

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 02.03.2019

Уникальный программный ключ:

5258223550ea71be25726a1609064405508986ab6255891f288f913a1551fae

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

дисциплины «**Инновационные технологии в профессиональной деятельности**»  
направление подготовки **36.04.02 – Зоотехния (уровень магистратуры)**

**Цель** изучения дисциплины - приобретение знаний в области применения инновационных технологий в профессиональной деятельности, подготовка молодых специалистов к практической реализации полученных знаний.

**Задачи:** изучение инновационных технологий в профессиональной деятельности, современных и нетрадиционных способов получения их от сельскохозяйственных животных, являющихся неотъемлемой частью глубокой подготовки молодых специалистов в условиях эффективной работы предприятий различных форм собственности.

**Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы – 108 ч.**

### МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Инновационные технологии в профессиональной деятельности» относится к вариативной части (Б1.В.05) основной профессиональной образовательной программы.

### ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ ФОРМИРУЕМЫМ КОМПЕТЕНЦИЯМ

**ПК 3** – способность к организации научно-исследовательской деятельности

В результате освоения дисциплины магистр должен:

**знать:**

- общие базовые сведения по следующим дисциплинам: философские проблемы в науке и технике; иностранный язык в профессиональной деятельности; математическое моделирование и проектирование; планирование и организация научных исследований; управление персоналом;
- навыки управления информацией (способность извлекать и анализировать информацию из различных источников);

**уметь:**

- анализировать зоотехнические и производственные показатели в животноводстве;
- организовывать и планировать исследования;
- принимать решение по проблемам постановки опытов;

**владеть:**

- новыми знаниями и формировать суждения в области инновационных технологий производства продуктов животноводства используя современные образовательные и информационные технологии;
- базовыми исследовательскими навыками и применять их на практике.