



НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ ПРАВОВИХ НАУК УКРАЇНИ

**НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ІНСТИТУТ  
ПРАВОВОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ІННОВАЦІЙНОГО РОЗВИТКУ**  
61002, м. Харків, вул. Чернишевська, 80 тел.: (057) 700-06-63, 700-06-78  
e-mail: [ndipzir@gmail.com](mailto:ndipzir@gmail.com) сайт: [ndipzir.org.ua](http://ndipzir.org.ua)

---

Вих. № 163 від 29 грудня 2025 р.

**Народному депутату Верховної Ради  
України, Голові підкомітету з питань  
науки та інновацій Комітету  
Верховної Ради України з питань  
освіти, науки та інновацій**

**Валерію КОЛЮХУ**

*Щодо законодавчих пропозицій*

**Шановний Валерію Вікторовичу!**

Направляємо Вам проект Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» щодо Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні», розроблений в межах фундаментальної теми НДІ правового забезпечення інноваційного розвитку НАПрН України «Правові механізми нової науково-дослідницької інфраструктури» (Номер державної реєстрації РК УкрІНТЕІ № 0121U113768).

Просимо Вас ознайомитися, підтримати законопроект для подальшого його реєстрації та розгляду у Верховній Раді України. За необхідності призначити дату для обговорення.

Додатки:

1. Проект Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» щодо Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні» на 5 арк.

2. Пояснювальна записка до проекту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» щодо Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні» на 4 арк.

3. Порівняльна таблиця до проекту Закону України «Про внесення змін до Закону України «Про наукову і науково-технічну діяльність» щодо Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні» на 10 арк.

*Виконавці: учений секретар НДІ ПЗІР НАПрН України, к.ю.н., ст.д. Любчик А.М.; п.н.с., к.ю.н., Губіна Г.Л.*

*З повагою,*

**Директор Науково-дослідного  
інституту правового забезпечення  
інноваційного розвитку  
НАПрН України**



**Сергій ГЛІБКО**

## ЗАКОН УКРАЇНИ

### Про внесення змін до Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність” щодо Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні

Верховна Рада України постановляє:

I. Внести зміни до Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність” (Відомості Верховної Ради України, 2016 р., № 3, ст. 25 із наступними змінами):

1) У статті 1:

доповнити пунктом 32<sup>1</sup> такого змісту:

“32<sup>1</sup>) Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні – це публічна електронна база даних, де функціонує автоматизована система формування інформації про заклади вищої освіти та наукові установи в Україні, суб’єктів наукової і науково-технічної діяльності, що працюють за трудовим договором в Україні, а також дослідницькі інфраструктури, Європейські рамкові програми досліджень та інновацій, національні та міжнародні проекти за участю відповідних закладів вищої освіти та наукових установ в Україні і публікації у періодичних наукових виданнях, монографії, заявки на патенти та отримані патенти для кожного закладу вищої освіти та наукової установи в Україні.”;

2) доповнити статтею 12<sup>1</sup> такого змісту:

**“Стаття 12<sup>1</sup>.** Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні

1. З метою сприяння та розвитку науковій і науково-технічній діяльності в Україні створюється Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні.

Положення про Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні, розробляється у порядку, визначеному цим Законом, і затверджується Кабінетом Міністрів України.

Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері наукової і науково-технічної діяльності, веде та розміщує Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні на своєму офіційному веб-сайті та забезпечує безоплатний доступ до нього.

2. До Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні вноситься наступна інформація та зміни до неї:

1) заклади вищої освіти та наукові установи в Україні;

2) суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні;

3) дослідницькі інфраструктури;

4) Європейські рамкові програми досліджень та інновацій, національні та міжнародні проекти, в яких беруть участь відповідні заклади вищої освіти та наукові установи в Україні, а також джерело фінансування та керівники проектів;

5) публікації у періодичних наукових виданнях, монографії, заявки на національні, європейські, американські або інші міжнародні патенти та отримані національні, європейські, американські або інші міжнародні патенти для кожного закладу вищої освіти та наукової установи в Україні.

3. У Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні інформація, вказана у п. 2 ст. 12<sup>1</sup> цього Закону, розміщується по наступним розділам:

1) “Заклади вищої освіти та наукові установи в Україні”;

2) “Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності”;

3) “Дослідницькі інфраструктури”;

4) “Національні та міжнародні наукові програми”;

5) “Дослідницькі проекти”;

6) “Патенти”.

4. Розділ “Заклади вищої освіти та наукові установи в Україні” містить посилання на Реєстр суб'єктів освітньої діяльності Єдиної державної електронної бази з питань освіти для кожного закладу вищої освіти та наукової установи.

5. Розділ “Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності” містить:

- реєстраційний номер облікової картки платника податків;

- заклад вищої освіти /наукова установа, в якому він/вона здійснює наукову і науково-технічну діяльність;

- прізвище, ім'я та по-батькові (написані українськими та англійськими літерами згідно документу, що посвідчує особу), стать, дата та місце народження, громадянство;

- науковий ступінь: номер диплома чи іншого відповідного документа, дата видачі, суб'єкт, що видав, та країна;

- вчене звання: номер атестату чи іншого відповідного документа, дата видачі, суб'єкт, що видав, та країна;

- посада, що обіймає: професійна назва роботи, номер та дата документа про прийняття на роботу, галузь знань;

- наукові інтереси;

- професійний досвід;

- Scopus ID;

- Web of Science Core Collection ID;

- Orcid ID;

- публікації: тип та оригінальна назва;

- деталі публікації:

а) для книг, включаючи монографії: місце видання, видавець, рік видання, кількість сторінок, ISSN/ISBN, науковий редактор та/або наукові рецензенти;

б) публікації у періодичних наукових виданнях (статті, дослідження, огляди тощо): оригінальна назва публікацій та дані видавця журналу або збірника, в якому вони були опубліковані: назва журналу/збірника, рік видання, випуск, сторінки, ISSN/ISBN;

в) співавтори;

г) наукометричні бази даних, у яких є посилання та/або індексація публікації;

- володіння іноземними мовами: іноземна мова, рівень володіння відповідно до Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти;

- контакти: адреса для листування, телефон, адреса електронної пошти.

6. Розділ “Дослідницькі інфраструктури” містить:

- ідентифікаційний номер дослідницької інфраструктури;

- назва та скорочена назва;

- категорія дослідницької інфраструктури: міжнародний дослідницький/унікальний науковий об'єкт/загальноєвропейський дослідницький/національний науково-інноваційний комплекс/електронна інфраструктура;

- координатори;

- місцезнаходження, контактна особа: прізвище, ім'я та по-батькові, номер телефону, адреса електронної пошти, адреса веб-сайту.

7. Розділ “Національні та міжнародні наукові програми” містить:

- ідентифікаційний номер програми з відповідного реєстру;

- вид та назва фінансуючого суб'єкта;

- електронна адреса сторінки програми;

- бюджет;

- тематичні пріоритети (для кожного тематичного пріоритету):

а) номер пріоритетної ідентифікації з реєстру;

б) назва;

- цілі та термін виконання.

8. Розділ “Дослідницькі проекти” містить:

- ідентифікаційний номер дослідницького проекту;

- назва виконавця;

- організаційний підрозділ виконавця, відповідальний за реалізацію;

- тип проекту (національний чи міжнародний) та його галузь знань;

- кінцевий термін виконання: дата початку та завершення;

- науковий керівник: реєстраційний номер облікової картки платника податків та прізвище, ім'я та по-батькові (написані українськими та англійськими літерами згідно документу, що посвідчує особу);

- короткий опис проекту (українською та англійською мовами);

- короткий опис очікуваних результатів;

- ключові слова (українською та англійською мовами);

- партнери:

а) юридичні особи: для кожної особи вказується назва (українською та англійською мовами) та/або ЄДРПОУ, посада в дослідницькому проекті (українською та англійською мовами);

б) фізичні особи: реєстраційний номер облікової картки платника податків та прізвище, ім'я та по-батькові (написані українськими та англійськими літерами згідно документу, що посвідчує особу), посада в проекті (українською та англійською мовами);

- бюджет:

а) основне фінансування та додаткове фінансування (якщо таке є), сума в гривнях;

б) назва суб'єкта, що фінансує (українською та англійською мовами);

в) програма фінансування на отримання основного фінансування: статус, назва програми/тип гранту (українською та англійською мовами) та/або ідентифікаційний номер;

г) програма фінансування на отримання додаткового фінансування: статус, назва програми/тип гранту (українською та англійською мовами) та/або ідентифікаційний номер.

9. Розділ "Патенти" містить:

- номер патенту;

- вид патенту: національний, європейський, американський або інший міжнародний;

- заявка на патент:

а) номер та дата;

б) вид патенту: національний, європейський, американський або інший міжнародний.

10. Уповноважені суб'єкти закладів вищої освіти та наукових установ в Україні мають доступ до Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні через власний обліковий запис в ньому.

11. Інформація, що міститься в Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні, крім персональних даних та інформації з обмеженим доступом, є відкритою. Доступ до цієї інформації здійснюється відповідно до Закону України

“Про доступ до публічної інформації”. До реєстру не вносяться дані, що становлять таємну інформацію згідно Закону України “Про доступ до публічної інформації”.

12. Оновлення інформації в Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні відбувається не рідше одного разу на тиждень.

13. Будь-яка особа може вільно копіювати, публікувати, поширювати, використовувати інформацію що міститься у Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні, з обов’язковим посиланням на джерело отримання такої інформації.

14. Обмін інформацією між Реєстром наукової і науково-технічної діяльності в Україні з державними електронними інформаційними ресурсами здійснюється через систему електронної взаємодії державних електронних інформаційних ресурсів, усі складові якої мають комплексну систему захисту інформації з підтвердженою відповідністю, крім випадків, визначених законом. Автоматизований доступ інших електронних інформаційних ресурсів до відомостей та даних Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні здійснюється з використанням програмних засобів ведення інформаційних (інформаційно-телекомунікаційних) систем за допомогою прикладного програмного інтерфейсу Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні та забезпечується договорами, укладеними власниками (розпорядниками) таких електронних інформаційних ресурсів з технічним адміністратором Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні”;

3) у статті 42:

доповнити пунктом 12<sup>1</sup> такого змісту:

“12<sup>1</sup>) веде Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні”.

## II. Прикінцеві положення

1. Цей Закон набирає чинності з дня, наступного за днем його опублікування.

2. Кабінету Міністрів України у тримісячний строк з дня набрання чинності цим Законом:

привести власні нормативно-правові акти у відповідність із цим Законом;

забезпечити приведення міністерствами, іншими центральними органами виконавчої влади їх нормативно-правових актів у відповідність із цим Законом.

## ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

### до проекту Закону України „Про внесення змін до Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність” щодо Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні”

#### 1. Обґрунтування необхідності прийняття Закону

Кожна держава-член ЄС намагається зайняти лідируючу позицію серед інших держав-членів ЄС щодо наукової і науково-технічної діяльності. Відповідні статистичні дані можна спостерігати на сайті Eurostat в базі даних «Дослідження та розробки» (<https://ec.europa.eu/eurostat/web/science-technology-innovation/database>). Зрозуміло, що така статистична інформація сформована завдяки відповідним реєстрам, які функціонують у кожній державі-члені ЄС. Наприклад, у Республіці Польща є реєстр «Люди науки» (<https://ludzie.nauka.gov.pl/ln/profiles;c=%7B%22s%22:%22surname,ASC%22%7D>), у Республіці Хорватія є Реєстр науковців та митців (<https://www.croris.hr/osobe/osoba/public>), Реєстр науково-дослідної діяльності в Республіці Болгарія (<https://cris.nacid.bg/public/scientist-search>).

Інтеграція України в європейський науковий простір вимагає від суб'єктів наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні, кооперуватися з іноземними колегами для отримання спільних наукових результатів. Це можливо при наявності в кожній із сторін вказаного реєстру. Відповідно, існування такого реєстру є нагальною необхідністю зараз для наукової і науково-технічної діяльності в Україні. Зокрема, 03 грудня 2025 року на офіційному сайті МОН України зазначено, що Кабінет Міністрів України схвалив Концепцію підтримки та розвитку кадрового потенціалу сфери наукової і науково-технічної діяльності «Національна система дослідників України», яка розрахована на 2026-2028 роки. Одним із ключових завдань є створення Національної системи дослідників України та впровадження механізму рейтингування наукових і науково-педагогічних працівників у Національній електронній науково-інформаційній системі. Завдяки запропонованому Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні, який буде відповідати вказаній Концепції, буде можливим оцінити стан зазначеної діяльності, виявити існуючі недоліки та запропонувати шляхи для їх вирішення.

Основні проблеми, що вирішить цей законопроект:

- виявлення неконкурентоспроможних суб'єктів наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні;
- виявити, чи надається державна підтримка у розрізі наукової і науково-технічної діяльності відповідним суб'єктам, які працюють за трудовим договором в Україні, зокрема внутрішньо переміщеним особам (ВПО), учасникам

бойових дій, ветеранам тощо;

- переоцінка неактуальних наукових інтересів;
- «білі плями» характерні для певної галузі згань.

## **2. Мета і завдання законопроекту**

Законопроект має на меті:

- утворення єдиного Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні;
- визначення складових Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні;
- автоматизоване заповнення Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні з метою уникнення надання недостовірної інформації;
- створення, ведення та оновлення реєстрової інформації;
- можливість шукати суб'єктів наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні, для досягнення спільних наукових результатів;
- використання інформації з Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні в інших інформаційних системах;
- оцінка стану наукової і науково-технічної діяльності в Україні у порівнянні з державами- членами ЄС.

Норми проекту Закону нададуть можливість сприяти і розвивати наукову і науково-технічну діяльність в Україні через існуючу інформацію у вказаному реєстрі, контролювати його наповненість за вказаними розділами, а також запроваджувати відповідні заходи для підвищення конкурентоспроможності наукової і науково-технічної діяльності в Україні. Це є актуальним для України на шляху до ЄС.

## **3. Загальна характеристика та основні положення законопроекту**

Проектом Закону передбачається внесення змін до Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність” щодо створення Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні з метою сприяння та розвитку зазначеної діяльності в Україні.

Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні буде створений Кабінетом Міністрів України. Ведення та адміністрування цього реєстру буде здійснювати центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері наукової і науково-технічної діяльності, у порядку встановленому Кабінетом Міністрів України.

Прийняття запропонованих змін дозволить в автоматичному режимі вносити інформацію до нього та забезпечить прозорість такої інформації, відобразить конкурентоспроможність наукової і науково-технічної діяльності в Україні.

#### 4. Стан нормативно-правової бази у даній сфері правового регулювання

Основними нормативно-правовими актами у даній сфері правового регулювання є закони України “Про наукову і науково-технічну діяльність”, “Про інформацію”, “Про електронні комунікації”, “Про захист інформації в інформаційно-комунікаційних системах”, “Про основні засади забезпечення кібербезпеки України”, “Про захист персональних даних”, “Про доступ до публічної інформації”.

Реалізація положень поданого законопроекту після його прийняття потребує внесення змін до інших законів України.

#### 5. Фінансово-економічне обґрунтування

Реалізація законопроекту потребує коштів на розробку Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні. Це можна здійснити за рахунок коштів передбачених Мінцифри для забезпечення протидії інформаційним загрозам з боку держави-агресора, кіберзахисту, відновлення та розвитку цифрової інфраструктури держави (постанова Кабінету Міністрів України від 01.07.2022 № 751 «Про затвердження Порядку використання коштів з рахунка Міністерства цифрової трансформації для забезпечення протидії інформаційним загрозам з боку держави-агресора, кіберзахисту, відновлення та розвитку цифрової інфраструктури держави»).

#### 6. Очікувані правові та соціальні наслідки прийняття законопроекту

Законопроект матиме вплив на наукові результати, наукову і науково-технічну діяльність в Україні, інтереси суб'єктів наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні, та держави.

Заінтересована сторона	Вплив реалізації акту на заінтересовану сторону	Пояснення очікуваного впливу
Держава	Позитивний	Підвищення рівня наукових результатів, стану наукової і науково-технічної діяльності в Україні, забезпечення виконання законодавства ЄС
Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні	Позитивний	Підвищення конкурентоспроможності між собою та своїми колегами з ЄС, інших країн

Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності з ЄС та інших країн	Позитивний	Спрощення пошуку колег з однієї галузі знань, за науковими інтересами
--	------------	---

Прогнозними значеннями показників результативності цього законопроекту є:

- розмір надходжень до державного та місцевих бюджетів і державних цільових фондів, пов'язаних з дією акта – прогнозується (наприклад, від патентів);
- кількість суб'єктів наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні, на яких поширюватиметься дія акта – понад 30000;
- збільшиться кількість дослідницьких інфраструктур в Україні, що вплине на розвинення міжнародного співробітництва;
- участь закладів вищої освіти та наукових установ в Україні, суб'єктів наукової і науково-технічної діяльності, що працюють за трудовим договором в Україні, у національних та міжнародних наукових програмах, дослідницьких проектах веде до підвищення їх конкурентоспроможності, розвитку міжнародної співпраці;
- в залежності від отриманого патенту з'являється спроба впливати на певні процеси у суспільстві.

## ПОРІВНЯЛЬНА ТАБЛИЦЯ

до проекту Закону України “Про внесення змін до Закону України “Про наукову і науково-технічну діяльність”  
щодо Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні”

Зміст положення акта законодавства	Зміст відповідного положення проекту акта
<p><b>Стаття 1. Основні терміни та їх визначення</b> У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються у такому значенні:</p> <p>...</p> <p>32) принцип субсидіарності - принцип взаємодії між різними рівнями в ієрархічній системі управління, за якої вищий рівень приймає нові рішення (правила та процедури) тільки за умови їх вищої ефективності, ніж відповідні рішення нижчого рівня;</p> <p><b>Відсутня</b></p> <p>33) фундаментальні наукові дослідження - теоретичні та</p>	<p><b>Стаття 1. Основні терміни та їх визначення</b> У цьому Законі наведені нижче терміни вживаються у такому значенні:</p> <p>...</p> <p>32) принцип субсидіарності - принцип взаємодії між різними рівнями в ієрархічній системі управління, за якої вищий рівень приймає нові рішення (правила та процедури) тільки за умови їх вищої ефективності, ніж відповідні рішення нижчого рівня;</p> <p><b>32<sup>1</sup>) Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні – це публічна електронна база даних, де функціонує автоматизована система формування інформації про заклади вищої освіти та наукові установи в Україні, суб’єктів наукової і науково-технічної діяльності, що працюють за трудовим договором в Україні, а також дослідницькі інфраструктури, Європейські рамкові програми досліджень та інновацій, національні та міжнародні проекти за участю відповідних закладів вищої освіти та наукових установ в Україні і публікації у періодичних наукових виданнях, монографії, заявки на патенти та отримані патенти для кожного закладу вищої освіти та наукової установи в</b></p>

<p>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.</p>	<p><b>Україні.</b></p> <p>33) 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.</p>
<p><b>Відсутня</b></p>	<p><b>Стаття 12<sup>1</sup>. Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні</b></p> <p><b>1. З метою сприяння та розвитку науковій і науково-технічній діяльності в Україні створюється Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні. Положення про Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні, розробляється у порядку, визначеному цим Законом, і затверджується Кабінетом Міністрів України. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізацію державної політики у сфері наукової і науково-технічної діяльності, веде та розміщує Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні на своєму офіційному веб-сайті та забезпечує безоплатний доступ до нього.</b></p> <p><b>2. До Реєстру наукової і науково-технічної</b></p>

діяльності в Україні вноситься наступна інформація та зміни до неї:

- 1) заклади вищої освіти та наукові установи в Україні;
- 2) суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності, які працюють за трудовим договором в Україні;
- 3) дослідницькі інфраструктури;
- 4) Європейські рамкові програми досліджень та інновацій, національні та міжнародні проекти, в яких беруть участь відповідні заклади вищої освіти та наукові установи в Україні, а також джерело фінансування та керівники проектів;
- 5) публікації у періодичних наукових виданнях, монографії, заявки на національні, європейські, американські або інші міжнародні патенти та отримані національні, європейські, американські або інші міжнародні патенти для кожного закладу вищої освіти та наукової установи в Україні.

3. У Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні інформація, вказана у п. 2 ст. 121 цього Закону, розміщується по наступним розділам:

- 1) “Заклади вищої освіти та наукові установи в Україні”;
- 2) “Суб'єкти наукової і науково-технічної діяльності”;
- 3) “Дослідницькі інфраструктури”;
- 4) “Національні та міжнародні наукові програми”;
- 5) “Дослідницькі проекти”;
- 6) “Патенти”.

4. Розділ “Заклади вищої освіти та наукові установи

**в Україні” містить посилання на Реєстр суб’єктів освітньої діяльності Єдиної державної електронної бази з питань освіти для кожного закладу вищої освіти та наукової установи.**

**5. Розділ “Суб’єкти наукової і науково-технічної діяльності” містить:**

**- реєстраційний номер облікової картки платника податків;**

**- заклад вищої освіти /наукова установа, в якому він/вона здійснює наукову і науково-технічну діяльність;**

**- прізвище, ім'я та по-батькові (написані українськими та англійськими літерами згідно документу, що посвідчує особу), стать, дата та місце народження, громадянство;**

**– науковий ступінь: номер диплома чи іншого відповідного документа, дата видачі, суб’єкт, що видав, та країна;**

**- вчене звання: номер атестату чи іншого відповідного документа, дата видачі, суб’єкт, що видав, та країна;**

**- посада, що обіймає: професійна назва роботи, номер та дата документа про прийняття на роботу, галузь знань;**

**- наукові інтереси;**

**- професійний досвід;**

**- Scopus ID;**

**- Web of Science Core Collection ID;**

**- Orcid ID;**

**- публікації: тип та оригінальна назва;**

**- деталі публікації:**

**а) для книг, включаючи монографії: місце видання, видавець, рік видання, кількість сторінок, ISSN/ISBN, науковий редактор та/або наукові рецензенти;**

**б) публікації у періодичних наукових виданнях (статті, дослідження, огляди тощо): оригінальна назва публікацій та дані видавця журналу або збірника, в якому вони були опубліковані: назва журналу/збірника, рік видання, випуск, сторінки, ISSN/ISBN;**

**в) співавтори;**

**г) наукометричні бази даних, у яких є посилання та/або індексація публікації;**

**- володіння іноземними мовами: іноземна мова, рівень володіння відповідно до Загальноєвропейських рекомендацій з мовної освіти;**

**- контакти: адреса для листування, телефон, адреса електронної пошти.**

**6. Розділ “Дослідницькі інфраструктури” містить:**

- ідентифікаційний номер дослідницької інфраструктури;**
- назва та скорочена назва;**
- категорія дослідницької інфраструктури: міжнародний дослідницький/унікальний науковий об'єкт/загальноєвропейський дослідницький/національний науково-інноваційний комплекс/електронна інфраструктура;**
- координатори;**

- місцезнаходження, контактна особа: прізвище, ім'я та по-батькові, номер телефону, адреса електронної пошти, адреса веб-сайту.

7. Розділ “Національні та міжнародні наукові програми” містить:

- ідентифікаційний номер програми з відповідного реєстру;

- вид та назва фінансуючого суб'єкта;

- електронна адреса сторінки програми;

- бюджет;

- тематичні пріоритети (для кожного тематичного пріоритету):

а) номер пріоритетної ідентифікації з реєстру;

б) назва;

- цілі та термін виконання.

8. Розділ “Дослідницькі проекти” містить:

- ідентифікаційний номер дослідницького проекту;

- назва виконавця;

- організаційний підрозділ виконавця, відповідальний за реалізацію;

- тип проекту (національний чи міжнародний) та його галузь знань;

- кінцевий термін виконання: дата початку та завершення;

- науковий керівник: реєстраційний номер облікової картки платника податків та прізвище, ім'я та по-батькові (написані українськими та англійськими літерами згідно документу, що посвідчує особу);

- короткий опис проекту (українською та англійською мовами);

- короткий опис очікуваних результатів;
- ключові слова (українською та англійською мовами);
- партнери:
  - а) юридичні особи: для кожної особи вказується назва (українською та англійською мовами) та/або ЄДРПОУ, посада в дослідницькому проекті (українською та англійською мовами);
  - б) фізичні особи: реєстраційний номер облікової картки платника податків та прізвище, ім'я та по-батькові (написані українськими та англійськими літерами згідно документу, що посвідчує особу), посада в проекті (українською та англійською мовами);
- бюджет:
  - а) основне фінансування та додаткове фінансування (якщо таке є), сума в гривнях;
  - б) назва суб'єкта, що фінансує (українською та англійською мовами);
  - в) програма фінансування на отримання основного фінансування: статус, назва програми/тип гранту (українською та англійською мовами) та/або ідентифікаційний номер;
  - г) програма фінансування на отримання додаткового фінансування: статус, назва програми/тип гранту (українською та англійською мовами) та/або ідентифікаційний номер.
- 9. Розділ “Патенти” містить:**
  - номер патенту;
  - вид патенту: національний, європейський,

американський або інший міжнародний;

- заявка на патент:

а) номер та дата;

б) вид патенту: національний, європейський, американський або інший міжнародний.

10. Уповноважені суб'єкти закладів вищої освіти та наукових установ в Україні мають доступ до Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні через власний обліковий запис в ньому.

11. Інформація, що міститься в Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні, крім персональних даних та інформації з обмеженим доступом, є відкритою. Доступ до цієї інформації здійснюється відповідно до Закону України "Про доступ до публічної інформації". До реєстру не вносяться дані, що становлять таємну інформацію згідно Закону України "Про доступ до публічної інформації".

12. Оновлення інформації в Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні відбувається не рідше одного разу на тиждень.

13. Будь-яка особа може вільно копіювати, публікувати, поширювати, використовувати інформацію що міститься у Реєстрі наукової і науково-технічної діяльності в Україні, з обов'язковим посиланням на джерело отримання такої інформації.

14. Обмін інформацією між Реєстром наукової і науково-технічної діяльності в Україні з державними електронними інформаційними

	<p>ресурсами здійснюється через систему електронної взаємодії державних електронних інформаційних ресурсів, усі складові якої мають комплексну систему захисту інформації з підтвердженою відповідністю, крім випадків, визначених законом. Автоматизований доступ інших електронних інформаційних ресурсів до відомостей та даних Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні здійснюється з використанням програмних засобів ведення інформаційних (інформаційно-телекомунікаційних) систем за допомогою прикладного програмного інтерфейсу Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні та забезпечується договорами, укладеними власниками (розпорядниками) таких електронних інформаційних ресурсів з технічним адміністратором Реєстру наукової і науково-технічної діяльності в Україні</p>
<p><b>Стаття 42. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері наукової і науково-технічної діяльності</b></p> <p>1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері наукової і науково-технічної діяльності:</p> <p>1) розробляє засади наукового і науково-технічного розвитку України та подає відповідні пропозиції Кабінету Міністрів України та Президенту України;</p> <p>...</p> <p>12) забезпечує реєстрацію та облік науково-дослідних і</p>	<p><b>Стаття 42. Повноваження центрального органу виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері наукової і науково-технічної діяльності</b></p> <p>1. Центральний орган виконавчої влади, що забезпечує формування та реалізує державну політику у сфері наукової і науково-технічної діяльності:</p> <p>1) розробляє засади наукового і науково-технічного розвитку України та подає відповідні пропозиції Кабінету Міністрів України та Президенту України;</p> <p>...</p> <p>12) забезпечує реєстрацію та облік науково-дослідних і</p>

<p>дослідно-конструкторських робіт;</p> <p><b>Відсутня</b></p> <p>13) забезпечує реалізацію міжнародних науково-технічних програм і проектів відповідно до міжнародних договорів;</p>	<p>дослідно-конструкторських робіт;</p> <p><b>12<sup>1</sup>) веде Реєстр наукової і науково-технічної діяльності в Україні;</b></p> <p>13) забезпечує реалізацію міжнародних науково-технічних програм і проектів відповідно до міжнародних договорів;</p>
---	---