

Аннотация дисциплины

Наименование дисциплины	«Законодательство в безопасности жизнедеятельности»							
Формируемые компетенции	ОПК-3							
Задачи дисциплины	<p>Знать: законы об охране окружающей природной среды, об экологической экспертизе, об охране атмосферного воздуха, об отходах производства и потребления, об охране прав потребителей, водный кодекс (в части охраны вод от загрязнения, засорения и истощения), земельный кодекс (в части охраны и рационального использования земель) лесной кодекс (в части охраны лесов от загрязнения и истощения); о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения (в части обеспечения БЖД); о пожарной безопасности, о техническом регулировании, о промышленной безопасности опасных производственных объектов; трудовой кодекс, об основах обязательного социального страхования от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваниях</p> <p>Уметь: давать правовое обоснование мероприятий по обеспечению БЖД; оформлять документацию на получение разрешений на природопользование; организовывать работу по обеспечению БЖД в подразделении</p> <p>Владеть: способностями ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения экологической безопасности; способностями пропагандировать цели и задачи обеспечения экологической безопасности человека и производственной среды; способностями подбирать необходимую нормативную документацию для оценки безопасности различных производственных процессов в чрезвычайных ситуациях; а также окружающей природной и производственной среды.</p>							
Основные разделы дисциплины	<ol style="list-style-type: none"> 1. Правовое регулирование природопользования и охраны природных объектов 2. Санкции за загрязнение окружающей среды и иные способы механизма ее охраны 3. Правовое регулирование охраны особых территорий 4. Международно-правовое регулирование труда 5. Страхование в системе управления экономической безопасностью предприятия 							
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой							
Общая трудоемкость дисциплины	3 з.е. / 108 академических часа							
		Аудиторная нагрузка, ч				СРС, ч	Промежуточная аттестация, ч	Всего за семестр, ч
	Семестр	Лекции	Пр. занятия	Лаб. работы	Курсовое проектирование			
4 семестр	16	16			76	-	108	