

## АННОТАЦИЯ

### к рабочей программе учебной практики «Технологическая практика»

#### 1. Общая характеристика

Рабочая программа учебной практики является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура, направленность Рыбоводство, разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17.07.2017 № 668.

#### 2. Требования к результатам освоения.

Процесс практики направлен на формирование следующих компетенций:

##### Универсальные компетенции (УК):

- (УК-2) Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений;

- (УК-3) Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде.

##### Общепрофессиональные компетенции (ОПК):

- (ОПК-1) Способен решать типовые задачи профессиональной деятельности на основе знаний основных законов математических, естественнонаучных и общепрофессиональных дисциплин с применением информационно-коммуникационных технологий;

- (ОПК-2) Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности;

- (ОПК-3) Способен создавать и поддерживать безопасные условия выполнения производственных процессов;

- (ОПК-4) Способен реализовывать современные технологии и обосновывать их применение в профессиональной деятельности;

- (ОПК-5) Способен к участию в проведении экспериментальных исследований в профессиональной деятельности;

- (ОПК-6) Способен использовать базовые знания экономики и определять экономическую эффективность в профессиональной деятельности.

##### Индикаторы достижения компетенций:

- УК-2.1 Формулирует совокупность взаимосвязанных задач, обеспечивающих достижение цели с учётом действующих правовых норм;

- УК-2.2 Оценивает потребность в ресурсах и планирует их использование при решении задач в профессиональной деятельности;

- УК-2.3 Оценивает вероятные риски и ограничения в выборе решения поставленных задач;

- УК-2.4 Проектирует решение задачи, выбирая оптимальный способ ее решения;

- УК-3.1 Определяет цели и функции команды, функции и роли членов команды, собственную роль в команде;

- УК-3.2 Устанавливает контакт в процессе межличностного взаимодействия;

- УК-3.3 Выбирает стратегию поведения в команде в зависимости от условий;

- ОПК-1.3 Использует основные законы общепрофессиональных дисциплин для решения типовых задач профессиональной деятельности;

- ОПК-2.1 Использует существующие нормативные правовые документы, регламентирующие различные аспекты профессиональной деятельности в области сельского хозяйства и рыбного хозяйства;

- ОПК-2.2 Ведет учетно-отчетную документацию по производству, переработке и хранению продукции рыбоводства;

- ОПК-3.1 Создает безопасные условия труда, выявляет и устраняет проблемы, нарушающие безопасность выполнения производственных процессов;

- ОПК-3.2 Обеспечивает проведение профилактических мероприятий по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний;

- ОПК-4.1 Обосновывает и реализует современные технологии в области производства продукции рыбоводства;

- ОПК-4.2 Обосновывает и реализует современные технологии в области переработки и хранения продукции рыбоводства;

- ОПК-5.1 Использует классические и современные методы исследования в области производства, переработки и хранения продукции рыбоводства;
- ОПК-5.2 Проводит экспериментальные исследования в области производства, переработки и хранения продукции рыбоводства;
- ОПК-6.1 Применяет базовые знания экономики в профессиональной деятельности;
- ОПК-6.2 Определяет экономическую эффективность в области производства, переработки и хранения продукции рыбоводства.

**Знания:** теоретических основ государства и права; системы источников российского права; основных положений Конституции РФ; основных нормативно-правовых актов, регулирующих отношения в сфере профессиональной деятельности; концепций, стратегий и моделей управления ресурсами проекта; критериев принятия организационно-управленческих решений по эффективному использованию ресурсов в зависимости от факторов внешней и внутренней среды проекта; условий применения и методов расчета показателей эффективности управления ресурсами; основных положений, терминов, определений и категорий управления рисками, его места и роли в производственной и социально-экономической системах; методов управления рисками в выборе решения поставленных задач; принципов построения системы управления проектами; основных методов оптимального планирования, а также возможностей и ограничений их применения в конкретных условиях.

**Умения:** анализировать нормативные правовые акты; использовать правовые нормы в профессиональной и общественной деятельности; оперировать юридическими понятиями и категориями; ориентироваться в системе законодательства и нормативных правовых актов, регламентирующих сферу профессиональной деятельности; рассчитывать, интерпретировать и моделировать показатели эффективности управления ресурсами и затратами; выбирать методы распределения ресурсов проекта; принимать эффективные стратегические организационно-управленческие решения на основе необходимой и достаточной информации о ресурсах и затратах и адекватных ситуации критериев; определять методы идентификации и оценки риска, которые соответствуют данной рискованной ситуации; использовать современные способы идентификации и оценки риска; проектировать системы управления рисками, которые соответствуют модели рискованной ситуации; использовать методы и технологии управления рисками при решении поставленных задач.

**Навык:** владения методами познания, необходимыми для решения задач, возникающих при выполнении профессиональных функций; применения нормативных правовых актов в своей профессиональной деятельности; принятия неформализованных управленческих решений, обеспечивающих эффективное использование ресурсов проекта; расчета показателей, характеризующих ресурсы и затраты проекта; выявления, оценки и управления рисками проекта; разработки мер противодействия рискам, угрозам и факторам неопределённости; анализа различных типов личности и факторов ее формирования (социализации); определения типа и этапа социального конфликта, умения его разрешения.

### **3. Содержание программы учебной дисциплины:**

подготовительный этап; основной этап; обработка и анализ полученной информации; подготовка отчета по практике.

### **4. Форма промежуточной аттестации:** зачет

**5. Разработчик:** канд. с.-х. наук, доцент кафедры разведения с.-х. животных, частной зоотехнии и зоогигиены им. П.Е. Ладана Засемчук И.В.