|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
|  | МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИФедеральное государственное автономное научное учреждениЕ«Всероссийскийнаучно-исследовательский ИНСТИТУТ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» (ФГАНУ «ВНИМИ») |

 |

**Организатор курсов повышения квалификации – ФГАНУ «ВНИМИ»**

**ПРОГРАММА**

**курсов повышения квалификации**

«Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний» **"**

**27.09.2021-06.10.2021г**

**Москва, 2021г**

 Федеральное государственное автономное научное учреждениЕ

«Всероссийскийнаучно-исследовательский ИНСТИТУТ

МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ» (ФГАНУ «ВНИМИ»)

программа

***«*****Безопасность работы с микроорганизмами III-IV групп патогенности и возбудителями паразитарных заболеваний*»***

|  |  |
| --- | --- |
| **Цель:** | *Развитие профессиональных компетенций в области управления качеством молочной продукции* |
|  | *27.09.21* |
| 10.00-11.3011.30-13.00 | **АКТУАЛЬНАЯ НОРМАТИВНАЯ БАЗА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ В ОБЛАСТИ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ И БЕЗОПАСНОСТЬЮ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ** *СВЯТОСЛАВОВА Ирина Михайловна– специалист лаборатории стандартизации, метрологии и патентно-лицензионных работ, кандидат технических наук***МЕТОДЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ СОСТАВА МОЛОКА И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ С ЦЕЛЬЮ ВЫЯВЛЕНИЯ ФАЛЬСИФИЦИРУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ И КОМПОНЕНТОВ***ЮРОВА Елена Анатольевна– заведующий лабораторией технохимического контроля и арбитражных методов анализа, кандидат технических наук* |
|  | *28.09.21* |
| 10.00-11.3011.30-13.45 | **СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ ИНГИБИРУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В МОЛОКЕ И МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ***ЮРОВА Елена Анатольевна– заведующий лабораторией технохимического контроля и арбитражных методов анализа, кандидат технических наук***ВЛИЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ НА МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГОТОВОГО ПРОДУКТА***РОЖКОВА Ирина Владимировна - зав. Центральной лабораторией микробиологии ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н.* |
|  | *29.09.21* |
| 10.00-11.3011.40-13.1013.10-13.55 | **ПРОБЛЕМА БАКТЕРИОФАГИИ В МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПУТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ***СОРОКИНА Нинель Петровна – директор экспериментальной биофабрики к.т.н.***МИКРОБИОЛОГИЯ ЗАКВАСОК, СОВРЕМЕННЫЙ АССОРТИМЕНТ, ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ***ЕЛИЗАРОВА Виктория, микробиолог ЗАО «Даниско» компания «DuPont»***БАКТЕРИАЛЬНЫЕ КОНЦЕНТРАТЫ. СОСТАВ, ОСОБЕННОСТИ, СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ. СИСТЕМА РОТАЦИИ. КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА***КРЕККЕР Людмила Геннадьевна – научный сотрудник лаборатории ресурсосберегающих процессов и функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | *30.09.31* |
| 10.00-11.3011.30-13.0013.13.45 | **АНАЛИЗ КАЧЕСТВА ВОДЫ И ОЦЕНКА ЕЁ ВЛИЯНИЯ НА РЕЗУЛЬТАТЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА***КАЗАКОВ Александр Milli-Q LabWater Specialist, Merck Life Science* **ЭКСПРЕСС-МОНИТОРИНГ И АТФ-ЛЮМИНОМЕТРИЯ, КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ ВЫЯВЛЕНИЯ МИКРОФЛОРЫ (ПРИНЦИПЫ РАБОТЫ, ОСОБЕННОСТИ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ)***МАЛОВ Данила - микробиолог-консультант Компания Hygiena***ПРЕДИКТИВНАЯ АНАЛИТИКА В ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ И ПЛАНИРОВАНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ РЕСУРСОВ И ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ПЕРСОНАЛА***КРЕККЕР Людмила Геннадьевна – научный сотрудник лаборатории ресурсосберегающих процессов и функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент* |
|  | *01.10.2021* |
| 10.00-11.3011.30-13.45 | **РАЗЪЯСНЕНИЯ, В СВЯЗИ СО ВСТУПЛЕНИЕМ В ДЕЙСТВИЕ (С 1.09.2021Г) САНПИН 3.3686-21.****ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С МИКРООРГАНИЗМАМИ III И IV ГРУПП ПАТОГЕННОСТИ***ВОЛКОВА Наталья Александровна - зав. отделом эпидемиологии ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве»***ПРАКТИКА ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЛАБОРАТОРИЙ ВНИМИ ИЗУЧЕНИЕ ТЕХНИКИ ПОСЕВА РАЗЛИЧНЫХ ГРУПП МИКРООРГАНИЗМОВ, ИДЕНТИФИКАЦИИ И МОРФОЛОГИИ МИКРООРГАНИЗМОВ. ОФОРМЛЕНИЕ ПРОТОКОЛОВ ИССЛЕДОВАНИЙ** *РОЖКОВА Ирина Владимировна - зав. Центральной лабораторией микробиологии ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н.* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | *04.10.2021* |
| 10.00-11.3011.40-13.10 | **СОСТАВ МИКРОФЛОРЫ И КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА ЖИДКИХ КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ, НАТУРАЛЬНЫХ И ПЛАВЛЕНЫХ СЫРОВ, МАСЛА И СПРЕДОВ, СГУЩЕННЫХ И СУХИХ МОЛОЧНЫХ КОНСЕРВОВ.** *КРЕККЕР Людмила Геннадьевна, к.т.н., доцент, научный сотрудник лаборатории ресурсосберегающих процессов***ПРАКТИКА ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЛАБОРАТОРИЙ ВНИМИ***РОЖКОВА Ирина Владимировна - зав. Центральной лабораторией микробиологии ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н.* |
|  | *05.10.21* |
| 10.00-12.1512.15-13.00 | **АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МИКРОБИОЛОГИИ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ. ИЗМЕНЧИВОСТЬ МИКРООРГАНИЗМОВ. ХАРАКТЕРИСТИКА МИКРООРГАНИЗМОВ, ВЫЗЫВАЮЩИХ ПОРОКИ МОЛОКА И МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ. МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ. НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВСТРЕЧАЮЩИЕ ОШИБКИ КОНТРОЛЯ НА ПРОИЗВОДСТВЕ****СИСТЕМЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ∙ В МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ***ГАНИНА Вера Ивановна – д.т.н., профессор МГУТУ* **СИСТЕМЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ∙ В МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ***ЕЛЬФИМОВ Алексей, к.б.н.,merck life science, biomonitoring* |
|  | *06.10.21* |
| 10.00-11.3011.30-13.0013.00-13.1513.15-13.45 | **МЕТОДЫ ОТБОРА ПРОБ В ОКРУЖАЮЩЕЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СРЕДЕ МЕТОДЫ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПРОИЗВОДСТВА***БЕЛОУС Лариса, ведущий технический эксперт, микробиолог АО «3М Россия»***МОЙКА И ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ. КОНТРОЛЬ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ПРОИЗВОДСТВА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ХАССП***МАНЕВИЧ Борис Владиленович - зав. лабораторией санитарной обработки оборудования ВНИИ молочной промышленности, к.т.н.* **ТЕСТИРОВАНИЕ***Креккер Людмила Геннадьевна – научный сотрудник лаборатории ресурсосберегающих процессов и функциональных продуктов ФГАНУ «ВНИМИ», к.т.н., доцент***ВРУЧЕНИЕ УДОСТОВЕРЕНИЙ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ** *КОЛОСОВА Елена Вячеславовна – заведующий научно-образовательным центром «Инновационные технологии» ФГАНУ «ВНИМИ» к.т.н., доцент* |