

**АННОТАЦИЯ**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Основы научно-исследовательской деятельности»**

**1. Общая характеристика.**

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ бакалавриата по направлению подготовки 38.03.07 Товароведение, направленность Товароведение и экспертиза в сфере производства и обращения сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению 38.03.07 Товароведение, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 12 августа 2020 г. № 985.

**2. Требования к результатам освоения дисциплины:**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

**Универсальные компетенции (УК):**

- УК-1 - Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

**Индикаторы достижения компетенций:**

УК-1.4-Выявляет системные связи и отношения между изучаемыми явлениями, процессами и/или объектами на основе принятой парадигмы;

УК-1.6-Формулирует и аргументирует выводы и суждения, в том числе с применением философского понятийного аппарата

**Общеобразовательные компетенции (ОПК):**

ОПК-2- Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров.

**Индикаторы достижения компетенций:**

ОПК-2.3- Владеет навыками применения современных методов исследования при решении задач профессиональной деятельности

В результате изучения дисциплины у студентов должны быть сформированы:

**Знание:**

системных связей и отношений между изучаемыми явлениями, процессами и/или объектами на основе принятой парадигмы

- явления, процессы и/или объекты на основе принятой парадигмы

**Умение:**

-Формулировать и аргументировать выводы и суждения, в том числе с применением философского понятийного аппарата

- Находить связи между изучаемыми явлениями, процессами и/или объектами на основе принятой парадигмы

**Навык и (или) опыт деятельности:**

-Выявлять системные связи и отношения между изучаемыми явлениями, процессами и/или объектами на основе принятой парадигмы

- Формировании и аргументировании выводов и суждений, в том числе с применением философского понятийного аппарата

- применения современных методов исследования при решении задач профессиональной деятельности

**3. Содержание программы учебной дисциплины**

Раздел 1. Организация и методология научно-исследовательской работы. Раздел 2. Этапы научно-исследовательской работы. Раздел 3. Теоретические и экспериментальные исследования. Раздел 4. Оформление и внедрение результатов научной работы. Раздел 5. Организация работы в научном коллективе.

**4. Форма промежуточной аттестации зачет**

**5. Разработчик:** доцент, к.с-х.н., доцент кафедры экономики и товароведения Лосевская С.А.