

Шановні колеги!

Харківський національний університет радіоелектроніки, Запорізький національний технічний університет та Кременчуцький національний університет ім. М. Остроградського запрошує Ваших студентів до участі у збірнику студентських наукових статей

«Automation and Development of Electronic Devices» ADED-2023(1)

Робочі мови: англійська, українська.

Тематичні секції:

-автоматизоване управління технологічними процесами;
-комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси та виробництва;
-комп'ютеризовані та робототехнічні системи;
-автоматизація та комп'ютерно-інтегровані ресурсозберігаючі технології. Альтернативна енергетика;
-автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології видобування газу та нафти;
-інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки.

Редакційна колегія:

Голова:

д.т.н., проф., Невлюдов І.Ш. (ХНУРЕ)
д.т.н., проф., Филипенко О.І. (ХНУРЕ)
д.т.н., проф., Цимбал О.М. (ХНУРЕ)
д.т.н., проф., Ромашов Ю.В. (ХНУРЕ)
д.т.н., проф., Косенко В.В. (ДП "ПІВДЕНДІПРОНДІАВІАПРОМ")
д.т.н., проф., Замірець М.В. (ДП «НДТІП»)
д.т.н., проф., Свищ В.М. (ДНВП «Об'єднання Комунар»)
к.т.н., доц., Фомовська О.В. (КрНУ)
к.т.н., доц., Кухаренко Д.В. (КрНУ)
к.т.н., доц., Фурманова Н.І. (ЗНТУ)

Відповідальний редактор:

д.т.н., проф., Євсєєв В.В. (ХНУРЕ)

Ключові терміни

Строки подачі: 11.01 – 15.04.2023
Розгляд статей, зовнішнє рецензування: 16.04 – 25.04.2023
Публікація збірки праць: 01.05.2023

УМОВИ ПУБЛІКАЦІЇ СТАТЕЙ

Для опублікування статей на адресу оргкомітету необхідно надіслати:

- Файл з матеріалами, який повинен мати назву за прізвищем першого автора та назву збірника (наприклад: Іванов_ADED2023(1).doc, Іванов_ADED2023(1).rtf);
- заявку (в окремому файлі (наприклад: заяка_Іванов_ADED2023(1).doc).

Відповідальність за зміст несуть автори та рецензенти - наукові керівники. Матеріали, надіслані пізніше встановленого терміну, до публікації не приймаються.

Редакція залишає за собою право проводити редакційне виправлення рукопису.

ЗАЯВКА

Автор

Прізвище _____

Ім'я, по-батькові _____

Місце навчання (повна назва) _____

Науковий керівник:

Прізвище _____

Ім'я, по-батькові _____

Організація (повна назва) _____

Науковий ступінь _____

Вчене звання _____

Посада _____

Адреса, телефон _____

Е-mail _____

Назва секції, в якій плануєте взяти участь _____

Назва статті _____

Публікація в збірнику безкоштовна.

Адреса подачі матеріалів:

Кафедра комп'ютерно-інтегрованих технологій, автоматизації та мехатроніки (КІТАМ), корпус "А" ауд. 162-1, Харківський національний університет радіоелектроніки (ХНУРЕ), проспект Науки, 14, м. Харків, Україна, 61166.
Тел. +38 (057) 702-14-86,

Відповідальний редактор:

Євсєєв Владислав В'ячеславович
Тел.+38 (066) 148-57-18.

Е-mail: vladyslav.yevsieiev@nure.ua **(у темі листа зазначити «Збірник ADED 2023(1)», бо є фільтр)**

ВИМОГИ ДО ОФОРМЛЕННЯ

При оформленні статей **необхідно використовувати шаблон, що наведено нижче**. Структура тез повинна містити назву дослідження, інформацію про автора, стислу анотацію, актуальність роботи, матеріал і результати досліджень, висновки, літературу, інформацію про рецензента.

Обсяг тез від **4-х до 6-ти повних** сторінок (зі списком літератури) формату А4, основний текст друкується з автоматичним переносом ліворуч. Текстовий редактор Microsoft Word 2003 (формат .doc або *.rtf). Міжрядковий інтервал одинарний, шрифт Times New Roman 12 pt. Абзацний відступ – 0,5 см, поля з кожного краю сторінки 2 см.

Зразок-шаблон оформлення:

НАЗВА (мовою оригіналу)

В. В. Євсєєв (не більш 2 авторів)

Харківський національний університет радіоелектроніки

Україна, 61166, Харків, пр. Науки 14

E-mail: vladyslav.yevsieiev@nure.ua

Анотація: Назва, автори (напівжирним), поштова й електронна адреса, а також анотація з ключовими словами (**від 4 до 5 рядків**) **надаються українською**. Назва прописними літерами розташовується посередині. Анотація має бути структурованою (подібно до змісту основного тексту), лаконічною та логічно завершеною частиною статті, незалежно від основного тексту.

Ключові слова: не більше п'яти слів. Словосполучення «Анотація:», «Ключові слова» – напівжирним.

TITLE OF THE PAPER

V. Yevsieiev (no more than 2 authors)

Kharkiv National University of Radio Electronics

Ukraine, 61166, Kharkiv, Nauky av., 14

E-mail: vladyslav.yevsieiev@nure.ua

Annotation: Англomовна анотація має бути написана грамотною спеціалізованою мовою, з використанням сучасною термінології, прийнятою у зарубіжних виданнях. Машинний переклад **НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ**.

Key words: не більше п'яти слів.

Словосполучення «Annotation», «Key words» – напівжирним.

АКТУАЛЬНІСТЬ РОБОТИ. Стислий вступ із зазначенням актуальності, мети та зачач наукової роботи-дослідження.

МАТЕРІАЛ І РЕЗУЛЬТАТИ ДОСЛІДЖЕНЬ.

Рисунки подаються чорно-білими або у відтінках сірого. Вісі на графіках повинні мати пояснювальну назву (рис. 1).

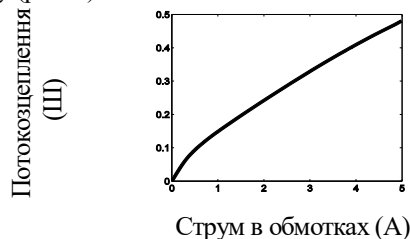


Рисунок 1 – Назва рисунку

Рисунки не можна створювати за допомогою вбудованих функцій редактора MS Word, дозволяється вставка рисунків лише стандартних форматів (JPEG, TIFF та ін.). Рівняння від центру, пустий рядок перед рисунком та після підпису.

Формули набираються у редакторі MS Equation Editor та нумеруються арабськими цифрами у дужках ліворуч. Індокси лише латинськими літерами. Усі змінні описуються у тексті вище або безпосередньо після наведеної формули.

$$Af_g^3 + Bf_k + C = 0. \quad (1)$$

Таблиці створюються за допомогою вбудованих функцій редактора MS Word (експорт таблиць з MS Excel не дозволяється), рівняння від центру. Перед назвою таблиці та після таблиці абзацний відступ – 6 pt.

Таблиця 1 – Назва таблиці

Опір R фазової обмотки, Ом	3,330
Самоіндукція L, Н	0,223

ВИСНОВКИ. Зазначити основні результати досліджень, їх практичну цінність і подальші перспективи.

ЛІТЕРАТУРА

1. Attar, H., & et al.. (2022). Zoomorphic Mobile Robot Development for Vertical Movement Based on the Geometrical Family Caterpillar. Computational Intelligence and Neuroscience, 2022, Article ID 3046116, <https://doi.org/10.1155/2022/3046116>.

Науковий керівник: прізвище, ім'я, по батькові, вчене звання, вчений ступінь, посаду та місце роботи.

Міністерство освіти і науки України
Харківський національний університет
радіоелектроніки (ХНУРЕ)
Запорізький національний технічний
університет (ЗНТУ)
Кременчуцький національний університет
ім. М. Остроградського (КрНУ)



ЗБІРНИК

студентських наукових статей

«Автоматизація та
приладобудування»

«Automation and Development of
Electronic Devices»
ADED-2023(1)

KITAM

м. Харків
Україна