

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

«Расследование происшествий и причин несоответствий»

Дисциплина «Расследование происшествий и причин несоответствий» является частью программы бакалавриата «Техносферная безопасность (общий профиль, СУОС)» по направлению «20.03.01 Техносферная безопасность».

Цели и задачи дисциплины

Цель дисциплины - формирование комплекса знаний, умений и навыков, необходимых для проведения расследования причин несчастных случаев и профессиональных заболеваний, оформления необходимой документации для учета несчастных случаев и профессиональных заболеваний, локального проведения исследований и определений истинных причин выявляемых несоответствий в сфере охраны труда и безопасности производства. Задачи дисциплины: • формирование знаний: - видов несчастных случаев на производстве, несчастных случаев, подлежащих расследованию; - видов профессиональных заболеваний; - порядка расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; - по перечню материалов, собираемых при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. • формирование умений: - анализировать причины несоблюдения требований охраны труда; - применять методы сбора информации о необходимой для расследования несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, в том числе об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; - выявлять и анализировать причины несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний и обосновывать необходимые мероприятия (меры) по предотвращению аналогичных происшествий; - оформлять материалы и заполнять формы документов при расследовании несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. • формирование навыков: - проведения профилактической работы по предупреждению несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний; - получения, изучения и представления информации об обстоятельствах несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний..

Изучаемые объекты дисциплины

Несчастные случаи на производстве, расследование причин
Профессиональные заболевания
Происшествия и несоответствия,
определение причин.

Объем и виды учебной работы

Вид учебной работы	Всего часов	Распределение по семестрам в часах	
		Номер семестра	
		5	
1. Проведение учебных занятий (включая проведение текущего контроля успеваемости) в форме:	90	90	
1.1. Контактная аудиторная работа, из них:			
- лекции (Л)	36	36	
- лабораторные работы (ЛР)			
- практические занятия, семинары и (или) другие виды занятий семинарского типа (ПЗ)	52	52	
- контроль самостоятельной работы (КСР)	2	2	
- контрольная работа			
1.2. Самостоятельная работа студентов (СРС)	90	90	
2. Промежуточная аттестация			
Экзамен	36	36	
Дифференцированный зачет			
Зачет			
Курсовой проект (КП)			
Курсовая работа (КР)			
Общая трудоемкость дисциплины	216	216	

Краткое содержание дисциплины

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
5-й семестр				
ВВЕДЕНИЕ	1	0	0	0
Введение в дисциплину. Основные цели и задачи дисциплины				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
Модуль 1. Основные сведения о происшествиях	12	0	20	30
<p>РАЗДЕЛ 1. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ, НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ</p> <p>Происшествие. Инцидент. Авария. Значение терминов, отличия. Статистика происшествий, инцидентов, аварий. Нормативно-правовое регулирование относительно происшествий.</p> <p>РАЗДЕЛ 2. ПРИЧИНЫ ПРОИСШЕСТВИЙ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВИНЫ</p> <p>Виды происшествий. Классификатор происшествий. Основные, дополнительные и иные причины происшествий.</p> <p>РАЗДЕЛ 3. ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УЩЕРБ ОТ ПРОИСШЕСТВИЙ</p> <p>Прямой ущерб. Косвенный ущерб. Методы расчета ущерба.</p>				
Модуль 3. Оформление результатов расследования происшествия и мероприятий по их предупреждению	6	0	8	16
<p>РАЗДЕЛ 1. УСЛОВИЯ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРОИСШЕСТВИЙ</p> <p>Зависимость оформления от категории происшествия. Зависимость оформления от субъекта происшествия. Место хранения, время хранения материалов расследования</p> <p>РАЗДЕЛ 2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ПРОИСШЕСТВИЙ</p> <p>Классификация мероприятий. Определение мероприятий в зависимости от причин происшествия.</p>				
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	1	0	0	0
Основные выводы. Результаты изучения дисциплины.				
Модуль 2. Общие принципы расследования происшествий	16	0	24	44
<p>РАЗДЕЛ 1. ОРГАНИЗАЦИЯ РАССЛЕДОВАНИЯ ПРОИСШЕСТВИЙ</p> <p>Правовая характеристика происшествий. Правовое определение тяжести происшествия (несчастного случая): легкий, тяжелый, смертельный, групповой. Алгоритм действий со стороны лица, организующего расследование происшествия.</p> <p>РАЗДЕЛ 2. ПОЛНОМОЧИЯ КОМИССИИ ПО</p>				

Наименование разделов дисциплины с кратким содержанием	Объем аудиторных занятий по видам в часах			Объем внеаудиторных занятий по видам в часах
	Л	ЛР	ПЗ	СРС
<p>РАССЛЕДОВАНИЮ Права, обязанность, ответственность субъектов расследования (членов комиссии, очевидцев, свидетелей, пострадавшего). Сроки расследования, основания для изменения сроков расследования.</p> <p>РАЗДЕЛ 3. ОПРОС СУБЪЕКТОВ ПРОИСШЕСТВИЯ Опрос очевидцев происшествия. Опрос свидетелей происшествия. Опрос должностных лиц</p> <p>РАЗДЕЛ 4. ФИКСАЦИЯ УСЛОВИЙ ПРОИСШЕСТВИЯ Осмотр места происшествия. Назначение экспертизы.</p>				
ИТОГО по 5-му семестру	36	0	52	90
ИТОГО по дисциплине	36	0	52	90