

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич
Должность: и.о. ректора
Дата подписания: 14.01.2025 10:38:00
Уникальный программный ключ:
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058548a2578d7409d1

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
Институт сервиса и отраслевого управления
Кафедра техносферная безопасность

УТВЕРЖДАЮ
Директор ИСОУ
А.В. Воронин
« 05 » 09 . 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины: Управление охраной труда на предприятиях
научная специальность: 2.10.3. Безопасность труда

Рабочая программа разработана в соответствии с утвержденным учебным планом от 28.08.2023 г. и требованиями программы аспирантуры 2.10.3. Безопасность труда к результатам освоения дисциплины.

Рабочая программа рассмотрена
на заседании кафедры Техносферная безопасность
Протокол № 1 от «31» 08 2023 г.

Заведующий кафедрой  Ю.В. Сивков

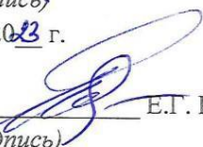
СОГЛАСОВАНО:

Заведующий выпускающей кафедрой Техносферная безопасность
 Ю.В. Сивков

«31» 08 2023 г.

Начальник УНИиР  Д.В. Пяльченков

«05» 09 2023 г.

Начальник ОПНиНПК  Е.Г. Ишкина

«05» 09 2023 г.

Рабочую программу разработал:

Ю.В. Сивков, доцент, к.б.н., доцент
(И.О. Фамилия, должность, ученая степень, ученое звание)

 (подпись)

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование знаний и умений в области нормативного обеспечения системы управления охраной труда, сбора, обработки и передачи информации по вопросам условий и охраны труда; формирование знаний и умений по определению целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценке эффективности системы управления охраной труда, распределению полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснованию ресурсного обеспечения.

Задачи дисциплины:

- изучение системы государственного управления безопасностью, действующих законодательных и нормативных актов по охране труда;
- приобретение понимания проблем устойчивого развития, обеспечение безопасности в техносфере и снижения рисков, связанных с деятельностью человека;
- овладение приемами управления безопасностью в техносфере, ориентированными на обеспечение безопасности общества.

2. Место дисциплины в структуре программы аспирантуры

Дисциплина «Управление охраной труда на предприятиях» относится к блоку дисциплин образовательного компонента – Блок 2.1.5 «Элективные дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)» учебного плана.

3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих:

знаний:

- понятия, определения теории систем управления охраны труда, методы анализа и прогнозирования, технологии сбора информации
- нормативную правовую базу, международные стандарты и систему сертификации в сфере безопасности и охраны труда
- источники и характеристики вредных и опасных факторов производственной среды и трудового процесса, их классификации

умений:

- анализировать лучшую практику в области формирования и развития системы управления охраной труда и оценивать возможности ее адаптации
- применять нормативные правовые акты, содержащие государственные нормативные требования охраны труда, межгосударственные, национальные и международные стандарты в сфере безопасности и охраны труда в части выделения необходимых требований.

владений:

- методами проверки (аудита) функционирования системы управления охраной труда, выявлять и анализировать недостатки
- методикой оценки показателей эффективности реализации мероприятий по улучшению условий труда.

4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часов.

Таблица 4.1.

Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.		Самостоятельная работа, час.	Форма промежуточной аттестации
	Лекции	Практические занятия		
1/1	24	24	96	зачет

5. Структура и содержание дисциплины

5.1. Структура дисциплины.

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.		СР, час.	Всего, час.	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Лекции	Практ. работы.			
1	1	Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда	12	8	32	52	Тест.
2	2	Мониторинг функционирования системы управления охраной труда	6	12	32	50	Тест, задачи.
3	3	Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда	6	4	32	42	Тест, задачи, устный опрос.
Итого:			24	24	96	144	

5.2. Содержание дисциплины.

5.2.1. Содержание разделов дисциплины.

Раздел 1. «Внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда».

Тема 1: Нормативное обеспечение системы управления охраной труда.

Тема 2: Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда.

Раздел 2. «Мониторинг функционирования системы управления охраной труда».

Тема 3: Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда.

Тема 4: Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах.

Раздел 3. «Планирование, разработка и совершенствование системы управления охраной труда».

Тема 5: Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда.

Тема 6: Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения.

5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.	Тема лекции
1	1	6	Нормативное обеспечение системы управления охраной труда
2	1	6	Сбор, обработка и передача информации по вопросам условий и охраны труда.
3	2	3	Обеспечение контроля за соблюдением требований охраны труда.
4	2	3	Обеспечение контроля за состоянием условий труда на рабочих местах.
5	3	6	Определение целей и задач (политики), процессов управления охраной труда и оценка эффективности системы управления охраной труда. Распределение полномочий, ответственности, обязанностей по вопросам охраны труда и обоснование ресурсного обеспечения.
Итого:		24	

Практические занятия

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.	Тема занятия
1	1	4	Разработка процедуры подготовки работников по охране труда.
1	1	4	Управление охраной труда на предприятии
2	2	4	Оценка соблюдения требований охраны труда
3	2	4	Технологии надзорно-контрольной деятельности
4	2	4	Распределение и закрепление работодателем обязанностей по охране труда между должностными лицами и иными работниками.
5	3	4	Разработка организационно-распорядительных документов по организации работы службы охраны труда (специалиста по охране труда).
Итого:		24	

Самостоятельная работа

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.	Тема	Вид СР
1	1	16	Служба охраны труда на предприятии, ее функции и основные задачи	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
2	1	16	Планирование работы по охране труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
3	2	16	Порядок проведения обучения по охране труда и проверки знаний	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
4	2	16	Инструктажи по безопасности труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
5	3	16	Инструкции по охране труда. Порядок разработки и утверждения	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
6	3	16	Организация обучения по охране труда	Изучение теоретического материала по разделу, подготовка к практическим занятиям.
	Зачет	-		Подготовка к зачету
Итого:		96		

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия);
- работа в малых группах (практические занятия);
- разбор практических ситуаций (практические занятия).

6. Перечень вопросов для подготовки к зачету

1. Нормативная правовая база в сфере безопасности и охраны труда.
2. Национальные, межгосударственные и распространенные зарубежные стандарты, регламентирующие СУОТ.
3. Справочные информационные базы данных, содержащие документы и материалы по охране труда.
4. Виды локальных нормативных актов в сфере охраны труда.
5. Порядок разработки, согласования, утверждения и хранения локальной документации.
6. Управление документами СУОТ.
7. Пути (каналы) доведения информации по вопросам условий и охраны труда до работников, иных заинтересованных лиц.
8. Полномочия трудового коллектива в решении вопросов охраны труда и полномочия органов исполнительной власти по мониторингу и контролю состояния условий и охраны труда.

9. Механизмы взаимодействия с заинтересованными органами и организациями по вопросам условий и охраны труда.

10. Состав и порядок оформления отчетной (статистической) документации по вопросам условий и охраны труда.

11. Виды, уровни и методы контроля за соблюдением требований охраны труда.

12. Каналы и пути получения информации о соблюдении требований охраны труда.

13. Общие сведения об аудите в области охраны труда.

14. Анализ руководящих указаний по аудиту в области охраны труда.

15. Система государственного надзора и контроля за соблюдением требований охраны труда.

16. Анализ документов и лучшей практики в области формирования и развития СУОТ.

17. Принципы, методология и структура СУОТ.

18. Принципы и методы программно-целевого планирования и организации мероприятий по охране труда.

19. Показатели эффективности функционирования СУОТ.

20. Анализ эффективности функционирования СУОТ.

21. Основы принятия решений по результатам анализа эффективности функционирования СУОТ.

6. Оценка результатов освоения дисциплины

7.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения в соответствии с планируемыми результатами обучения

Оценка	Критерии оценки
«Зачтено»	Выставляется обучающемуся, ответ которого логически и лексически грамотно изложен, содержательный и аргументированный, подкреплён знанием литературы и источников по теме задания, показано умение отвечать на дополнительно заданные вопросы; незначительное нарушение логики изложения материала, периодическое использование разговорной лексики, допущение не более одной ошибки в содержании задания, а также не более одной неточности при аргументации своей позиции, неполные или неточные ответы на дополнительно заданные вопросы; незначительное нарушение логики изложения материала, периодическое использование разговорной лексики при допущении не более двух ошибок в содержании задания, а также не более двух неточностей при аргументации своей позиции, неполные или неточные ответы на дополнительно заданные вопросы.
«Не зачтено»	Выставляется обучающемуся, в ответе которого допущено существенное нарушение логики изложения материала, систематическое использование разговорной лексики, допущение не более двух ошибок в содержании задания, а также не более двух неточностей при аргументации своей позиции, неправильные ответы на дополнительно заданные вопросы; существенное нарушение логики изложения материала, постоянное использование разговорной лексики, допущение не более трех ошибок в содержании задания, а также не более трех неточностей при аргументации своей позиции, неправильные ответы на дополнительно заданные вопросы; полное отсутствие логики изложения материала, постоянное использование разговорной лексики, допущение более трех ошибок в содержании задания, а также более трех неточностей при аргументации своей позиции, полное незнание литературы и источников по теме вопроса, отсутствие ответов на дополнительно заданные вопросы.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в *Приложении 1*.

8.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>
- Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPRbooks
— <https://www.iprbookshop.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
- Электронно-библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>
- Образовательная платформа ЮРАЙТ www.urait.ru
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина <http://elib.gubkin.ru/>
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета <http://bibl.rusoil.net/>
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ <http://lib.ugtu.net/books>.

8.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

1. Microsoft Office;
2. Windows.

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 9.1

№ п/п	Перечень оборудования, необходимого для освоения дисциплины	Перечень технических средств обучения, необходимых для освоения дисциплины (демонстрационное оборудование)
1	Учебная мебель: столы, стулья, меловая доска	Комплект мультимедийного оборудования: проектор, экран, компьютер, акустическая система. Локальная и корпоративная сеть.

Учебно-наглядные пособия: раздаточный материал.

10. Методические указания по организации самостоятельной работы

10.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут консультироваться у преподавателя. Наличие нормативно-правовых документов и конспекта лекций на практических занятиях обязательно. Задание на решение ситуационных задач на практических занятиях обучающиеся получают индивидуально.

10.2 Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для индивидуального освоения дисциплины. Преподаватель на занятии дает рекомендации, необходимые для освоения материала.

КАРТА
обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина: «Управление охраной труда на предприятиях»

Научная специальность 2.10.3 Безопасность труда

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент аспирантов, использующих указанную литературу	Обеспеченность аспирантов литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	Сычугов, С. Н. Основы управления охраной труда в организации: учебное пособие / С. Н. Сычугов. — Екатеринбург: УГЛТУ, 2020. — 87 с. — ISBN 978-5-94984-753-4. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/157277	ЭР*	2	100	+
2	Техносферная безопасность и государственное управление: учебное пособие / составители Д. С. Алешков, М. В. Суковин. — Омск: СибАДИ, 2020. — 137 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/176615	ЭР*	2	100	+

ЭР* - электронный ресурс без ограничения числа одновременных подключений к ЭБС.