

**Переможці II туру Всеукраїнського конкурсу студентських наукових робіт
зі спеціальності «Біотехнології та біоінженерія» по секціях**

Місце	ПІБ переможця	ВНЗ	шифр
Секція 1. Промислова, харчова і сільськогосподарська біотехнології			
1	Князева Катерина Сергіївна	Національний університет «Львівська політехніка»	Амінокислоти
2	Каручеру Оксана Андріївна	Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича	Пробіотична корекція
3	Крихта Анастасія Геннадіївна Андросюк Ірина Олександрівна	Національний університет «Львівська політехніка»	Спельта
3	Клименко Наталія Олександрівна	Національний університет харчових технологій	Прага
Секція 2. Біомедична і фармацевтична біотехнології та біоінженерія			
1	Солошенко Катерина Ігорівна	Національний університет харчових технологій	Histamine
2	Левчук Рустем Сергійович Бахур Віта Ігорівна	Національний університет «Львівська політехніка»	Равлики
3	Власюк Ольга Володимирівна	Національний авіаційний університет	Корені
3	Гутнік Юлія Юріївна	Національний фармацевтичний університет	Біотестування
Секція 3. Молекулярна біотехнологія та біоінформатика			
1	Цедуляк Васирина-Марта Сергіївна	Львівський національний університет імені Івана Франка	Resistome
2	Гончарко Максим Дем'янович	Дніпровський національний університет імені О. Гончара	Фосфатмобілізація
3	Флісс Вікторія Олександрівна Гуменний Костянтин Олександрович	Кременчуцький національний університет імені Михайла Остроградського	Дріжджі
3	Міленко Юлія Вікторівна	Національний технічний університет України «КПІ»	Магнітокеровані вектори
Секція 4. Екологічна біотехнологія та біоенергетика			
1	Водовозов Антон Михайлович Малишева Яна Валеріївна	Миколаївський національний аграрний університет	Енергоресурс
2	Петренко Наталія Миколаївна	Національний університет харчових технологій	Палатка
3	Уманець Альона Андріївна Лагоцька Анастасія Романівна	Одеська національна академія харчових технологій Національний університет «Львівська політехніка»	Біла шипшина
3	Сенчук Назар Володимирович	Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнології імені С.З. Гжицького	Біоконверсійне вермікультування