

НАУКОВО-ПУБЛІЦИСТИЧНА ДІЯЛЬНІСТЬ СТУДЕНТІВ СПЕЦІАЛЬНОСТІ

126 Інформаційні системи та технології

2023-2024 нр

№ п/п	Вид роботи
	Публікація тез доповідей конференцій:
	міжнародних
1	Биченко Є.В., Долгіх Я.В. Деякі аспекти застосування інформаційних технологій для автоматизації процесів управління діяльністю підприємств. <i>Технології XXI сторіччя</i> : зб. тез за матеріалами 29ої міжнародної наук.-практ. конф. (20-22 листопада 2023 р.). Ч.2. Суми : СНАУ, 2023. С. 49-52.
2	Корецький В.А., Долгіх Я.В. Аналіз сучасних засобів виявлення мережових атак. <i>Технології XXI сторіччя</i> : зб. тез за матеріалами 29ої міжнародної наук.-практ. конф. (20- 22 листопада 2023 р.). Ч.2. Суми : СНАУ, 2023. С. 52-54.
3	Лапченко І.В., Долгіх Я.В. Деякі аспекти застосування інформаційних технологій навчання. <i>Технології XXI сторіччя</i> : зб. тез за матеріалами 29ої міжнародної наук.-практ. конф. (20-22 листопада 2023 р.). Ч.2. Суми : СНАУ, 2023. С. 54-55.
4	Гончар Д.О., Пасько Н.Б. Проектування Web-застосунку розрахунку балансу гумусу та поживних речовин в ґрунті. / <i>Технології XXI сторіччя</i> : Збірник тез за матеріалами 29-ої міжнародної науково-практичної конференції. Ч.1. Суми: СНАУ, 2023. С.156-158.
5	Михайлюк О.С., Пасько Н.Б. Проектування Web-орієнтованої інформаційної підсистеми підтримки облікових процесів регіонального інтернет-провайдера. // <i>Технології XXI сторіччя</i> : Збірник тез за матеріалами 29-ої міжнародної науково-практичної конференції. Ч.2. – Суми: СНАУ, 2023. С.28-31.
6	Хоменко Р.М., Долгіх Я.В. Деякі аспекти технології розробки чат-боту для месенджера Телеграм по купівлі та продажу споживаної електротехніки. <i>Технології XXI сторіччя</i> : зб. тез за матеріалами 29ої міжнародної наук.-практ. конф. (20-22 листопада 2023 р.). Ч.2. Суми : СНАУ, 2023. С. 57-59.
7	Долгіх Я.В., Биченко Є.В. Огляд інформаційних технологій підтримки управління діяльністю сільськогосподарських підприємств. <i>Scientific Achievements of Contemporary Society</i> : матеріали V Міжнародної наук.-практ. конференції, 5-7.12.2024 р., Лондон, Великобританія. С. 226-232
	всеукраїнських
1	Гончар Д.О. Автоматизація розрахунку балансу гумусу та поживних речовин в ґрунті / <i>Матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента (13-17 листопада 2023 р.)</i> . С.324.
2	Олійник А.В. Постановка задачі та проектування підсистеми обліку паливно-мастильних матеріалів в територіальній громаді / <i>Матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента (13-17 листопада 2023 р.)</i> . С.328.
3	Терещенко С.С. Постановка задачі та проектування підсистеми автоматизації облікових процесів в ательє з виготовлення одягу. /

	<i>Матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента (13-17 листопада 2023 р.). С.332.</i>
4	Крамський А.С., Бусенко І.В. Прогнозування кількості студентів в Україні з використанням економетричних методів: <i>Матеріали всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої міжнародному дню студента, 13-17 листопада 2023 р. Суми, 2023. С. 327.</i>
5	Биченко Є.В. Розробка прототипу та програмна реалізація інтерфейсу користувача веборієнтованої інформаційної системи підтримки управління діяльністю підприємства: <i>Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С. 424</i>
6	Анцібор А.Е. Аналітичний огляд сучасних інформаційних технологій: матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів і аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента – (18-22 листопада 2024 р.). – Суми, 2024. – С.425
7	Обуховська В.В. Аналіз чинних систем обліку успішності студентів: проблеми та рішення: матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів і аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента – (18-22 листопада 2024 р.). – Суми, 2024. – С.424
8	Мартинченко С.В. Інтелектуальні методи обробки та категоризації мультимедійного контенту презентацій: матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів і аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента – (18-22 листопада 2024 р.). – Суми, 2024. – С.423
9	Корецький В.А. Проектування та реалізація вебінформаційної підсистеми моніторингу інтернет-трафіку: <i>матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С.425</i>
10	Лапченко І.В. Проектування та реалізація вебзастосунку організації дистанційних курсів неформальної освіти: <i>матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С.426</i>
11	Хоменко Р.М. Проектування інтерфейсу користувача чат-бота для зручних та ефективних онлайн-замовлень електроніки: <i>матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С.427</i>
12	Курило І.М. Деякі аспекти технології розробки Telegram-боту для моніторингу продажів: <i>матеріали всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої міжнародному дню студента, 18-22 листопада 2024 р. Суми, 2024. С. 430</i>
13	Грошовик Р.Ю. Обґрунтування необхідності автоматизації ведення погосподарського обліку територіальних громад. / <i>Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (25-28 квітня 2023 р.). – Суми, 2023. – с.354.</i>
14	Белоконь П.А. Розробка інформаційної підсистеми підтримки роботи hr-менеджера: <i>матеріали всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої міжнародному дню студента, 13-17 листопада 2023 р. Суми, 2023. С. 325.</i>
15	Стеблянко В. В. Аналітичний огляд іт-технологій обліку витрат на виробництво сільсько-господарської продукції. Постановка задачі: <i>матеріали всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої міжнародному дню студента, 13-17 листопада 2023 р. Суми, 2023. С. 330.</i>
16	Белоконь П.А.Розробка інформаційної підсистеми «Менеджер з кадрів»: <i>матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С. 424</i>
17	Стеблянко В. В. Розробка веб-застосунку обліку витрат на виробництво продукції. Реалізація проекту: <i>матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С. 424</i>
18	Бусенко І. В. Аналіз основних різновидів sql-ін'єкцій, аналітика застосування та способи захисту від них: <i>матеріали науково-практичної</i>

	<i>конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С. 423</i>
19	Дубінчин В.С. Огляд існуючих підходів до оцінювання працездатності комп'ютеризованих робочих місць. <i>Матеріали всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої міжнародному дню студента, 13-17 листопада 2023 р. Суми, 2023. С. 33-35</i>
20	Чубун М.П. Сучасні тенденції у створенні веб-сайтів для інтернет-магазинів комп'ютеризованих робочих місць. <i>Матеріали всеукраїнської наукової конференції студентів та аспірантів, присвяченої міжнародному дню студента, 13-17 листопада 2023 р. Суми, 2023. С. 53-55</i>
21	Агеев О.А. Огляд і аналіз інтерактивних методів та технологій у навчанні. <i>Технології XXI сторіччя: зб. тез за матеріалами 29ої міжнародної наук.-практ. конф. (20-22 листопада 2023 р.). Ч.1. Суми : СНАУ, 2023. С.82-83</i>
22	Поляков Є.В. Постановка задачі та проектування веб-орієнтованої інформаційної системи супроводження діяльності Сумської бізнес-школи // <i>Матеріали Всеукраїнської наукової конференції студентів і аспірантів, присвяченої Міжнародному дню студента – (18-22 листопада 2024 р.). – Суми, 2024. С.431</i>
23	Фідірко Т.Р. Розробка вебзастосунку обліку технічного стану легкових автомобілів. Постановка задачі : <i>матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С. 431</i>
24	Фідірко Т.Р. Розробка вебзастосунку обліку технічного стану легкових автомобілів. Реалізація проекту : <i>матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ, 14-16 травня 2024 р. Суми: СНАУ. С. 432</i>
25	Олійник А.В. Проектування та реалізація підсистеми обліку паливно-мастильних матеріалів в територіальній громаді // <i>Матеріали науково-практичної конференції викладачів, аспірантів та студентів Сумського НАУ (14-16 травня 2024 р.). – Суми, 2024. С.435</i>

Всеукраїнські, міжнародні конкурси студентських наукових робіт

1	Підготовка студентів до участі в 2-му турі Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт у галузі «Інформаційно-комунікаційні технології в освіті»: Лапченко І.В. Розробка вебзастосунку організації дистанційних курсів неформальної освіти. Шифр роботи: ВЗДК. Науковий керівник: к.е.н., доц. Долгих Я.В. Чубун М. Використання Zoom-конференцій в освітній діяльності. Шифр роботи: Науковий керівник: д.п.н., доц. Руденко Ю.О. Рецензії розміщені на сайті конкурсу: http://icte.mdpu.org.ua/uchasniki/
2	Ковальов Р. Підготовка здобувача до участі в 2-му турі Міжнародному конкурсі студентських наукових праць “Black Sea Science 2024” http://isc.ontu.edu.ua/wp-content/uploads/sites/50/2024/03/2024-1-IT.pdf . Науковий керівник: к.е.н., доц. В'юненко О.Б.
3	Черкашин І. Підготовка здобувача до участі в 2-му турі Міжнародному конкурсі студентських наукових праць “Black Sea Science 2025” http://isc.ontu.edu.ua . Науковий керівник: к.е.н., доц. В'юненко О.Б.