

ПЛАН РОБОТИ
НАУКОВОГО ГУРТКА «ЧИСТЕ ДОВКІЛЛЯ»
у 2021-2022 навчальному році

Мета: формування у студентів інтересу до сучасних екологічних проблем пов'язаних із забрудненням довкілля, здатності вирішувати наукові задачі та питання щодо зменшення рівня антропогенного впливу на природне середовище, навичок розробки ефективних природоохоронних заходів, а також уміння розв'язувати науково-практичні завдання у сфері екології, охорони довкілля та оптимізації природокористування.

Завдання:

- розвиток фундаментальних і прикладних екологічних досліджень;
- сприяння здійсненню практичних розробок спрямованих на збереження атмосферного повітря, земельних, водних та інших природних ресурсів;
- поширення принципів раціонального природокористування та екологізації економіки й технологій;
- сприяння екологізації традиційної та розвитку альтернативної енергетики;
- допомога студентам у розумінні та формуванні проєкологічної поведінки.

№ з/п	Напрямок роботи, заходи	Термін виконання	Примітка
1.	Ознайомлення студентів з тематикою досліджень «Чисте довкілля».	Жовтень 2021 р.	
2.	Налагодження контактів з установами, організаціями та підприємствами, що пов'язані з діяльністю наукового гуртка «Чисте довкілля».	Листопад 2021 р.	
3.	Характеристика поточного стану довкілля на території Луцької міської територіальної громади. Аналіз даних програми «Чисте повітря». Дослідження проблем сталого енергетичного розвитку м. Луцька. Розробка комплексної програми охорони навколишнього природного середовища м. Луцька на 2022р.; Дослідження проблем поводження з твердими побутовими відходами у м. Луцьку у 2021-2022 р. Схема санітарної очистки м. Луцька. Екологічний паспорт м. Луцька. Програма охорони тваринного світу та регулювання чисельності безпритульних тварин у 2021-2022 рр.; Правила утримання тварин у м. Луцьку; Аналіз програми розвитку та утримання парків, скверів та інших озелених територій м. Луцьк у 2021-2022 рр. Розробка заходів з пом'якшення та запобігання потенційних негативних впливів на довкілля. Проекологічна поведінка молоді як запорука збереження чистого довкілля.	Квітень 2022 р.	
4.	Обговорення результатів наукових досліджень та екологічних проєктів.	Травень 2022 р.	
5.	Сприяння та організація видання наукових праць студентів на екологічну тематику.	Червень 2022 р.	
6.	Проведення науково-методичних семінарів, круглих столів. Участь у наукових конференціях.	Протягом року	

Графік роботи: щотижня у четвер 15:00–16:00 год., ауд. 217

Список студентів:

- | | |
|---------------------|-------------------|
| 1. Бегаль Владислав | 4. Гаврисюк Ірина |
| 2. Волоські Іванна | 5. Злотнік Юля |
| 3. Гаврисюк Олег | 6. Лещук Юлія |

7. Мельничук Ангеліна
8. Музика Ольга
9. Муха Світлана
10. Назарук Юлія
11. Падалюк Дарина
12. Пономарьова Дарина
13. Сльозко Оксана
14. Снитюк Наталія
15. Сніцар Людмила

16. Смічик Зоряна
17. Тишковець Едуард
18. Фень Богдан
19. Німець Юлія
20. Хвисюк Олександр
21. Чуб Вікторія
22. Шугніло Анастасія
23. Штик Анна
24. Цекот Наталія

Керівник наукового гуртка: к. е. н., доц. Караїм О. А.

Затверджено на засіданні Вченої ради факультету хімії, екології та фармації
Протокол № 2 від 01.10.2021 року