

Тематика бакалаврських робіт
студентів кафедри біохімії та біотехнології
2023-2024 навчальний рік

1. Булій Ольга

Оптимізація умов калусоутворення та дослідження властивостей різних типів калюсів шипшини

Науковий керівник – доц. Гусак В.В.

Рецензент к.б.н., доц. Мосійчук Н.М.

2. Васишин Оксана

Окремі показники аналізу крові у мишей з посттравматичним стресовим розладом (ПТСР), індукованим різними чинниками.

Науковий керівник – доц. Абрам О.Б.

Рецензент Юркевич І.С.

3. Охович Анна

Підбір умов для визначення активності параоксонази з різними субстратами

Науковий керівник – проф. Байляк М.М.

Рецензент к.б.н. Лилик М.П.

4. Радик Соломія

Вплив нітрату срібла на утворення і властивості калюсів шипшини і джинури

Науковий керівник – доц. Гусак В.В.

Рецензент к.б.н. Лилик М.П.

5. Рак Марія

Біохімічні показники крові мишей з ожирінням, асоційованим з ПТСР

Науковий керівник – проф. Байляк М.М.

Рецензент к.б.н., доц. Господарьов Д.В.

6. Ткачик Анастасія

Взаємозв'язок між зміною поведінки та антиоксидантним статусом мозку мишей з експериментальним ПТСР

Науковий керівник – проф. Байляк М.М.

Рецензент к.б.н. Стрільбицька О.М.

7. Тутка Аліна

Вплив стресових чинників на розвиток експериментального ожиріння у мишей

Науковий керівник – проф. Байляк М.М.

Рецензент к.б.н. Семанюк У.В.

8. Шибунчак Дмитро

Оптимізація умов калюсоутворення та дослідження властивостей різних типів калюсів джинури

Науковий керівник – проф. Луцак В.І.

Рецензент к.б.н. Семанюк У.В.

Затверджено

на засіданні кафедри біохімії та біотехнології

протокол № 2 від 18 жовтня 2023 р.

Завідувач кафедри



Марія БАЙЛЯК