЗ України; науково-дослідних ініціативно-пошукових робіт, що не мають цільового бюджетного фінансування, затверджені для виконання рішенням вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика;

- виконання науково-дослідних, дослідно-конструкторських, проєктно-конструкторських, дослідно-технологічних, технологічних, пошукових та проєктно-пошукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок, фінансування яких визначається окремими договорами;

- випробування (попередні, визначальні, державні тощо) нових (модернізованих) зразків лікарських засобів та виробів медичного призначення, фінансування яких визначається окремими договорами;

- підготовка наукових і науково-педагогічних кадрів, в тому числі в докторантурі, аспірантурі та здобувачів ступеня доктора філософії - керівництво науковою роботою/наукове консультування студентів, аспірантів, докторантів;

- виконання обов'язків рецензента та офіційного опонента під час попередньої експертизи та офіційного захисту дисертації;

- участь у роботі спеціалізованої вченої ради;

- підготовка наукових праць (статей, монографій, доповідей за результатами досліджень, проєктних пропозицій та ін.), наукових звітів, ескізних проєктів, експериментальних (дослідних) зразків або їхніх діючих моделей, конструкторської або технологічної документації на науково-технічну продукцію, дослідних зразків;

- укладання та редагування збірників наукових праць, фахових видань;

- наукова і науково-технічна експертиза, рецензування наукових праць (статей, проєктних пропозицій, дисертацій та ін.);

- незалежне рецензування та підготовка до видання наукових видань, що висвітлюють результати наукових досліджень (монографій) здійснюється відповідно до Положення про порядок попереднього розгляду, проведення

незалежного рецензування та підготовки до видання рукописів навчальної, навчально-методичної літератури та наукових видань;

- винахідницька та раціоналізаторська робота;
- наукове та науково-технічне супроводження організації наукових форумів та освітніх заходів, організація та проведення освітніх та наукових заходів (конференцій, круглих столів, тематичних дискусій, олімпіад, конкурсів наукових робіт та ін.);

- узагальнення і розповсюдження передового досвіду та інноваційних проєктів, медичних технологій, лікарських засобів та виробів медичного призначення;

- наукова робота слухачів та здобувачів вищої освіти;
- розроблення наукових видань (монографій, енциклопедій і словників, порадників, підручників, методичних посібників, дисертацій, статей, інформаційно-довідкових видань, доповідей, звітів про результати досліджень на навчаннях, рецензій, відзивів, висновків);

- підготовка, проведення та участь у наукових форумах і науково-практичних конференціях.

1.10 Основними формами наукових та науково-технічних (прикладних) результатів наукової і науково-технічної діяльності є:

- заключний звіт для завершених та проміжний звіт для перехідних науково-дослідних робіт (фундаментальних та прикладних), що фінансуються за рахунок цільового бюджетного фінансування за КПКВК 2301020 МОЗ України, підготовлений згідно з вимогами ДСТУ 3973-2000 «Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. Правила виконання науково-дослідних робіт. Загальні положення»; Державного стандарту України 3008:2015 «Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлення»;

- заключний звіт для завершених та проміжний звіт для перехідних ініціативно-пошукових науково-дослідних робіт, затверджених для виконання рішенням вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика, підготовлений згідно з вимогами ДСТУ 3973-2000 «Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. Правила виконання науково-дослідних робіт. Загальні положення»; Державного стандарту України 3008:2015 «Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлення»;

- науково-технічна (проектна) документація, підготовлена згідно з вимогами договору про виконання науково-дослідних, дослідно-конструкторських, проєктно-конструкторських, дослідно-технологічних, технологічних, пошукових та проєктно-пошукових робіт, науково-технічних (експериментальних) розробок;

- проміжний звіт про виконання етапу дослідження (згідно з технічним завданням до договору) та заключний звіт після завершення виконання договору щодо випробування лікарських засобів та виробів медичного призначення;

- дисертаційна робота докторанта, аспіранта, здобувача ступеня доктора філософії;

- висновок за результатами (акт) наукової і науково-технічної експертизи;

- винахідницька та раціоналізаторська робота (звіт про результати наукового пошуку, заявка на винахід, право інтелектуальної власності на наукове відкриття, винахід, корисну модель та промисловий зразок, ін.);
- акт впровадження наукової розробки, інформаційний лист, методичні рекомендації;
- інформаційні матеріали наукових форумів (в тому числі збірники).

## **2 Основні положення організації наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика**

2.1 Основною метою наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності є здобуття нових наукових знань шляхом проведення наукових досліджень і розробок та їх спрямування на створення і впровадження нових конкурентоспроможних технологій, видів техніки, матеріалів тощо для забезпечення інноваційного розвитку суспільства, підготовки фахівців інноваційного типу.

Наукова, науково-технічна та інноваційна діяльність у НУОЗ України імені П. Л. Шупика є невід'ємною складовою освітньої діяльності і провадиться з метою інтеграції наукової, освітньої і виробничої діяльності в системі вищої освіти.

Наукова та науково-технічна діяльність у НУОЗ України імені П. Л. Шупика забезпечується через:

- 1) органічну єдність змісту освіти і програм наукової діяльності;
- 2) спрямування фундаментальних та прикладних наукових досліджень на розробку і провадження інноваційних конкурентоспроможних технологій в галузі науки і освіти;
- 3) розробки та впровадження методології надання освітніх послуг на другому та третьому рівнях вищої освіти з урахуванням сучасних тенденцій розвитку освіти і науки в Україні, за кордоном, наукового доробку колективу НУОЗ України імені П. Л. Шупика;
- 4) надання освітніх послуг та провадження освітньої діяльності в умовах єдиного, інтегрованого у світову спільноту освітньо-наукового простору шляхом розвитку всіх форм наукової взаємодії та співпраці з установами та організаціями в Україні та за її межами на підставі договірних відносин та участі у міжнародних проєктах;
- 5) широкому залученню осіб, які навчаються, до наукової, науково-дослідної та інноваційної діяльності шляхом створення сприятливого освітньо-наукового середовища;
- 6) планування проведення та виконання науково-педагогічними працівниками наукових досліджень у межах основного робочого часу, залучення науково-педагогічних працівників до участі у виконанні фундаментальних/прикладних НДР, що фінансуються за бюджетною програмою КПКВК 2301020 та надання можливості науково-педагогічним працівникам участі у НДР, що фінансуються за окремими договорами, трудовими угодами та грандовими програмами;

7) залучення до освітнього та наукового процесів провідних фахівців галузі, учених та науковців інших ЗВО, установ, організацій, в тому числі міжнародних;

8) створення наукової продукції (монографій, інформаційних листів, методичних рекомендацій, статей та ін.) та сприяння впровадженню розроблених інноваційних технологій, в першу чергу, на клінічних базах;

9) опублікування результатів власних досліджень у виданнях, що включені до категорії «Б» Переліку наукових фахових видань України;

10) опублікування результатів власних досліджень у виданнях, що проіндексовані міжнародними наукометричними базами даних Scopus та Web of Science Core Collection, як показник якості провадження наукової роботи. Стаття у виданні, віднесеному до першого - третього квантилів (Q1-Q3) відповідно до класифікації SCImago Journal and Country Rank або Journal Citation Report; прирівнюється до двох наукових публікацій;

11) підготовка високоякісних англійською мовою публікацій та участь у міжнародній грантовій діяльності;

12) створення власних академічних профілів для упорядкування наукового доробку та ілюстрації видимості, авторитетності, визначення інтересів дослідника та для пошуку потенційних співробітників у своїй галузі досліджень у:

- відкритому, міжнародному, мультидисциплінарному реєстрі унікальних ідентифікаторів дослідників ORCID (Open Researcher and Contributor ID);

- реєстрі унікальних ідентифікаторів вчених від Clarivate Analytics (розробника платформи Web of Science) Publons (Researcher ID);

- некомерційній спеціалізованій пошуковій системі, що індексує наукові публікації та наводить дані про їх цитування. Google Академія (Google Scholar);

- у міжнародній наукометричній базі Scopus ідентифікатор автора Scopus Author ID, що автоматично присвоюється досліднику, за умови наявності його публікацій у виданнях, що індексовані Scopus;

- безкоштовній соціальній мережі, інформаційному майданчику для наукової спільноти та інструменті співпраці вчених з різних наукових галузей Research Gate;

- організацію наукових форумів як в Україні, так і на міжнародному рівні, в тому числі Радою молодих вчених НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

2.2 Основними завданнями наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності НУОЗ України імені П. Л. Шупика є:

1) одержання конкурентоздатних наукових і науково-прикладних результатів;

2) здійснення фундаментальних і прикладних досліджень в галузях Охорони здоров'я, Біології, Публічного управління та адміністрування з метою їх подальшого використання для розвитку пріоритетних напрямів науки і техніки, суспільного розвитку, ефективного використання і посилення наукового потенціалу, залучення додаткових коштів для вирішення соціальних та економічних завдань;

- 3) здійснення заходів щодо підтримки наукових досліджень молодих учених та залучення обдарованих студентів до науково-дослідної діяльності;
- 4) забезпечення підготовки в університеті кваліфікованих фахівців, наукових та науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації на основі новітніх досягнень науково-технічного прогресу;
- 5) налагодження та посилення зв'язків із закордонними і вітчизняними колегами з метою спільного створення наукоємної науково-технічної продукції;
- 6) організація інформаційної та видавничої діяльності, популяризація наукових досягнень НУОЗ України імені П. Л. Шупика;
- 7) проведення патентно-ліцензійної роботи щодо охорони інтелектуальної власності.

### **3 Науково-організаційна структура та керівництво науковою діяльністю у НУОЗ України імені П. Л. Шупика**

3.1 Загальне управління науковою та науково-технічною діяльністю у НУОЗ України імені П. Л. Шупика відповідно до Статуту здійснює ректор.

3.2 Організацію наукової діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика та її безпосереднє керівництво, планування, поточне управління здійснює проректор з наукової роботи в межах делегованих ректором повноважень.

3.3 Функції управління та організації наукової діяльності проректор з наукової роботи здійснює через створені у НУОЗ України імені П. Л. Шупика наукові підрозділи та дорадчі наукові структури.

3.4 До наукових, науково-організаційних підрозділів НУОЗ України імені П. Л. Шупика належать: наукові школи, науково-організаційний центр підготовки здобувачів наукових ступенів, відділ аспірантури, докторантури, магістратури та методичної роботи з вищої освіти; наукова бібліотека, відділ патентно-ліцензійної роботи, метролог, постійна комісія вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика з наукової роботи та інноваційної діяльності, комісія з питань етики, експертні проблемні комісії за науковими спеціальностями (напрямами), комісії з наукової роботи вчених рад факультетів/навчально-наукових інститутів, рада молодих вчених, школа молодих вчених та інші підрозділи, діяльність яких спрямована на здійснення наукової діяльності.

3.5 Наукові підрозділи НУОЗ України імені П. Л. Шупика діють на основі відповідних положень та створюються рішенням вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика, яке вводиться в дію наказом ректора.

3.6 Із метою підвищення ефективності досліджень, скорочення термінів створення та впровадження наукової і науково-технічної продукції в НУОЗ України імені П. Л. Шупика можуть використовувати такі організаційні форми: наукові групи кафедр для виконання НДР з фінансуванням за КПКВК 2301020; тимчасові наукові колективи; наукові лабораторії, центри; науково-виробничі об'єднання, які створюють в установленому законодавством України порядку.

3.7 Організацію та первинний контроль наукової діяльності здійснюють керівники наукових шкіл (напрямів), керівники та відповідальні виконавці всіх форм науково-дослідних робіт згідно зі Зведеним планом науково-дослідних

робіт на поточний рік та за окремими договорами. Організацію та безпосереднє керівництво виконанням всіх форм НДР здійснюють наукові керівники.

3.8 Виконання всіх форм науково-дослідних робіт, згідно зі Зведеним планом науково-дослідних робіт на поточний рік та укладеними договорами в НУОЗ України імені П. Л. Шупика здійснюються науковими колективами, до складу яких входять науково-педагогічні працівники, докторанти, аспіранти, здобувачі ступеня доктора філософії, студенти, залучені науковці з інших закладів вищої освіти, науково-дослідних інститутів та закладів охорони здоров'я. Пропозиції щодо складу наукового колективу формує керівник НДР в установленому порядку.

3.9 Керівники НДР та члени наукових колективів виконують наукові дослідження відповідно Плану виконання НДР на поточний рік, договорів, індивідуальних планів та несуть відповідальність за якість і своєчасність їх виконання, наукову та практичну цінність, академічну добросовісність, соціальну та економічну корисність наукових і науково-практичних результатів.

3.10 Контроль за виконанням Зведеного плану науково-дослідних робіт на поточний рік здійснює проректор з наукової роботи та безпосередньо підпорядковані йому фахівці науково-організаційного центру підготовки здобувачів наукових ступенів, відділу аспірантури, докторантури, магістратури та методичної роботи з вищої освіти.

#### **4 Планування і облік результатів наукової та науково-технічної діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика**

4.1 Планування наукових досліджень у НУОЗ України імені П. Л. Шупика здійснюється відповідно до законодавчо затверджених напрямів наукових досліджень.

4.2 Основою планування наукової та науково-технічної діяльності в НУОЗ України імені П. Л. Шупика є:

1) зведений план науково-дослідних робіт на поточний рік, що створюється і функціонує відповідно до Комплексного плану НУОЗ України імені П. Л. Шупика в сферах наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності. Зведений план науково-дослідних робіт на поточний рік затверджується рішенням вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика та вводиться у дію наказом НУОЗ України імені П. Л. Шупика;

2) тематичний план науково-дослідних робіт, що виконуються за рахунок коштів загального фонду державного бюджету України (на підставі рішення конкурсної комісії МОЗ України) на поточний рік;

3) тематичний план науково-дослідних робіт, що фінансуються за окремими договорами на поточний рік;

4) реєстр наукових медичних форумів у НУОЗ України імені П. Л. Шупика на поточний рік;

5) план роботи Наукової школи на поточний рік;

6) план роботи Товариства молодих вчених та Школи молодих вчених на поточний рік;

7) індивідуальні плани роботи науково-педагогічних працівників на поточний рік;

8) індивідуальні плани підготовки докторантів, аспірантів, здобувачів ступеня доктора філософії.

4.3 До тематичного плану НДР, що фінансуються із коштів загального фонду державного бюджету України, включаються фундаментальні і прикладні дослідження та розробки за пріоритетними напрямками науки і техніки на підставі проходження конкурсного відбору відповідно до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність», на виконання абзацу три пункту 8 Порядку проведення конкурсного відбору наукових, науково-технічних робіт, що плануються до виконання за рахунок коштів державного бюджету, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 вересня 2018 року № 739, та наказу МОЗ України від 25.10.2019 № 2157 «Про затвердження Положення про комісію з питань науково-дослідних робіт». Вимоги до учасників конкурсного відбору, порядок проведення конкурсу та перелік документів для учасників конкурсу формує Комісія з питань науково-дослідних робіт МОЗ України.

Пропозиції щодо наукових тем, керівників та наукових колективів для участі у конкурсному відборі надають колективи кафедр, вчені ради факультетів/навчально-наукових інститутів. Науковий колектив подає службову записку на ім'я проректора з наукової роботи з формулюванням конкурсної пропозиції, складу наукового колективу та додає документи, передбачені переліком документів, визначених Комісією з питань науково-дослідних робіт МОЗ України. Проректор з наукової роботи доручає відділу наукової медичної інформації організувати попередню експертну оцінку наданих матеріалів. Після завершення попередньої експертизи проректор з наукової роботи виносить питання на розгляд комісії вченої ради з наукової роботи. У випадку позитивного рішення комісії вченої ради з наукової роботи рішення щодо висунення наукової роботи для участі у конкурсі МОЗ України приймає вчена рада НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

На підставі результатів конкурсу Комісія з питань науково-дослідних робіт МОЗ України приймає рішення про можливість фінансування наукової теми із коштів загального фонду державного бюджету України. МОЗ України своїм наказом визначає обсяг фінансування НДР (наукової теми). На підставі наказу МОЗ України НУОЗ України імені П. Л. Шупика формує тематичний план НДР, що фінансуються із коштів загального фонду державного бюджету України на поточний рік та призначає керівника НДР. Планово-фінансовий відділ доводить до керівників НДР обсяг фінансування на поточний рік. Керівник НДР надає пропозиції проректорам з наукової роботи та економічної діяльності стосовно розподілу коштів (з урахуванням потреби у придбанні необхідних засобів та матеріалів) та складу наукового колективу.

Науковий керівник НДР, що отримує фінансування наукової теми із коштів загального фонду державного бюджету України, несе особисту відповідальність за:

- 1) використання бюджетних коштів згідно з вимогами науково-медичної та технічної документації, наданої для участі у конкурсі;
- 2) виконання мети та завдань дослідження згідно з визначеними етапами виконання у заявці на участь у конкурсі;
- 3) розподіл технічних завдань між членами наукового колективу та контроль їх виконання;
- 4) досягнення наукових результатів та своєчасну підготовку наукової продукції, передбаченої заявкою на участь у конкурсі;
- 5) своєчасність та повноту підготовки документів, що підтверджують виконання певних етапів дослідження (їх результатів) та дослідження в цілому у терміни, передбачені МОЗ України;
- 6) підготовку та участь у щорічному звітуванні за результатами виконання НДР у МОЗ України;
- 7) дотримання науковим колективом принципів академічної доброчесності.

4.4 Планування ініціативно-пошукової НДР кафедри відбувається колективом кафедри, який створює науковий колектив для виконання цієї НДР. У випадку наявності кількох наукових напрямків на окремій кафедрі можливе формування кількох наукових колективів та планування кількох ініціативно-пошукових НДР. У випадку наявності єдиного (об'єднуючого) наукового напрямку на кількох кафедрах, на факультетах/навчально-наукових-інститутах можливе формування наукового колективу, що об'єднує науково-педагогічних працівників кількох кафедр, факультетів/навчально-наукових-інститутів та планування однієї ініціативно-пошукової НДР.

Кафедра, факультет/навчально-науковий інститут ініціює створення наукового колективу для планування ініціативно-пошукової НДР. Науковий колектив подає службову записку на ім'я проректора з наукової роботи з формулюванням назви НДР та складу наукового колективу. Проректор з наукової роботи надає доручення відділу наукової медичної інформації щодо організації попередньої експертизи наданої пропозиції. Для проведення експертизи наукових колектив надає у відділ наукової медичної інформації документи за переліком:

- 1) реєстраційна карта (РК);
- 2) тематична картка;
- 3) індивідуальні картки обліку НДР (оформлюються на кожного виконавця);
- 4) заявка на планування ініціативно-пошукової НДР;
- 5) витяг з протоколу засідання вченої ради НУОЗ України імені П. Л. Шупика;
- 6) витяг із протоколу експертної проблемної комісії НУОЗ України імені П. Л. Шупика;
- 7) витяг із протоколу засідання комісії з питань етики;
- 8) витяг з протоколу засідання вченої ради факультету/навчально-наукового інституту;
- 9) витяг із протоколу засідання кафедри;

- 10) перелік засобів виміру;
- 11) завдання на патентно-інформаційний пошук;
- 12) звіт про патентні дослідження;
- 13) рецензії на заплановану ініціативно-пошукову НДР (зовнішня та внутрішня).

Матеріали ініціативно-пошукової НДР на етапі планування оформлюються в 2 примірниках (оригінали), що зберігаються у відділі наукової медичної інформації та структурному підрозділі виконавця НДР.

Після завершення етапу попередньої експертизи наданих матеріалів проректор з наукової роботи виносить питання на розгляд постійної комісії вченої ради з наукової роботи та інноваційної діяльності. У випадку позитивного рішення комісії рішення щодо затвердження до виконання ініціативно-пошукової НДР, наукового керівника та наукового колективу приймає вчена рада НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Рішення вченої ради вводиться у дію наказом НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

4.5 До тематичного плану НДР та послуг, що фінансуються за рахунок надходжень за господарськими договорами, включаються наукові дослідження та послуги згідно із поданими заявками на їх виконання, передбаченими у кошторисі видатків спеціального фонду. Вартість робіт та платних послуг, що надаються, розраховується за кошторисами, які розробляються окремо на кожен їх вид. Кошториси погоджуються керівником НДР, головним бухгалтером та затверджуються проректорами з економічних питань та наукової роботи.

4.6 НДР, які виконуються за рахунок коштів державного бюджету, підлягають обов'язковій реєстрації в Українському інституті науково-технічної експертизи та інформації відповідно до Порядку державної реєстрації та обліку відкритих науково-дослідних, дослідно-конструкторських робіт і дисертацій.

4.7 Реєстр наукових медичних форумів НУОЗ України імені П. Л. Шупика формується на підставі пропозицій факультетів/навчально-наукових інститутів відповідно до окремого положення.

4.8 За результатами наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності у НУОЗ України імені П. Л. Шупика видаються збірники наукових праць, монографії, навчальні посібники, підручники, публікуються статті, тези доповідей на наукових конференціях, захищаються кандидатські і докторські дисертації, отримуються охоронні документи, а також складається відповідна звітна документація:

- 1) щорічні інформаційні звіти до МОЗ України про наукову та науково-технічну діяльність з аналізом статистичних даних та висвітленням найважливіших результатів досліджень і розробок;
- 2) щорічні звіти за формою державної статистичної звітності № 3-наука «Звіт про виконання наукових та науково-технічних робіт»;
- 3) проміжні звіти про виконання НДР, що фінансуються із коштів загального фонду державного бюджету України;
- 4) заключні та анотовані звіти про завершені НДР, що фінансуються із коштів загального фонду державного бюджету України;

- 5) акти про впровадження (використання) результатів НДР;
- 6) інформаційні звіти (за вимогами замовника) та акти приймання-здачі згідно з календарним планом по кожному етапу НДР, що фінансуються за рахунок надходжень за господарськими договорами;
- 7) заключні звіти (за вимогами замовника) та акти приймання-здачі завершених НДР, що фінансуються за рахунок надходжень за господарськими договорами;
- 8) річні звіти про наукову та науково-технічну діяльність НУОЗ України імені П. Л. Шупика, наукових структурних підрозділів згідно їх календарних планів;
- 9) складаються рейтинги діяльності кафедр, факультетів/навчально-наукових інститутів та науково-педагогічних працівників НУОЗ України імені П. Л. Шупика з урахуванням виконання наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності.

З метою проведення заходів, спрямованих на формування щорічних інформаційних звітів до МОЗ України про наукову та науково-технічну діяльність з аналізом статистичних даних та висвітленням найважливіших результатів досліджень і розробок відбувається звітування про виконання Зведеного плану науково-дослідних робіт та всіх форм НДР, в тому числі за договорами згідно зі щорічним наказом НУОЗ України імені П. Л. Шупика. На етапі звітування наукові колективи надають необхідні статистичні звіти, зразки наукової продукції та звіти про завершені/перехідні НДР відповідно до Національного стандарту України «Звіти у сфері науки і техніки. Структура та правила оформлення. ДСТУ 3008:2015», затверджені наказом національного органу стандартизації України ДП «УкрНДНЦ» від 22.06.2015 р. № 61.

## **5 Організація наукової роботи молодих вчених та здобувачів вищої освіти**

5.1 Важливою складовою науково-технічного потенціалу НУОЗ України імені П. Л. Шупика є науковий доробок молодих вчених, здобувачів вищої освіти. Організацію наукової роботи молодих вчених, здобувачів вищої освіти та осіб, які навчаються координує проректор з наукової роботи в межах делегованих повноважень та здійснюють факультети/навчально-наукові інститути, кафедри, рада молодих вчених НУОЗ України імені П. Л. Шупика, наукові підрозділи.

5.2 Науково-дослідна робота здобувачів вищої освіти формує готовність майбутніх спеціалістів до творчої реалізації отриманих у НУОЗ України імені П. Л. Шупика знань, умінь і навичок, допомагає оволодіти основами методології наукової діяльності й набути дослідницького досвіду. Зміст науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти визначається основною освітньою програмою, робочими програмами навчальних дисциплін і практик, контентом фундаментальної наукової і науково-популярної літератури, інформаційних ресурсів Internet тощо.

Зміст науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти, як невід'ємної частини освітнього процесу, визначається за наступними основними формами:

1) науково-дослідна робота, що є складовою навчального процесу, виконується відповідно до навчальних планів і програм, передбачає вивчення здобувачами вищої освіти методології дослідницької роботи і закріплення знань та навичок самостійного проведення етапів дослідження в традиційних формах навчання (семінарах, лабораторних і практичних заняттях, курсових і дипломних роботах, у виробничій практиці тощо), апробація результатів через участь у наукових публікаціях та у наукових заходах. Курсові і дипломні роботи повинні мати науково-дослідний характер й передбачати: теоретичне дослідження; експериментальне дослідження; аналітичний огляд з включенням самостійних перекладів наукової літератури; наскрізні дослідження за схемою “курсова робота – кваліфікаційна робота (дипломна робота, дипломний проєкт)” (наскрізна та єдина тема науково-дослідної роботи здобувача вищої освіти на весь період навчання передбачає послідовність і спадкоємність форм та методів її виконання з поступово наростаючою складністю);

2) науково-дослідна робота здобувачів вищої освіти, що доповнює навчальний процес, передбачає самостійну роботу здобувачів вищої освіти за межами безпосередньої програми навчання і охоплює: виконання індивідуальних досліджень; участь в роботі кафедральних наукових гуртків, міжкафедральних проблемних наукових груп, олімпіадах, конкурсах тощо; підготовку повідомлень за темами самостійного вивчення, доповідей з досліджуваних проблем на наукових конференціях молодих вчених, семінарах, засіданнях круглих столів; публікацію результатів наукових досліджень;

3) науково-дослідна робота здобувачів вищої освіти поза навчальним процесом передбачає участь у бюджетних і госпдоговірних планових наукових дослідженнях, виконання самостійних наукових розробок на конкурсній основі і публічну презентацію власних наукових досягнень.

Кафедра є основним підрозділом, який безпосередньо реалізовує всі види науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти і відповідає за її результати. Кафедра розробляє і затверджує документацію з організації науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти відповідно до затверджених навчальних і тематичних планів, робочих навчальних програм та визначає й конкретизує участь кожного здобувача вищої освіти у науково-дослідній роботі.

Організація науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти здійснюється за наскрізним (мотиваційним) принципом. Елементи наукових досліджень у формі наукового пошуку (підготовка оглядів літератури, узагальнення передового практичного досвіду, застосування економіко-математичних методів та інформаційних технологій, тощо) здобувачі вищої освіти застосовують під час виконання курсових робіт (проєктів) із загальнотеоретичних і фахових навчальних дисциплін, а згодом ці елементи розширюються у науково-дослідній роботі здобувачів вищої освіти. Схема наскрізності в організації НДР передбачає тематичне входження малооб'ємних індивідуальних робіт (есе, рефератів тощо) у великооб'ємні (курсіві роботи й

проекти), які згодом (у випадку виконання) можуть стати складовими випускних кваліфікаційних (дипломних) робіт (проектів).

Закріплення здобувачів вищої освіти за кафедрами і керівниками здійснюється на першому курсі навчання певного рівня освіти. У випадку виконання дипломної роботи (проекту) керівниками наукової роботи й випускних кваліфікаційних (дипломних) робіт (проектів) є одні й ті ж науково-педагогічні працівники кафедр. Обов'язковим є щорічний виступ здобувачів вищої освіти на наукових заходах і публікація матеріалів досліджень у фахових виданнях.

Організаційно-масовими заходами, що стимулюють розвиток науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти є: конференції, конкурси, олімпіади, турніри, виставки. Тематика організаційно-масових заходів, оргкомітет з підготовки і проведення, їх терміни та умови визначаються структурними підрозділами.

Основними показниками ефективності науково-дослідної роботи здобувачів вищої освіти є: частка активно задіяних у науково-дослідній роботі здобувачів вищої освіти; частка активно задіяних у науково-дослідній роботі здобувачів вищої освіти науково-педагогічних працівників кафедри; кількість проведених наукових заходів з участю здобувачів вищої освіти; кількість здобувачів вищої освіти публікацій у виданнях різних рівнів; кількість отриманих охоронних документів і грантів з участю у роботі здобувачів вищої освіти, переможців конкурсів, турнірів і олімпіад.

Робочий час, необхідний для керівництва науково-дослідній роботі здобувачів вищої освіти, враховується в індивідуальних планах науково-педагогічних працівників кафедр в межах часу, запланованого на навчально-методичну і наукову роботу.

5.3 Підготовка в аспірантурі (ад'юнктурі) чи докторантурі передбачає виконання особою відповідної освітньо-наукової або наукової програми закладу вищої освіти (наукової установи) за певною спеціальністю та проведення власного наукового дослідження. Невід'ємною складовою освітньо-наукової програми аспірантури (ад'юнктури) та наукової програми докторантури є підготовка та публікація наукових статей.

Аспіранти і докторанти проводять наукові дослідження згідно з індивідуальним планом наукової роботи, в якому визначаються зміст, строки виконання та обсяг наукових робіт, а також запланований строк захисту дисертації протягом строку підготовки в аспірантурі та докторантурі.

Індивідуальний план наукової роботи погоджується здобувачем з його науковим керівником (консультантом) та затверджується вченою радою НУОЗ України імені П. Л. Шупика протягом двох місяців з дня зарахування здобувача.

Індивідуальний план наукової роботи є обов'язковим до виконання здобувачем відповідного ступеня і використовується для оцінювання успішності запланованої наукової роботи.

Невиконання індивідуального плану наукової роботи або порушення строків виконання індивідуального плану наукової роботи без поважних причин,

передбачених законодавством, може бути підставою для ухвалення вченою радою НУОЗ України імені П. Л. Шупика рішення про відрахування аспіранта або докторанта.

Підготовка в аспірантурі та докторантурі завершується наданням висновку про наукову новизну, теоретичне та практичне значення результатів дисертації. Процедура захисту дисертаційної роботи визначається окремим положенням.

### **6 Прикінцеві положення**

6.1 Цей Порядок затверджується вченою радою НУОЗ України імені П. Л. Шупика і вводиться в дію наказом ректора НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

6.2 Зміни та доповнення до цього Порядку вносяться шляхом затвердження Порядку у новій редакції.

6.3 Після затвердження Порядку у новій редакції попередній Порядок втрачає юридичну силу.

Проректор з наукової роботи



**Наталія САВИЧУК**

ПОГОДЖЕНО:

Учений секретар



**Вікторія ГОРАЧУК**

Завідувач відділу аспірантури,  
докторантури, магістратури та  
методичної роботи з вищої освіти



**Наталія СЕРЬОГІНА**

Завідувач відділу наукової  
медичної інформації



**Ольга СМАГЛЮК**

Начальник юридичного відділу



**Тетяна ВОЗНЮК**