

**Тематика магістерських робіт на 2024/2025 н.р.**

**Для студентів II курсу спеціальності 014.15. Середня освіта (Природничі науки).  
(денна форма навчання).**

ПІБ	ТЕМА	НАУКОВИЙ КЕРІВНИК	РЕЦЕНЗЕНТ
1. Бакай Іван	Формування ключових компетентностей учнів в процесі вивчення хімії	Тарас Т.М.	Матківський М.П.
2. Вангела Олег	Використання онлайн-платформ для формувального оцінювання під час вивчення інтегрованих курсів природничої освітньої галузі	Мідак Л.Я.	Матківський М.П.
3. Дідоха Аміна	Кейс-технології на уроках біології та інтегрованого курсу «Пізнаємо природу»	Матківський М.П.	Лучкевич Є.Р.
4. Дутчак Петро	Використання інтерактивної платформи Word Wall під час викладання хімії в Новій українській школі	Лучкевич Є.Р.	Кузишин О.В.
5. Zobровська Марія	Вплив онлайн-освіти на процеси соціалізації учнів у віртуальних навчальних середовищах	Кузишин О.В.	Мідак Л.Я.
6. Ліцовська Андріана	Інтерактивні методи навчання на уроках хімії	Кузишин О.В.	Мідак Л.Я.
7. Лосяк Максим	Вивчення біополімерів в шкільному курсі хімії	Тарас Т.М.	Лучкевич Є.Р.
8. Лучка Христина	Використання інтерактивних книг на уроках хімії та біології	Кузишин О.В.	Мідак Л.Я.
9. Струк Тарас	Іменні хімічні реакції та закони у шкільному курсі хімії	Матківський М.П.	Тарас Т.М.
10. Ткачук Микола	Розвиток дослідницьких умінь учнівства під час вивчення інтегрованих курсів природничої освітньої галузі	Лучкевич Є.Р.	Тарас Т.М.
11. Хантя Вікторія	Настільні ігри як засіб формування логічного мислення учнівства під час вивчення інтегрованих курсів природничої освітньої галузі	Мідак Л.Я.	Кузишин О.В.
12. Харук Олена	Екологічні компетентності шкільного курсу хімії та біології як передумова реалізації ідей сталого розвитку	Матківський М.П.	Мідак Л.Я.