

Витяг
з протоколу №9
засідання кафедри екології та технології рослинних полімерів
від 15.02.2022 р.

Присутні 24 науково-педагогічні працівники кафедри.

Слухали: викладачів дисциплін про затвердження тем курсових робіт і проектів та їх керівників студентів спеціальності 101 – Екологія на 2-й семестр 2021-2022 н.р.

Ухвалили: затвердити теми та керівників курсових робіт і проектів студентів спеціальності 101 - Екологія на 2-й семестр 2021-2022 н.р.

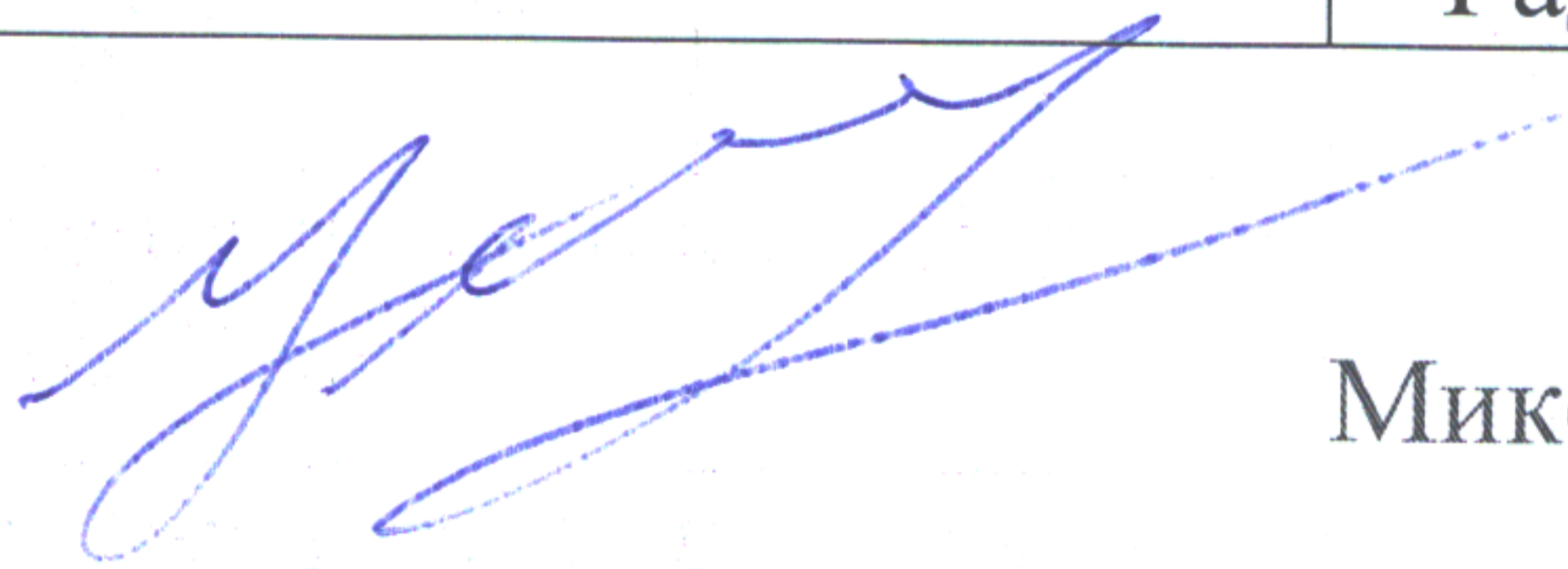
№	Прізвище і ініціали студента	Тема курсової роботи (проекту)	Посада, прізвище і ініціали керівника
Курсова робота з моніторингу гідросфери, гр. ЛЕ-п11			
1	Коваленко Д.С.	Варіант 29. Розрахунок основних параметрів басейну озера Ялпуг	доц. Радовенчик Я.В.
Курсова робота з моніторингу гідросфери, гр.ЛЕ-01			
1	Бондаренко А.М.	Варіант 1. Характеристика річки Десна.	доц. Радовенчик Я.В.
2	Бондаренко М.А.	Варіант 2. Річка Дністер	доц. Радовенчик Я.В.
3	Бугай О.О.	Варіант 3. Річка Західний Буг	доц. Радовенчик Я.В.
4	Бузькін О.Г.	Варіант 4. Річка Кальміус	доц. Радовенчик Я.В.
5	Варава Р.І.	Варіант 5. Дослідження річки Кільчень	доц. Радовенчик Я.В.
6	Войтенко К.	Варіант 6. Річка Оскіл	доц. Радовенчик Я.В.
7	Гончаренко Н.А.	Варіант 7. Річка Дністер	доц. Радовенчик Я.В.
8	Гортовлюк П.О.	Варіант 8. Канівське водосховище	доц. Радовенчик Я.В.
9	Грановський В.Е.	Варіант 9. Річка Дніпро	доц. Радовенчик Я.В.
10	Денисенко К.В.	Варіант 10. Чорне море	доц. Радовенчик Я.В.
11	Каравацька В.В.	Варіант 11. Річка Прут	доц. Радовенчик Я.В.
12	Ковальова К.О.	Варіант 12. Річка Стрижень	доц. Радовенчик Я.В.
13	Корнієнко О.А.	Варіант 13. Штучне озеро Сасик/Кундук	доц. Радовенчик Я.В.
14	Лясковець В.О.	Варіант 14. Річка Горинь	доц. Радовенчик Я.В.
15	Манишева Н.Ю.	Варіант 15. Озеро Тельбін	доц. Радовенчик Я.В.
16	Меновщикова А.В.	Варіант 16. Розрахунок основних параметрів басейну Північно-Кримського каналу	доц. Радовенчик Я.В.
17	Пінчук Д.В.	Варіант 17. Річка Тиса	доц. Радовенчик Я.В.
18	Приходько В.К.	Варіант 18. Озеро Світязь	доц. Радовенчик Я.В.
19	Пузіков Д.К.	Варіант 19. Річка Сіверський Донець	доц. Радовенчик Я.В.
20	Ружич Р.І.	Варіант 20. Річка Ворскла	доц. Радовенчик Я.В.
21	Саласюк А.Ю.	Варіант 21. Річка Тетерів	доц. Радовенчик Я.В.
22	Семененко Д.О.	Варіант 22. Система озер Підбірна, Мартишів, Небреж, Тягле	доц. Радовенчик Я.В.
23	Степанюк М.О.	Варіант 23. Річка Либідь	доц. Радовенчик Я.В.
24	Супрунова А.В.	Варіант 24. Річка Прип'ять	доц. Радовенчик Я.В.
25	Угрюмова А.А.	Варіант 25. Озеро «Світязь»	доц. Радовенчик Я.В.
26	Федченко Є.П.	Варіант 26. Озеро Вирлиця	доц. Радовенчик Я.В.
27	Чівліклій Д.В.	Варіант 27. 1. Малі річки України	доц. Радовенчик Я.В.
28	Шафорост І.І.	Варіант 28. Річка Сейм	доц. Радовенчик Я.В.
Курсовий проект з основ проектування та будівництва, гр.ЛЕ-91			

1	Березняк Т.	Проектування промислової будівлі. Варіант 1	Доц. Дейкун І.М.
2	Бублик М.	Проектування промислової будівлі. Варіант 2	Доц. Дейкун І.М.
3	Бурячок А.	Проектування промислової будівлі. Варіант 3	Доц. Дейкун І.М.
4	Вовненко В.	Проектування промислової будівлі. Варіант 4	Доц. Дейкун І.М.
5	Гаврильченко Б.	Проектування промислової будівлі. Варіант 5	Доц. Дейкун І.М.
6	Гадомська О.	Проектування промислової будівлі. Варіант 6	Доц. Дейкун І.М.
7	Карлова Г.	Проектування промислової будівлі. Варіант 7	Доц. Дейкун І.М.
8	Кляра О.	Проектування промислової будівлі. Варіант 8	Доц. Дейкун І.М.
9	Костенко І.	Проектування промислової будівлі. Варіант 9	Доц. Дейкун І.М.
10	Мартинюк К.	Проектування промислової будівлі. Варіант 10	Доц. Дейкун І.М.
11	Пляцук Я.М.	Проектування промислової будівлі. Варіант 11	Доц. Дейкун І.М.

**Проектування систем водокористування-2. Курсова робота, гр.
ЛЕ-81мп**

1	Басак Анастасія Олегівна	Проектування системи водопостачання з поверхневого джерела Варіант 1.	проф. Радовенчик В.М.
2	Верещук Тетяна Анатоліївна	Проектування системи водопостачання з підземного джерела Варіант 2.	проф. Радовенчик В.М.
3	Глазунова Олена Русланівна	Проектування системи водопостачання з поверхневого джерела Варіант 3.	проф. Радовенчик В.М.
4	Глуцук Валерія Русланівна	Проектування системи водопостачання з підземного джерела Варіант 4.	проф. Радовенчик В.М.
5	Заборіна Валентина Дмитрівна	Проектування системи водопостачання з поверхневого джерела Варіант 5.	проф. Радовенчик В.М.
6	Існюк Софія Юріївна	Проектування системи водопостачання з підземного джерела Варіант 6.	проф. Радовенчик В.М.
7	Лук'яненко Поліна Данилівна	Проектування системи водопостачання з поверхневого джерела Варіант 7.	проф. Радовенчик В.М.
8	Рудюк Іван Юрійович	Проектування системи водопостачання з підземного джерела Варіант 8.	проф. Радовенчик В.М.
9	Хомутовська Анастасія Сергіївна	Проектування системи водопостачання з поверхневого джерела Варіант 9.	проф. Радовенчик В.М.
10	Шматко Артем Андрійович	Проектування системи водопостачання з підземного джерела Варіант 10.	проф. Радовенчик В.М.

Зав. кафедрою
д.т.н., проф.



Микола ГОМЕЛЯ

Вчений секретар
к.т.н., доц.



Ірина ДЕЙКУН