

ЗАТВЕРДЖУЮ

Провідна фахівчиня з наукової роботи студентів відділу навчально-науково-інноваційної діяльності

к.е.н.,доц.

Оксана СЛИВІНСЬКА

**План роботи
студентського наукового гуртка
«Актуальні проблеми безпеки людини в сучасних умовах»**

під керівництвом ст. викладача Адамів Степана Станіславовича при кафедрі екології, охорони навколишнього середовища та збалансованого природокористування факультету економіки і природокористування

на 2022-2023 навчальний рік

№ з/п	Наукова тематика роботи гуртка	Відповідальні за виконання і виконавці (прізвище та ініціали, посада)	Графік роботи гуртка (дата, час)	Місце роботи (аудиторія, практик ум, лабораторія)	Матеріальне і технічне забезпечення
1	2	3	4	5	6
1	Організаційне засідання: 1) ознайомлення студентів з планом роботи; 2) затвердження плану роботи гуртка; 3) обрання старости	Адамів С.С. ст.викл.	14.09.22, 15.00	21л	Література, лабораторне обладнання
2	Проведення бесіди із членами гуртка з метою залучення їх до НДР кафедри та роботи гуртка. Підготовка інструктивно-методичного заняття на тему: «Організація науково-дослідної діяльності».	Адамів С.С. . ст.викл. Павлів О.В., .	12.10.22, 15.00	21л	Література, лабораторне обладнання
3	Звіт про проведення інструктивно-методичного заняття на тему: «Організація науково-дослідної діяльності»; Підготовка лекції на тему: «Робота з джерелами	Адамів С.С. . ст.викл. Гловин Н.М.	09.11.22, 15.00	21л	Література, лабораторне обладнання

	інформації в процесі наукового дослідження“.				
4	1. Звіт про проведення лекції на тему: “Робота з джерелами інформації в процесі наукового дослідження“. 2. Звіти студентів про хід та результати виконання НДР.	Адамів С.С. . ст.викл. Гаєвич Т.Я.	7.12.22, 15.00	21л	Література, лабраторне обладнання
5	1. Розгляд та підсумок діяльності гуртка за 1-ий семестр. 2. Різне.	Адамів С.С. ст.викл	8.02.23, 15.00	21л	Література, лабраторне обладнання
6	Дослідження праць відомих науковців в сфері цивільного захисту та їх вплив на розвиток науки в цілому.	Адамів С.С. . ст.викл. Клюба Б.Р..	25.02.23, 15.00	21л	Література, лабраторне обладнання
7	Застосування електронних програм у розробці сучасних моделей захисту населення в глобалізованому суспільстві.	Адамів С.С. ст.викл	14.03.23, 15.00	21л	Література, лабраторне обладнання
8	Дослідження методів захисту від негативного впливу радону на організм людини	Адамів С.С. ст.викл	28.03.23, 15.00	21л	Література, лабраторне обладнання
9	Вплив генетично модифікованих продуктів на здоров'я людини	Адамів С.С. ст.викл	4.04.23, 15.00	21л	Література, лабраторне обладнання
10	Вплив продуктів з підвищеним вмістом нітратів на здоров'я людини	Адамів С.С. ст.викл	18.04.23, 15.00	21л	Література, лабраторне обладнання
11	Перегляд і обговорення публікації в періодичних виданнях з безпеки життєдіяльності. Підведення підсумків роботи гуртка.	Адамів С.С. ст.викл	2.05.23, 15.00	21л	Опублікова ні статті та тези

Список студентів гуртківців

(вказати прізвище ім'я та по батькові, курс, групу)

1. Баран Назар Іванович Ео-21б
2. Білоусов Ростислав Юлійович Ео-21б
3. Дзюбінський Петро Антонович Ео-21б
4. Корбило Дмитро Володимирович Ео-21б
5. Кулина Роман Олегович Ео-21б
6. Лавро Дмитро Степанович Ео-21б
7. Нікітчук Ніна Іванівна Ео-21б

8. Ніколайчук Олеся Іванівна Ео-21б
9. Власенко Денис Євгенович Ео-21б (староста гуртка)
10. Тирпак Василь Васильович Ео-21б

Керівник гуртка



(підпис)

Адамів С.С.

(прізвище та ініціали)

План роботи гуртка затверджено на засіданні кафедри кафедри екології,
охорони навколишнього середовища і збалансованого природокористування
Протокол № 1 від « 27 » 08 2022 р.

Завідувач кафедри



(підпис)

Павлів О.В.

(прізвище та ініціали)

1. Мета, завдання та основні напрямки роботи гуртка.

1. Дослідження праць відомих науковців в сфері цивільного захисту та їх вплив на розвиток науки в цілому.
2. Дослідження висвітлення актуальних проблем цивільного захисту в періодичних виданнях та мережі Internet.
3. Дослідження використання сучасних засобів захисту для збереження життя та здоров'я працюючих на підприємствах.
4. Дослідження впливу радіаційних аварій на психологічний стан суспільства.
5. Підготовка студентів до наукових конференцій.
6. Дослідження застосування електронних програм у розробці сучасних моделей захисту населення в глобалізованому суспільстві.
7. Дослідження методів захисту від негативного впливу радону на організм людини
8. Дослідження взаємопов'язаності інших природничих дисциплін із цивільним захистом
9. Розв'язування задач з оцінки радіаційної обстановки
10. Перегляд і обговорення публікацій в періодичних виданнях з безпеки життєдіяльності через Internet.

Зав. кафедри екології, охорони навколишнього середовища та збалансованого

природокористування, к.в.н., доцент



Павлів О.В.

Науковий керівник, ст. викладач



Адамів С.С.