

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
ОДЕСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ЕКОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ



## **ПРОГРАМА**

**Наукової конференції молодих вчених  
Одеського державного екологічного університету  
( 22-26 квітня 2024 р. )**

ОДЕСА 2024

## ЗМІСТ

Секція	МЕТЕОРОЛОГІЯ ТА КЛІМАТОЛОГІЯ.....	3
Секція	ВІЙСЬКОВОЇ ПІДГОТОВКИ.....	4
Секція	АВТОМАТИЗОВАНИХ СИСТЕМ МОНІТОРИНГУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ІНФОРМАТИКИ....	4
Секція	ПУБЛІЧНОГО УПРАВЛІННЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТУ ПРИРОДООХОРОННОЇ ДІЯЛЬНОСТІ.....	5
Секція	ЕКОНОМІКИ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ.....	7
Секція	ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ ТА АКВАКУЛЬТУРИ.....	8
Секція	ГІДРОЛОГІЇ СУШІ.....	10
Секція	МАТЕМАТИКИ ТА КВАНТОВОЇ МЕХАНІКИ.....	12
Секція	АГРОМЕТЕОРОЛОГІЇ ТА АГРОЕКОЛОГІЇ.....	15
Секція	ЕКОЛОГІЯ ТА ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ.....	16
Секція	СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНИХ НАУК.....	18
Секція	ФІЗИКИ ТА ТЕХНОЛОГІЙ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ.....	20
Секція	ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ .....	21
Секція	ОКЕАНОЛОГІЇ ТА МОРСЬКОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ.....	22

## Секція «МЕТЕОРОЛОГІЯ ТА КЛІМАТОЛОГІЯ»

**Науковий керівник секції: канд. геогр. наук, доц. Прокоф'єв О.М.**

**Секретар секції: канд. геогр. наук, доц. Хоменко І.А.**

### Засідання

**Головуючий: к.геогр.н., доц. Прокоф'єв О.М.**

**Секретар: Музика Т.А., ст. гр. МЗМ-23**

Засідання відбудеться: **26 квітня 2024 р. о 14.30, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/88115345135?pwd=ZTZDZlYvVTdSd3BFWjRWZmV2L2kxUT09>

Ідентифікатор конференції: 881 1534 5135

Код доступу: 292395

1. Динаміка зміни температурного режиму та кількості опадів в Одесі в контексті змін клімату.

Доповідач: Петров Д. Ю., аспірант I року навчання

Наук. керівник: Боровська Г.О., к.геогр.н., доц.

2. Метеорологічні умови утворення туманів і суцільної низької хмарності в аеропортах України.

Доповідач: Густенко О.С., аспірант III року навчання

Наук. керівник: Хоменко І.А., к.геогр.н., доц.

3. Макромасштабні фактори підтримки атмосферного блокування і хвиль тепла.

Доповідач: Приходько Н.О., аспірант II року навчання

Наук. керівник: Хоменко І.А., к.геогр.н., доц.

4. Часова мінливість кількості днів з туманами на станції Звягель Житомирської області за період 2013-2022 рр.

Доповідач: Музика Т.А., ст. гр. МЗМ-23

Наук. керівник: Недострелова Л.В., к.геогр.н., доц.

5. Гривова діяльність за літній період на ст. Олевськ за період 2000-2021рр.

Доповідач: Черняк С.П., ст. гр. МЗМ-23

Наук. керівник: Волошина О.В., к.геогр.н., доц.

6. Характеристика сезону ураганів в Атлантичному океані у 2023 р.

Доповідач: Шепель В.В., аспірант I року навчання

Наук. керівник: Семергей-Чумаченко А.Б., к.геогр.н., доц.

7. Динаміка індексів екстремальних опадів у Вінниці у 1961-2021 рр.

Доповідач: Дзінюк Д.С., ст. гр. МЗМ-23

Наук. керівник: Семергей-Чумаченко А.Б., к.геогр.н., доц.

8. Особливості циркуляційних атмосферних процесів західної Антарктики.

Доповідач: Козаков В.В., ст. гр. МЗМ-23

Наук. керівник: Прокоф'єв О.М., к.геогр.н., доц.

9. Особливості баричного режиму східної Антарктики.  
Доповідач: Заворотний Д.Г., ст. гр. МЗМ-23  
Наук. керівник: Галич Є.А., к.геогр.н., доц.

### **Секція «ВІЙСЬКОВОЇ ПІДГОТОВКИ»**

**Науковий керівник секції: канд. геогр. наук, доц., полковник Грушевський О.М. – начальник кафедри військової підготовки**  
**Секретар: старший викладач підполковник Ніколаєв С. В.**

#### **Засідання**

**Головуючий: полковник Грушевський О.М.**

**Секретар: старший викладач підполковник Ніколаєв С. В.**

**Засідання відбудеться: 26 квітня 2024 р. о 14:30, ауд.424**

1. Верифікація методів прогнозу радіаційних туманів.  
Доповідач: курсант Перелазний А. Ю., МВМ-23  
Науковий керівник: майор Яцишен А. О., викладач
2. Адаптація методів прогнозу кількості внутрішньомасової конвективної хмарності для станції Одеса.  
Доповідач: курсант Андріюк М. О., МВМ-23  
Наук. кер.: підполковник Мансарлійський В.Ф., канд. фіз-мат. наук.
3. Аналіз індексу пожежонебезпечності HDW.  
Доповідач: аспірант 3-го року навчання Коваль Р. В  
Науковий керівник: Семенова І. Г., док. геогр. наук, проф.

### **Секція «АВТОМАТИЗОВАНИХ СИСТЕМ МОНІТОРИНГУ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА ТА ІНФОРМАТИКИ»**

**Науковий керівник секції: канд. техн. наук, доц. Перелигін Б.В.**

**Секретар секції: завідувач навчальної лабораторії АСМ Пустовіт Т.М.**

#### **Засідання**

**Головуючий: канд. техн. наук, доц. Перелигін Б.В.**

**Секретар: завідувач навчальної лабораторії АСМ Пустовіт Т.М.**

**Засідання відбудеться: 22 квітня 2024 р. об 12.45, дистанційно**

Приєднатись до конференції Zoom:

Ідентифікатор конференції: 7863384194

Код доступу: 123456

1. Моделі реінжинірингу відкритого програмного забезпечення на основі перекладу вихідного коду мовою C#  
Доповідач: Герченко О.О., маг. гр. МІС-23  
Науковий керівник: Великодний С.С., докт. техн. наук, доц.

2. Моделювання та багатокритеріальна оптимізація способів переміщення пасажирів залізницею між станцією "Одеса-Головна" та станціями Польщі.  
Доповідач: Мироненко Ю.Д, маг. гр. МІС-23.  
Науковий керівник: Великодний С.С., докт. техн. наук, доц.
3. Ітерфейс прикладного програмування.  
Доповідач: Коваленко В.С., маг. гр. МІС-23  
Науковий керівник: Перелигін Б.В., канд. техн. наук, доц.
4. Аналіз згорткових нейронних мереж у визначенні та обробці емоцій на обличчі людини.  
Доповідач: Іванова А.О., маг. гр. МІС-23  
Науковий керівник: Гнатовська Г.А., канд. техн. наук, доц.
5. Носії інформації нового покоління: теоретична розробка.  
Доповідач: Буряк Д.Д., аспірант 2 року навч.  
Науковий керівник: Ковальчук В.В., докт. фіз.-мат. наук, проф.
6. Інформаційна модель надійності термоелектричних охолоджувачів в режимі мінімуму робочого струму.  
Доповідач: Устенко А.С., аспірант 3 року навч.  
Науковий керівник: Мещеряков В.І., докт. техн. наук, проф.

### **Секція «ПУБЛІЧНОГО УПРАВЛІННЯ ТА МЕНЕДЖМЕНТУ ПРИРОДООХОРОННОЇ ДІЯЛЬНОСТІ»**

**Науковий керівник секції: д-р екон. наук, проф. Павленко О.П.**  
**Секретар секції: канд. екон. наук, доц. Смірнова К.В.**

#### **Засідання**

**Головуючий: д-р екон. наук, проф. Павленко О.П.**

**Секретар: канд. екон. наук, доц. Смірнова К.В.**

Засідання відбудеться: **25 квітня 2024 р., о 14.30, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us04web.zoom.us/j/4605952550?pwd=REwrS2dWSTJ6d0diRG5PWdJaR3VoQT09>

Ідентифікатор конференції: 460 595 2550

Код доступу: fZp4Q8

1. Створення та управління іміджем організації в епоху цифрової трансформації.  
Доповідач: Горелік М.К., магістр гр. ММО-23  
Науковий керівник: Розмарина А.Л., канд. екон. наук, доцент
2. Формування механізму державно-приватного партнерства в портовій галузі.  
Доповідач: Коваль О.М., магістр гр. МПУ-23  
Науковий керівник: Розмарина А.Л., канд. екон. наук, доцент
3. Стратегічне управління як ефективний метод управління регіоном.  
Доповідач: Царенко О.М., магістр гр. ММО-23  
Науковий керівник: Головіна О.І., канд. екон. наук, доцент

4. Сучасні підходи до управління підприємством.  
Доповідач: Димитрашко С.Р., магістр гр. ММО-23  
Науковий керівник: Колонтай С.М., канд. екон. наук, доцент
5. Розвиток транспортно-логістичної системи під впливом війни та у повоєнний час.  
Доповідач: Целлер В.І., аспірант 1 року навчання  
Науковий керівник: Крамський С.О., канд. техн. наук, доцент
6. Тенденції розвитку світового фінансового ринку в сучасних умовах.  
Доповідач: Филипов К.А., аспірант 2 року навчання  
Наукові керівники: Свиначенко А.А., д-р фіз.-мат. наук, проф.,  
Розмарина А.Л., канд. екон. наук, доцент
7. Аналіз стану зовнішньо-економічної діяльності України в умовах турбулентності.  
Доповідач: Павленко А.В., аспірант 2 року навчання  
Наукові керівники: Ігнатенко Г.В., д-р фіз.-мат. наук, доцент,  
Розмарина А.Л., канд. екон. наук, доцент
8. Зелена економіка як гарант сталого розвитку.  
Доповідач: Фуркаленко А.Л., аспірант 2 року навчання  
Науковий керівник: Козловцева В.А., канд. екон. наук, доцент
9. Екологічно орієнтовані інновації як ключовий елемент забезпечення сталого розвитку.  
Доповідач: Шалапін О.С., аспірант 1 року навчання  
Науковий керівник: Козловцева В.А., канд. екон. наук, доцент
10. Використання моделі Аріма для прогнозу продажу.  
Доповідач: Клівець Є.О., аспірант 2 року навчання  
Науковий керівник: Головіна О.І., канд. екон. наук, доцент
11. Інформаційні технології в управлінні підприємством.  
Доповідач: Атанасов С.І., аспірант 1 року навчання  
Науковий керівник: Колонтай С.М., канд. екон. наук, доцент
12. Сучасні тренди у розвитку органічного виробництва.  
Доповідач: Вербицький Д.В., аспірант 2 року навчання  
Науковий керівник: Павленко О.П., д-р екон. наук, проф.
13. Наукові підходи до формування циркулярної економіки для бізнесу.  
Доповідач: Баланчук М.І., аспірант 2 року навчання  
Науковий керівник: Павленко О.П., д-р екон. наук, проф.
14. Прийняття інвестиційних рішень в умовах невизначеності та ризику.  
Доповідач: Пущенський С.М., аспірант 2 року навчання  
Науковий керівник: Павленко О.П., д-р екон. наук, проф.
15. Інвестиційне забезпечення сталого розвитку України.  
Доповідач: Машин А.Г., аспірант 1 року навчання  
Науковий керівник: Павленко О.П., д-р екон. наук, проф.

16. Assessment of the impact of nature protection activities on the territory of water basins of Ukraine as a factor of sustainable economic and environmental development of the region.

Доповідач: Бурлуцький С.Ю., аспірант 2 року навчання  
Науковий керівник: Сербов М.Г., д-р екон.наук, проф.

### **Секція «ЕКОНОМІКИ ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»**

**Науковий керівник секції: д-р екон. наук, проф. Губанова О.Р.**  
**Секретар секції: канд. екон. наук, ст. викл. Андрущенко О.С.**

#### **Засідання**

**Головуючий: д-р екон. наук, проф. Губанова О.Р.**

**Секретар: канд. екон. наук, ст. викл. Андрущенко О.С.**

Засідання відбудеться: **25 квітня 2024 р. о 14.30, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us04web.zoom.us/j/77908731444?pwd=jbtgFZyEFKf0ZIL2h2wQAqLB48mTpK.1>

Ідентифікатор конференції: 779 0873 1444

Код доступу: 8PrMGL

1. Роль фотоелектричних панелей у формуванні відходів електричного та електронного обладнання.

Доповідач: Бучка А.В., аспірант 2 року навч.

Науковий керівник: Губанова О.Р., д.екон.н., проф.

2. Шеринг енергетичних ресурсів як складова економіки спільного використання

Доповідач: Тимошук М.О., аспірант 1 року навч.

Науковий керівник: Губанова О.Р., д.екон.н., проф.

3. Роль «зеленого» підприємництва у забезпеченні інноваційного розвитку економіки України

Доповідач: Мінаєв П.В., ст.гр. МЕД-23

Науковий керівник: Андрущенко О.С., к.екон.н., доц.

4. Економічний аналіз водокористування річкового басейну р.Дунай

Доповідач: Веслогузова З.Г., ст.гр. МЕД-23 з/ф

Науковий керівник: Шуптар-Пориваєва Н.Й., к.екон.н., доц.

5. Економіко-екологічні ризики діяльності суб'єкта господарювання: оцінка, тенденції та перспективи їх оптимізації

Доповідач: Мазур А.В., ст.гр. МЕД-23

Науковий керівник: Арестов С.В., к.екон.н., доц.

**СЕКЦІЯ  
«ВОДНИХ БІОРЕСУРСІВ ТА АКВАКУЛЬТУРИ»**

**Науковий керівник секції: к.б.н., доцент Бургаз М.І.  
Секретар: ас. Лічна А.І.**

**Засідання №1**

**Головуючий: к.б.н., доцент Бургаз М.І.**

**Секретар: ас. Лічна А.І.**

Засідання відбудеться: **25 квітня 2024 р., о 13<sup>00</sup>, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/89022014747?pwd=MURqMUpUclJKRjc4cExPQ1R3dUJWZz09>

Ідентифікатор конференції: 890 2201 4747

Код доступу: 12345

1. Функціонування екосистеми оз. Китай в умовах зростаючого антропогенного навантаження  
Доповідач: Моторная Т. В., аспірант 1 р.н  
Науковий керівник д.с-г.н., проф. Шекк П.В.
2. Формування системи управління глобальним рибальством  
Доповідач: ас., Лічна А.І.  
Науковий керівник: к.б.н., доц., Бургаз М.І.
3. Можливості реалізації потенції росту риб у природних і штучних водоймах  
Доповідач: Стоянов С. В.  
Науковий керівник: ст.викл., Матвієнко Т.І.
4. Вплив повномасштабного вторгнення рф на рибальство України  
Доповідач: Русенко Р. Д.  
Науковий керівник: ст.викл., Безик К.І.
5. Теоретичне підґрунтя акліматизації гідробіонтів як метод управління і підвищення біопродуктивності рибогосподарських водойм  
Доповідач: Безрук В.М.  
Науковий керівник: ст.викл., Матвієнко Т.І.
6. Теоретичні основи збереження здоров'я риб та запобігання їх масовим захворюванням  
Доповідач: Швед В. Д.  
Науковий керівник: ст.викл., Матвієнко Т.І.
7. Особливості оптимізації зимівлі риб.  
Доповідач: Сергєєв Д.Ю.  
Науковий керівник: ст.викл., Безик К.І.
8. Методи дослідження річкових раків.  
Доповідач: Сидорак Р.В. аспірант  
Науковий керівник д.с-г.н., проф. Шекк П.В.



9. Рибопродуктивність форелевих акваторій та особливості її формування.  
Доповідач: Балан М.О.  
Науковий керівник к.г.н., доц., Соборова О.М.
10. Складові інтенсивної біотехнології вирощування форелі  
Доповідач: Попович А.О.  
Науковий керівник к.г.н., доц., Соборова О.М.
11. Імплементация норм і стандартів ЄС у рибному господарстві України  
Доповідач: Матвієнко Р.С., асп. 2-го р. н.  
Науковий керівник: к.б.н., доц., Бургаз М.І.

## **Засідання №2**

**Головуючий: к.б.н., доцент Бургаз М.І.**

**Секретар: ас. Лічна А.І.**

Засідання відбудеться: **26 квітня 2024 р., о 13<sup>00</sup> , дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/83015686435?pwd=YndXblY2RGdCMUJISHE0OWpFK2hGUT09>

Ідентифікатор конференції: 830 1568 6435

Код доступу: 12345

1. Гідролого-гідрохімічний режим суббасейну нижнього Дунаю  
Доповідач: Шварцман І.Б., асп. 2-го р. н.  
Науковий керівник: к.г.н., доцент Соборова О.М.
2. Екологічний стан Дніпровсько-Бузької гирлової області  
Доповідач: Дьомін В.В., асп. 2-го р. н.  
Науковий керівник: к.г.н., доцент Соборова О.М.
3. Альтернативні судноплавні шляхи в Українській частині дельти Дунаю  
Доповідач: Чикаленко О.М., асп. 2-го р. н.  
Науковий керівник: к.г.н., доцент Соборова О.М.
4. Роль рослинних риб у формуванні промислової рибопродукції  
Доповідач: Корицький О.В. аспірант 2 р.н  
Науковий керівник: к.б.н., доц., Бургаз М.І.
5. Потенціал рибальства і аквакультури України  
Доповідач: Мілев Д.Г. аспірант 2 р.н  
Науковий керівник: к.б.н., доц., Бургаз М.І.
6. Рибоводно-біологічні показники Дністровського лиману  
Доповідач: Булатов С.В. аспірант 2 р.н  
Науковий керівник: к.б.н., доц., Бургаз М.І.
7. Прогнозування видобутку продукції рибного господарства України  
Доповідач: Цвігун Д.О.. аспірант 2 р.н  
Науковий керівник: к.б.н., доц., Бургаз М.І.

8. Водобмін Шаболатського лиману зі суміжними акваторіями Чорного моря та Дністровського лиману, як фактор формування гідролого-гідрохімічного режиму водойми

Доповідач: Шумарін Д.П., аспірант 2 р.н

Науковий керівник: д.е.н., проф. Сербов М.Г.

9. Вплив кліматичних змін на водний стік р. Дністер

Доповідач: Очеретнюк С.О., аспірант 2 р.н

Науковий керівник: д.с-г.н., проф. Шекк П.В.

10. Гідролого-гідрохімічний режим, як визначальний фактор формування іхтіоценозу Дністровського лиману.

Доповідач: Гетьманець О.О., аспірант 2 р.н

Науковий керівник: д.с-г.н., проф. Шекк П.В.

11. Рекреаційне рибальство у водоймах України: наукове обґрунтування та оцінка впливу на екосистеми

Доповідач: Харчевніков М.І., аспірант 3 р. н.

Науковий керівник: д.е.н., проф. Сербов М.Г.

12. Основні завдання управління прісноводними ресурсами регіону в умовах сталого розвитку

Доповідач: Гулеватий В.В., аспірант 2 р. н

Науковий керівник: д.е.н., проф. Сербов М.Г.

### **Секція «ГІДРОЛОГІЇ СУШІ»**

**Науковий керівник секції: д-р геогр. наук, проф. Овчарук В.А.**

**Секретар: канд. геогр. наук, доц. Бурлуцька М.Е.**

#### **Засідання №1**

**Головуючий: д-р геогр. наук, проф. Овчарук В.А.**

**Секретар: технік лаб. гідрологічної інформації і розрахунків Тимко О.С.**

Засідання відбудеться: **23 квітня 2024 р. о 16.10, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/77610569477?pwd=G6BBgr3tbyz69JsqSg2qbnGfEpiVal.1>

Ідентифікатор конференції: 776 1056 9477

Код доступу: jtmuj0

1. Сучасні гідролого-кліматичні умови формування весняного водопілля на річках Вінницької області

Доповідач: Роїк В.В., студ. гр. МЗГ-23

Науковий керівник: Овчарук В.А., д-р геогр. наук, проф.

2. Дослідження максимального паводкового стоку гірських річок басейну р.Тиса

Доповідач: Кришук Р.Р., студ. гр. МЗГ-23

Науковий керівник: Шакірманова Ж.Р., д-р геогр. наук, проф.

3. Водогосподарська діяльність на річках Вінницької області  
Доповідач: Рузьяк В.М., студ. гр. МЗГ-23  
Науковий керівник: Овчарук В.А, д-р геогр. наук, проф.
4. Приведення коротких рядів спостережень за річним стоком у басейнах річок Стир, Горинь, Случ до багаторічного періоду  
Доповідач: Приліпкин Д.А., студ. гр. МЗГ-23  
Науковий керівник: Бурлуцька М.Е., канд. геогр. наук, доц.
5. Аналіз і оцінка можливих ризиків підтоплення на території Закарпатського регіону  
Доповідач: Шовак М.І., МНЗ-23Г  
Наук. керівник: Гопцій М.В., канд. геогр. наук, ст. викл.
6. Оцінка якості води для зрошення на прикладі річки Хаджидер  
Доповідач: Гриценко М.С., МЗГ-23  
Наук. керівник: Кущенко Л.В., ст. викл.
7. Методика довгострокового прогнозування тало-дощового стоку в басейні р. Прип'ять при використанні програмного комплексу  
Доповідач: Івах М.М. , студ. гр. МЗГ-23  
Науковий керівник: Шакірманова Ж.Р., д-р геогр. наук, проф.
8. Особливості гідрологічних умов на річках території, що обслуговується ГМЦ ЧАМ, у 2020-2023 рр.  
Доповідач: Дигас О.В., МЗГ-23  
Наук. керівник: Гопцій М.В., канд. геогр. наук, ст. викл.
9. Інтегрований підхід управління для забезпечення раціонального використання водних ресурсів  
Доповідач: Рибачек Д.В., МЗГ-23  
Наук. керівник: Гопцій М.В., канд. геогр. наук, ст. викл.
10. Крапельне зрошення як один із перспективних заходів поливу в сучасний період  
Доповідач: Василенко І.В., МЗГ-23  
Наук. керівник: Кущенко Л.В., ст. викл.

## Засідання №2

**Головуючий: д-р геогр. наук, проф. Шакірманова Ж.Р.**

**Секретар: асп. 1-го року навч., Блага А.О.**

Засідання відбудеться: **26 квітня 2024 р. о 10.45, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/76738785567?pwd=d21hbnJ3TGVRbjlGRzJ0a1h4WTZmdz09>

Ідентифікатор конференції: 767 3878 5567

Код доступу: 10aUK0

1. Оцінка впливу змін клімату та регулювання стоку на водний режим річки Дністер на початок ХХІ сторіччя

Доповідач: Розвод М.Р., асп. 2-го року навч.

Науковий керівник: Лобода Н.С., д-р геогр. наук, проф.

2. Аналіз фізико-географічних умов формування меженого стоку річок Півдня України

Доповідач: Блага А.О., асп. 1-го року навч.

Науковий керівник: Шакірманова Ж.Р., д-р геогр. наук, проф.

3. Оцінка та узагальнення статистичних параметрів по території характеристик річного стоку річок суббасену Тиси

Доповідач: Поздняков Ю.О., асп. I року навчання

Наук. керівник: Гопцій М.В., канд. геогр. наук, ст. викл.

4. Результати статистичного аналізу багаторічних рядів спостережень максимального тало-дошового стоку річок Українського Полісся

Доповідач: Сіваєв Д.В., асп. 2-го року навч.

Науковий керівник: Шакірманова Ж.Р., д-р геогр. наук, проф.

5. Еколого-гідрохімічна характеристика річок Українського Придунав'я

Доповідач: Лутай Д.В., асп. 2-го року навч.

Науковий керівник: Кічук Н.С., канд. геогр. наук, доц

6. Структура водного балансу водойм

Доповідачі: Скороход Д.В., асп. 2-го року навч.

Науковий керівник: Шакірманова Ж.Р., д-р геогр. наук, проф.

7. Статистичні характеристики максимального стоку паводків теплої і холодної періодів в басейні р. Тиса в межах України

Доповідач: Колеснік А.В., асп. 3-го року навч.

Науковий керівник: Шакірманова Ж.Р., д-р геогр. наук, проф..

### **Секція «МАТЕМАТИКИ ТА КВАНТОВОЇ МЕХАНІКИ»**

**Наук. керівник секції: Зав. каф., д-р фіз-мат. наук , проф. Глушков О.В.**

**Секр. секції: канд. фіз-мат. наук, доц. Дубровська Ю.В.**

### **Засідання № 1**

**Головуючий: д-р фіз-мат. наук , проф. Глушков О.В.**

**Секретар: д-р фіз-мат. наук , проф. Свиначенко А.А.**

**Засідання відбудеться: 23 квітня 2024р. о 14.30, дистанційно**

**Приєднатися до конференції Zoom:**

<https://us05web.zoom.us/j/86449211721?pwd=vaD066dLAU4inWu1RuGd1qmYGjmmzo.1>

**Ідентифікатор конференції: 864 4921 1721**

**Код доступу: math2024**

1. Advanced relativistic energy approach to computing the characteristics of autoionization resonances in spectra of Be-like multicharged ions  
Доповідач: Белодонов О.С., асп.  
Науковий керівник: Глушков О.В., д-р фіз-мат. наук, проф.
2. Advanced relativistic energy approach to the calculation of Auger decay processes in complex atomic systems  
Доповідач: Шаповал А.А., асп.  
Науковий керівник: Свинарченко А.А., д-р фіз-мат. наук, проф.
3. New applied mathematical methods in forecasting of evolutionary dynamics of complex chaotic systems. Dynamical and topological invariants  
Доповідач: Павленко А.В., асп.  
Наукові керівники: Ігнатенко Г.В., д-р фіз-мат. наук, проф.  
Розмаріна А.Л., канд. екон. наук, доц.
4. Advanced approach to modelling laser impulse propagation in the complex nonlinear medium  
Доповідач: Плисецька Є.К., асп.  
Науковий керівник: Хецеліус О.Ю., д-р фіз-мат. наук, проф.
5. Methods of a quantum chaos theory in solving problems of stability of complex chaotic systems  
Доповідач: Клівець Є.О., асп.  
Наукові керівники: Свинарченко А.А., д-р фіз-мат. наук, проф.  
Головіна О.І., канд. екон. наук, доц.
6. Advanced relativistic energy approach to computing polarizabilities of complex multielectron atomic systems  
Доповідач: Ігнатенко І.В., асп.  
Науковий керівник: Хецеліус О.Ю., д-р фіз-мат. наук, проф.
7. Methods of the random matrices quantum theory in studying complex classical and quantum systems  
Доповідач: Филипов К.В., асп.  
Наукові керівники: Свинарченко А.А., д-р фіз-мат. наук, проф.  
Розмаріна А.Л., канд. екон. наук, доц.
8. The correlation integral method in theory of complex chaotic systems  
Доповідач: Пущенський С.М., асп.  
Наукові керівники: Ігнатенко Г.В., д-р фіз-мат. наук, проф.  
Павленко О.П., д-р екон. наук, проф.

### **Засідання №2**

**Головуючий:** д-р фіз-мат. наук, проф. Хецеліус О.Ю.

**Секретар:** д-р фіз-мат. наук, проф. Ігнатенко Г.В.

Засідання відбудеться: **26 квітня 2024р. о 14.30, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us05web.zoom.us/j/86449211721?pwd=vaD066dLAU4inWu1RuGd1qmYGjmmzo.1>

Ідентифікатор конференції: 864 4921 1721

Код доступу: math2024

1. Advanced chaos–geometric approach to analysis, modelling and forecasting dynamics of environmental radionuclides system

Доповідач: Белодонов О.С., асп.

Науковий керівник: Глушков О.В., д-р фіз-мат. наук, проф.

2. Chaos-geometric approach to analysis and modeling nonlinear processes in the neurophysiological systems:

Доповідач: Мансарлійський О.М., асп.

Науковий керівник: Хецеліус О.Ю., д-р фіз-мат. наук, проф.

3. Advanced chaos–geometric approach in modern geophysical and environmental mechanics and mathematics

Доповідач: Шаповал А.А., асп.

Науковий керівник: Хецеліус О.Ю., д-р фіз-мат. наук, проф.

4. Numerical modelling of chaotic dynamics of quantum information systems based on Rydberg atoms.

Доповідач: Атанасов С.І., асп.

Науковий керівник: Глушков О.В., д-р фіз-мат. наук, проф.

5. Dynamics and spectroscopy of quantum generator and laser systems with elements of optical chaos

Доповідач: Венгерчук А.В., асп.

Науковий керівник: Хецеліус О.Ю., д-р фіз-мат. наук, проф.

6. Operator perturbation theory method in calculating the characteristics of Stark resonances in spectrum of the hydrogen atom in a strong DC electric field

Доповідач: Вакар І.М., асп.

Науковий керівник: Глушков О.В., д-р фіз-мат. наук, проф.

7. Relativistic energy approach to computing characteristics of Auger processes in molecular systems

Доповідач: Єфімова Е.О., асп.

Науковий керівник: Глушков О.В., д-р фіз-мат. наук, проф.

8. Optimized operator perturbation theory in calculation of Zeeman resonance parameters for atomic systems in an intense magnetic field

Доповідач: Вакар А.В., асп.

Науковий керівник: Ігнатенко Г.В., д-р фіз-мат. наук, проф.

9. Relativistic many-body perturbation theory approach to computing energy and spectral characteristics of multicharged ions

Доповідач: Нестеренко А.А., асп.

Науковий керівник: Свиначенко А.А., д-р фіз-мат. наук, проф.

Дубровська Ю.В., канд. фіз-мат. наук, доц..

## Секція «АГРОМЕТЕОРОЛОГІЯ ТА АГРОЕКОЛОГІЯ»

**Науковий керівник секції: док. геогр. наук, проф. Польовий А.М.**  
**Секретар секції: канд. геогр. наук, Костюкевич Т.К.**

**Головуючий: док. геогр. наук, проф. Польовий А.М.**  
**Секретар: канд. геогр. наук, Костюкевич Т.К.**

Засідання відбудеться: **24 квітня 2024 р. об 14.30, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://zoom.us/j/2522106924?pwd=aHgyNzBUcVVSNUt1bUhuWWVQamhjdz09>

Ідентифікатор конференції: 252 210 6924

Код доступу: 8bWGCW

1. Значимість вирощування зимуючого гороху в сучасних кліматичних умовах в Одеській області.

Доповідач: Кирилов Ю. О., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Жигайло О.Л., канд. геогр. наук, доц.

2. Вплив змін клімату на теплові ресурси Полтавської області.

Доповідач: Петрик О.М., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Вольвач О.В., канд. геогр. наук, доц.

3. Визначення доз мінеральних добрив на основі польових досліджень.

Доповідач: Домбровський Д.С., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Костюкевич Т.К., канд. геогр. наук, ст. викл.

4. Основні фізико-хімічні властивості ґрунтів та їх значення для застосування добрив.

Доповідач: Зінченко П.С., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Костюкевич Т.К., канд. геогр. наук, ст. викл.

5. Просторово-часова мінливість урожаїв кукурудзи в Одеській області.

Доповідач: Здох А.В., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Кирнасівська Н.В., канд. геогр. наук, доц.

6. Часова мінливість виробничих врожаїв картоплі в Чернігівській області.

Доповідач: Стоянов Д.М., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Кирнасівська Н.В., канд. геогр. наук, доц.

7. Динаміка початкової кількості внесення біогенних елементів та її вплив на продуктивність зернових та зернобобових культур в умовах Одеської області.

Доповідач: Нікітін П.С., аспірант

Науковий керівник: Ільїна В.Г., канд. геогр. наук, доц.

8. Оцінка агроекологічних умов вирощування зернових культур в умовах Малого Полісся.

Доповідач: Танурков Р.Г., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Барсукова О.Л., канд. геогр. наук, доц.



9. Оцінка агроекологічних умов вирощування томатів в умовах Одеської області.

Доповідач: Крохмаль А.І., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Барсукова О.Л., канд. геогр. наук, доц.

10. Оцінка агроекологічних умов вирощування зернобобових в умовах Сухого Степу.

Доповідач: Кондратьєв І.В., ст. гр. МЗА-23

Науковий керівник: Толмачова А.В., канд. геогр. наук, доц.

11. Сучасний стан та перспективи вирощування проса в Україні.

Доповідач: Кесов Д.О., ст. гр. МЗА-22

Науковий керівник: Данілова Н.В., канд. геогр. наук, ст. викл.

### **Секція «ЕКОЛОГІЯ ТА ОХОРОНИ ДОВКІЛЛЯ»**

**Науковий керівник секції: д.т.н., проф. Чугай А.В.**

**Секретар: ст. викладач Наконечна З.В.**

#### **Засідання**

**Головуючий: д.т.н., проф. Чугай А.В.**

**Секретар: ст. викладач Наконечна З.В.**

Засідання відбудеться: **23 квітня 2024 р. о 14.00, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/85663870425?pwd=c3VLeU00MkxhazRua29uZnlVYlhCZz09>

Ідентифікатор конференції: 856 6387 0425

Код доступу: 839714

1. Можливості використання ресурсоцінних компонентів потоку твердих побутових відходів Одеської області.

Доповідач: Яновський Д.Ю., МОС-23

Науковий керівник: Сафранов Т.А., д.г.-м.н., проф.

2. Сучасний стан природно-заповідного фонду Черкаської області.

Доповідач: Чайковський Д.В., МОС-22

Науковий керівник: Нагаєва С.П., к.геогр.н., доц.

3. Аналіз динаміки внесення азотних добрив під озиму пшеницю в умовах Одеської області.

Доповідач: Нікітін П.С., асп. 1-го року

Науковий керівник: Ільїна В.Г., к.геогр.н., доц.

4. Особливості використання WARM моделі.

Доповідач: Бойцун О.Б., МОС-23

Науковий керівник: Приходько В.Ю., к.геогр.н., доц.

5. Біодеградабельність пластиків.

Доповідач: Овчаренко С.В., маг. гр. МОС-23

Науковий керівник: Приходько В.Ю., к.геогр.н., доц.



6. Характеристика якості вод р.Дунай – м.Кілія за мінералізацією та головними іонами.

Доповідач: Веслогузова З.Г., МОС-23

Науковий керівник: Романчук М.Є., к.геогр.н., доц.

7. Обґрунтування використання геоінформаційних технологій та систем керування базами даних при систематизації даних державного кадастру природних лікувальних ресурсів України.

Доповідач: Захарченко Є.А., асп. 3 року

Науковий керівник: Нікіпелова О.М., д.х.н., проф.

8. Аналіз методичних підходів до оцінки якості поверхневих вод.

Доповідач: Бомбела С.С., МОС-23

Науковий керівник: Колісник А.В., к.геогр.н., доц.

9. Аналіз методів оцінки екологічних ризиків від техногенного забруднення поверхневих водних об'єктів.

Доповідач: Колісник М.О., МОС-23

Науковий керівник: Колісник А.В., к.геогр.н., доц.

10. Аналіз методів оцінки екологічних ризиків від забруднення повітряного басейну.

Доповідач: Шишименко О.І., МОС-23

Науковий керівник: Колісник А.В., к.геогр.н., доц.

11. Аналіз фізико-хімічних параметрів довкілля за даними стаціонарної станції "Зевс-1" системи екологічного моніторингу (м.Дніпро).

Доповідач: Січак К.О., МОС-23 з.ф.

Науковий керівник: Колісник А.В., к.геогр.н., доц.

12. Збалансований розвиток еколого-економічної системи водних басейнів України: завдання управління та регіональні особливості.

Доповідач: Лавренов В.В., асп.

Науковий керівник: Чугай А.В., д.т.н., проф.

13. Техногенний вплив на повітряний басейн Харківської області.

Доповідач: Белашева Л.Р., МОС-23

Науковий керівник: Чугай А.В., д.т.н., проф.

14. Вплив пересувних джерел на стан повітряного басейну Одеської промислово-міської агломерації.

Доповідач: Лавров Т.В., асп.

Науковий керівник: Чугай А.В., д.т.н., проф.

**Секція «СОЦІАЛЬНО-ГУМАНІТАРНИХ НАУК»  
(Іноземна мова)**

**Науковий керівник секції: канд. філол. наук, доц. Шотова-Ніколенко Г. В.  
Секретар: старший викладач Шаблій О.В.**

**Засідання**

**Головуючий: канд. філол. наук, доц. Шотова-Ніколенко Г. В.  
Секретар секції: ст. викл. Шаблій О.В.**

Засідання відбудеться: **24 квітня 2024 р., о 16:10 дистанційно**

Приєднатися до конференції ZOOM:

<https://us02web.zoom.us/j/88183626004?pwd=QUFnYS9xeWI2WmJVeG9vcEZKbHdUQT09>

Ідентифікатор конференції: 881 8362 6004

Код доступу: 316704

1. «Екологія Великої Британії»  
“Ecology of Great Britain”  
Доповідач: Гладир Д.Є., ст. гр. МОС-23  
Науковий керівник: Куделіна О.Ю., ст. викл.
2. «Культурні аспекти управління людськими ресурсами у Об’єднаному Королівстві»  
“Cultural Aspects in Human Resource Management in the United Kingdom”  
Доповідач: Горелік М.К., ст. гр. ММО-23  
Науковий керівник: Куделіна О.Ю., ст. викл.
3. «Водні біоресурси та рибна промисловість Австралії»  
“Aquatic bioresources and fisheries industry of Australia”  
Доповідач: Балан М.О., ст. гр. МВБ-23  
Науковий керівник: Куделіна О.Ю., ст. викл.
4. «Морське життя у узбережжя Британських островів»  
“Sea life around the coast of the British Isles”  
Доповідач: Грудєв П.Х., ст. гр. МВБ-23  
Науковий керівник: Куделіна О.Ю., ст. викл.
5. «Банківська система Канади»  
“Banking in Canada”  
Доповідач: Коваль О.М., ст. гр. МПУ-23  
Науковий керівник: Куделіна О.Ю., ст. викл.
6. «Водневі потяги: новаторський екологічний залізничний транспорт»  
“Hydrogen Trains: Pioneering Sustainable Rail Transport”  
Доповідач: Головіна О.А., маг. гр. МІС-23  
Науковий керівник: Шаблій О.В., ст. викл.

7. «Суперквартали Барселони: трансформація міської мобільності та сталого розвитку»

“Barcelona's Superblocks: Transforming Urban Mobility and Sustainability”

Доповідач: Іванова А.О., маг. гр. МІС-23

Науковий керівник: Шаблій О.В., ст. викл.

8. «The Urban Doom Loop: виклики та можливості для міст Америки»

“The Urban Doom Loop: Challenges and Opportunities for America's Cities”

Доповідач: Мазур О.О., маг. гр. МІС-23

Науковий керівник: Шаблій О.В., ст. викл.

9. «Еволюційний шлях: трансформація транспорту за допомогою електричних доріг»

“Evolution Road: Transforming Transportation with Electric Roads”

Доповідач: Парфьонов В.В., маг. гр. МІС-23

Науковий керівник: Шаблій О.В., ст. викл.

10. «Розширення можливостей громад: міні-гідроелектростанція Blue Freedom»

“Empowering Communities: The Blue Freedom Mini Hydropower Plant”

Доповідач: Степанець М.С., маг. гр. МІС-23

Науковий керівник: Шаблій О.В., ст. викл.

11. «Розповсюдження пилу в морських портах України при перевантаженні сипких вантажів»

“The spread of dust in the seaports of Ukraine during the transshipment of bulk cargoes”

Доповідач: Балаклеїнко М. В., аспірант 1-го року навчання

Наукове керівництво: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.,

Юрасов С.М., канд. техн. наук, доц.

12. «Роботи в медицині» “The robots in medicine”

Доповідач: Клівець Є.О. аспірант 1-го року навчання.

Науковий керівник: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.,

13. «Підвищення еколого-економічної стійкості Одеського регіону в умовах нестабільності»

“Enhancement of environmental and economic sustainability of the Odessa region in conditions of instability”

Доповідач: Павленко А.В. аспірант 1-го року навчання.

Наукове керівництво: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.,

Ігнатенко Г.В., канд. фіз.-мат. наук, доц.,

14. «Вплив зміни клімату на гідрологічні коливання та динаміку екосистем у басейні річки Дністер»

“The Impact of Climate Change on Hydrological Patterns and Ecosystem Dynamics in the Dniester River Basin”

Доповідач: Розвод М. Р., аспірант 1-го року навчання

Наукове керівництво: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.,

Лобода Н.С., д-р. геогр. наук, проф.

15. «Застосування кліматичного підходу для визначення температури туманоутворення радіаційних туманів на станції Гостомель»

“Application of climatological approach for determining the temperature of radiation fog formation at Hostomel station”

Доповідачі: Андріюк М.О., маг. гр. МВМ-23,

Перелазний А.Ю., маг. гр. МВМ-23

Наукове керівництво: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.,  
Яцишен А.О., викл.

16. « Роль океану у глобальних кліматичних моделях»

“The role of the ocean in climate system models”

Доповідач: Барановський В.Є., маг. гр. МЗО-23

Науковий керівник: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.

17. «Впровадження штучного рифу інженерами Массачусетського технологічного інституту»

“Artificial reef designed by MIT engineers”

Доповідач: Кашуба К. А., маг. гр. МЗО-23

Науковий керівник: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.

18. «Екологічна метеорологія»

“Environmental meteorology”

Доповідач: Музика Т. А.

Науковий керівник: Шотова-Ніколенко Г. В., канд. філол. наук, доц.

### **Секція «ФІЗИКИ ТА ТЕХНОЛОГІЙ ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ»**

**Науковий керівник секції: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.**

**Секретар секції: к.ф.-м.н., ст. викл. Співак А.Я.**

#### **Засідання**

**Головуючий: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.**

**Секретар засідання: к.ф.-м.н., ст. викл. Співак А.Я.**

Засідання відбудеться: **26 квітня 2024 р. о 16<sup>00</sup>, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/85226186057?pwd=a05iMUI4VnpjZ3BtVnNiZ0E2Y1laUT09>

Ідентифікатор конференції: 852 2618 6057

Код доступу: 868843

1. Використання гранульованих екранів для захисту від іонізуючого випромінювання

Доповідач: ас. Сідлецька Л.М.

Науковий керівник: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.

2. Фізичні властивості бі-компонентних конгломерацій

Доповідач: асп. Кудашкін Г.В.

Наукові керівники: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.

3. ТГц випромінювання в задачах структурної діагностики неоднорідних середовищ

Доповідач: асп. Карпенко А.О.

Наукові керівники: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.

4. Оптимізація систем газорозподілу за допомогою теорії гіпер-мереж

Доповідач: ст. гр. МТЗ-23 Порох М.В.

Наукові керівники: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.

5. Вплив телекомунікаційних мереж на стан екологічної безпеки довкілля (сучасний стан та прогноз на майбутнє)

Доповідач: ст. гр. МТЗ-23 Казюка А.В.

Наукові керівники: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.

6. Екологічний бактеріологічний контроль продукції харчової промисловості в умовах пандемії

Доповідач: ст. гр. МТЗ-23 Перекрестенко Т.Д.

Наукові керівники: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.

7. Новітні технології захисту від поверхневих забруднень шкідливими комплексними макромолекулярними сполуками

Доповідач: ст. гр. МТЗ-23 Морараш І.С.

Наукові керівники: д.ф.-м.н., проф. Герасимов О.І.

### **Секція «ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ»**

**Науковий керівник секції: д-р. техн. наук, проф. КАЗАКОВА Н.Ф.**

**Секретар секції: асистент Молчанова А. Ю.**

#### **Засідання**

**Головуючий: д-р. техн. наук, проф. КАЗАКОВА Н.Ф.**

**Секретар: асистент Молчанова А. Ю.**

Засідання відбудеться: **24 квітня 2024 р. об 14.00, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us02web.zoom.us/j/6632215510?pwd=YWlLeDhYK3ZPMzNOd2NNaGdrTDRXdz09>

Ідентифікатор конференції: 663 221 5510

Код доступу: 588119

1. Оцінка ефективності медичного обслуговування на основі даних розподілених інформаційно-аналітичних систем

Доповідач: Мірієв М.М., асп. 1-го р.н.

Науковий керівник: Бучинська І.В., доцент

2. Розробка програми для прогнозування розвитку пухлин з використанням нейромережових технологій

Доповідач: Парфьонов Вадим Вікторович, МІС-23

Науковий керівник: Ткач Т.Б., доцент

3. Розробка веб-сервісу для прогнозування якості повітря за допомогою нейромережевих технологій  
Доповідач: Яковенко Максим Олегович, МІС-23  
Науковий керівник: Ткач Т.Б., доцент
4. Розробка веб-системи для розпізнавання людських емоцій із використанням нейромережевих технологій  
Доповідач: Муравська Наталія Миколаївна, МІС-23  
Науковий керівник: Ткач Т.Б., доцент
5. Розробка системи для перевірки вихідного коду програм на плагіат  
Доповідач: Вітвицький Микола Олександрович , МІС-23  
Науковий керівник: Ткач Т.Б., доцент
6. Аналіз покращення управління інженерними мережами за допомогою геоінформаційних систем: досвід студмістечка ОДЕКУ та перспективи розвитку  
Доповідач: Головіна Олександра Андріївна, МІС-23  
Науковий керівник: Бучинська І.В., доцент
7. ГІС-орієнтований багатокритеріальний підхід до оцінки ризику деградації земель в Україні  
Доповідач: Іванов Д.А., асп. 1-го р.н.  
Науковий керівник: Кузніченко С.Д., професор
8. Передумови дослідження та оптимізації автоматизованих систем проведення інвентаризаційного обліку  
Доповідач: Мазур Олександр Олександрович, гр. МІС-23  
Науковий керівник: Казакова Н.Ф., професор

### Секція «ОКЕАНОЛОГІЇ ТА МОРСЬКОГО ПРИРОДОКОРИСТУВАННЯ»

**Науковий керівник секції: д. геогр. наук, проф. Берлінський М.А.**  
**Секретар секції: технік 1-ї кат. Горобченко Н.М.**

### Засідання

**Головуючий: д. геогр. наук, проф. Берлінський М.А.**

**Секретар: технік 1-ї кат. Горобченко Н.М**

**Засідання відбудеться: 26 квітня 2024 р. об 15.00, дистанційно**

Приєднатися до конференції Zoom:

<https://us04web.zoom.us/j/75025201609?pwd=MVXQ4aKvnirarailUxYqqvZeatlKOq.1>

Ідентифікатор конференції: 720 8383 3622

Код доступу: 1nydkX

1. Формування Чорного моря в розрізі часу

Доповідач: Барановський В.Є., гр. МЗО-23

Науковий керівник: Дерик О.В., ст. викладач

2. Мінливість фізико - морських факторів Балтійського моря  
Доповідач: Кашуба К.А., гр. МЗО-23  
Науковий керівник: Дерик О.В., ст. викладач
3. Вплив вітру на рівень моря у північно - західному Причорномор'ї  
Доповідач: Ярова К.М., гр. МЗО-23  
Науковий керівник: Ель Хадрі Ю., ст. викладач
4. Сучасна реседиментація північно - західної частини Чорного моря  
Доповідач: Золотарьов М.Г., аспірант 1 року  
Науковий керівник: Берлінський М.А., д.геогр.н, проф.
5. Вплив військових дій на якість морських вод та методи оцінки збитків  
Доповідач: Торгонський А.В., аспірант 2 року  
Науковий керівник: Тучковенко Ю.С., д.геогр.н, проф.
6. Ірландське море , особливості та економіка  
Доповідач: Бородіна К.О., гр. МЗО-23  
Науковий керівник: Берлінський М.А., д.геогр.н, проф.