



УКРАЇНА

**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**  
**ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ РАДІОЕЛЕКТРОНІКИ**

пр.Науки, 14, м.Харків, 61166, тел. (057) 7021-016, факс (057) 7021-013  
e-mail: info@nure.ua web-сайт: http// nure.ua

14.12.2020 № 29/27-1406

на № \_\_\_\_\_

Проректорам з наукової роботи  
закладів вищої освіти

Згідно з наказом Міністерства освіти і науки України від 24.11.2020 року № 1457 «Про проведення Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей у 2020/2021 навчальному році» Харківський національний університет радіоелектроніки призначено базовим закладом вищої освіти з проведення другого туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт за міжгалузевим напрямом «**Інженерія вбудованих систем**» (Електроніка та телекомунікації, Інформаційні технології) та включає апаратно-програмні розробки та програмування вбудованих систем. Запрошуємо студентів Вашого закладу вищої освіти взяти участь у конкурсі.

***Умови проведення конкурсу та вимоги до оформлення робіт***

На Конкурс подаються самостійно підготовлені наукові роботи студентів (не більше 2 авторів на одного наукового керівника) з галузей знань, спеціальностей (спеціалізацій). Наукові роботи повинні бути пошуковими за своїм характером, не мати нагород НАН України та органів державної влади, інших конкурсів.

Наукові роботи виконуються українською мовою, оформлюються згідно з вимогами Положення про проведення Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт з галузей знань і спеціальностей (наказ Міністерства освіти і науки України № 620 15.05.2017 р.).

На Конкурс подаються наукові роботи, оформлені за такими вимогами: текст друкується шрифтом Times New Roman, міжрядковий інтервал 1.5, кегль 14, аркуш формату А4, поля: ліве - 30 мм, праве - 10 мм, верхнє і нижнє - по 20 мм.

Наукова робота повинна мати титульну сторінку (на ній зазначаються тільки шифр та назва роботи), зміст, вступ, розділи, висновки, список використаної літератури та анотацію, у якій зазначено актуальність, мету, завдання, використану методику дослідження та загальну характеристику роботи

Наукова робота обов'язково має містити посилання на джерела інформації у разі використання ідей, тверджень, відомостей, отриманих іншими особами.

Робота має бути зброшурована. Загальний обсяг роботи не повинен перевищувати 30 сторінок без урахування додатків та переліку літературних джерел.

Конкурсна робота шифрується відповідним шифром (не більше двох слів).

В окремому запечатаному пакеті під тим самим шифром подаються відомості про автора (авторів) та наукового керівника роботи, копії патентів, статей автора тощо.

Якщо наукову роботу подано з порушенням вимог Положення про проведення Конкурсу, галузева конкурсна комісія має право відхилити її від участі у Конкурсі.

Наукові роботи в друкованому вигляді надсилати на адресу університету:  
ХНУРЕ, пр-т Науки 14, м. Харків, Україна, 61166.

Наукові роботи в електронному вигляді у форматі PDF надсилати на e-mail:  
iryna.svyd@nure.ua

Термін подання робіт – до 15 лютого 2021 року. Додаткова інформація буде розміщена на сайті Харківського національного університету радіоелектроніки (<https://nure.ua/olimpiadi-konkursi>).

Автори кращих наукових робіт будуть запрошені для участі у підсумковій науково-практичній конференції, яка відбудеться у квітні 2021 року у режимі відео-конференції, для наукової доповіді та захисту роботи.

Просимо до 15 лютого 2021 року надати пропозиції щодо кандидатур (прізвище, ім'я, по-батькові, місце роботи, посада) для включення до складу галузевої конкурсної комісії.

**Контактні дані:**

Рубан Ігор Вікторович

перший проректор,

проф., голова галузевої конкурсної комісії

тел. (057) 702-10-16

Свид Ірина Вікторівна

завідувач кафедри МТС,

відповідальний секретар галузевої конкурсної комісії

тел. (057) 755-02-20

e-mail: iryna.svyd@nure.ua

Сачко Антоніна Дмитрівна

інженер I категорії НДВ, секретар галузевої конкурсної комісії

тел. (057) 702-13-97

e-mail: antonina.sachko@nure.ua

Перший проректор,

голова галузевої конкурсної комісії

І.В. Рубан