

Тематика бакалаврських робіт на 2024/2025 н.р.
Для студентів IV курсу спеціальності 014.06. Середня освіта (Хімія)
(денна форма навчання)

ПІБ	ТЕМА	НАУКОВИЙ КЕРІВНИК
Бойчук Ганна	Сучасні підходи до вивчення теми «Галогени» в Новій українській школі	Кузин О.В.
Барчук Владислав	Аналіз складу засобів для спортивного харчування під час роботи в групах на уроках хімії в Новій українській школі	Кузин О.В.
Тріщ Юлія	Сучасні підходи до вивчення теми «Досліджуємо гази довкілля» в Новій українській школі	Кузин О.В.
Попадич Каріна	Форми організації навчальної діяльності учнівства на заняттях з хімії у 7 класі Нової української школи	Мідак Л.Я.
Способів Андрій	Реалізація діяльнісного підходу на уроках хімії в 7 класі Нової української школи	Мідак Л.Я.
Меленевська Вікторія	Реалізація компетентнісного підходу на уроках хімії в 7 класі Нової української школи	Мідак Л.Я.
Сем'янів Віталій	Моделювання хімічних об'єктів та явищ на уроках хімії в Новій українській школі	Лучкевич Є.Р.
Іванів Василь	Сучасні підходи до вивчення теми “Досліджуємо речовини та суміші” в Новій українській школі	Мідак Л.Я.
Середа Данило	Технологічні інновації в викладанні хімії	Тарас Т.М.
Кухаренко Ілона	Вивчення біологічної ролі води на уроках хімії.	Матківський М.П.
Янчій Милана	Хімічний експеримент як засіб розвитку творчих здібностей на уроках хімії	Лучкевич Є.Р.
Васкул Христина	Досліди на уроках з предмету “Пізнаємо природу” як метод пізнання довкілля.	Кузин О.В.