

Заходи НАН України з виконання завдань  
Дорожньої карти інтеграції України до Європейського  
дослідницького простору на період до 2027 року

	<i>Зміст заходу</i>	<i>Індикатор виконання</i>	<i>Відповідальні виконавці за виконання заходу</i>	<i>Виконавці від НАН України</i>	<i>Термін</i>
<b>1</b>	<b>Структурна політика 1. Забезпечення відкритої науки шляхом обміну та повторного використання даних, зокрема через Європейську хмару відкритої науки (Enabling open science via sharing and re-use of data, including through the European Open Science Cloud (EOSC))</b>				
1.2.1.	Розбудова цифрової інфраструктури відкритої науки України з інтеграцією до EOSC та забезпечення інтероперабельності елементів інфраструктури відкритої науки між собою та з інфраструктурою EOSC	Забезпечено видимість елементів цифрової інфраструктури України в пошукових системах і репозитаріях EOSC та інтероперабельність елементів інфраструктури відкритої науки між собою та з інфраструктурою EOSC як основи для створення національного вузла (ноди) EOSC	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою)	Робоча група НАН України з питань відкритої науки, Інститут кібернетики ім.В.М. Глушкова, Національна бібліотека України імені В.І.Вернадського, Державна наукова установа «Київський академічний університет», Інститут теоретичної фізики ім.М.М.Боголюбова, Інститут програмних систем, Видавничий дім «Академперіодика»	2026- 2027

1.2.2	Проведення комунікаційних кампній з популяризації EOSC серед науковців, студентів, IT-фахівців, громадськості	Проведено заходи (курси, вебінари, відео, лекторії тощо), охоплено широке коло заінтересованих сторін	МОН, НАН України (за згодою), Національні галузеві академії наук України (за згодою) ЗВО, наукові установи (за згодою), УкрІНТЕІ, Державна науково- технічна бібліотека	Державна наукова установа «Київський академічний університет»	2026- 2027
1.2.3.	Здійснення розвитку та вдосконалення сервісів Репозитарію відкритих даних НАН України та його використання в наукових установах НАН України. Розроблення навчально-методичного забезпечення для фахівців з управління дослідницькими даними (Data Stewards) та здійснення підготовки кураторів даних наукових установ НАН України	Використання сервісів Репозитарію відкритих даних впроваджено в наукових установах НАН України. Розроблено відповідне навчально-методичне забезпечення та здійснено підготовку кураторів даних наукових установ НАН України. Збільшено кількість наборів дослідницьких даних, розміщених в Репозитарії відкритих даних, та кількість фахівців, що пройшли підготовку кураторів даних.	НАН України (за згодою)	Інститут теоретичної фізики ім.М.М.Боголюбова	2026
1.2.6	Розроблення та впровадження нових функціональних можливостей Харвестеру відкритої науки НАН України	Збільшено: - кількість інтегрованих типів інформаційних ресурсів; - кількість статей, наборів даних, препринтів, тощо інтегрованих в EOSC та інші світові пошукові системи через Харвестер; - кількість інтегрованих репозитаріїв; - кількість національних та міжнародних агрегаторів, в яких представлений Харвестер.	НАН України (за згодою)	Інститут програмних систем	2026

		Забезпечено можливість імпортувати, індексувати та проводити пошук повнотекстових інформаційних ресурсів			
1.2.7.	Розвиток та вдосконалення сервісів Архіву препринтів НАН України та його впровадження в наукових установах НАН України	Використання сервісів Архіву препринтів впроваджено в наукових установах НАН України. Збільшено кількість препринтів, розмічених в Архіві препринтів у зв'язку з оприлюдненням дослідницьких даних у Репозитарії відкритих даних	НАН України (за згодою)	Інститут кібернетики ім.В.М.Глушкова	2026
1.2.8.	Розвиток та вдосконалення сервісів Універсальної видавничої платформи журналів НАН України та його впровадження в наукових установах НАН України. Забезпечення відкритого доступу до неї	Використання сервісів Універсальної видавничої платформи журналів НАН України та їх впровадження у наукових установах НАН України. Збільшено кількість журналів, розмічених на платформі, кількість статей у них із забезпеченням відкритого доступу, а також зв'язків з Архівом препринтів НАН України та Репозитарієм відкритих даних	НАН України (за згодою)	Видавничий дім «Академперіодика»	2026
1.2.9.	Розвиток та вдосконалення сервісів Репозитарію наукових текстів НАН України та його впровадження в наукових установах НАН України	Ресурси Репозитарію наукових текстів НАН України (публікації відкритого доступу) впроваджено для використання в наукових установах НАН України. Забезпечено повноту охоплення інституційних учасників та уніфікацію форматів відображення даних про публікації НАН України. Покращено доступ до результатів досліджень наукових установ НАН України	НАН України (за згодою)	Національна бібліотека України імені В.І.Вернадського	2026

1.3.4.	Розроблення уніфікованого механізму моніторингу ефективності впровадження принципів відкритого доступу ЗВО та наукових установ	Розміщено інформацію про моніторинг відкритого доступу в URIS	МОН, Державна науково-технічна бібліотека, НАН України (за згодою)	Робоча група з питань відкритої науки	2027
1.3.5.	Розроблення та затвердження професійного стандарту для фахівця з управління дослідницькими даними (Data Stewards) та запровадження програми їх навчання	Затверджено професійний стандарт. Запроваджено програми навчання фахівців з управління дослідницькими даними	МОН, НАН України (за згодою)	Державна наукова установа «Київський академічний університет»	2026-2027
1.3.6.	Розбудова центрів компетенцій з відкритої науки та управління дослідницькими даними	Створено центри компетенцій з управління дослідницькими даними	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою), Державна науково-технічна бібліотека (за згодою)	Державна наукова установа «Київський академічний університет»	2026-2027
1.3.7.	Розбудова системи індикаторів відкритої науки	Розроблено індикатори з урахуванням практики ЄС. Впроваджено індикатори у відповідних звітних документах	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою), Державна науково-технічна бібліотека (за згодою)	Робоча група з відкритої науки	2026-2027

2	<b>Структурна політика 2. Зміцнення стабільності, доступності та стійкості дослідницьких інфраструктур в Європейському дослідницькому просторі (Strengthening sustainability, accessibility and resilience of research infrastructures in the ERA)</b>				
2.1.1.	Залучення інвестицій для розвитку та модернізації дослідницької інфраструктури, в тому числі у контексті розвитку смарт-спеціалізацій	Збільшено обсяг залучених інвестицій у модернізацію дослідницької інфраструктури. Збільшено частку витрат на дослідницькі інфраструктури, що співпрацюють з європейськими дослідницькими інфраструктурами. Здійснено заходи щодо розвитку дослідницької інфраструктури у контексті розвитку смарт-спеціалізацій	МОН, НАН України (за згодою), Мінекономіки (за згодою), Мінрозвитку (за згодою)	Установи НАН України	2026- 2027
2.1.2.	Підтримка і модернізація центрів колективного користування науковим обладнанням, що надають відкритий доступ до об'єктів дослідницької інфраструктури	Збільшено кількість ЦККНО, модернізовано обладнання в існуючих центрах	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), інші ЦОВВ (за згодою)	НОВ Президії НАН України (ССР, СЗД), Комісія з питань модернізації парку наукових приладів та обладнання НАН України	2026- 2027
2.1.3.	Укладання угод про співпрацю між установами, які є засновниками ЦККНО, та Європейськими дослідницькими інфраструктурами для заповнення прогалін в забезпеченні досліджень, зокрема для подолання глобальних викликів	Укладено угоди між установами, які є засновниками ЦККНО, та Європейськими дослідницькими інфраструктурами	НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою)	Установи НАН України, в яких функціонують ЦККНО	2026- 2027
2.1.4.	Створення Реєстру дослідницьких інфраструктур України із здійсненням їх класифікації за галузями знань/науки, рівнем технологічної готовності та потенціалом інтеграції	Створено Реєстр дослідницьких інфраструктур в рамках системи URIS. Забезпечено збір даних та доступ до інформації про дослідницьку інфраструктуру України	МОН, Державна науково-технічна бібліотека, НАН України (за згодою),	НОВ Президії НАН України (СЗД), Державна наукова установа «Київський академічний	2026- 2027

	до Європейського дослідницького простору, а також забезпечення відкритого доступу до Реєстру українських вчених, суб'єктів інноваційної діяльності та міжнародних партнерів.		національні галузеві академії наук України (за згодою), ЦОВВ (за згодою), ЗВО	університет», Інститут молекулярної біології і генетики, ННЦ «Харківський фізико-технічний інститут»	
2.1.5.	Формування Дорожньої карти дослідницької інфраструктури за рекомендацією звіту PSF та з урахуванням відповідного досвіду європейських країн	Сформовано Дорожню карту дослідницької інфраструктури	МОН, Державна науково-технічна бібліотека, НАН України (за згодою)	НОВ Президії НАН України, Державна наукова установа «Київський академічний університет», Інститут молекулярної біології і генетики, ННЦ «Харківський фізико-технічний інститут», Комісія НАН України з інтеграції до Європейського дослідницького простору	2027
2.1.6.	Розвиток людського потенціалу та управління - розроблення програми навчання проєктних менеджерів та кваліфікованих технічних фахівців з питань європейських стандартів управління дослідницькою інфраструктурою, сталого розвитку та принципів відкритої науки	Розроблено та впроваджено програми навчання проєктних менеджерів та кваліфікованих технічних фахівців з питань європейських стандартів управління дослідницькою інфраструктурою, сталого розвитку та принципів відкритої науки. Збільшено відсоток включення українських фахівців до загальноєвропейських мереж управління дослідницькою інфраструктурою	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою)	Відділ наукових і керівних кадрів НАН України, Державна наукова установа «Київський академічний університет»	2027
2.2.1.	Підтримка і заохочення забезпечення відкритого доступу до дослідницької інфраструктури для наукових,	Збільшено кількість дослідницьких інфраструктур, що надають відкритий доступ	МОН, НАН України (за згодою),	НОВ Президії НАН України (СЗД), установи НАН України,	2026-

	науково-педагогічних працівників та підприємств		національні галузеві академії наук України (за згодою), ЦОВВ (за згодою), ЗВО, Державна науково-технічна бібліотека (за згодою)	в яких функціонують ЦКННО	2027
2.2.2.	Створення мапи національних дослідницьких інфраструктур	Створено цифрову мапу дослідницьких інфраструктур України, що містить структуровану інформацію про дослідницькі інфраструктури (місце розташування, тип, юридичний статус, доступ та умови користування, відповідність вимогам європейських дослідницьких інфраструктур (ESFRI, ERIC тощо), потенціал інтеграції до Європейського дослідницького простору, тощо)	МОН, Державна науково-технічна бібліотека, НАН України (за згодою)	НОВ Президії НАН України, Державна наукова установа «Київський академічний університет», Інститут молекулярної біології і генетики, Національний науковий центр «Харківський фізико-технічний інститут»	2026-2027
2.3.1.	Сприяння участі дослідницьких інфраструктур у європейських ініціативах щодо європейських дослідницьких інфраструктур та підписання угод про співпрацю з ними	Укладено угоди про співпрацю. Збільшено кількість українських дослідницьких інфраструктур, інтегрованих до європейських дослідницьких інфраструктур, в тому числі ERICs	МОН, НАН України (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою)	Установи НАН України, Офіс сприяння міжнародній грантовій діяльності НАН України	2026-2027
2.3.2.	Розроблення нормативно-правової бази для створення можливості участі українських дослідницьких інфраструктур в Європейських консорціумах дослідницьких інфраструктур ERICs	Прийнято зміни до Закону України “Про наукову та науково-технічну діяльність”, забезпечено долучення українських дослідницьких інфраструктур до ERICs	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою)	Інститут економіко-правових досліджень ім. В.К. Мамутова, Інститут держави і права ім. В.М.Корецького, Центр досліджень інтелектуальної власності і передачі технологій	2026-2027

2.4.1.	Проведення аналізу ефективності міжнародного співробітництва дослідницьких інфраструктур та участі в європейських дослідницьких інфраструктурах	Проведено аналіз кількості європейських дослідницьких інфраструктур, з якими співпрацюють ЗВО та наукові установи	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), інші ЦОВВ (за згодою)	НОВ Президії НАН України, Державна наукова установа «Київський академічний університет», Інститут молекулярної біології і генетики, Національний науковий центр «Харківський фізико-технічний інститут»	2026-2027
3.	<b>Структурна політика 3. Посилення гендерної рівності та інклюзивності в Європейському дослідницькому просторі, зокрема з перехресним підходом / Strengthening gender equality and inclusiveness in the ERA, notably with intersectional approach</b>				
3.1.1.	Поглиблення координації політики та дій щодо інклюзивної та міжсекторальної гендерної рівності в науковій та науково-технічній діяльності шляхом прийняття установами планів гендерної рівності (GER), зокрема як обов'язкового критерія участі в програмі “Горизонт Європа”	Впроваджено інклюзивні гендерні плани (GER) на рівні ЗВО та наукових установ. GER доступні на вебсайтах ЗВО та наукових установ. Збільшено кількість ЗВО та наукових установ, що ухвалили GER. Збільшено відсоток ЗВО та наукових установ, що здійснили структурні зміни для забезпечення гендерної рівності (наявність моніторингових звітів щодо ефективності впровадження GER)	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), УкрІНТЕІ (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою)	Відділ наукових і керівних кадрів НАН України	2026-2027
3.1.2.	Вивчення найкращих практик з розроблення та моніторингу впровадження планів гендерної рівності у країнах ЄС	Підготовлено аналітичний звіт про практики з розроблення GER Розроблено рекомендації для ЗВО та наукових установ щодо розроблення та імплементації GER	МОН, УкрІНТЕІ (за згодою), НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою)	Державна установа «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М.Доброва», Інститут демографії та досліджень якості життя ім. Михайла Птухи	2026-2027

4.	<b>Структурна політика 4. Підвищення привабливості та сталості наукових кар'єр і підтримка мобільності дослідників (Making research careers more attractive and sustainable, and support mobility)</b>				
4.2.1.	Узгодження національної політики з Європейською хартією дослідників та Кодексом поведінки – забезпечення відповідності національного законодавства та інституційних рамок	Здійснено аналіз національного законодавства на предмет відповідності законодавству ЄС. Збільшено кількість українських установ, які офіційно приєдналися до Хартії та Кодексу	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою)	Комісія при Президії НАН України з проблем наукової етики; НОВ Президії НАН України	2026-2027
4.2.2.	Заохочення міжсекторальної та міжнародної мобільності, обміну фахівцями та налагодження міжгалузевої та транскордонної співпраці відповідно до ініціатив MSCA та ERA Talent Platform тощо	Збільшено кількість дослідників, які щорічно здійснюють міжсекторальну або міжнародну мобільність. Збільшено кількість національних або фінансованих спільно з міжнародними партнерами схем або програм, що сприяють такій мобільності	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою)	Відділ міжнародних зв'язків НАН України	постійно
4.4.1.	Поширення інформації серед українських стейкхолдерів про можливість участі у конкурсах обмінів між академічними установами та бізнесом в рамках програми Горизонт Європа (MSCA Staff Exchange); поєднання виконання наукового PhD дослідження з підприємництвом (EIT Doctoral Schools)	Проведено тематичні інформаційні заходи. Збільшено кількість заявок від українських учасників у зазначених конкурсах	МОН, НФДУ (за згодою), НАН України (за згодою)	Відділ міжнародних зв'язків НАН України, Офіс сприяння міжнародній грантовій діяльності НАН України	2026-2027
5.	<b>Структурна політика 5. Реформування оцінювання досліджень (Reforming research assessment)</b>				
5.1.1.	Розроблення відповідно до Сан-Франциської декларації про оцінювання досліджень (DORA), Угоди про реформування оцінювання досліджень (CoARA) та досвіду держав-членів ЄС критеріїв оцінювання досліджень, які враховують особливості організації досліджень для різних галузей наук,	Прийнято нормативно-правові акти про єдині критерії оцінювання досліджень. Здійснено оцінювання та аналіз проведених заходів щодо поставлених питань, виявлених прогалин у нормативно-правових актах про єдині критерії оцінювання досліджень	МОН, НАН України (за згодою), Національні галузеві академії наук України (за згодою)	Інститут держави і права ім.В.М.Корецького, Інститут економіко-правових досліджень ім. В.К. Мамутова, ДУ «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки	2026-2027

	якість та значущість їхніх результатів, та внесення відповідних змін до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» та інших нормативно-правових актів			ім.Г.М.Доброва», Центр оцінювання ефективності діяльності наукових установ НАН України та розвитку регіонів України	
5.1.2.	Організація круглих столів, семінарів, тощо щодо поширення єдиних критеріїв оцінювання досліджень, навчання з їх використання, надання рекомендацій, консультацій	Проведено круглі столи та семінари. Охоплено цільову аудиторію (представників ЗВО, наукових установ, експертів), які пройшли навчання. Збільшено частку установ, які за результатами заходів отримали рекомендації та почали застосовувати або адаптували єдині критерії оцінювання досліджень у своїх внутрішніх процедурах.	МОН, НАН України (за згодою)	Центр оцінювання ефективності діяльності наукових установ НАН України та розвитку регіонів України; ДУ «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М.Доброва»	2026- 2027
5.2.1.	Проведення комплексного аудиту системи оцінювання досліджень в Україні	Проведено аналіз чинних процедур атестації наукових установ, оцінювання НДР, присудження наукових ступенів. Визначено невідповідності між українською системою оцінювання та принципами Coalition for Advancing Research Assessment (CoARA) і ERA Policy Agenda 2022–2024. Здійснено збір даних про практики використання метрик (індексів, імпакт-факторів, кuartилів) та їхнє місце в ухваленні рішень. Підготовлено аналітичний звіт про аудит системи оцінювання досліджень в Україні. Сформовано перелік нормативно-правових актів, що потребують внесення змін.	МОН, НАН України (за згодою)	НОВ Президії НАН України, Центр оцінювання ефективності діяльності наукових установ НАН України та розвитку регіонів України	2026

6.	<b>Структурна політика 6. Розширення здатності та заходів із практичного використання результатів досліджень (валоризації знань) (Upscaling knowledge valorisation capacities and activities)</b>				
6.1.1.	Забезпечення справедливого, прозорого, соціально відповідального та комерційно вигідного ліцензування результатів досліджень, що фінансуються за рахунок державних коштів	<p>Надано консультації щодо ліцензійних договорів та зразків інших ліцензійних документів</p> <p>Розроблено керівні принципи щодо забезпечення дотримання етичних вимог та гарантій захисту прав інтелектуальної власності в ліцензійних угодах</p> <p>Розроблено рекомендації щодо укладання договорів з відповідними академіями наук, ЗВО та іншими зацікавленими організаціями</p>	Мінекономіки (за згодою), Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій (за згодою), НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), МОН	Центр досліджень інтелектуальної власності та трансферу технологій	Постійно 2027
6.3.2.	Визначення системи показників та механізму забезпечення моніторингу діяльності з валоризації знань, комерціалізації наукових результатів та ефективності діяльності з трансферу технологій	Сформовано механізм забезпечення моніторингу діяльності з валоризації знань, комерціалізації наукових результатів та трансферу технологій	МОН, Український національний офіс інтелектуальної власності та інновацій (за згодою), УкрІНТЕІ, НАН України (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою)	Центр досліджень інтелектуальної власності та трансферу технологій	2026-2027
6.3.3.	Розроблення оновленої системи пріоритетних напрямів розвитку науки і техніки, а також інноваційної діяльності, зокрема з метою активізації розвитку напрямку безпекових технологій	Прийнято Верховною Радою України проект Закону України «Про систему пріоритетних напрямів наукової, науково-технічної та інноваційної діяльності в Україні»	МОН, НАН України (за згодою)	НОВ Президії НАН України (СЗП, ССР), Відділення НАН України, ДУ «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М.Доброва»	2026-2027

8.	<b>Структурна політика 8. Зробити план стратегічних енергетичних технологій ключовим тематичним компонентом Європейського дослідницького простору (Making the strategic energy technology (SET) plan a key thematic component of the ERA)</b>				
8.1.1.	Розробити та затвердити національну рамкову модель функціонування хабів знань (ERAHub) як інструментів розширення доступу до наукової та інноваційної досконалості (наприклад, Academ.City, Сікорський Challenge, ЦККНО при НАН України та ЗВО при посиленні міжнародного партнерства та залученні молоді)	Затверджена модель функціонування хабів знань як частини національної політики інновацій	МОН, НАН України (за згодою)	ДУ «Київський академічний університет», Інститут проблем безпеки атомних електростанцій, Інститут технічної теплофізики Інститут загальної енергетики	2027
8.1.2.	Провести інвентаризацію наявних українських інституційних ініціатив, які можуть стати хабами знань після організаційної або технологічної трансформації (наприклад, Технопарк КПІ, Tech Startup School, URAN, DataverseUA). Звіт з інвентаризації щонайменше 10 ініціатив; складено карту трансформаційних можливостей.	Звіт про наявні українські інституційні ініціативи, які можуть стати хабами знань після організаційної або технологічної трансформації	МОН, НАН України (за згодою)	Інститут проблем безпеки атомних електростанцій, Інститут загальної енергетики	2026- 2027
8.1.3.	Сформувати тематичні хаби знань у пріоритетних сферах партнерств «Горизонт Європа» та Стратегії цифровізації інноваційної діяльності (наприклад: енергетика, цифрова трансформація, AI/дані/робототехніка, Advanced Materials). Оголошено конкурс і створено щонайменше 3 тематичних хаби в пріоритетних напрямках «Горизонт Європа» та цифровізації	Кількість хабів знань у пріоритетних сферах партнерств «Горизонт Європа» та Стратегії цифровізації інноваційної діяльності	МОН, НАН України (за згодою)	Інститут технічної теплофізики, Інститут загальної енергетики	2026- 2027

8.1.4.	Забезпечити розробку дорожніх карт науково-технологічного розвитку у відповідних напрямках спільно з партнерами з ЄС (наприклад: напрями SET Plan, Advanced Materials 2030, Chips JU).	Кількість розроблених і презентованих міждержавних технологічних дорожніх карт - не менше 3	МОН, НАН України (за згодою)	Комісія НАН України з інтеграції до Європейського дослідницького простору	2026-2027
8.1.5.	Розробити систему оцінки ефективності хабів знань за показниками циркуляції знань, міжсекторальної взаємодії та залучення до європейських ініціатив (наприклад: участь у WIDERA, EIE, Missions)	Затверджена система оцінки; щорічна аналітика за участі щонайменше 3 хабів знань	МОН, НАН України (за згодою)	Державна установа «Київський академічний університет»	2026-2027
8.1.6.	Забезпечити трансформацію обраних хабів у дієві вузли взаємодії у проєктах «Горизонт Європа» за кластерним або партнерським принципом (наприклад, у межах Mission on Cancer, Clean Energy Transition, Agriculture of Data)	Подача не менше 5 заявок від хабів до міжнародних проєктів «Горизонт Європа» у форматі кластерних або партнерських альянсів	МОН, НАН України (за згодою)	Державна установа «Київський академічний університет», установи НАН України, в яких функціонують національні контактні пункти програми Горизонт Європа	2026-2027
8.3.2.	Стратегічне планування та узгодження пріоритетів - проведення національного планування з метою виявлення технологічних переваг та прогалин України у порівнянні з порядками денними ЕТІР (наприклад, Альянс за чистий водень, Альянс за акумуляторні батареї, Альянс за сировинні матеріали)	Розроблено матрицю пріоритетів, яка пов'язує національні стратегії (наприклад, цифровізація, циркулярна економіка, енергетична безпека) з пріоритетними завданнями ЕТІР. Розроблено стратегію інтернаціоналізації промислових досліджень та інновацій, узгоджених з промисловою політикою ЄС	МОН, НАН України (за згодою)	Державна установа «Інститут економіки і прогнозування», Інститут проблем моделювання в енергетиці ім.Г.Є.Пухова, Інститут енергетичних машин і систем ім.А.М.Підгорного, Інститут загальної енергетики	2026-2027

9.	<b>Структурна політика 9. Поліпшення зв'язку між науковими дослідженнями та вищою освітою в рамках Європейського дослідницького простору та розкриття повного потенціалу європейських екосистем науки та інновацій (Improving the articulation between R&amp;I and higher education within the ERA and unleashing the full potential of European R&amp;I ecosystems)</b>				
9.2.1.	Здійснення заходів з вивчення питання гармонізації законодавства України з acquis Європейського Союзу у сферах вищої освіти, наукової і науково-технічної діяльності, інноваційної діяльності, трансферу технологій пов'язаних з процесом європейської інтеграції України у сферах освіти і науки	Підготовлено аналітичний звіт про стан гармонізації законодавства України з Актом Європейського дослідницького простору: відкриття п'ятої свободи (ERA Act: unlocking the fifth freedom)	МОН, УкрІНТЕІ, НАН України (за згодою)	Інститут держави і права ім.В.М.Корецького, Інститут правотворчості та науково-правових експертиз, Інститут економіко-правових досліджень ім. В.К.Мамутова, Державна установа «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М.Доброва», Центр досліджень інтелектуальної власності та трансферу технологій	2026
9.3.2.	Розвиток спільних освітніх програм третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти у співпраці між закладами вищої освіти та інститутами Національної академії наук та національними галузевими академіями наук	Затверджено методичні рекомендації щодо реалізації спільних освітніх програм третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою)	Відділ наукових і керівних кадрів НАН України	2027
9.3.3.	Запровадження національного конкурсу з впровадження результатів наукових досліджень та інновацій (творчих досягнень) в освітні програми	Підготовлено проєкт нормативно-правового акту про проведення конкурсу	МОН, НАН України (за згодою), МАН	НОВ Президії НАН України	2027

<b>10.</b>	<b>Структурна політика 10. Підвищення довіри до науки через участь громадян, їх залучення та наукові комунікації (Enhancing trust in science through citizen participation, engagement and science communication)</b>				
10.1.1.	Залучення молодих науковців до написання спільних проєктних заявок, зокрема для участі в програмі «Горизонт Європа» (за прикладом ініціатив European Citizen Science, Impetus, CROPS) та реалізації проєктів з метою розбудови ефективних механізмів для участі громадян у НДДКР	Проведено інформаційні заходи для написання спільних проєктних заявок, зокрема для участі в програмі «Горизонт Європа». Подано проєктні заявки, реалізовано проєкти	МОН, НАН України (за згодою), НФДУ (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою)	Національні контактні пункти, що діють на базі наукових установ НАН України, Офіс підтримки міжнародної грантової діяльності НАН України	2026-2027
<b>11.</b>	<b>Структурна політика 11. Покращення доступу Європейського Союзу до досконалості (Improve EU access to excellence)</b>				
11.3.1.	Проведення інвентаризації українських науково-дослідних і виробничих потужностей подвійного/оборонного призначення для участі в кооперації ЄС	Створено реєстр з не менше ніж 100 установ/компаній з зазначенням сфер оборонної/подвійної спеціалізації	НАН України (за згодою), Мінцифри (за згодою)	НОВ Президії НАН України (ССР)	2026-2027
11.3.3.	Ініціювання створення тематичних науково-дослідних-хабів подвійного призначення з фокусом на ключові технології (дрони, ШІ, сенсори, медтех, функціональні матеріали)	Створено не менше 3 діючих науково-дослідних хабів за тематиками, пріоритетними для Європейського оборонного фонду і військової трансформації ЄС	Міноборони (за згодою), Мінцифри (за згодою), НАН України (за згодою), ЗВО, бізнес (за згодою)	НОВ Президії НАН України (СФТМН, ССР)	2026-2027
<b>12.</b>	<b>Дія 12. Застосування справедливості у відкритій науці (Applying equity in open science)</b>				
12.1.1.	Забезпечення надання державної підтримки науковим фаховим виданням України, які індексуються наукометричними базами даних	Забезпечення надання державної підтримки науковим фаховим виданням України, які індексуються наукометричними базами даних	МОН, НАН України (за згодою)	Установи НАН України	2026-2027

<b>14.</b>	<b>Дія 14. Полегшення та прискорення відповідального використання штучного інтелекту в науці в ЄС (Facilitating and accelerating the responsible use of AI in science in the EU)</b>				
14.1.1.	Проведення досліджень європейських практик використання ШІ в наукових дослідженнях	Проведено дослідження європейських практик використання ШІ	НАПН України, наукові установи (за згодою), НАН України (за згодою)	Інститут кібернетики ім.В.М.Глушкова, Інститут прикладного системного аналізу НАН та МОН України	2026-2027
14.1.3.	Ініціювання пілотних тематичних хабів знань у цифрових сферах шляхом відкритих конкурсів на базі ЗВО, наукових установ та ЦККНО, які відповідатимуть тематиці ключових європейських партнерств у рамках програми “Горизонт Європа”, спільних підприємств та платформ	Оголошено публічний конкурс. Створено не менше 3 пілотних хабів, які функціонують в узгодженні з відповідними європейськими тематиками	МОН, НАН України (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою)	Інститут кібернетики ім.В.М.Глушкова, Інститут прикладного системного аналізу НАН та МОН України	2026-2027
14.1.4.	Проведення національних стратегічних діалогів (policy labs) у співпраці з представниками науки, бізнесу, громадськості та органів влади з метою визначення національних позицій щодо участі у відповідних партнерствах та спільних підприємствах відповідно до програми «Горизонт Європа» та стратегічних платформах	Проведено щонайменше 5 стратегічних діалогів. Підготовлено та схвалено не менше 3 стратегічних документів із чіткими цифровими пріоритетами для участі	НАН України (за згодою), НФДУ (за згодою), ЗВО, наукові установи (за згодою)	Інститут кібернетики ім.В.М.Глушкова, Інститут прикладного системного аналізу НАН та МОН України	2026-2027
<b>15.</b>	<b>Дія 15. Підвищення безпеки досліджень (Enhancing research security)</b>				
15.3.1.	Проведення аналізу Рекомендацій Ради ЄС від 23 травня 2024 року щодо посилення безпеки досліджень та формування рекомендацій для України щодо імплементації її положень у національну практику	Проведено аналіз. Сформовано рекомендації для України	МОН, НАН України (за згодою), національні галузеві академії наук України (за згодою), УкрІНТЕІ (за згодою)	Інститут правотворчості та науково-правових експертиз, Інститут економіко-правових досліджень ім. В.К. Мамутова, Державна установа «Інститут досліджень	2026-2027

				науково-технічного потенціалу та історії науки ім.Г.М.Доброва»	
18.	<b>Дія 18. Розробка узгодженої та скоординованої системи для європейського підходу до доброчесності та етики в дослідженнях та інноваціях з урахуванням нових викликів (Developing a coherent and coordinated framework for a European approach to integrity and ethics in R&amp;I in the face of emerging challenges)</b>				
18.1.1.	Створення національної мережі дослідницької етики та доброчесності	Створено та забезпечено функціонування національної мережі дослідницької етики та доброчесності	МОН, НАН України (за згодою), НАПН України, наукові установи (за згодою)	Комісія НАН України з проблем наукової етики	2026
18.1.2.	Інтеграція національної мережі дослідницької етики та доброчесності до Європейських мереж дослідницької етики та доброчесності	Інтегровано національну мережу дослідницької етики та доброчесності до Європейських мереж дослідницької етики та доброчесності	МОН, НАН України (за згодою), НАПН України, наукові установи (за згодою)	Комісія НАН України з інтеграції до Європейського дослідницького простору	2027

В.о.головного вченого секретаря  
Національної академії наук України



**Олег КУБАЛЬСЬКИЙ**