Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

## АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

Должность: Ректор Дата подписаниж ВНЕДРЕНИЕ НОВЫХ ТЕХНОЛО ГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ В

Уникальный программный ключ:

ОТРАСЛИ»

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

Компонент	Вариативная часть/Дисциплина по выбору
Индекс	Б1.В.ДВ.01.01
Семестр очно /Курс заочно	2/1
Форма контроля	зачет
Трудоемкость, з.е./ час	3/108
Компетенции	ПК-12

Цель дисциплины - приобретение знаний в области теоретических и методологических основ внедрения инновационных технологий при производстве продуктов питания животного происхождения Задачи в процессе изучения дисциплины:

- углубление знаний об этапах разработки нового продукта молочной и мясной отрасли, ценообразования на новые продукты, этапов экспертизы инновационных проектов;
- изучение современных направлений совершенствования ассортимента и технологии мясных и молочных продуктов;
- -углубление знаний по оптимизации технологических процессов, обеспечивающих получение мясных и молочных продуктов с заданными качественными характеристиками.

В результате освоения дисциплины магистрант должен: Знать:

- Современное состояние отрасли, перспективы развития, новейшие достижения науки и техники в отрасли;
- Основные документы, регламентирующие требования к качеству и безопасности продукции животного происхождения;
- Технологические схемы производства продуктов питания животного происхождения;
- основные права гражданина их гарантии и обязанности в сфере труда, предпринимательства, порядок защиты своих прав и свобод.

Уметь:

- Использовать нормативную и техническую документацию для обеспечения качества и безопасности продукции животного происхождения;
- Использовать современные достижения науки и техники в технологическом процессе производства продуктов питания животного происхождения.

Владеть:

- Технологическими схемами производства продуктов питания животного происхождения.

Содержание компетенций:

ПК-12 - готовностью к управлению программами освоения новых технологий, координации работ персонала для комплексного решения инновационных проблем — от идеи до серийного производства.