

ЗАТВЕРДЖУЮ

Ректор ОНАХТ

Б.В. Єгоров

2019 р.



ПЛАН проведення посеместрових колоквіумів наукових шкіл ОНАХТ на 2019 рік

№ з/п	Назва наукової школи, керівник	Тема колоквіуму	Термін, місце проведення, ауд.,
1	2	3	4
1.	Теорія і практика фізико-хімічної та біотехнологічної модифікації природних сполук, їх комплексів, сировини та продуктів харчування Наукові керівники: д.т.н., проф. Капрельянц Л.В., д.т.н., проф. Черно Н.К.	«Наукові читання присвячені 100-річчю з дня народження проф. М.С. Дудкіна» Відповідальний: д.т.н., проф. Черно Н.К. «Біомолекули: структура і функції» Відповідальний: д.т.н., проф. Капрельянц Л.В.	16 травня 2019 р. ауд. Д-126, 13 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰ 7 листопада 2019 р. ауд. Д-216, 13 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰
2.	Розробка нових ресурсозберігаючих технологій виробництва хлібопродуктів і кондитерських виробів Науковий керівник: д.т.н., проф. Іоргачова К.Г.	«Оцінка та коригування хлібопекарських властивостей зерна» Відповідальний: д.т.н., доцент Жигунов Д.О. «Оцінка та заходи коригування хлібопекарських властивостей борошна» Відповідальний: д.т.н., проф. Іоргачова К.Г.	15 травня 2019 р. ауд. Б-219, 10 ⁰⁰ 18 вересня 2019 р. ауд. Б-219, 10 ⁰⁰
3.	Теорія і практика створення нових технологій харчових продуктів Наукові керівники: д.т.н., проф. Віннікова Л.Г., д.т.н., проф. Безусов А.Т.	«Біоінженерія в харчових технологіях» Відповідальний: д.т.н., проф. Безусов А.Т. «Актуальні проблеми термічної обробки м'ясних продуктів» Відповідальний: асп. Синиця О.В. «Удосконалення технологій вилучення фітокомпонентів» Відповідальний: асп. Чебан М.М. «Комплексна переробка сироватки у молочні та косметичні продукти» Відповідальний: к.т.н., ст. викл. Ланженко Л.О.	21 жовтня 2019 р. ауд. Д-208, 14 ³⁰ 24 травня 2019 р. ауд. Д-117, 14 ³⁰ – 17 ²⁰ 21 травня 2019 р. ауд. А-425 13 ⁰⁰ – 14 ³⁰ 31 травня 2019 р. ауд. А-422, 14 ³⁰

1	2	3	4
13.	<p>Тепломасообмін в холодильних установках промислового призначення. Низькотемпературні мікроохолоджувачі</p> <p>Науковий керівник: д.т.н., проф. Хмельнюк М.Г.</p>	<p>«Безпека та управління ризиками при використанні альтернативних холодоагентів» Відповідальний: д.т.н., проф. Хмельнюк М.Г.</p> <p>«Ретрофит існуючих систем на альтернативні холодоагенти» Відповідальний: д.т.н., проф. Хмельнюк М.Г.</p> <p>«Інтенсифікація теплообміну при поперечному обтіканні оребрених пучків труб» Відповідальний: к.т.н., доцент Стоянов П.Ф.</p> <p>«Інженерні методи розрахунку та вибору теплообмінного обладнання з високою енергетичною ефективністю» Відповідальний: к.т.н., доцент Стоянов П.Ф.</p>	<p>18 квітня 2019 р. вул. Дворянська, 1/3, ауд. 213, 11⁰⁰</p> <p>жовтня 2019 р. вул. Дворянська, 1/3, ауд. 213, 11⁰⁰</p> <p>травень 2019 р. вул. Дворянська, 1/3, ауд. 213</p> <p>грудень 2019 р. вул. Дворянська, 1/3, ауд. 213</p>

Проректор з наукової роботи



Н.М. Поварова