



## ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА УЧАСНИКА ДЕРЖАВНОЇ АТЕСТАЦІЇ ХНУРЕ

Google Форми <forms-receipts-noreply@google.com>  
Кому: vitalii.tkachov@nure.ua

15 грудня 2024 р. о 16:39

Дякуємо, що заповнили форму **ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА  
УЧАСНИКА ДЕРЖАВНОЇ АТЕСТАЦІЇ ХНУРЕ**

Отримані відповіді.

## ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА УЧАСНИКА ДЕРЖАВНОЇ АТЕСТАЦІЇ ХНУРЕ

*Форма створена на виконання Наказу ХНУРЕ від 12.12.2024 року № 371 "Про комплекс*

*заходів із підготовки до проходження державної атестації ХНУРЕ в частині провадження наукової (науково-технічної діяльності)". Орієнтовно, час на заповнення даної таблиці може складати 1-3 години, тому пропонується виокремити робочий день для якісного заповнення даними. У разі перебоїв з електроенергією чи інтернет-підключенням, внесені дані зберігаються, тобто, форму можна продовжити заповнювати пізніше.*

Термінологія у даній формі:

- Наказ - Наказ ХНУРЕ від 12.12.2024 року № 371;
- Розпорядження - Розпорядження ХНУРЕ від 27.11.2024 № 143Р "Про створення робочої групи з опрацювання питань державної атестації ХНУРЕ в частині провадження наукової (науково-технічної) діяльності";
- здобувачі - аспіранти денної форми навчання; докторанти;
- працівник - науковий, науково-педагогічний працівник;
- учасник - особа, яка є або була працівником або здобувачем ХНУРЕ з 2020 по 2024 рр. Інші визначення наведено у Наказах МОН від 21.10.2024 року № 1485, від 28.11.2024 року № 1675 тощо.

*Щодо питань із заповнення даної форми - звертатися безпосередньо до членів робочої групи, утвореної Розпорядженням (<https://nure.ua/nauka/atestat>).*

*Крім цього діє єдина **форма** подачі питань, **відповіді** на яких доступні всім учасникам, які мають можливість користуватися корпоративною поштовою системою ХНУРЕ.*

Після надсилання цієї форми вашу електронну адресу ([vitalii.tkachov@nure.ua](mailto:vitalii.tkachov@nure.ua)) було зареєстровано.

Прізвище, ім'я, по батькові українською мовою \*

Наприклад, Ткачов Віталій Миколайович

Ткачов Віталій Миколайович

Прізвище, ім'я, по батькові англійською мовою \*

Наприклад, Tkachov Vitalii

Tkachov Vitalii

Якщо прізвище, ім'я, по батькові змінювалося протягом 2020-2024 рр., необхідно вказати це у даному полі (українською та англійською мовами).

Наприклад, 2020 - Ткаченко, 2021-2024 - Ткачов / 2020 - Tkachenko, 2021-2024 - Tkachov

Форма заповнюється керівником підрозділу (з урахуванням специфіки п. 8 Наказу)

Так

## ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

ORCID-ідентифікатор \*

Наприклад,  
0000-0000-0000-1234.

У разі наявності специфіки п. 8 Наказу, - може ставитися прочерк.  
Ідентифікатор має бути у всіх працюючих працівників та здобувачів, які навчаються, - на момент заповнення форми.

0000-0002-6524-9937

Scopus-ідентифікатор \*

Наприклад, 56485859400.  
У разі відсутності - може ставитися прочерк.

56485859400

### ResearcherID Web of Science ідентифікатор \*

Наприклад, B-9373-2015.  
У разі відсутності - може ставитися прочерк.

B-9373-2015

### ID користувача в системі URIS \*

Наприклад,  
8WsfeHqT.  
У разі наявності специфіки п. 8 Наказу, - ставиться прочерк.  
Ідентифікатор має бути у всіх працюючих працівників та здобувачів, які навчаються, - на момент заповнення форми.

8WsfeHqT

### ID профілю вченого в системі URIS \*

Наприклад, rs.P3srYct7.  
У разі наявності специфіки п. 8 Наказу, - ставиться прочерк.  
Ідентифікатор має бути у всіх працюючих працівників та здобувачів, які навчаються, - на момент заповнення форми.

rs.P3srYct7

## СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

### Статус учасника у 2020 році \*

Якщо статус працівника / здобувача протягом року здійснювався протягом щонайменше 6 місяців підряд, то відповідь має бути "**Був (була) працівником / здобувачем у 2020 році**".

- Був (була) працівником / здобувачем у 2020 році
- Не був (не була) працівником / здобувачем у 2020 році

Учасник 2020 року

### Приналежність до структурного підрозділу як працівника

кафедра електронних обчислювальних машин ▼

### Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

▼

### Категорія працівника/здобувача за основним місцем роботи (навчання) \*

- Науковий працівник
- Науково-педагогічний працівник
- Здобувач ступеня доктора філософії
- Докторант

### Присудження наукового ступеню \*

Наприклад, якщо ступінь доктора наук присуджено у 2015 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доктор філософії / кандидат наук
- Доктор наук
- Науковий ступінь відсутній
- Присуджено раніше звітного 2020 року

### Присвоєння вченого звання \*

Наприклад, якщо звання професора присвоєно у 2018 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доцент
- Старший дослідник

- Професор
- Наукове звання відсутнє
- Присвоєно раніше звітного 2020 року

### Статус молодого вченого

У контексті даного питання, "Молодий вчений – науковий, науково-педагогічний працівник віком до 35 років включно, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, або науковий, науково-педагогічний працівник віком до 40 років включно, який має науковий ступінь доктора наук".

**На дане питання має бути відповідь тільки від наукових та науково-педагогічних працівників.**

- Так
- Ні

### СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

#### Статус учасника у 2021 році \*

Якщо статус працівника / здобувача протягом року здійснювався протягом щонайменше 6 місяців підряд, то відповідь має бути "**Був (була) працівником / здобувачем у 2021 році**".

- Був (була) працівником / здобувачем у 2021 році
- Не був (не була) працівником / здобувачем у 2021 році

#### Учасник 2021 року

#### Приналежність до структурного підрозділу як працівника

кафедра електронних обчислювальних машин ▼

#### Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

▼

### Категорія працівника/здобувача за основним місцем роботи (навчанням) \*

- Науковий працівник
- Науково-педагогічний працівник
- Здобувач ступеня доктора філософії
- Докторант

### Науковий ступінь \*

Наприклад, якщо ступінь доктора наук присуджено у 2015 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доктор філософії / кандидат наук
- Доктор наук
- Науковий ступінь відсутній
- Присуджено раніше звітного 2021 року

### Вчене звання \*

Наприклад, якщо звання професора присвоєно у 2018 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доцент
- Старший дослідник
- Професор
- Наукове звання відсутнє
- Присвоєно раніше звітного 2021 року

### Статус молодого вченого

У контексті даного питання, "Молодий вчений – науковий, науково-педагогічний працівник віком до 35 років включно, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, або науковий, науково-педагогічний працівник віком до 40 років включно, який має науковий ступінь доктора наук".

**На дане питання має бути відповідь тільки від наукових та науково-педагогічних працівників.**

Так

Ні

## СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

### Статус учасника у 2022 році \*

Якщо статус працівника / здобувача протягом року здійснювався протягом щонайменше 6 місяців підряд, то відповідь має бути "Був (була) працівником / здобувачем у 2022 році".

Був (була) працівником / здобувачем у 2022 році

Не був (не була) працівником / здобувачем у 2022 році

## Учасник 2022 року

### Приналежність до структурного підрозділу як працівника

кафедра електронних обчислювальних машин ▼

### Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

▼

### Категорія працівника/здобувача за основним місцем роботи (навчання) \*

Науковий працівник

Науково-педагогічний працівник

Здобувач ступеня доктора філософії

Докторант

### Науковий ступінь \*

Наприклад, якщо ступінь доктора наук присуджено у 2015 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доктор філософії / кандидат наук
- Доктор наук
- Науковий ступінь відсутній
- Присуджено раніше звітного 2022 року

### Вчене звання \*

Наприклад, якщо звання професора присвоєно у 2018 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доцент
- Старший дослідник
- Професор
- Наукове звання відсутнє
- Присвоєно раніше звітного 2022 року

### Статус молодого вченого

У контексті даного питання, "Молодий вчений – науковий, науково-педагогічний працівник віком до 35 років

включно, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, або науковий, науково-педагогічний працівник віком до 40 років включно, який має науковий ступінь доктора наук".

**На дане питання має бути відповідь тільки від наукових та науково-педагогічних працівників.**

- Так
- Ні

## СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

### Статус учасника у 2023 році \*

Якщо статус працівника / здобувача протягом року здійснювався протягом щонайменше 6 місяців підряд, то відповідь має бути **"Був (була) працівником / здобувачем у 2023 році"**.



- Був (була) працівником / здобувачем у 2023 році
- Не був (не була) працівником / здобувачем у 2023 році

Учасник 2023 року

Приналежність до структурного підрозділу як працівника

кафедра електронних обчислювальних машин ▼

Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

▼

Категорія працівника/здобувача за основним місцем роботи (навчанням) \*

- Науковий працівник
- Науково-педагогічний працівник
- Здобувач ступеня доктора філософії
- Докторант

Науковий ступінь \*

Наприклад, якщо ступінь доктора наук присуджено у 2015 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доктор філософії / кандидат наук
- Доктор наук
- Науковий ступінь відсутній
- Присуджено раніше звітного 2023 року

### Вчене звання \*

Наприклад, якщо звання професора присвоєно у 2018 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доцент
- Старший дослідник
- Професор
- Наукове звання відсутнє
- Присвоєно раніше звітного 2023 року

### Статус молодого вченого

У контексті даного питання, "Молодий вчений – науковий, науково-педагогічний працівник віком до 35 років включно, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, або науковий, науково-педагогічний працівник віком до 40 років включно, який має науковий ступінь доктора наук".

**На дане питання має бути відповідь тільки від наукових та науково-педагогічних працівників.**

- Так
- Ні

## СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

### Статус учасника у 2024 році \*

Якщо статус працівника / здобувача протягом року здійснювався протягом щонайменше 6 місяців підряд, то відповідь має бути "**Був (була) працівником / здобувачем у 2024 році**".

- Був (була) працівником / здобувачем у 2024 році
- Не був (не була) працівником / здобувачем у 2024 році

## Учасник 2024 року

Приналежність до структурного підрозділу як працівника

кафедра електронних обчислювальних машин ▼

Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

Категорія працівника/здобувача за основним місцем роботи (навчанням) \*

- Науковий працівник
- Науково-педагогічний працівник
- Здобувач ступеня доктора філософії
- Докторант

Науковий ступінь \*

Наприклад, якщо ступінь доктора наук присуджено у 2015 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доктор філософії / кандидат наук
- Доктор наук
- Науковий ступінь відсутній
- Присуджено раніше звітного 2024 року

Вчене звання \*

Наприклад, якщо звання професора присвоєно у 2018 році, то ставиться відмітка "Присуджено раніше звітного року".

- Доцент
- Старший дослідник
- Професор

- Наукове звання відсутнє
- Присвоєно раніше звітного 2024 року

### Статус молодого вченого

У контексті даного питання, "Молодий вчений – науковий, науково-педагогічний працівник віком до 35 років включно, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, або науковий, науково-педагогічний працівник віком до 40 років включно, який має науковий ступінь доктора наук".

**На дане питання має бути відповідь тільки від наукових та науково-педагогічних працівників.**

- Так
- Ні

### НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ УЧАСНИКА

Необхідно вказувати лише досягнення за час роботи у структурному підрозділі за основним місцем роботи. Якщо досягнення має приналежність за іншим структурним підрозділом, але у межах ХНУРЕ, необхідно це вказати у відповіді на питання, щодо уточнення афіліації.

### P<sub>3</sub> – Кількість монографій, які індексуються у Scopus та / або Web of Science

Дані для введення: DOI (лінки).

### Кількість монографій, які індексуються у Scopus та / або Web of Science - за 2020 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Кількість монографій, які індексуються у Scopus та / або Web of Science - за 2021 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Кількість монографій, які індексуються у Scopus та / або Web of Science - за 2022 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

---

-

Кількість монографій, які індексуються у Scopus та / або Web of Science - за 2023 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

---

-

Кількість монографій, які індексуються у Scopus та / або Web of Science - за 2024 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

---

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

---

**Р<sub>4</sub> – Кількість монографій, які опубліковані за кордоном мовами країн ОЕСР та / або ЄС**

Дані для введення:

- бібліографічні дані;
- мова видання (дозволяється з числа мов: ОЕСР, ЄС);
- країна видання;
- ISBN;
- DOI (лінк) (за наявності).

Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.

Кількість монографій, які опубліковані за кордоном мовами країн ОЕСР та / або ЄС - за 2020 рік. \*

Наприклад: National Security Drivers of Ukraine / ed. by O. Radchenko et al. Cham : Springer Nature Switzerland, 2023. | англійська мова | Швейцарія

|

ISBN 978-3-031-33723-9 | <https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6>.

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість монографій, які опубліковані за кордоном мовами країн ОЕСР та / або ЄС - за 2021 рік. \*

Наприклад: National Security Drivers of Ukraine / ed. by O. Radchenko et al. Cham : Springer Nature Switzerland, 2023. | англійська мова | Швейцарія | ISBN 978-3-031-33723-9 | [ht](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6)

[tps://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6).

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість монографій, які опубліковані за кордоном мовами країн ОЕСР та / або ЄС - за 2022 рік. \*

Наприклад: National Security Drivers of Ukraine / ed. by O. Radchenko et al. Cham : Springer Nature Switzerland, 2023. | англійська мова | Швейцарія | ISBN 978-3-031-33723-9 | [ht](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6)

[tps://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6).

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість монографій, які опубліковані за кордоном мовами країн ОЕСР та / або ЄС - за 2023 рік. \*

Наприклад: National Security Drivers of Ukraine / ed. by O. Radchenko et al. Cham : Springer Nature Switzerland, 2023. | англійська мова | Швейцарія | ISBN 978-3-031-33723-9 | [ht](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6)

[tps://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6).

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість монографій, які опубліковані за кордоном мовами країн ОЕСР та / або ЄС - за 2024 рік. \*

Наприклад: National Security Drivers of Ukraine / ed. by O. Radchenko et al. Cham : Springer Nature Switzerland, 2023. | англійська мова | Швейцарія | ISBN 978-3-031-33723-9 | [ht](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6)

[tps://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6](https://doi.org/10.1007/978-3-031-33724-6).

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

## **Р<sub>5</sub> – Кількість монографій, які опубліковані в Україні та інших монографій**

Дані для введення:

- бібліографічні дані;
- мова видання (дозволяється з числа мов: ОЕСР, ЄС, українська);
- ISBN;
- DOI (лінк) (за наявності).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

### Кількість монографій, які опубліковані в Україні та інших монографій - за 2020 рік. \*

Наприклад:

Лемешко О.В., Єременко О.С., Євдокименко М.О., Шаповалова А.С., Слейман Б. Моделювання та оптимізація процесів безпечної та відмовостійкої маршрутизації в телекомунікаційних мережах: Монографія. – Харків: ХНУРЕ, 2022. – 198 с. | українська | ISBN 978-966-659-378-1 | <https://doi.org/10.30837/978-966-659-378-1>.

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Кількість монографій, які опубліковані в Україні та інших монографій - за 2021 рік. \*

Наприклад:

Лемешко О.В., Єременко О.С., Євдокименко М.О., Шаповалова А.С., Слейман Б. Моделювання та оптимізація процесів безпечної та відмовостійкої маршрутизації в телекомунікаційних мережах: Монографія. – Харків: ХНУРЕ, 2022. – 198 с. | українська | ISBN 978-966-659-378-1 | <https://doi.org/10.30837/978-966-659-378-1>.

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість монографій, які опубліковані в Україні та інших монографій - за 2022 рік. \*

Наприклад:

Лемешко О.В., Єременко О.С., Євдокименко М.О., Шаповалова А.С., Слейман Б. Моделювання та оптимізація процесів безпечної та відмовостійкої маршрутизації в телекомунікаційних мережах: Монографія. – Харків: ХНУРЕ, 2022. – 198 с. | українська | ISBN 978-966-659-378-1 | <https://doi.org/10.30837/978-966-659-378-1>.

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість монографій, які опубліковані в Україні та інших монографій - за 2023 рік. \*

Наприклад:

Лемешко О.В., Єременко О.С., Євдокименко М.О., Шаповалова А.С., Слейман Б. Моделювання та оптимізація процесів безпечної та відмовостійкої маршрутизації в телекомунікаційних мережах: Монографія. – Харків: ХНУРЕ, 2022. – 198 с. | українська | ISBN 978-966-659-378-1 | <https://doi.org/10.30837/978-966-659-378-1>.

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість монографій, які опубліковані в Україні та інших монографій - за 2024 рік. \*

Наприклад:

Лемешко О.В., Єременко О.С., Євдокименко М.О., Шаповалова А.С., Слейман Б. Моделювання та оптимізація процесів безпечної та відмовостійкої маршрутизації в телекомунікаційних мережах: Монографія. – Харків: ХНУРЕ, 2022. – 198 с. | українська | ISBN 978-966-659-378-1 | <https://doi.org/10.30837/978-966-659-378-1>.

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>6</sub>** – Кількість опублікованих розділів монографій, які індексуються у Scopus та/або WoS



Дані для введення: DOI (лінки).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість опублікованих розділів монографій, які індексуються у Scopus та/або WoS - за 2020 рік. \*

Наприклад:

[https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4_2)

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість опублікованих розділів монографій, які індексуються у Scopus та/або WoS - за 2021 рік. \*

Наприклад:

[https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4_2)

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість опублікованих розділів монографій, які індексуються у Scopus та/або WoS - за 2022 рік. \*

Наприклад:

[https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4_2)

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. [https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4_2).
2. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-20834-8\\_3](https://doi.org/10.1007/978-3-031-20834-8_3).
3. [https://doi.org/10.1007/978-3-031-14841-5\\_32](https://doi.org/10.1007/978-3-031-14841-5_32).

Кількість опублікованих розділів монографій, які індексуються у Scopus та/або WoS - за 2023 рік. \*

Наприклад:

[https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4_2)

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість опублікованих розділів монографій, які індексуються у Scopus та/або WoS - за 2024 рік. \*

Наприклад:

[https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4\\_2](https://doi.org/10.1007/978-3-030-96546-4_2)

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>7</sub> – Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з квантилями Q1, Q2**

Дані для введення:

- DOI (лінк);
- бібліографічні дані;
- квантиль (1, 2);

- чи є публікація у відкритому доступі;
- наявність препринту / постпринту;
- DOI / посилання: на препринт / постпринт (лінк).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з квантилями Q1, Q2 - за 2020 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1016/j.jelechem.2023.117380> | Potentiostat design keys for analytical applications / D. Snizhko et al. *Journal of Electroanalytical Chemistry*. 2023. P. 117380. | 1 квантиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з квантилями Q1, Q2 - за 2021 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1016/j.jelechem.2023.117380> | Potentiostat design keys for analytical applications / D. Snizhko et al. *Journal of Electroanalytical Chemistry*. 2023. P. 117380. | 1 квантиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями Q1, Q2 - за 2022 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1016/j.jelechem.2023.117380> | Potentiostat design keys for analytical applications / D. Snizhko et al. *Journal of Electroanalytical Chemistry*. 2023. P. 117380. | 1 кuartиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями Q1, Q2 - за 2023 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1016/j.jelechem.2023.117380> | Potentiostat design keys for analytical applications / D. Snizhko et al. *Journal of Electroanalytical Chemistry*. 2023. P. 117380. | 1 кuartиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями Q1, Q2 - за 2024 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.1016/j.jelechem.2023.117380> | Potentiostat design keys for analytical applications / D. Snizhko et al. *Journal of Electroanalytical Chemistry*. 2023. P. 117380. | 1 кuartиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>8</sub>** – Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями Q3, Q4

Дані для введення:

- DOI (лінк);
- бібліографічні дані;
- квартиль (3, 4);

- чи є публікація у відкритому доступі;
- наявність препринту / постпринту;
- DOI / посилання: на препринт / постпринт (лінк).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з квартилями Q3, Q4 - за 2020 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.20998/2522-9052.2024.4.08> | Audio event analysis method in network-based audio analytics systems / *Advanced Information Systems*. 2024. Vol. 8, no. 4. P. 60–64. | 4 квартиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з квартилями Q3, Q4 - за 2021 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.20998/2522-9052.2024.4.08> | Audio event analysis method in network-based audio analytics systems / *Advanced Information Systems*. 2024. Vol. 8, no. 4. P. 60–64. | 4 квартиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.32620/REKS.2021.4.12> | Methods and technologies for ensuring cybersecurity of industrial and web-oriented systems and networks / O. Morozova et al. *RADIOELECTRONIC AND COMPUTER SYSTEMS*. 2021. No. 4. P. 145–156. | 3 квартиль | Так | Ні | - .

2. <https://doi.org/10.18178/ijeetc.10.1.1-7> | Modified Traveling Salesman Problem for a Group of Intelligent Mobile Objects and Method for Its Solving / V. Tkachov et al. *International Journal of Electrical and Electronic Engineering & Telecommunications*. 2021. P. 1–7. | 4 квартиль | Так | Ні | - .

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з квартилями Q3, Q4 - за 2022 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.20998/2522-9052.2024.4.08> | Audio event analysis method in network-based audio analytics systems / *Advanced Information Systems*. 2024. Vol. 8, no. 4. P. 60–64. | 4 квартиль | Так | Ні | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями Q3, Q4 - за 2023 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.20998/2522-9052.2024.4.08> | Audio event analysis method in network-based audio analytics systems / *Advanced Information Systems*. 2024. Vol. 8, no. 4. P. 60–64. | 4 кuartиль | Так | Ні |

-

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями Q3, Q4 - за 2024 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.20998/2522-9052.2024.4.08> | Audio event analysis method in network-based audio analytics systems / *Advanced Information Systems*. 2024. Vol. 8, no. 4. P. 60–64. | 4 кuartиль | Так | Ні | -

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

---

**P<sub>9</sub> – Кількість наукових публікацій, які індексуються у Scopus та/або WoS (без кuartилю)**

Дані для введення:

- DOI (лінк);
- бібліографічні дані;
- чи є публікація у відкритому доступі;
- наявність препринту / постпринту;
- DOI / посилання: на препринт / постпринт (лінк).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість наукових публікацій, які індексуються у Scopus та/або WoS (без квартилю) - за 2020 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.18178/ijeetc.10.1.1-7> | Modified Traveling Salesman Problem for a Group of Intelligent Mobile Objects and Method for Its Solving . | Так | Hi | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.1109/picst51311.2020.9467953> | Method of Building Dynamic Multi-Hop VPN Chains for Ensuring Security of Terminal Access Systems / T. Vitalii et al. 2020 IEEE International Conference on Problems of Infocommunications, Science and Technology (PIC S&T), Kharkiv, Ukraine, 6–9 October 2020. 2020. | Hi | Hi | - .

Кількість наукових публікацій, які індексуються у Scopus та/або WoS (без квартилю) - за 2021 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.18178/ijeetc.10.1.1-7> | Modified Traveling Salesman Problem for a Group of Intelligent Mobile Objects and Method for Its Solving . | Так | Hi | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.18178/ijeetc.10.1.1-7> | Modified Traveling Salesman Problem for a Group of Intelligent Mobile Objects and Method for Its Solving / V. Tkachov et al. International Journal of Electrical and Electronic Engineering & Telecommunications. 2021. P. 1–7. | Hi | Hi | - .

Кількість наукових публікацій, які індексуються у Scopus та/або WoS (без квартилю) - за 2022 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.18178/ijeetc.10.1.1-7> | Modified Traveling Salesman Problem for a Group of Intelligent Mobile Objects and Method for Its Solving . | Так | Hi | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.1109/picst57299.2022.10238653> | Modelling the Domain Architecture of the Tactile Internet Using a Foggy Infrastructure / R. Yaroshevych et al. 2022 IEEE 9th International Conference on Problems of Infocommunications, Science and Technology (PIC S&T), Kharkiv, Ukraine, 10–12 October 2022. 2022. | HI | Hi | - .
2. <https://doi.org/10.1109/khpiweek57572.2022.9916415> | Impact of Stemming on Efficiency of Messages Likelihood Definition in Telegram Newsfeeds / O. Barkovska et al. 2022 IEEE 3rd KhPI Week on Advanced Technology (KhPIWeek), Kharkiv, Ukraine, 3–7 October 2022. 2022. | HI | Hi | - .
3. <https://doi.org/10.1109/khpiweek57572.2022.9916398> | Application Architecture For Obtaining Data From Scientometric Databases / M. Hunko et al. 2022 IEEE 3rd KhPI Week on Advanced Technology (KhPIWeek), Kharkiv, Ukraine, 3–7 October 2022. 2022. | HI | Hi | - .
4. <https://doi.org/10.1109/tcset55632.2022.9766862> | An Overlay Network Based on Cellular Technologies for the Secure Control of Intelligent Mobile Objects / V. Tkachov et al. 2022 IEEE 16th International Conference on Advanced Trends in Radioelectronics, Telecommunications

and Computer Engineering (TCSET), Lviv-Slavske, Ukraine, 22–26 February 2022. 2022. | Hi | Hi | - .

---

### Кількість наукових

публікацій, які індексуються у Scopus та/або WoS (без квартилю) - за 2023 рік.

\*

Наприклад:

<https://doi.org/10.18178/ijeetc.10.1.1-7> | Modified Traveling Salesman Problem for a Group of Intelligent Mobile Objects and Method for Its Solving . | Так | Hi | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.1109/khpiweek61412.2023.10312948> | Advantages of Fog Computing: A Comparative Analysis with Cloud Computing for Enhanced Edge Computing Capabilities / M. Hunko et al. 2023 IEEE 4th KhPI Week on Advanced Technology (KhPIWeek), Kharkiv, Ukraine, 2–6 October 2023. 2023. | Hi | Hi | - .

---

Кількість наукових публікацій, які індексуються у Scopus та/або WoS (без квартилю) - за 2024 рік. \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.18178/ijeetc.10.1.1-7> | Modified Traveling Salesman Problem for a Group of Intelligent Mobile Objects and Method for Its Solving . | Так | Hi | - .

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

---

**(P<sub>9</sub>) – Кількість наукових статей, які опубліковані у фахових наукових виданнях України категорії Б**

Дані для введення: DOI (лінк).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість наукових статей, які опубліковані у фахових наукових виданнях України категорії Б - за 2020 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2024.1.26>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Кількість наукових статей, які опубліковані у фахових наукових виданнях України категорії Б - за 2021 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2024.1.26>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.26906/SUNZ.2021.1.090>
2. <https://doi.org/10.20998/2522-9052.2021.2.24>
3. <https://doi.org/10.26906/SUNZ.2021.3.143>
4. <https://doi.org/10.31891/CSIT-2021-5-11>
5. <https://doi.org/10.26906/SUNZ.2021.4.063>

### Кількість наукових статей, які опубліковані у фахових наукових виданнях України категорії Б - за 2022 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2024.1.26>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <http://dx.doi.org/10.20998/2413-3000.2022.5.9>
2. <https://doi.org/10.26906/SUNZ.2022.4.094>
3. <https://doi.org/10.26906/SUNZ.2022.2.019>

### Кількість наукових статей, які опубліковані у фахових наукових виданнях України категорії Б - за 2023 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2024.1.26>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2023.4.29>
2. <https://doi.org/10.26906/sunz.2023.3.075>
3. <https://doi.org/10.36910/6775-2524-0560-2023-53-33>

### Кількість наукових статей, які опубліковані у фахових наукових виданнях України категорії Б - за 2024 рік \*



Наприклад:

<https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2024.1.26>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. <https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2024.1.26>

2. <https://doi.org/10.35546/kntu2078-4481.2024.3.37>

---

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

---

## **P<sub>10</sub> – Кількість опублікованих препринтів, які мають DOI**

Дані для введення: DOI (лінк).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

### Кількість опублікованих препринтів, які мають DOI за 2020 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-2032768/v1>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Кількість опублікованих препринтів, які мають DOI за 2021 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-2032768/v1>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Кількість опублікованих препринтів, які мають DOI за 2022 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-2032768/v1>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Кількість опублікованих препринтів, які мають DOI за 2023 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-2032768/v1>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Кількість опублікованих препринтів, які мають DOI за 2024 рік \*

Наприклад:

<https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-2032768/v1>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

---

## **Р<sub>11</sub> – Кількість опублікованих словників, довідників, підручників, посібників, хрестоматій, каталогів та енциклопедій**

Дані для введення:

- бібліографічні дані;
  - обсяг, автор. арк;
  - ISBN;
  - DOI
- (лінк) (за наявності).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

### Кількість опублікованих словників, довідників, підручників, посібників, хрестоматій, каталогів та енциклопедій - за 2020 рік \*

Наприклад:

Проектування друкованих видань та технологій їхнього виготовлення : навч. посіб. для здобувачів вищої освіти з дисципліни «Основи технології поліграфічного виробництва» та з виконання бакалаврської кваліфікаційної роботи спеціальності 186 Видавництво та поліграфія [Електронний ресурс] / Н. Є. Кулішова, Л. О. Яценко, В. П. Ткаченко ; М-во освіти і науки України, Харків. нац. ун-т радіоелектроніки. – Харків : ХНУРЕ, 2024. – 296 с. | 13,5 автор. арк.

| ISBN 978-966-659-365-1

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Кількість опублікованих словників, довідників, підручників, посібників, хрестоматій, каталогів та енциклопедій - 2021 рік \*

Наприклад:

Проектування друкованих видань та технологій їхнього виготовлення : навч. посіб. для здобувачів вищої освіти з дисципліни «Основи технології поліграфічного виробництва» та з виконання бакалаврської кваліфікаційної роботи спеціальності 186 Видавництво та поліграфія [Електронний ресурс] / Н. Є. Кулішова, Л. О. Яценко, В. П. Ткаченко ; М-во освіти і науки України, Харків. нац. ун-т радіоелектроніки. – Харків : ХНУРЕ, 2024. – 296 с. | 13,5 автор. арк. | ISBN 978-966-659-365-1

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Кількість опублікованих словників, довідників, підручників, посібників, хрестоматій, каталогів та енциклопедій - за 2022 рік \*

Наприклад:

Проектування друкованих видань та технологій їхнього виготовлення : навч. посіб. для здобувачів вищої освіти з дисципліни «Основи технології поліграфічного виробництва» та з виконання бакалаврської кваліфікаційної роботи спеціальності 186 Видавництво та поліграфія [Електронний ресурс] / Н. Є. Кулішова, Л. О. Яценко, В. П. Ткаченко ; М-во освіти і науки України, Харків. нац. ун-т радіоелектроніки. – Харків : ХНУРЕ, 2024. – 296 с. | 13,5 автор. арк. | ISBN 978-966-659-365-1

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. Електроніка і схемотехніка обчислювальних систем [Електронний ресурс] : Навчальний посібник / А. А. Торба, В. М. Ткачов, Г. С. Іващенко, С. Я. Бовчалюк ; М-во освіти і науки України, ХНУРЕ. – Харків : ХНУРЕ, 2022. – 408 с. | 13,5 авт. арк. | ISBN 978-966-659-344-6
2. Завізіступ Ю.Ю., Партика С.О., Ткачов В.М. Комп'ютерні системи: навчальний посібник для студентів усіх форм навчання спеціальності 123 "Комп'ютерна інженерія" / за ред. проф. Ю.Ю. Завізіступа. - Харків: ХНУРЕ, 2022. - 184 с. | 8,3 авт. арк. | ISBN 978-966-659-339-2

### Кількість опублікованих словників, довідників, підручників, посібників, хрестоматій, каталогів та енциклопедій - за 2023 рік \*

Наприклад:

Проектування друкованих видань та технологій їхнього виготовлення : навч. посіб. для здобувачів вищої освіти з дисципліни «Основи технології поліграфічного виробництва» та з виконання бакалаврської кваліфікаційної роботи спеціальності 186 Видавництво та поліграфія [Електронний ресурс] / Н. Є. Кулішова, Л. О. Яценко, В. П. Ткаченко ; М-во освіти і науки України, Харків. нац. ун-т радіоелектроніки. – Харків : ХНУРЕ, 2024. – 296 с. | 13,5 автор. арк. | ISBN 978-966-659-365-1

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

**Кількість опублікованих словників, довідників, підручників, посібників, хрестоматій, каталогів та енциклопедій - за 2024 рік \***

Наприклад:

Проектування друкованих видань та технологій їхнього виготовлення : навч. посіб. для здобувачів вищої освіти з дисципліни «Основи технології поліграфічного виробництва» та з виконання бакалаврської кваліфікаційної роботи спеціальності 186 Видавництво та поліграфія [Електронний ресурс] / Н. Є. Кулішова, Л. О. Яценко, В. П. Ткаченко ; М-во освіти і науки України, Харків. нац. ун-т радіоелектроніки. – Харків : ХНУРЕ, 2024. – 296 с. | 13,5 автор. арк. | ISBN 978-966-659-365-1

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

**Уточнення щодо афіліації публікацій**

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

---

**R<sub>12-2</sub> – Кількість опублікованих наборів дослідницьких (наукових) даних, зокрема FAIR-даних**

Дані для введення:

- опис даних;
- DOI (лінк)

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

**Кількість опублікованих наборів дослідницьких (наукових) даних, зокрема FAIR-даних - за 2020 рік \***

Наприклад:

DataCite Services for a Growing Community | <https://doi.org/10.5281/zenodo.14338716>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

**Кількість опублікованих наборів дослідницьких (наукових) даних, зокрема FAIR-даних - 2021 рік \***

Наприклад:

DataCite Services for a Growing Community | <https://doi.org/10.5281/zenodo.14338716>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

**Кількість опублікованих наборів дослідницьких (наукових) даних, зокрема FAIR-даних - за 2022 рік \***

Наприклад:

DataCite Services for a Growing Community | <https://doi.org/10.5281/zenodo.14338716>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

**Кількість опублікованих наборів дослідницьких (наукових) даних, зокрема FAIR-даних - за 2023 рік \***

Наприклад:

DataCite Services for a Growing Community | <https://doi.org/10.5281/zenodo.14338716>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

**Кількість опублікованих наборів дослідницьких (наукових) даних, зокрема FAIR-даних - за 2024 рік \***

Наприклад:

DataCite Services for a Growing Community | <https://doi.org/10.5281/zenodo.14338716>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

**Уточнення щодо афіліації публікацій**

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

**R<sub>13-1</sub> – Кількість отриманих патентів України на винаходи та / або сорти рослин та / або породи тварин**

Дані для введення:

- країна видання (Україна, інша країна);
- номер патенту;
- назва патенту;
- веб адреса документа у відповідній базі.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

**Кількість отриманих патентів України на винаходи та / або сорти рослин та / або породи тварин у 2020 році \***

Наприклад:

Україна | 127593 |

Спосіб підвищення завадозахищеності акустичного локатора при впливі зосереджених акустичних завод у зоні мегаполіса та пристрій для його здійснення | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1768272/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

**Кількість отриманих патентів України на винаходи та / або сорти рослин та / або породи тварин у 2021 році \***

Наприклад:

Україна | 127593 | Спосіб підвищення завадозахищеності акустичного локатора при впливі зосереджених акустичних завод у зоні мегаполіса та пристрій для його здійснення | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1768272/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

**Кількість отриманих патентів України на винаходи та / або сорти рослин та / або породи тварин у 2022 році \***

Наприклад:

Україна | 127593 | Спосіб підвищення завадозахищеності акустичного локатора при впливі зосереджених акустичних завод у зоні мегаполіса та пристрій для його здійснення | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1768272/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

**Кількість отриманих патентів України на винаходи та / або сорти рослин та / або породи тварин у 2023 році \***

Наприклад:

Україна | 127593 | Спосіб підвищення завадозахищеності акустичного локатора при впливі зосереджених акустичних завод у зоні мегаполіса та пристрій для його здійснення |

<https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1768272/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Кількість отриманих патентів України на винаходи та / або сорти рослин та / або породи тварин у 2024 році \*

Наприклад:

Україна | 127593 | Спосіб підвищення завадозахищеності акустичного локатора при впливі зосереджених акустичних завад у зоні мегаполіса та пристрій для його здійснення | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1768272/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

## R<sub>13-2</sub> – Кількість отриманих патентів України на корисні моделі

Дані для введення:

- країна видання (Україна, інша країна);
- номер патенту;
- назва патенту;
- веб адреса документа у відповідній базі.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

### Кількість отриманих патентів України на корисні моделі у 2020 році \*

Наприклад:

Україна | 149206 | Спосіб забезпечення тимчасового доступу до мережі Інтернет для пасажирів у громадському транспорті в експресному режимі руху | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1635285/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Кількість отриманих патентів України на корисні моделі у 2021 році \*

Наприклад:

Україна | 149206 | Спосіб забезпечення тимчасового доступу до мережі Інтернет для пасажирів у громадському транспорті в експресному режимі руху | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1635285/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

Україна | 149206 | Спосіб забезпечення тимчасового доступу до мережі інтернет для пасажирів у громадському транспорті в експресному режимі руху | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1635285/>

---

### Кількість отриманих патентів України на корисні моделі у 2022 році \*

Наприклад:

Україна | 149206 | Спосіб забезпечення тимчасового доступу до мережі Інтернет для пасажирів у громадському транспорті в експресному режимі руху | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1635285/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1.Україна | 153398 | Недетермінований генератор випадкових бітів | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1745570/>

2.Україна | 153399 | Недетермінований генератор випадкових бітів | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1745553/>

---

### Кількість отриманих патентів України на корисні моделі у 2023 році \*

Наприклад:

Україна | 149206 | Спосіб забезпечення тимчасового доступу до мережі Інтернет для пасажирів у громадському транспорті в експресному режимі руху | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1635285/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Кількість отриманих патентів України на корисні моделі у 2024 році \*

Наприклад:

Україна | 149206 | Спосіб забезпечення тимчасового доступу до мережі Інтернет для пасажирів у громадському транспорті в експресному режимі руху | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1635285/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

---



## **R<sub>13-3</sub> – Кількість отриманих свідоцтв авторського права на комп'ютерні програми**

Дані для введення:

- країна видання (Україна, інша країна);
- номер патенту;
- назва патенту;
- веб адреса документа у відповідній базі.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

### **Кількість отриманих свідоцтв авторського права на комп'ютерні програми у 2020 році \***

Наприклад:

Україна | 110229 | Комп'ютерна програма «Електронний індивідуальний план роботи науково-педагогічного співробітника закладу вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1678970/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### **Кількість отриманих свідоцтв авторського права на комп'ютерні програми у 2021 році \***

Наприклад:

Україна | 110229 | Комп'ютерна програма «Електронний індивідуальний план роботи науково-педагогічного співробітника закладу вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1678970/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. Україна | 108630 | Комп'ютерна програма «Програмне забезпечення для отримання наукометричних показників авторів з бібліографічних і реферативних баз даних з обмеженим користувацьким інтерфейсом «Web.Parser.S» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1664514/>
2. Україна | 108631 | Комп'ютерна програма «Програмне забезпечення для отримання наукометричних показників авторів з бібліографічних і реферативних баз даних з відкритим користувацьким інтерфейсом «Web.Parser.O» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1664515/>
3. Україна | 107303 | Комп'ютерна програма «Парсер файлів з веб-орієнтованих хмарних файлових сховищ «Parser.CS» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1620321/>
4. Україна | 110229 | Комп'ютерна програма «Електронний індивідуальний план роботи науково-педагогічного співробітника закладу вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1678970/>
5. Україна | 110228 | Комп'ютерна програма «Контроль відповідності науково-педагогічного працівника закладу вищої освіти ліцензійним умовам провадження освітньої діяльності» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1678968/>

## Кількість отриманих свідоцтв авторського права на комп'ютерні програми у 2022 році \*

Наприклад:

Україна | 110229 | Комп'ютерна програма «Електронний індивідуальний план роботи науково-педагогічного співробітника закладу вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1678970/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

1. Україна | 111157 | Комп'ютерна програма «Автоматизоване формування наказів на підготовку кваліфікаційних робіт у закладах вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1694947/>
2. Україна | 111147 | Комп'ютерна програма «Електронний індивідуальний графік ліквідації академічної заборгованості здобувача вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1695153/>
3. Україна | 111148 | Комп'ютерна програма «Електронна черга з попереднім підтвердженням запитів» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1695151/>

## Кількість отриманих свідоцтв авторського права на комп'ютерні програми у 2023 році \*

Наприклад:

Україна | 110229 | Комп'ютерна програма «Електронний індивідуальний план роботи науково-педагогічного співробітника закладу вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1678970/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

Україна | 120068 | Комп'ютерна програма «Електронна система складання вебметричного рейтингу кафедр університету за обраними показниками» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1752027/>

## Кількість отриманих свідоцтв авторського права на комп'ютерні програми у 2024 році \*

Наприклад:

Україна | 110229 |  
Комп'ютерна програма «Електронний індивідуальний план роботи науково-педагогічного співробітника закладу вищої освіти» | <https://sis.nipo.gov.ua/uk/search/detail/1678970/>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

## Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

## **P<sub>14</sub> – Кількість закордонних патентів, які обліковуються патентними базами**

Дані для введення:

- країна видання (Україна, інша країна);
- номер патенту;
- назва патенту;
- веб адреса документа у відповідній базі.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

### **Кількість закордонних патентів, які обліковуються патентними базами у 2020 році \***

Наприклад:

Австралія | 2020104032 | IAP- Recommender System: Items Selecting Recommender System Using AI-Based Programming (Recommender Dataset) | <https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=AU314745586>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### **Кількість закордонних патентів, які обліковуються патентними базами у 2021 році \***

Наприклад:

Австралія | 2020104032 | IAP- Recommender System: Items Selecting Recommender System Using AI-Based Programming (Recommender Dataset) | <https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=AU314745586>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### **Кількість закордонних патентів, які обліковуються патентними базами у 2022 році \***

Наприклад:

Австралія | 2020104032 | IAP- Recommender System: Items Selecting Recommender System Using AI-Based Programming (Recommender Dataset) | <https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=AU314745586>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

## Кількість закордонних патентів, які обліковуються патентними базами у 2023 році \*

Наприклад:

Австралія | 2020104032 | IAP- Recommender System: Items Selecting Recommender System Using AI-Based Programming (Recommender Dataset) | <https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=AU314745586>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

## Кількість закордонних патентів, які обліковуються патентними базами у 2024 році \*

Наприклад:

Австралія | 2020104032 | IAP- Recommender System: Items Selecting Recommender System Using AI-Based Programming (Recommender Dataset) | <https://patentscope.wipo.int/search/en/detail.jsf?docId=AU314745586>

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

## Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

## **P<sub>15</sub> – Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ)**

Дані для введення:

- дата подання заявки / проєктної пропозиції;

- назва

конкурсної програми (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ);

- номер

заявки / ID проєктної пропозиції;

- назва заявки / проєкту.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами

(Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>16</sub> – Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником)**

Дані для введення:

- дата подання заявки / проєктної пропозиції;
- назва конкурсної програми (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ);
- номер заявки / ID проєктної пропозиції;
- назва заявки / проєкту.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-----

**R<sub>17</sub> – Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), які визначені переможцями та профінансовані**

Дані для введення:

- дата подання заявки / проєктної пропозиції;
- назва конкурсної програми (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ);
- номер заявки / ID проєктної пропозиції;
- назва заявки / проєкту;
- чи є ХНУРЕ координатором у заявці;
- дата початку роботи / реалізації проєкту;
- посилання на проєкт, що отримав фінансування, на сайті <https://cordis.europa.eu> для проєктів Горизонт-2020, Горизонт-Європа, або на сайт грантодавця для інших програм (за наявності)

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), які визначені переможцями та профінансовані у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), які визначені переможцями та профінансовані у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), які визначені переможцями та профінансовані у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), які визначені переможцями та профінансовані у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих заявок на міжнародні гранти з виконання наукових досліджень і розробок за пріоритетними програмами (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, УНТЦ), які визначені переможцями та профінансовані у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.



-

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

**P<sub>18</sub> – Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проєктів з виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Національної академії наук України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником)**

Дані для введення:

- організатор конкурсу (МОН, НФДУ, НАН, тощо);
- назва конкурсу;
- реєстраційний номер заявки;
- назва заявки / проєкту;
- посилання на результати конкурсного відбору на сайті організатора конкурсу.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проєктів з виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Національної академії наук України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проєктів з виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Національної академії наук

України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проєктів з виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Національної академії наук України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проєктів з виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Національної академії наук України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проєктів з виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Національної академії наук України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

**R<sub>19</sub> – Кількість заявок, які визначені переможцями загальнодержавних конкурсних відборів, та отримали фінансування на виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником)**

Дані для введення:

- організатор конкурсу (МОН, НФДУ, НАН, тощо);
- назва конкурсу;
- реєстраційний номер заявки;
- назва заявки / проекту;
- посилання на результати конкурсного відбору на сайті організатора конкурсу (для підтриманих проектів – список проектів-переможців, для всіх підтриманих – рейтинговий список проектів-учасників).

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість заявок, які визначені переможцями загальнодержавних конкурсних відборів, та отримали фінансування на виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість заявок, які визначені переможцями загальнодержавних конкурсних відборів, та отримали фінансування на виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість заявок, які визначені переможцями загальнодержавних конкурсних відборів, та отримали фінансування на виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість заявок, які визначені переможцями загальнодержавних конкурсних відборів, та отримали фінансування на виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість заявок, які визначені переможцями загальнодержавних конкурсних відборів, та отримали фінансування на виконання наукових досліджень і розробок, які фінансуються за спецфондом (конкурси Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України, Українського фонду стартапів, Українського культурного фонду), де ХНУРЕ є координатором (заявником) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>20</sub>** – Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС)

Дані для введення:

- дата (рік) подання заявки / проектної пропозиції;
- назва конкурсної програми (Erasmus+, Creative Europe, та інші міжнародні грантові програми);
- номер заявки / ID проектної пропозиції;
- назва заявки / проекту.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

### Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>21</sub> – Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником)**

Дані для введення:

- дата (рік) подання заявки / проектної пропозиції;
- назва конкурсної програми (Erasmus+, Creative Europe, та інші міжнародні грантові програми);
- номер заявки / ID проектної пропозиції;
- назва заявки / проекту.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), у яких ХНУРЕ є координатором (основним заявником) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>22</sub> – Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), які визначені переможцями та профінансовані**

Дані для введення:

- дата (рік) подання заявки / проєктної пропозиції;
- назва конкурсної програми (Erasmus+, Creative Europe, та інші міжнародні грантові програми);
- номер заявки / ID проєктної пропозиції;

- назва заявки / проекту;
- чи є ХНУРЕ координатором у заявці;
- дата початку роботи / реалізації проекту;
- посилання на вебсайт проекту, що отримав фінансування, або грантодавця.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), які визначені переможцями та профінансовані у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), які визначені переможцями та профінансовані у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), які визначені переможцями та профінансовані у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), які визначені переможцями та профінансовані у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-



Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на інші міжнародні грантові програми, зокрема ті, які мають наукову складову (Erasmus+, Creative Europe та інші наукові грантові програми країн ЄС), які визначені переможцями та профінансовані у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

**P<sub>23</sub> – Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза міжнародних конкурсів: Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, Erasmus+, Creative Europe, та інші)**

Дані для введення:

- ідентифікатор експерта;
- назва конкурсної програми (Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, НАТО, Erasmus+, Creative Europe, та інші);
- назва конкурсу;
- посилання на оголошення конкурсу;
- кількість проведених експертиз.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза міжнародних конкурсів: Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, Erasmus+, Creative Europe, та інші) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза міжнародних конкурсів: Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, Erasmus+, Creative Europe, та інші) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза міжнародних конкурсів: Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, Erasmus+, Creative Europe, та інші) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза міжнародних конкурсів: Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, Erasmus+, Creative Europe, та інші) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза міжнародних конкурсів: Горизонт 2020, Горизонт Європа, Євратом, Erasmus+, Creative Europe, та інші) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

---

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

-

---

**P<sub>24</sub> – Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза загальнодержавних конкурсних відборів Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України; участь в експертних групах та комісіях МОН з питань державної атестації НУ/ЗВО та/або процедур присудження наукового ступеня у разовій спеціалізованій вченій раді НУ/ЗВО про присудження ступеня доктора філософії)**

Дані для введення:

- ідентифікатор експерта;

- організатор конкурсу/захисту (МОН, НФДУ, НАН, тощо);
- назва конкурсу / спеціалізованої вченої ради;
- посилання на оголошення конкурсу / на оголошення про захист дисертації;
- кількість проведених експертиз.

**Дані необхідно вводити, починаючи з нового рядка кожне досягнення з порядковим номером 1, 2, ... і т.д.**

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза загальнодержавних конкурсних відборів Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України; участь в експертних групах та комісіях МОН з питань державної атестації НУ/ЗВО та/або процедур присудження наукового ступеня у разовій спеціалізованій вченій раді НУ/ЗВО про присудження ступеня доктора філософії) у 2020 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза загальнодержавних конкурсних відборів Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України; участь в експертних групах та комісіях МОН з питань державної атестації НУ/ЗВО та/або процедур присудження наукового ступеня у разовій спеціалізованій вченій раді НУ/ЗВО про присудження ступеня доктора філософії) у 2021 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза загальнодержавних конкурсних відборів Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України; участь в експертних групах та комісіях МОН з питань державної атестації НУ/ЗВО та/або процедур присудження наукового ступеня у разовій спеціалізованій вченій раді НУ/ЗВО про присудження ступеня доктора філософії) у 2022 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза загальнодержавних конкурсних відборів Національного фонду досліджень

України, Міністерства освіти і науки України; участь в експертних групах та комісіях МОН з питань державної атестації НУ/ЗВО та/або процедур присудження наукового ступеня у разовій спеціалізованій вченій раді НУ/ЗВО про присудження ступеня доктора філософії) у 2023 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Кількість реалізованих експертних ролей НП та НПП (експертиза загальнодержавних конкурсних відборів Національного фонду досліджень України, Міністерства освіти і науки України; участь в експертних групах та комісіях МОН з питань державної атестації НУ/ЗВО та/або процедур присудження наукового ступеня у разовій спеціалізованій вченій раді НУ/ЗВО про присудження ступеня доктора філософії) у 2024 році \*

У разі відсутності досягнень за вказаний рік - необхідно поставити прочерк.

-

Уточнення щодо афіліації публікацій

Наприклад: Позиції № 7 за 2020 рік - по кафедрі ІУС, № 1-2 за 2024 (по кафедрі РТІКС).

.....

## ЗАКЛЮЧНИЙ РОЗДІЛ

**Кожне досягнення (результат) має бути підтверджене у Національній електронній науково-інформаційній системі «URIS».**

**Відгук щодо даної форми \***

З метою покращення даної форми у наступні роки, просимо надати відгук щодо того, наскільки зручно було заповнювати цю форму.

Все добре, бо я розробник