

Темы рефератов по дисциплине «Творческий проект»  
для студентов 2 курса

1. Выделение чистых культур нефтеокисляющих микроорганизмов.
2. Определение качественных показателей хлебопекарных дрожжей.
3. Определение содержания этилового спирта в жидких технологических средах.
4. Получение композитного сорбента для очистки природных и техногенных вод от радиоактивного загрязнения.
5. Превращение микроорганизмами органических веществ, не содержащих азота.
6. Разработка методов превращения азотсодержащих органических соединений под воздействием микроорганизмов.
7. Идентификация смеси органических веществ с помощью хроматографии.
8. Молочнокислое брожение.
9. Уксуснокислое брожение.
10. Маслянокислое брожение.
11. Спиртовое брожение.
12. Посев и анализ микрофлоры воздуха.
13. Анализ микрофлоры воды и почвы.
14. Синтез аспирина.
15. Синтез парацетомола.
16. Хроматография в исследовании растительных объектов.
17. Синтез азокрасителя заданной структуры.
18. Качественные реакции органических соединений.