

2025 р.

Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики 12-15 травня 2025 року

1. **Віщак А.** Розробка алгоритму розпізнавання цифр. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 12 травня 2025 р. ст. 29 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
2. **Тимчишин А.** Методика організації та проведення літньої школи по створенню вебсайту. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 12 травня 2025 р. ст. 189 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
3. **Мунтян В.** Цифрові інструменти для викладання вибіркового модуля з інформатики «Графічний дизайн». *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 189 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
4. **Наумов А.** Особливості викладання вибіркового модуля з інформатики “Комп’ютерні технології опрацювання звукової інформації” у музичному ліцеї. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 144 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
5. **Шидей А.** Середовища блочного програмування з можливістю компіляції коду у текстові мови програмування та їх використання у шкільній інформатиці. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 203 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
6. **Архипов Б.** Використання онлайн платформ для виконання практичних завдань учнями 10 класів з розділу інформатики «Моделі і моделювання. Аналіз та візуалізація даних». *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 7 (науковий керівник Бирка М.Ф.)*
7. **Морар А.** Розвиток алгоритмічного мислення учнів старших класів на уроках інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 136 (науковий керівник Бирка М.Ф.)*
8. **Шмундир Д.** Проблеми та перспективи інтеграції штучного інтелекту в шкільний курс інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 12 травня 2025 р. ст. 205 (науковий керівник Бирка М.Ф.)*
9. **Гриньків О.** Поєднання конкурсів і хакатонів для ефективного навчання інформатиці в ЗЗСО. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 51 (науковий керівник Перун Г.М.)*
10. **Равнишин Е.** Підвищення мотивації учнів на уроці інформатики за допомогою технології веб-квесту на платформі «Всеосвіта». *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 12 травня 2025 р. ст. 173 (науковий керівник Яшан Б.О.)*
11. **Караушу І.** Pixton - інструмент для створення коміксів. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 12 травня 2025 р. ст. 76 (науковий керівник Яшан Б.О.)*
12. **Бурлака І.** Python для створення ігор. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет*

- математики та інформатики: 12 травня 2025 р. ст. 21 (науковий керівник **Яшан Б.О.**)
13. **Руснак Т.** Використання графічного дизайну Canva для візуального контенту та освіти. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 179 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)*
  14. **Боднарюк М.** Розвиток творчих здібностей на уроках інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 12 травня 2025 р. ст. 15 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)*
  15. **Романчук І.** Використання гейміфікації та інтерактивних завдань на уроці інформатики за допомогою засобів Scratch. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 177 (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
  16. **Віглюш А.** Створення тестів за допомогою інформаційних технологій. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: 14 травня 2025 р. ст. 25 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)*

2024 р.

[Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики 16-17 квітня 2024 року](#)

1. **Квасецький Я.** STEM-проект «Розумний будинок» для шкільного гуртка з інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 56 (науковий керівник **Літовченко В.А.**)*
2. **Віщак А.** Реалізація деяких алгоритмів розпізнавання образів. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 24 (науковий керівник **Фратавчан Т. М.**)*
3. **Банар Д.** Створення калькулятора матриць з графічним інтерфейсом. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 10 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)*
4. **Караушу І.** Обробка зображень засобами Microsoft Word. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 54 (науковий керівник **Яшан Б.О.**)*
5. **Равнишин Е.** Тригер – відмінний інструмент для створення інтерактивних презентацій. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 126 (науковий керівник **Яшан Б.О.**)*
6. **Кольгофер Р. .** Розвинення математичної логіки учнів засобами інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 64 (науковий керівник **Літовченко В.А.**)*
7. **Черкез А.** Організація групової роботи на уроках інформатики в середній школі. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 146 (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
8. **Прокоп'юк М.** Розвиток критичного мислення учнів на уроках інформатики.

- Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 124 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
9. **Палагнюк Д.** Використання технологій віртуальної і доповненої реальності на уроках шкільної інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 112 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
  10. **Косован Б.** Основи теми «Мультимедіа» в шкільному курсі інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 66 (науковий керівник Мельничук Л.М.)*
  11. **Стринадко М.** Розробка системи завдань для закріплення знань на уроках інформатики у 8 класах із використанням сервісу LearningApps. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 142 (науковий керівник Лучко В.М.)*
  12. **Кирстя В.** Проблемне навчання учнів 8 класів математичної логіки в курсі інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 60 (науковий керівник Лучко В.М.)*
  13. **Житарюк Т.** Використання інфографіки на етапі закріплення знань під час навчання основ алгоритмізації у 8 класах. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 48 (науковий керівник Лучко В.М.)*
  14. **Божагора І.** Платформи для навчання: методичні рекомендації та впровадження. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 26 (науковий керівник Лучко В.М.)*
  15. **Березовський А.** Методичні матеріали щодо організації проєктної діяльності учнів 8–11 класів під час навчання веб-розробки. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича, факультет математики та інформатики: тез доп., 16 квітня 2024 р. ст. 18 (науковий керівник Лучко В.М.)*
  16. **Дрозд В.** Інформаційна система управління освітою. Сучасні цифрові технології та інноваційні методи навчання: досвід, тенденції, перспективи : матеріали XIII Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції (м. Тернопіль, 5 квітня, 2024 р.). Тернопіль : ТНПУ ім. В. Гнатюка, 2024. С. 239-242. *(науковий керівник Перун Г.М.)*
  17. **Батринчук С.** Кейс-технологія на уроках інформатики у базовій школі. *Всеукраїнській науково-практичній конференції для молодих учених та здобувачів освіти «Сучасні інформаційні технології в освіті і науці», (м. Умань, 25-26 квіт. 2024 р.) (науковий керівник Бирка М.Ф.)*
  18. **Куц Д.** Використання доповненої реальності при викладанні інформатики в школі. *Всеукраїнській науково-практичній конференції для молодих учених та здобувачів освіти «Сучасні інформаційні технології в освіті і науці», (м. Умань, 25-26 квіт. 2024 р.) (науковий керівник Бирка М.Ф.)*
  19. **Романкевич В.** Реалізація технології «машинне учіння» на платформі «ДІЯ. Освіта». *Всеукраїнській науково-практичній конференції для молодих учених та здобувачів освіти «Сучасні інформаційні технології в освіті і науці», (м. Умань, 25-26 квіт. 2024 р.) (науковий керівник Бирка М.Ф.)*
  20. **Шмундир Д.** Формування алгоритмічного мислення учнів 5-6 класів НУШ на уроках інформатики. *Всеукраїнській науково-практичній конференції для молодих учених та здобувачів освіти «Сучасні інформаційні технології в освіті і науці», (м.*

**2023 р.**

*Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики 25-27 квітня 2023 року*

1. **Божагора І.** Методичні рекомендації по використанню платформ Google Meet та Zoom. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. ст. 249. (науковий керівник **Лучко В.М.**)*
2. **Гаманжій Ю.** Створення електронних освітніх ресурсів на базі інформаційного середовища Google для дистанційного навчання інформатики в 5-му класі. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Лучко В.М.**)*
3. **Гушул Д.** Впровадження дослідницької роботи на уроках інформатики в адаптаційному циклі базової середньої освіти НУШ. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
4. **Дрозд В.** Удосконалення методики вивчення теми «Робота з алгоритмами та програмами» у 5-6 класах НУШ. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Перун Г. М.**)*
5. **Істратій І.** Проектна технологія при вивченні інформатики в 5-6 класах НУШ. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
6. **Міщишин Р.** Використання платформи Genially в 5-6 класах НУШ для створення комп'ютерних презентацій. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
7. **Нікітін Є.** Розробка практичного заняття «Створення презентації в мобільному додатку Canva для Android». *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
8. **Садовий С.** Вибірковий модуль з інформатики в графічному середовищі Adobe Photoshop для учнів 11 класів. ». *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Яшан Б.О.**)*
9. **Тоненький І.** Моделювання економічних задач на уроках інформатики середньої школи. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
10. **Шидей А.** Гурткова робота у 6 класі з інформатики у програмному середовищі Scratch. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
11. **Якобець Анна.** Використання методу проєктів при навчанні інформатики учнів старшої школи. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Ленюк О.М.**)*
12. **Коновалюк Марина.** Методичні вказівки для використання різних платформ при змішаному та дистанційному навчанні. *Матеріали міжнародної наукової конференції, присвяченої 55-річчю факультету математики та інформатики: тез*

доп., 28 верес. 2023р. (науковий керівник **Лучко В.М.**)

**2022р.**

*Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики 12-14 квітня 2022 року*

1. **Міщишин Руслана.** Вивчення теми “Комп’ютерні презентації” у 5-6 класах за програмами НУШ. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики: тез доп., 12 квіт. 2022 р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
2. **Кадук А.** Використання інструментів запису “PowerPoint 2019” для створення перевернутих уроків. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики: тез доп., 12 квіт. 2022 р. (науковий керівник **Ленюк О.М.**)*
3. **Гушул Д.** Особливості вивчення теми “Алгоритми та програми” у 5-му класі за програмами НУШ. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики: тез доп., 12 квіт. 2022 р. (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)*
4. **Димашок В.** Ділова графіка у табличному процесорі Microsoft Excel. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики: тез доп., 12 квіт. 2022 р. (науковий керівник **Блажевський С.Г.**)*
5. **Кушнір О.** Використання пакета програм дистанційного інструктажу та контролю NetSupport School для ефективного управління комп’ютерним класом. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики: тез доп., 12 квіт. 2022 р. (науковий керівник **Ленюк О.М.**)*
6. **Мартинюк І.** Вивчення електронних таблиць та їх функцій у шкільно му курсі інформатики. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики: тез доп., 12 квіт. 2022 р. (науковий керівник **Ленюк О.М.**)*
7. **Слободян Г.** Хмарні технології для аналізу знань учнів у роботі вчителя. *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики: тез доп., 12 квіт. 2022 р. (науковий керівник **Перун Г.М.**)*

**2021 р.**

*Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики 20-21 квітня 2021 року*

1. **Жар О.М., Ленюк О.М.** Використання PowerPoint для розробки інтерактивних тестів при оцінюванні навчальних досягнень учнів. *Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження Михайла Павловича Ленюка, 28 - 30 жовтня 2021 р., Чернівці: матеріали конференції. Чернівці, 2021. С. 71-72.*
2. **Нікітін Є.А., Тимчук Г.Д.** Порівняння методик вивчення звичайних дробів в школах Канади та України // Міжнародна наукова конференція, присвячена 75-річчю кафедри диференціальних рівнянь та 85-річчю від дня народження Михайла Павловича Ленюка, 28 - 30 жовтня 2021 р., Чернівці: матеріали конференції. - Чернівці, 2021. - С. 122.

3. **Горин Х.** Розробка практичних завдань для лабораторних робіт в текстовому процесорі MS Word // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (20-21 квітня 2021 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2021– С. 18 – 19 (науковий керівник **Блажевський С.Г.**)

4. **Гуменюк В.** Анімації в Microsoft PowerPoint // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (20-21 квітня 2021 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2021– С. 22 – 23 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)

5. **Жар О.** Використання Microsoft Office Word при розробці інтерактивних тестів для оцінювання знань учнів // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (20-21 квітня 2021 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2021– С. 34 – 35 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)

6. **Слободян Г.** Хмарні технології та їх використання в роботі вчителя // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (20-21 квітня 2021 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2021– С. 62 – 63 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)

7. **Кулій Д.** Використання тестових платформ для оцінювання навчальних досягнень учнів // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (20-21 квітня 2021 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2021– С. 40 – 41 (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)

2020 р.

*Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики 22-23 квітня 2020 року*

1. **Правицка Н.** Застосування DG при розв'язуванні планіметричних задач // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (22-23 квітня 2020 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2020– С. 69 – 70 (науковий керівник **Лучко В.М.**)

2. **Кулій Д.** Створення навчальних тестів для учнів початкових класів засобами програмного середовища Scratch // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (22-23 квітня 2020 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2020. – С. 37 – 38 (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)

3. **Крижановський В.** Багатоточкова крайова задача з імпульсною дією та нерівностями для параболічного рівняння // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (22-23 квітня 2020 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2020. – С. 35 – 36 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)

4. **Жар О.** Створення інтерактивних тестів у середовищі «Microsoft Office Excel» та їх застосування в ЗНЗ // *Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (22-23 квітня 2020 року)*. – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2020. – С. 21 – 22 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)

5. **Дубінська В.** Створення та використання особистого сайту викладача // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (22-23 квітня 2020 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2020. – С. 17 – 18 (науковий керівник **Перун Г.М.**)

2019 р.

Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету імені Юрія Федьковича факультету математики та інформатики 17-16 квітня 2019 року

1. **Гордій О.** Структура фундаментального розв'язку задачі Коші для одного параболічного рівняння з операто-рами Бесселя різних порядків // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (16-17 квітня 2019 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2019. – С. 17 – 18 (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)

2. **Крайник О.** Властивості фундаментального розв'язку задачі Коші для одного параболічного рівняння з необмеженими коефіцієнтами і операторами Бесселя // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (16-17 квітня 2019 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2019. – С. 29 – 30 (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)

3. **Штирбу Н.** Багатоточкова крайова задача для параболічного рівняння з нерівностями // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (16-17 квітня 2019 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2019. – С. 59 – 60 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)

2018 р.

1. **Ленюк О.М., Кіріяк А.І.** Неоднорідна крайова задача для рівняння коливання з включеннями навантажів на кінцях // XIX Міжнародна конференція з математичного моделювання (МКММ-2018) [Збірка тез (17-21 вересня 2018 р., м. Херсон)]. – Херсон: ХНТУ, 2018. – С. 116

2. **Козловський М.** Застосування скінченного перетворення Фур'є до розв'язування задач математичної фізики // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (17-19 квітня 2018 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2018. – С. 19 – 20 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)

3. **Крайник О.** Фундаментальний розв'язок задачі Коші для одного ультрапараболічного рівняння з необмеженими коефіцієнтами і операторами Бесселя // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (17-19 квітня 2018 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2018. – С. 21 – 22 (науковий керівник **Мельничук Л.М.**)

4. **Штирбу Н.** Багатоточкова задача з косою похідною для параболічного рівняння // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (17-19 квітня 2018 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2018. – С. 59 – 60 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)

2017 р.

1. **Кіріяк А.** Перетворення Лапласа та його застосування до розв'язування задач математичної фізики // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького

національного університету (25-27 квітня 2017 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2017. – С. 24 – 25 (науковий керівник **Ленюк О.М.**)

2. **Поп І.** Обтікання твердого тіла високошвидкісною течією тягучої нестискуючої рідини // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (25-27 квітня 2017 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2017. – С. 49 – 50 (науковий керівник **Матійчук М.І.**)

3. **Скорохода В.** Фундаментальний розв'язок задачі Коші для параболічного рівняння з операторами Бесселя // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (25-27 квітня 2017 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2017. – С. 55 – 56 (науковий керівник **Мельничук Л.В.**)

4. **Слободян А.** Багатоточкова задача Коші для параболічного рівняння // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (25-27 квітня 2017 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2017. – С. 57 – 58 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)

5. **Танька Н.** Багатоточкова задача Діріхле для параболічного рівняння // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (25-27 квітня 2017 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2017. – С. 63 – 64 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)

6. **Чикур Х.** Задача Коші для параболічного рівняння з імпульсною дією // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (25-27 квітня 2017 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2017. – С. 73 – 74 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)

7. **Фенюк А.** Про однофазну задачу з рухомою межею // Матеріали студентської наукової конференції Чернівецького національного університету (25-27 квітня 2017 року). – Факультет математики та інформатики. – Чернівці : Чернівецький нац. ун-т, 2017. – С. 71 – 72 (науковий керівник **Пукальський І.Д.**)