



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ОДЕСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНОЛОГІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАКАЗ

11.09.2024

Одеса

№ 547-03

Про затвердження тем та керівників кваліфікаційних робіт бакалаврів

Відповідно до навчальних планів та графіку навчального процесу.

НАКАЗУЮ:

І. Нижчезазначеним здобувачам вищої освіти 4 курсу навчально-наукового інституту харчових технологій ім. М.О. Грішина, кафедри ХХЕтаБ, які навчаються за СВО «Бакалавр» спеціальності 162 "Біотехнології та біоінженерія", ОПП "Біотехнології та біоінженерія" денної форми навчання, затвердити теми кваліфікаційних робіт та призначити керівників:

ПІБ здобувача	Тема кваліфікаційної роботи	Керівник
І.1. Єнева Ксенія Василівна Yeniava Kseniia	Удосконалення біотехнології ферментного препарату з геміцелюлазною активністю Improvement of biotechnology of enzyme preparation with hemicellulase activity	д.т.н., проф. Капрельянци Л.В.
І.2. Хромова Катерина Сергіївна Khromova Kateryna	Удосконалення технології симбіотичного препарату молочнокислих мікроорганізмів Improvement of technology of symbiotic preparation of lactic acid microorganisms	д.т.н., проф. Пилипенко Л.М.
І.3. Клебанська Марія Геннадіївна Klebanska Mariia	Удосконалення біотехнології лимонної кислоти Improvement of citric acid biotechnology	к.т.н. доц. Велічко Т.О.

1.4. Кідакова Дар'я Віталіївна Kidakova Daria	Удосконалення технології амілолітичного ферментного препарату Improvement of technology of amylolytic enzyme preparation	к.т.н. доц. Велічко Т.О.
1.5. Соловійова Анастасія Валеріївна Soloviova Anastasiia	Удосконалення технології лізину на основі <i>Corynebacterium glutamicum</i> Improvement of lysine technology based on <i>Corynebacterium glutamicum</i>	к.т.н. доц. Кананихіна О.М.
1.6. Антонова Кароліна Євгенівна Antonova Karolina	Удосконалення технології пробіотичного препарату на основі монокультур молочнокислих бактерій Improvement of technology of probiotic preparation based on monocultures of lactic acid bacteria	к.т.н., доц. Килименчук О.О.
1.7. Ісаєва Дарина Богданівна Isaieva Daryna	Удосконалення технології ферментного препарату пектолітичної дії Improvement of technology of enzyme preparation of pectolytic action	к.т.н., доц. Килименчук О.О.
1.8. Супрунова Юлія Віталіївна Suprunova Yuliia	Удосконалення технології виробництва пробіотичного препарату на основі <i>Saccharomyces boulardii</i> Improvement of production technology of a probiotic preparation based on <i>Saccharomyces boulardii</i>	к.т.н., доц. Охотська М.І.
1.9. Таран Анна Олександрівна Taran Anna	Удосконалення технології лужної протеази Improvement of technology of alkaline proteases	к.т.н., ст. викл. Пожиткова Л.Г.
1.10. Масян Оксана Анатоліївна Masian Oksana	Впровадження <i>Propionibacterium shermanii</i> у виробництво пробіотичного препарату Introduction of <i>Propionibacterium shermanii</i> in the probiotic preparation production	к.т.н., доц. Труфкаті Л.В.
1.11. Ісаєва Олександра Богданівна Isaieva Oleksandra	Удосконалення біотехнології рослинних фосфоліпідів Improvement of the biotechnology of plant phospholipids	к.т.н., ст. викл. Швець Н.О.

П. Нижчезазначеним здобувачам вищої освіти 4 курсу навчально-наукового інституту харчових технологій ім. М.О. Грішина, кафедри ХХЕтаБ, які навчаються за СВО «Бакалавр» спеціальності 162 «Біотехнології та біоінженерія» ОПІ "Біотехнології та біоінженерія" заочної форми навчання, затвердити теми кваліфікаційних робіт бакалаврів та призначити керівників:

ПІБ здобувача	Тема кваліфікаційної роботи	Керівник
2.1.Зенченко Крістіна Вікторівна Zenchenko Kristina	Використання <i>Propionibacterium shermanii</i> в технології синбіотичного напою Use of <i>Propionibacterium shermanii</i> in synbiotic beverage technology	к.т.н., доц. Труфкаті Л.В.
2.2. Лотайчук Аліна Володимирівна Lotaichuk Alina	Удосконалення біотехнології лікопіновмісних дієтичних добавок Improvement of biotechnology of lycopene-containing dietary supplements	к.т.н., доц. Петросьянц А.П.
2.3. Кисльонюк Ольга Генадійвна Kislionok Olga	Удосконалення технології отримання мікробного полісахариду декстрину Improvement of technology of obtaining microbial polysaccharide dextran	к.т.н., ст.викл. Пожіткова Л.Г.
2.4. Піляєва Ніколь Сергіївна Piliaieva Nikol	Удосконалення технології дріжджової ліпази Improvement of technology of yeast lipase	к.т.н., ст. викл. Швець Н.О.
2.5.Комендровський Олександр Геннадійович Komendrovskiy Oleksandr	Удосконалення технології кислих протеїназ Improvement of technology of acid proteinase	к.т.н., ст. викл. Швець Н.О.

Підстава: подання завідувачки кафедри ХХЕтаБ

ІІІ. Контроль за виконанням цього наказу покласти на директорку інституту ННІХТ ім. М.О. Грішина

В.о. ректора



Надія ДЕЦ