

Аннотация рабочей программы по дисциплине

«Безопасность жизнедеятельности»

для направления подготовки

35.03.03-Агрохимия и агропочвоведение

Квалификация (степень) выпускника - бакалавр

1. Цель и задачи дисциплины:

Цель изучения дисциплины – формирование профессиональной культуры безопасности, под которой понимается готовность и способность личности использовать в профессиональной деятельности приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности, характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета.

Задачи дисциплины – анализ причин и статистики несчастных случаев, профессиональных заболеваний, пожаров и взрывов на производстве, чрезвычайных ситуаций, основных путей их предупреждения и уменьшения последствий от них; изучение обязанностей, прав и ответственности по этим вопросам государства, работодателей и работников; изучение требований производственной санитарии, техники безопасности, пожарной безопасности, безопасности в чрезвычайных ситуациях, установленных нормативными актами, предъявляемыми к рабочим местам, помещениям, машинам, оборудованию, инструментам, исходным материалам, готовой продукции, к технологическим процессам, территориям, окружающей среде; овладение основными приемами оказания доврачебной помощи пострадавшим и самопомощи при несчастных случаях.

2. Место дисциплины в ОПОП:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» входит в состав обязательной части основной образовательной программы (Б1.О.05).

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение дисциплины должно способствовать формированию следующих компетенций:

Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций (УК-8);

Обеспечивает безопасные и/или комфортные условия труда на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты (УК-8,1);

Выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте (УК-8,2);

Осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного происхождения) на рабочем месте, в т.ч. с помощью средств защиты (УК-8,3);

Принимает участие в спасательных и неотложных аварийно-восстановительных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций (УК-8,4);

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

Владеет методами поиска и анализа нормативных правовых документов,

регламентирующих вопросы охраны труда в сельском хозяйстве (ОПК-3,1);

Выявляет и устраняет проблемы, нарушающие безопасность выполнения производственных процессов (ОПК-3,2);

Проводит профилактические мероприятия по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний (ОПК-3,3).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы – 108 часов.

4. Автор (ы): канд. техн. наук, доцент Борозенцев В.И.