

ІНФОРМАЦІЙНА КАРТКА УЧАСНИКА НАУКОВОЇ 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.

Зірочка () указує, що запитання обов'язкове*

1. Електронна адреса *

2. Прізвище, ім'я, по батькові українською мовою *

Наприклад, Ткачов Віталій Миколайович

3. Прізвище, ім'я, по батькові англійською мовою *

Наприклад, Tkachov Vitalii

4. 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

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

Виберіть усе, що підходить.

Так

Перейти до запитання 6

ЗАГАЛЬНА ІНФОРМАЦІЯ

6. 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.

7. Scopus-ідентифікатор *

Наприклад, 56485859400.

У разі відсутності - може ставитися прочерк.

8. ResearcherID Web of Science ідентифікатор *

Наприклад, В-9373-2015.

У разі відсутності - може ставитися прочерк.

9. 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.

10. 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.

СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

11. 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"**.

Виберіть лише один варіант.

- Був (була) працівником / здобувачем у 2020 році [Перейти до запитання 16](#)
- Не був (не була) працівником / здобувачем у 2020 році [Перейти до запитання 12](#)

[Перейти до запитання 11](#)

СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

12. 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 2020 році"**.

Виберіть лише один варіант.

- Був (була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 22](#)
- Не був (не була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 13](#)

[Перейти до запитання 11](#)

СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

13. 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 2020 році"**.

Виберіть лише один варіант.

Був (була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 28](#)

Не був (не була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 14](#)

[Перейти до запитання 11](#)

СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

14. 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 2020 році"**.

Виберіть лише один варіант.

Був (була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 34](#)

Не був (не була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 15](#)

[Перейти до запитання 11](#)

СТАТУС УЧАСНИКА У 2020-2024 РОКАХ

15. 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 2020 році"**.

Виберіть лише один варіант.

Був (була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 40](#)

Не був (не була) працівником / здобувачем у 2021 році [Перейти до запитання 196](#)

[Перейти до запитання 16](#)

Учасник 2020 року

16. Приналежність до структурного підрозділу як працівника

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра соціальної інженерії [припинила діяльність 01.01.2021]
- кафедра мовної підготовки
- кафедра природознавчих наук

17. Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра соціальної інженерії [припинила діяльність 01.01.2021]
- кафедра мовної підготовки
- кафедра природознавчих наук

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

Виберіть усе, що підходить.

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

19. Присудження наукового ступеню *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

20. Присвоєння вченого звання *

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

Виберіть усе, що підходить.

- Доцент
- Старший дослідник
- Професор
- Наукове звання відсутнє
- Присвоєно раніше звітного 2020 року

21. 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.

Виберіть усе, що підходить.

- Так
- Ні

Перейти до запитання 12

Учасник 2021 року

22. Приналежність до структурного підрозділу як працівника

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра природознавчих наук
- кафедра мовної підготовки

23. Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра природознавчих наук
- кафедра мовної підготовки

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

Виберіть усе, що підходить.

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

25. Науковий ступінь *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

26. Вчене звання *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

27. 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.

Виберіть усе, що підходить.

Так

Ні

Перейти до запитання 13

Учасник 2022 року

28. Приналежність до структурного підрозділу як працівника

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра природознавчих наук [припинила діяльність 01.01.2023]
- кафедра мовної підготовки

29. Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра природознавчих наук [припинила діяльність 01.01.2023]
- кафедра мовної підготовки

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

Виберіть усе, що підходить.

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

31. Науковий ступінь *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

32. Вчене звання *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

33. 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.

Виберіть усе, що підходить.

Так

Ні

Перейти до запитання 14

Учасник 2023 року

34. Приналежність до структурного підрозділу як працівника

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра мовної підготовки [припинила діяльність 01.07.2023 року]

35. Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов
- кафедра мовної підготовки [припинила діяльність 01.07.2023 року]

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

Виберіть усе, що підходить.

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

37. Науковий ступінь *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

38. Вчене звання *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

39. 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.

Виберіть усе, що підходить.

Так

Ні

Перейти до запитання 15

Учасник 2024 року

40. Приналежність до структурного підрозділу як працівника

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов

41. Приналежність до структурного підрозділу як здобувача

Виберіть лише один варіант.

- кафедра інформаційних управляючих систем
- кафедра штучного інтелекту
- кафедра системотехніки
- кафедра програмної інженерії
- кафедра медіасистем та технологій
- кафедра комп'ютерних інтелектуальних технологій та систем
- кафедра електронних обчислювальних машин
- кафедра автоматизації проектування обчислювальної техніки
- кафедра безпеки інформаційних технологій
- кафедра філософії
- кафедра українознавства
- кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та робототехніки
- кафедра проектування та експлуатації електронних апаратів
- кафедра фізики
- кафедра безпекової інженерії
- кафедра інформатики
- кафедра прикладної математики
- кафедра вищої математики
- кафедра економічної кібернетики та управління економічною безпекою
- кафедра інфокомунікаційної інженерії ім. В.В. Поповського

- кафедра інформаційно-мережної інженерії
- кафедра інформаційно-вимірювальних технологій
- кафедра біомедичної інженерії
- кафедра мікроелектроніки, електронних приладів та пристроїв
- кафедра фізичних основ електронної техніки
- кафедра фізичної культури та спорту
- кафедра медіаінженерії та інформаційних радіоелектронних систем
- кафедра радіотехнологій інформаційно-комунікаційних систем
- кафедра комп'ютерної радіоінженерії та систем технічного захисту інформації
- кафедра мікропроцесорних технологій і систем
- кафедра іноземних мов

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

Виберіть усе, що підходить.

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

43. Науковий ступінь *

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

Виберіть усе, що підходить.

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

44. Вчене звання *

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

Виберіть усе, що підходить.

- Доцент
- Старший дослідник
- Професор
- Наукове звання відсутнє
- Присвоєно раніше звітнього 2024 року

45. 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.

Виберіть усе, що підходить.

Так

Ні

Перейти до розділу 13 (НАУКОВА ДІЯЛЬНІСТЬ УЧАСНИКА).

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.

Перейти до запитання 46

Р₃ – Кількість монографій, які індексуються у Scopus та / або Web of Science

Дані для введення: DOI (лінки).

46. 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.

47. 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.

48. 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.

49. 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.

50. 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.

51. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₄ – 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.

52. 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.

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

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

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

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

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

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

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

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

57. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

Р₅ – 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.

58. 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.

59. 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.

60. 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.

61. 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.

62. 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.

63. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₆ – 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.

64. 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

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

65. 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

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

66. 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

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

67. 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

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

68. 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

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

69. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₇ – 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.

70. Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями 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 кuartиль | Так | Ні | - .

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

71. Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями 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 кuartиль | Так | Ні | - .

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

72. 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.

73. 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.

74. 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.

75. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₈ – Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями Q3, Q4

Дані для введення:

- DOI (лінк);
- бібліографічні дані;
- кuartиль (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.

76. Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями 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 кuartиль | Так | Ні | - .

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

77. Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями 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 кuartиль | Так | Ні | - .

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

78. Кількість наукових статей, які індексуються у Scopus та/або WoS в наукових журналах з кuartилями 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 кuartиль | Так | Ні | - .

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

79. 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.

80. 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.

81. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

Р₉ – Кількість наукових публікацій, які індексуються у Scopus та/або WoS (без кuartилію)

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.

82. 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.

83. 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.

84. 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.

85. 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.

86. 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 | Ні | - .

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

87. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

(P₉) – 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.

88. 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.

89. 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.

90. 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.

91. 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.

92. 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.

93. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₁₀ – 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.

94. 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.

95. 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.

96. 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.

97. 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.

98. 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.

99. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₁₁ – 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.

100. 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.

101. 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.

102. 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.

103. 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.

104. 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.

105. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

P₁₂₋₂ – 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.

106. 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.

107. 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.

108. 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.

109. 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.

110. 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.

111. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₁₃₋₁ – 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.

112. 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 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.

113. 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 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.

114. 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 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.

115. 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 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.

116. 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.

117. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₁₃₋₂ – 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.

118. 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.

119. 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.

120. 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.

121. 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.

122. 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.

123. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

Р₁₃₋₃ – 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.

124. 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.

125. 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.

126. 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.

127. 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.

128. 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.

129. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₁₄ – 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.

130. 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.

131. 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.

132. 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.

133. 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.

134. 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.

135. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₁₅ – 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.

136. 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.

137. 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.

138. 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.

139. 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.

140. 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.

141. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₁₆ – 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.

142. 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.

143. 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.

144. 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.

145. 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.

146. 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.

147. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₁₇ – 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 проекту;
- посилання на проект, що отримав фінансування, на сайті <https://cordis.europa.eu> для проектів 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.

148. 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.

149. 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.

150. 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.

151. 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.

152. 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.

153. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

Р₁₈ – 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.

154. Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проектів 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.

155. Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проектів 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.

156. Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проектів 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.

157. Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проектів 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.

158. Кількість поданих та прийнятих до розгляду заявок на загальнодержавні конкурсні відбори проектів 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.

*

159. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₁₉ – 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 проєктів – 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.

160. 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.

161. 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.

162. 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.

163. 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.

164. 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.

165. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

Р₂₀ – 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 / проєктної пропозиції;
- назва конкурсної програми (Erasmus+, Creative Europe, та інші міжнародні грантові програми);
- 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.

166. 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.

*

167. 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.

*

168. 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.

*

169. 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.

*

170. 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.

*

171. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₂₁ – 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 / проєктної пропозиції;
- назва конкурсної програми (Erasmus+, Creative Europe, та інші міжнародні грантові програми);
- 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.

172. 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.

173. 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.

174. 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.

175. 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.

176. 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.

177. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

R₂₂ – 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 / проєкту;
-

чи є ХНУРЕ координатором у заявці;

- дата початку роботи / реалізації проєкту;

- 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.

178. 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.

179. 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.

180. 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.

181. 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.

182. 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.

183. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

P₂₃ – 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.

184. 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.

185. 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.

186. 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.

187. 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.

188. 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.

189. Уточнення щодо афіліації публікацій

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

Перейти до запитання 46

Р₂₄ – 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.

190. 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.

191. 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.

192. 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.

193. 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.

194. 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.

195. 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».

196. Відгук щодо даної форми *

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

Компанія Google не створювала цей вміст і не підтримує його.

Google Форми

