

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе учебной практики
«Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)»

1. Общая характеристика.

Рабочая программа учебной *практики* является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ 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 учебной практики:

Процесс реализации производственной практики направлен на формирование 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*

Общепрофессиональные компетенции:

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 реализации учебной практики у обучающихся должны быть сформированы:

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

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

Навык: применения современных методов исследования при решении задач профессиональной деятельности

3. Содержание программы производственной практики:

Подготовительный (ознакомительный) этап 1. Знакомство студентов с программой практики, с задачами и содержанием практики.

2. Участие в установочной конференции по практике, получение задания на практику, прохождение инструктажа по технике безопасности.

3. Согласование и утверждение плана прохождения практики

Производственный этап. Знакомство с организацией научно-исследовательской работы в образовательных учреждениях; проектирование этапов и содержание опытно-экспериментальной работы; участие в научно-методической деятельности образовательного учреждения: по организации поисково исследовательской работы, совместному анализу и обобщению результатов работы и т.д.; разработка критериев и показателей оценки ожидаемых результатов эксперимента; диагностика организации воспитательно-образовательного процесса в сфере технологического образования. Изучение современных методов и средств научных исследований; приоритетных направлений в области образования, науки, техники и технологий. Библиографическая работа с привлечением современных информационных технологий; сбор, анализ научно-теоретического материала. Индивидуальный план прохождения практики, дневник научно-исследовательской работы. Дневник научно-

исследовательской работы, самоанализ выполненных заданий реала, сбор эмпирических данных, интерпретация экспериментальных и эмпирических данных. Выступление перед коллективом организации по теме выпускной квалификационной работы. Изучение возможности внедрения результатов научных исследований в образовательный процесс

Заключительный этап. Подготовка и оформление отчетной документации по практике: –индивидуальный план прохождения практики; – характеристика администрации базы практики о работе студента с дифференцированной оценкой в путевке студента практиканта; – научно-исследовательская работа

2. Выступление на итоговой конференции по практике

4. Форма промежуточной аттестации: зачет.

5. Разработчик: канд. техн. наук, доцент кафедры экономики и товароведения Клопова

А.В.