Министерство науки и высшего образования РФ Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1.О.19 Н	Гадзор и контроль в сфере безопасности
наименование д	исциплины (модуля) в соответствии с учебным планом
Направление подготов	ки / специальность
20.	03.01 Техносферная безопасность
Направленность (проф	риль)
20.03.01.31 Бе	зопасность жизнедеятельности в техносфере
Форма обучения	очная
Год набора	2021

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ЛИСШИПЛИНЫ (МОЛУЛЯ)

Программу составили	
канд.т	ехн.наук, Доцент, М.В. Потокина
	полжность инициалы фамилид

1 Цели и задачи изучения дисциплины

1.1 Цель преподавания дисциплины

Приобретение знаний, необходимых для обеспечения взаимодействия предприятия с органами государственного надзора и контроля, а также контроля общественности за соблюдением требований законодательства в сфере безопасности.

1.2 Задачи изучения дисциплины

- изучить структуру органов государственного надзора и контроля в сфере безопасности;
 - знать функций ведомственного и общественного контроля;
- приобрести опыт проведения системы внутреннего аудита в сфере безопасности.
- изучить структуру органов государственного надзора и контроля в сфере безопасности;
 - знать функций ведомственного и общественного контроля;
- приобрести опыт проведения системы внутреннего аудита в сфере безопасности.
- изучить структуру органов государственного надзора и контроля в сфере безопасности;
 - знать функций ведомственного и общественного контроля;
- приобрести опыт проведения системы внутреннего аудита в сфере безопасности

1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине						
ОПК-3: Способен осуществлят	гь профессиональную деятельность с учетом						
государственных требований в области обеспечения безопасности.							
ОПК-3.4: Подготавливает							
информацию и документы,							
необходимые для проведения							
проверок государственного							
надзора на предприятии							
ОПК-3.5: Контролирует этапы							
устранения нарушений							
обязательных требований,							
выявленных по результатам							
проверки на предприятии.							

1.4 Особенности реализации дисциплины

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется без применения ЭО и ДОТ.

2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	1
Контактная работа с преподавателем:	1,5 (54)	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
практические занятия	1 (36)	
Самостоятельная работа обучающихся:	1,5 (54)	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

3 Содержание дисциплины (модуля)

3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

		Контактная работа, ак. час.							
		Занятия лекционного типа		Заня	тия семин	Самостоятельная работа, ак. час.			
№ п/п Модули, темы (разделы) дисц	Модули, темы (разделы) дисциплины			Семинары и/или Практические занятия				Лабораторные работы и/или Практикумы	
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
1. Pa	1. Раздел 1.Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности								
	1. Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности. Задачи, права и обязанности органов госнадзора в сфере безопасности. Ответственность за нарушение законодательных и нормативных требований безопасности: дисциплинарная, административная, материальная, уголовная.	6							
	2. Задачи права и обязанности органов госнадзора в сфере безопасности Совершенствование системы государственного надзора и контроля в сфере безопасности			8					
	3. Органы государственного надзора и контроля в сфере безопасности							14	
2. Pa	здел 2.Ведомственный и общественный контроль в сфер	е безопас	ности						

1. Ведомственный контроль за выполнением требований охраны труда. Контрольные функции технической инспекции профсоюзов в сфере безопасности труда. Административно-общественный контроль за состоянием охраны труда организации	4					
2. Содержание административно-общественного контроля Методика проведения ведомственного и общественного контроля в сфере безопасности.		10				
3. Ведомственный и общественный контроль в сфере безопасности					12	
3. Раздел 3. Контроль в сфере безопасности на уровне организ	ации	1	1	1	1	
1. Задачи и функции службы ОТ по контролю требований безопасности в организации. Основные функции и права уполномоченных по ОТ профсоюзов по систематическому контролю условий и охраны труда. Комитеты (комиссии) по охране труда в организации, их роль в контроле и обеспечении требований безопасности на предприятии	4					
2. Деятельность уполномоченных и комитетов (комиссий) по охране труда Задачи и функции службы охраны труда по контролю требований безопасности в организации		8				
3. Контроль в сфере безопасности на уровне организации 4. Раздел 4. Контроль в сфере безопасности на уровне организации					14	

1. Инспекция рабочего места по шведской методике, проверяемые участки и проверяемые факторы. Финская система Элмери по повседневному наблюдению и контролю окружающей среды и условиям труда. Критерии оценки: производственные процессы; порядок и чистота; безопасность при работах с оборудованием; факторы ОС; эргономика; проходы и проезды; возможности для спасения и оказания первой помощи. Британский метод оценки рисков по «принципу пяти шагов».	4				
2. Оценка состояния охраны труда по различным методикам Инспекция рабочего места		10			
3. Контроль безопасности на рабочем месте				14	
Всего	18	36		54	

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Печатные и электронные издания:

- 1. Трудовой кодекс Российской Федерации (новый)(Москва: ИНФРА-М).
- 2. Девисилов В. А. Охрана труда: учебник для сред. проф. образования(М.: ФОРУМ).
- 3. Девисилов В. А. Охрана труда: учебник для сред. проф. образования(М.: ФОРУМ).
- 4. Белов С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность): учебник для бакалавров(Москва: Юрайт).

4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):

- 1. В процессе обучения необходимы:
- 2. Основные средства Microsoft Office
- 3. Презентационная программа PowerPoint

4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

1. Все обучающиеся могут пользоваться электронно-библиотечной системой, в которой обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, а также библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями основной литературы.

5 Фонд оценочных средств

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Перечень материально-технического обеспечения, необходимого для реализации данной дисциплины, включает в себя аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Все аудитории укомплектованы специализированной мебелью, а аудитории лекционного типа техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации слушателям.

Аудитории для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечения доступа в электронную информационно-образовательную среду СФУ.