**Тематика бакалаврських робіт на 2018/2019 н.р.**

**для студентів ІV курсу**

**за спеціальністю «Хімія»**

**заочна** форма навчання

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | П.І.П.студента | Науковий керівник | Тема роботи |
| 1. | Буртик М. | Мідак Л.Я. | Використання технологій доповненої реальності під час вивчення органічної хімії в закладах середньої освіти |
| 2. | Василюк Галина | Мідак Л.Я. | Використання технологій мобільного навчання на уроках хімії у 8 класі |
| 3. | Лучко Наталія | Матківський М.П. | Прикладні лабораторні роботи з хімії для студентів напряму «Агрономія» |
| 4. | Голошівська Галина | Кузишин О.В. | Прикладні аспекти фармацевтичної хімії: тестові завдання |
| 5. | Паливода Г. | Тарас Т.М. | Білки. Підбір даних для створення методичного курсу «Біоорганічна хімія» |
| 6. | Швед Ірина | Матківський М.П. | Методика викладання органічної хімії в «малокомпетентній» школі |
| 7. | Лещук Наталія | Базюк Л.В. | Прикладні аспекти медичної хімії: термодинаміка біологічних систем |
| 8. | Голіней Марія | Лучкевич Є.Р. | Визначення сполук плюмбуму в об’єктах довкілля |
| 9. | Воробець Христина | Лучкевич Є.Р. | Механізм реакцій нуклеофільного аліфатичного заміщення |
| 10. | Сорохманюк С. | Мідак Л.Я. | Навчально-методичні матеріали для організації навчання за дистанційними технологіями (курс «Основи хімічної токсикології») |