

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе учебной дисциплины
Безопасность жизнедеятельности

1. Общая характеристика:

Рабочая программа дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы ФГБОУ ВО Донской ГАУ по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (направленность «Бухгалтерский учет, анализ и аудит (с учетом специфики сельского хозяйства)»), разработанной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 12 ноября 2015 г. № 1327.

2. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОК-9 - способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций.

Планируемые результаты обучения по дисциплине:

Знания: теоретических основ безопасности жизнедеятельности в системе «человек – среда обитания»; правовых, нормативно-технических и организационных основ безопасности жизнедеятельности; экономических методов управления безопасностью человека и среды обитания; основ физиологии труда и методов обеспечения комфортных условий деятельности человека; анатомо-физиологических последствий воздействия на человека травмирующих и вредных факторов производственной среды, поражающих факторов ЧС и методов их оценки; правил и условий безопасной эксплуатации оборудования; методов и средств повышения безопасности и экологичности технических систем и технологических процессов; основ безопасности жизнедеятельности в условиях производства; основных направлений и способов повышения устойчивости функционирования объектов экономики в ЧС; основ организации и управления действиями производственного персонала в ЧС, ведения спасательных и других неотложных работ в очагах поражения; методик оценки экономического ущерба при ЧС, формирования страховых премий, затрат на предупреждение ЧС, повышения устойчивости работы предприятий, ведения спасательных и других неотложных работ в очагах поражения.

Умения: оценивать параметры негативных факторов и уровень их воздействия в соответствии с нормативными требованиями; эффективно применять средства индивидуальной и коллективной защиты от негативных воздействий; разрабатывать мероприятия по повышению безопасности и экологичности производственной деятельности с учетом их экономической эффективности; планировать и осуществлять мероприятия по повышению устойчивости производственных систем и объектов; управлять действиями подчиненного персонала при ЧС; использовать полученные знания при решении профессиональных экономических вопросов стратегического и оперативного планирования, оптимизации затрат, страхования и расчета возможного экономического ущерба при ЧС природного и техногенного характера.

Навык: оказания первой доврачебной помощи при поражении током и травмах; измерения факторов производственной среды; использования средств индивидуальной и коллективной защиты от негативных факторов природного и техногенного характера; пользования приборами радиационной и химической разведки в чрезвычайных ситуациях.

Опыт деятельности: применение знаний, полученных при изучении общеобразовательных и общенаучных дисциплин, для решения задач Безопасности жизнедеятельности.

3. Содержание программы учебной дисциплины: Правовые и организационные основы безопасности жизнедеятельности. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности. Расследование и учет травматизма и профессиональных заболеваний. Санитарно-гигиенические основы безопасности жизнедеятельности. Основы электробезопасности. Основы пожарной безопасности. Безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях. Способы и приемы оказания первой помощи пострадавшим.

4. Форма промежуточной аттестации: зачет

5. Разработчик: старший преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности, механизации и автоматизации технологических процессов и производств Папченко И.В.