

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

Присутні 24 науково-педагогічних працівників кафедри.

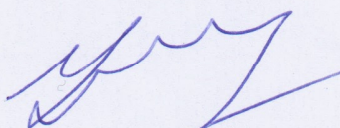
**Слухали:** викладачів про затвердження тем курсових робіт та керівників студентів освітнього рівня "магістр" спеціальності 161-Хімічна технологія та інженерія.

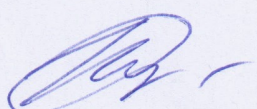
**Ухвалили:** затвердити теми та керівників курсових робіт з дисципліни "Наукові дослідження та інноваційна діяльності в хімічній технології та інженерії. Курсова робота" студентів спеціальності 161-Хімічна технологія та інженерія:

№	Посада, прізвище і ініціали студента	Тема курсової роботи	Посада, прізвище і ініціали керівника
<b>Наукові дослідження та інноваційна діяльності в хімічній технології та інженерії. Курсова робота гр.ЛЦ-31мп</b>			
1	Березовський Г. Г.	Одержання целюлози та наноцелюлози із стебел соняшнику	проф. Барбаш В.А.
2	Галиш М. Ф.	Хімічна модифікація недеревної целюлози	доц. Дейкун І.М.
3	Дмитрук О. О.	Вплив зміцнюючих добавок на показники паперу для гофрування	доц. Галиш В.В.
4	Фатеев Д.С.	Утилізація твердих вуглецевмісних відходів з метою одержання моторних палив	проф. Іваненко О.І.
5	Цикалова В. С.	Вплив природного старіння на деструкцію вуглеводів	доц. Черьопкіна Р.І.
6	Березовський Г. Г.	Одержання целюлози та наноцелюлози із стебел соняшнику	проф. Барбаш В.А.
<b>Наукові дослідження та інноваційна діяльності в хімічній технології та інженерії. Курсова робота гр. ЛЦ-з31мп</b>			
1	Дячук С. П.	Застосування методу електронної мікроскопії для дослідження волокнистих напівфабрикатів і паперу	доц. Дейкун І.М.
2	Карпенко Х. О.	Застосування методу ІЧ-спектроскопії для аналізу целюлозних матеріалів	доц. Дейкун І.М.
3	Лубчук Т. В.	Методи визначення в'язкості розчинів полімерів	доц. Дейкун І.М.
4	Марценюк Н. О.	Застосування хроматографічних методів для дослідження целюлозних матеріалів	доц. Дейкун І.М.
5	Оліферук І. О.	Діелектричні методи дослідження полімерів	доц. Дейкун І.М.
6	Скуратівський Б. Р.	Використання методів диференційного термічного аналізу та диференційної скануючої калориметрії для аналізу деревини, целюлози та паперу	доц. Дейкун І.М.
7	Федоров К. О.	Використання термогравіметричного методу для аналізу деревини, целюлози та паперу	доц. Дейкун І.М.

**Зав. кафедрою**  
**д.т.н., проф.**

**Вчений секретар**  
**к.т.н., доцент**

  
**Микола ГОМЕЛЯ**

  
**Ірина ДЕЙКУН**