

«Затверджую»

Зав. кафедри, проф. \_\_\_\_\_ В.А. Дідур

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 р.

## ПЛАН РОБОТИ

студентського наукового гуртка

### «МЕТОДОЛОГІЯ ОПТИМІЗАЦІЇ ТЕХНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ СИСТЕМИ ВИКОРИСТАННЯ ГНОЮ НА ОРГАНІЧНІ ДОБРИВА»

Найменування роботи	Строки виконання, місяць
1. Аналіз видів гною (посліду) тварин	вересень
2. Аналіз технологій переробки гною на органічні добрива	вересень
3. Аналіз технічних засобів для переробки гною на органічні добрива	жовтень
4. Патентний пошук	листопад
5. Підвищення якості органічних добрив за рахунок удосконалення техніко-технологічної системи переробки гною	листопад
6. Оптимізація техніко-технологічної системи використання гною на органічні добрива	грудень
7. Підготовка доповіді на науково-технічну конференцію студентів	лютий
8. Підготовка до друку матеріалів у збірники наукових праць	березень
9. Рекомендації товаровиробникам щодо якісної переробки гною	квітень

Склад гуртка: 1. Асаян Д.С. – 42 АІ,  
2. Єльцов С.С. – 41 АІ

Керівник гуртка: професор, к.т.н.

О.Г. Скляр

Склад гуртка: 1. Гера А.М. – 41 АІ,  
2. Ігнатенко Д.Г. – 42 АІ

Керівник гуртка: доцент, к.т.н.

Р.В. Скляр