

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сухинин Александр Александрович
Должность: Проректор по учебно-воспитательной работе
Дата подписания: 09.03.2023 15:59:51
Уникальный программный ключ:
e0eb125161f4cee9ef898b5de88f5c7dcefdc28a36.03.01

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Безопасность жизнедеятельности»

для подготовки по направлению
36.03.01 Ветеринарно-санитарная экспертиза
квалификация (степень) выпускника – «Бакалавр»
(очная, очно-заочная, заочная формы обучения)

Цель освоения дисциплины: Безопасность жизнедеятельности является дисциплиной, формирующей у студентов навыки по созданию здоровых и безопасных условий труда на производстве, по сокращению потерь рабочего времени, вызванного неудовлетворительными условиями труда и производственным травматизмом.

Место дисциплины в учебном плане: Б1.О.14 профессиональный цикл, дисциплина осваивается: очная форма обучения - в 3 семестре, очно-заочная - в 4 семестре, заочная на 3 курсе.

Требования к результатам освоения дисциплины: изучение дисциплины должно сформировать следующие компетенции: УК-8, ПК-6.

Краткое содержание дисциплины:

- введение в предмет безопасность жизнедеятельности. Цели и задачи. Основные понятия. Нормативно-правовые и организационные основы безопасности жизнедеятельности;
 - Государственное регулирование процесса труда. Порядок заключения трудовых договоров;
 - учет и расследование несчастных случаев на производстве. Порядок оформления документации о несчастных случаях на производстве;
 - порядок проведения и оформления инструктажей по технике безопасности. Выбор и расчёт потребности в средствах индивидуальной защиты для ветеринарных специалистов;
 - основы производственной санитарии. Гигиена труда в животноводстве. Электробезопасность. Ветеринарно-бактериологический надзор в животноводстве;
 - основы пожарной безопасности. Влияние шума, ультразвука, инфразвука и вибрации на организм человека. Способы защиты;
 - технические средства пожаротушения. Способы их применения в условиях сельскохозяйственных предприятий. Особенности работы с автоклавами, сосудами Дьюара и с ёмкостями со сжиженным газом;
 - исследование параметров микроклимата и освещённости на рабочем месте и в животноводческих помещениях. Техника безопасности при работе с агрессивными и токсичными веществами;
 - антропоозоозы. Гигиена труда при обслуживании больных животных. Организация их транспортировки. Меры безопасности при вскрытии трупов животных, пересылке патологического материала, утилизации и уничтожении;
 - анализ производственного травматизма. Первая помощь пострадавшим.
- Общая трудоемкость дисциплины:** 3 зачетные единицы (108 учебных часов).

Итоговый контроль по дисциплине: зачёт.