



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» (ФГАНУ «ВНИМИ»)

Организатор курсов повышения квалификации – ФГАНУ «ВНИМИ»

ПРОГРАММА
курсов повышения квалификации
«Микробиология заквасок и их влияние на органолептические
показатели готовой продукции»

21 - 24 мая 2024г

Москва, 2024г



ПРОГРАММА

«Микробиология заквасок и их влияние на органолептические показатели готовой продукции»

Цель:	<i>Развитие профессиональных компетенций в области управления качеством молочной продукции</i>
21.05.2024	
10.00-11.30	ТРЕБОВАНИЯ К СОСТАВУ ЗАКВАСОЧНЫХ КУЛЬТУР ДЛЯ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ <i>АБДУЛЛАЕВА Лариса Владимировна - Руководитель направления технического регулирования ФГАНУ «ВНИМИ», зав. лабораторией технического регулирования и стандартизации, эксперт, к.т.н.</i>
11.30-12.15	МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА ТРАДИЦИОННЫХ КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ. БИОПРОДУКТЫ <i>РОЖКОВА Ирина Владимировна - заведующая Центральной лабораторией микробиологии ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н.</i>
12.15-13.00	СОСТАВ МИКРОФЛОРЫ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ. ВЛИЯНИЕ ЗАКВАСОК НА ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ <i>БЫЧКОВА Татьяна Сергеевна – заведующий лаборатории технологии и функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент</i>
13.15-14.00	ИДЕНТИФИКАЦИЯ КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ПО МИКРОСКОПИЧЕСКОМУ ПРЕПАРАТУ <i>ЛЕОНОВА Виктория Александровна – м.н.с. лаборатории микробиологии, геномных и постгеномных технологий ФГАНУ «ВНИМИ»</i>
14.00-15.00	<i>Дискуссия</i>
15.00-17.00	<i>Самостоятельная работа по заданию преподавателя с документами, стандартами, выполнение домашних заданий, решение тестовых задач</i>
22.05.2024	
10.00-11.30	МИКРОБИОЛОГИЯ ЗАКВАСОК И БАКТЕРИАЛЬНЫХ КОНЦЕНТРАТОВ: СОВРЕМЕННЫЙ АССОРТИМЕНТ, ОСОБЕННОСТИ ПОДБОРА ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА <i>ЕЛИЗАРОВА Виктория Александровна - микробиолог компании «IFF»</i>
11.45-14.00	ВЛИЯНИЕ ВИДОВ МИКРООРГАНИЗМОВ НА ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ. ПОДБОР ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ С УЧЕТОМ ВИДОВОГО СОСТАВА ЗАКВАСОК <i>Кашина Евгения Дмитриевна - канд. с.-х. наук, главный технолог ООО «АлтаЛакт»</i>
14.00-15.00	<i>Дискуссия</i>
15.00-17.00	<i>Самостоятельная работа по заданию преподавателя с документами, стандартами, выполнение домашних заданий, решение тестовых задач</i>
23.05.2024	
10.00-11.30	СОВРЕМЕННАЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ БАЗА В ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОМ АНАЛИЗЕ. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ <i>КОБЗЕВА Татьяна Викторовна – научный сотрудник лаборатории технохимического контроля и арбитражных методов анализа ФГАНУ</i>

11.45-13.00	<p>«ВНИМИ»</p> <p>ОСНОВЫ ВОСПРИЯТИЯ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ ПРОДУКЦИИ. ОЦЕНКА СЕНСОРНОЙ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ</p>
13.15-14.00	<p><i>Бычкова Татьяна Сергеевна – научный сотрудник лаборатории ресурсосберегающих процессов и функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент</i></p> <p>ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ</p> <p><i>КОБЗЕВА Татьяна Викторовна – научный сотрудник лаборатории технохимического контроля и арбитражных методов анализа ФГАНУ «ВНИМИ»</i></p> <p>Дискуссия</p> <p>Самостоятельная работа по заданию преподавателя с документами, стандартами, выполнение домашних заданий, решение тестовых задач</p>

24.05.2024

10.00-10.45	<p>Практические занятия:</p> <p>ПРОВЕДЕНИЕ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ КИСЛОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ НА КЕФИРНЫХ ГРИБКАХ</p> <p><i>КОБЗЕВА Татьяна Викторовна – научный сотрудник лаборатории технохимического контроля и арбитражных методов анализа ФГАНУ «ВНИМИ»</i></p>
10.45-11.30	<p>ПРОВЕДЕНИЕ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ КИСЛОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ЗАКВАСКЕ С АЦИДОФИЛЬНОЙ ПАЛОЧКОЙ</p> <p><i>КОБЗЕВА Татьяна Викторовна – научный сотрудник лаборатории технохимического контроля и арбитражных методов анализа ФГАНУ «ВНИМИ»</i></p>
11.45-12.15	<p>ПРОВЕДЕНИЕ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ КИСЛОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ НА ЗАКВАСКЕ С БОЛГАРСКОЙ ПАЛОЧКОЙ</p> <p><i>КОБЗЕВА Татьяна Викторовна – научный сотрудник лаборатории технохимического контроля и арбитражных методов анализа ФГАНУ «ВНИМИ»</i></p>
12.15-13.15	<p>ПРОВЕДЕНИЕ ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ КИСЛОМОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ НА СМЕШАННОЙ ЗАКВАСКЕ</p> <p><i>КОБЗЕВА Татьяна Викторовна – научный сотрудник лаборатории технохимического контроля и арбитражных методов анализа ФГАНУ «ВНИМИ»</i></p>
13.30-14.00	<p>Круглый стол</p>
14.00-15.00	<p>ВРУЧЕНИЕ УДОСТОВЕРЕНИЙ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ</p> <p><i>КОЛОСОВА Елена Вячеславовна – заведующий научно-образовательным центром «Инновационные технологии» ФГАНУ «ВНИМИ» к.т.н., доцент</i></p>