

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Сухинин Александр Александрович  
Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе  
Дата подписания: 01.05.2022 13:30:24  
Уникальный программный ключ:  
e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7dcefdc28a

**Аннотация рабочей программы**  
**по научно-исследовательской работе Б2.О.02.02(Н)**  
**по специальности 36.05.01 Ветеринария**  
**уровень высшего образования - специалитет**

**Целью** научно-исследовательской работы является формирование у обучающихся универсальных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций, направленных на приобретение навыков планирования и организации научного эксперимента и умений выполнения научно-исследовательских и производственно-технических работ с применением различного оборудования и компьютерных технологий. Выполнение НИР позволяет обучающемуся применять полученные теоретические знания в условиях производства, формирует у них творческое отношение к труду и помогает ориентироваться в выбранной ими специальности.

**Место НИР в учебном плане:** научно-исследовательская работа входит в обязательную часть второго блока учебного плана (Б2.О.02.02(Н)) по специальности Ветеринария, программа НИР выполняется обучающимися очной формы обучения в 10 семестре, очно-заочной формы обучения в 12 семестре, заочной формы обучения - на 6 курсе в соответствии с учебным планом и графиком учебного процесса.

**Требования к результатам НИР:** выполнение программы НИР должно сформировать следующие компетенции: УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-6.

**Краткое содержание НИР:**

Освоение обучающимися программы НИР осуществляется в несколько этапов: подготовительный, экспериментальный и заключительный.

Для достижения поставленной цели практического обучения необходимо решить следующие задачи:

а) Общеобразовательная задача заключается в углубленном ознакомлении обучающихся с фундаментальными материалами по экономике АПК, безопасности жизнедеятельности, организации ветеринарного дела, эпизоотологии и инфекционным болезням, паразитологии и инвазионным болезням, внутренним незаразным болезням, общей и частной хирургии, акушерству и гинекологии, ветеринарной фармакологии, токсикологии, патологической анатомии животных, ветеринарно-санитарной экспертизе.

б) Прикладная задача освещает вопросы, касающиеся современных методов биологических и ветеринарных исследований и создает концептуальную базу для реализации междисциплинарных структурно-логических связей с целью выработки профессиональных навыков.

в) Специальная задача состоит в ознакомлении обучающихся с современными направлениями и методическими подходами в области ветеринарии для решения проблем сельского хозяйства, а также имеющимися достижениями в этой области.

**Общая трудоемкость НИР составляет:** 72 академических часа (2 зачетные единицы).

**Итоговый контроль по НИР:** защита отчета по НИР в форме зачета.