

Витяг
з протоколу №12
кафедри екології та технології рослинних полімерів
від 13.02.2024р.

Присутні: 24 науково-педагогічних працівника.

Слухали: викладачів про затвердження тем курсових робіт і проектів та керівників для студентів освітнього рівня "бакалавр" спеціальності 101 – Екологія на 2-й семестр 2023-2024 н.р.

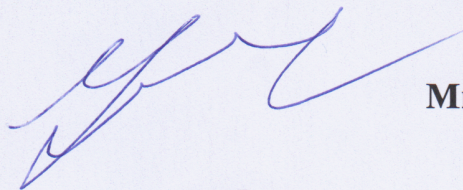
Ухвалили: затвердити теми та керівників курсових робіт і проектів та керівників для студентів освітнього рівня "бакалавр" спеціальності 101 – Екологія на 2-й семестр 2023-2024 н.р.

№	Посада, прізвище і ініціали студента	Тема курсової роботи (курсого проекту)	Посада, прізвище і ініціали керівника
1	2	3	4
Курсовий проєкт з основ проєктування та будівництва – гр.ЛЕ-11			
1	Бабенко Б. В.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 1	доц. Дейкун І.М.
2	Дикун О. Л.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 2	доц. Дейкун І.М.
3	Кузьменко В. А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 3	доц. Дейкун І.М.
4	Лозовий Є. С.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 4	доц. Дейкун І.М.
5	Максимець А.А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 5	доц. Дейкун І.М.
6	Миронова М.Г.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 6	доц. Дейкун І.М.
7	Мігор В. А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 7	доц. Дейкун І.М.
8	Сакаєв Р.В.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 8	доц. Дейкун І.М.
Курсовий проєкт з основ проєктування та будівництва гр.ЛЕ-12			
1	Безугла П. М.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 9	доц. Дейкун І.М.
2	Голуб А.А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 10	доц. Дейкун І.М.
3	Дудка Д.С.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 11	доц. Дейкун І.М.
4	Карпенко К.В.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 12	доц. Дейкун І.М.
5	Козак М.О.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 13	доц. Дейкун І.М.
6	Кононець К.А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 14	доц. Дейкун І.М.
7	Красногорський Б.О.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 15	доц. Дейкун І.М.
8	Роменець О. А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 16	доц. Дейкун І.М.
9	Сафоненко В.А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 17	доц. Дейкун І.М.
10	Семененко Д.О.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 18	доц. Дейкун І.М.
11	Халецька Т.А.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 19	доц. Дейкун І.М.

Курсовий проєкт з основ проєктування та будівництва гр. ЛЕ-311			
1	Апанович Л. В.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 1	доц. Дейкун І.М.
2	Гаврилюк В. О.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 3	доц. Дейкун І.М.
3	Роменська О. О.	Проєктування промислової будівлі.Варіант 8	доц. Дейкун І.М.
Моніторинг гідросфери. Курсова робота гр.ЛЕ-21			
1	Байрачний Е.В.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 1)	доц. Радовенчик Я.В.
2	Годунова А. С.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 2)	доц. Радовенчик Я.В.
3	Голондарьова М. І.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 3)	доц. Радовенчик Я.В.
4	Гребешков Н. К.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 4)	доц. Радовенчик Я.В.
5	Гудзенко К. В.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 5)	доц. Радовенчик Я.В.
6	Дорофєєва Д. В.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 6)	доц. Радовенчик Я.В.
7	Єлисеєва К. О.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 7)	доц. Радовенчик Я.В.
8	Заболотна А. О.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 8)	доц. Радовенчик Я.В.
9	Іванченко М. Г.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 9)	доц. Радовенчик Я.В.

№	Посада, прізвище і ініціали студента	Тема курсової роботи (курсорового проєкту)	Посада, прізвище і ініціали керівника
1	2	3	4
10	Льницька Х. П.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 10)	доц. Радовенчик Я.В.
11	Карида С. С.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 11)	доц. Радовенчик Я.В.
12	Кодак В. О.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 12)	доц. Радовенчик Я.В.
13	Компанієць Д. А.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 13)	доц. Радовенчик Я.В.
14	Лубська П. І.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 14)	доц. Радовенчик Я.В.
15	Лях М. Ю.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 15)	доц. Радовенчик Я.В.
16	Медвідь Є. В.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 16)	доц. Радовенчик Я.В.
17	Мішута О. О.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 17)	доц. Радовенчик Я.В.
18	Нікітіна І. Д.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 18)	доц. Радовенчик Я.В.
19	Павлов В. М.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 19)	доц. Радовенчик Я.В.
20	Приймачук Ю. Є.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 20)	доц. Радовенчик Я.В.
21	Стулішенко Я. Р.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 21)	доц. Радовенчик Я.В.
22	Тищенко Є. С.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 22)	доц. Радовенчик Я.В.
23	Тригуб А. П.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 23)	доц. Радовенчик Я.В.
Моніторинг гідросфери. Курсова робота гр. ЛЕ-321			
1	Галько О. В.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 1)	доц. Радовенчик Я.В.
2	Дикун А. Ю.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 2)	доц. Радовенчик Я.В.
3	Снігір Є. С.	Розрахувати параметри річки та річкового басейну (Варіант 3)	доц. Радовенчик Я.В.
4	Сергієва М. В.	Розрахувати параметри підземного потоку (Варіант 4)	доц. Радовенчик Я.В.

**Зав. кафедрою
д.т.н., проф.**



Микола ГОМЕЛЯ

**Вчений секретар
к.т.н., доцент**



Ірина ДЕЙКУН