

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Егорова Галина Викторовна
Должность: Проректор по учебной работе
Дата подписания: 04.10.2023 14:49:59
Уникальный программный ключ:
4963a4167398d8232817460cf3aa76d1868d7c25

**Министерство образования Московской области
государственное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Государственный гуманитарно-технологический университет»**

УТВЕРЖДАЮ

Проректор



26 июня 2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.03 Современные подходы к организации и безопасности труда персонала

Направление подготовки	38.04.02 Менеджмент
Направленность (профиль /-и) программы	Управление персоналом
Квалификация выпускника	магистр
Форма обучения	заочная

**Орехово-Зуево
2023г.**

1. Пояснительная записка

Рабочая программа дисциплины составлена на основе учебного плана **38.04.02 Менеджмент** по профилю **Управление персоналом**.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Цели дисциплины

Целью освоения дисциплины «Современные подходы к организации и безопасности труда персонала» является формирование у студентов необходимых компетенций, позволяющих на основе изучения теоретических основ и процедур практической организации и документирования процедуры обеспечения профессиональной безопасности и охраны труда, освоить систему организационно-технических мероприятий по защите жизни, здоровья и трудоспособности работников организации, а также по защите территорий от природных и техногенных чрезвычайных ситуаций.

Задачи дисциплины

- подготовка студентов к разработке нормативно-правовых актов по вопросам обеспечения безопасности на уровне производственного предприятия, а также осуществления государственных мер в области обеспечения безопасности;
- изучение основ системного подхода к управлению охраной труда, необходимых для разработки и внедрения системы менеджмента профессиональной безопасности и здоровья организации, являющейся частью системы корпоративного менеджмента;
- сформировать необходимые знания и способности по организации охраны труда, охраны окружающей среды и профессиональной безопасности, в том числе в чрезвычайных ситуациях.

Знания и умения обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В результате изучения дисциплины «Современные подходы к организации и безопасности труда персонала» студент должен обладать следующими компетенциями:	Коды формируемых компетенций
Профессиональные компетенции	
Способен разрабатывать концепцию управления персоналом, кадровую политику, стратегию управления персоналом организации в соответствии со стратегией организации и владением навыками их внедрения и реализации	ПК-2

Индикаторы достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Наименование индикатора достижения компетенции
ПК-2. Способен разрабатывать концепцию управления персоналом, кадровую политику, стратегию управления персоналом организации в соответствии со стратегией организации и владением навыками их внедрения и реализации	ПК-2.1 Демонстрирует знание по разработке концепции управления персоналом, кадровой политики, стратегии управления персоналом организации и стратегии организации. ПК-2.2 Умеет разрабатывать концепцию управления персоналом, кадровую политику, стратегию управления персоналом организации и стратегию организации.

Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Современные подходы к организации и безопасности труда персонала» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений образовательной программы 38.04.02 Менеджмент. Полученные в результате освоения дисциплины **Б1.В.03 Современные подходы к организации и безопасности труда персонала** теоретические и практические знания студенты смогут применить при изучении:

- Б2.О.01(У) Учебная практика: научно-исследовательская практика
- Б2.О.02(Н) Производственная практика: научно-исследовательская работа
- Б2.В.01(У) Учебная практика: ознакомительная практика
- Б3.01 Подготовка и защита выпускной квалификационной работы
- ФТД.02 Документационное обеспечение управления

3. Структура и содержание дисциплины

Название разделов (модулей) и тем	семестр	Виды учебных занятий				
		Контактная работа			сам. работа	Промеж. аттестация
		Лекции	Пр.			
		4	10		94	
Тема 1. Теоретические основы охраны труда	2	1	2		18	
Тема 2. Правовые основы становления системы управления охраной труда в Российской Федерации	2		2		19	
Тема 3. Организационные основы действия системы управления охраной труда в Российской Федерации	2	1	2		19	
Тема 4. Надзор и контроль за соблюдением требований охраной труда в Российской Федерации	2	1	2		19	
Тема 5. Системы управления охраной труда на предприятии и проведение работ по предупреждению профессиональных заболеваний	2	1	2		19	
Промеж. аттестация	2					Зачет

Содержание дисциплины, структурированное по темам

Лекции

Тема 1. Теоретические основы охраны труда

Теоретические основы охраны труда: основные термины, понятия и определения. Понятие аварийной ситуации и идентификации опасностей. Факторы, влияющие на условия и безопасность труда. Опасные и вредные производственные факторы. Производственный травматизм и профессиональные заболевания на производстве. Планирование функциональной системы управления охраной труда в организации.

Тема 2. Правовые основы становления системы управления охраной труда в

Российской Федерации

История создания международных стандартов серии OHSAS 18000 и ISO 9000, и ISO 14000. Законодательство в Российской Федерации о труде, безопасности и об охране труда. Основные направления государственной политики в области охраны труда. Цель и принципы разработки технических регламентов и последующей стандартизации. Основные требования стандартов безопасности труда по внедрению и функционированию систем управления охраной труда в организациях. Основные требования российского законодательства об аттестации рабочих мест по условиям труда. Основные требования в разработке и поддержанию программы улучшения условий труда и охраны труда для достижения целей и задач организации.

Тема 3. Организационные основы действия системы управления охраной труда в Российской Федерации

Государственное управление системой охраны труда и технической стандартизации. Служба охраны труда, ее задачи и функции. Специальная и расширенная оценка условий труда. Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда. Обязанности работника в области охраны труда. Обязанности работодателя при несчастном случае на производстве. Права работников и гарантии работникам на безопасный труд.

Тема 4. Надзор и контроль за соблюдением требований охраной труда в Российской Федерации

Процедура государственного надзора и контроля за соблюдением законодательства об охране труда. Общественный контроль за охраной труда. Сертификация работ по охране труда. Государственная экспертиза условий труд. Контроль за профилактикой травматизма и профессиональных заболеваний.

Тема 5. Системы управления охраной труда на предприятии и проведение работ по предупреждению профессиональных заболеваний

Структура работ, распределение ответственности и наделение полномочиями персонала организации для обеспечения безопасных условий и охраны труда. Анализ системы управления в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний. Обучение работников необходимым знаниям в системе безопасности и охраны труда. Расследование и учет несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний. Создания автоматизированной системы управления безопасностью и охраной труда.

Практические занятия

Тема 1. Теоретические основы охраны труда

Вопросы для подготовки:

1. Воздействие условий труда на человека и способы защиты от негативных факторов окружающей среды.
2. Виды вредностей и их воздействие на человека.
3. Производственные, экономические, эргономические и технические факторы, влияющие на условия и безопасность труда.
4. Социально-бытовые, природно-климатические и психофизические факторы, влияющие на условия и безопасность труда.
5. Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.
6. Средства защиты от воздействия электромагнитных и ионизирующих излучений. А также от производственного шума, статического электричества.

Тема 2. Правовые основы становления системы управления охраной труда в Российской Федерации

Вопросы для подготовки:

1. Трудовой кодекс РФ, как основной нормативно-правовой документ о труде и охране труда.
2. Нормативные основы и подзаконные правовые акты об охране труда и безопасности.
3. Область применения стандартов по оценке систем менеджмента в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний.
4. Ответственность за нарушение требований охраны труда.
5. Нормативно-техническая документация об охране труда.

Тема 3. Организационные основы действия системы управления охраной труда в Российской Федерации

Вопросы для подготовки:

1. Комитеты (комиссии) по охране труда: цели и функции ими реализуемые.
2. Подготовленность к аварийным ситуациям в организациях.
3. Требования безопасности к организации бытовых и вспомогательных помещений на производстве.
4. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты и профилактического питания.
5. Основные понятия, принципы и цели технического регулирования, системы стандартизации охраны труда.

Тема 4. Надзор и контроль за соблюдением требований охраной труда в Российской Федерации

Вопросы для подготовки:

1. Функции органов государственного надзора и контроля за соблюдением законодательства об охране труда.
2. Обучение и профессиональная подготовка работников предприятия к требованиям охраны труда.
3. Финансовые мероприятия по улучшению условий и охраны труда.
4. Страхование от профессиональных рисков, как часть процедуры внешнего контроля за соблюдением требований к охране труда.
5. Планирование, разработка и контроль мероприятий по охране труда.

Тема 5. Системы управления охраной труда на предприятии и проведение работ по предупреждению профессиональных заболеваний

Вопросы для подготовки:

1. Основные цели и задачи управления охраной труда на конкретном предприятии.
2. Особенности и порядок проведения текущего инструктажа работников предприятия по охране труда и его безопасности.
3. Методика и основные этапы создания базы данных в системе управления безопасностью и охраной труда.
4. Типовые модели и показатели базы данных по безопасности и охране труда.
5. Принципы создания автоматизированной системы управления безопасностью и охраной труда.

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Для организации самостоятельной работы обучающихся используется основная и дополнительная литература (электронные образовательные ресурсы).

1. Гуськов А.В. Расчет и проектирование систем и средств безопасности труда (общие положения): учебное пособие/ А.В. Гуськов, К.Е. Милевский; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. – 87 с.– Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576273>
2. Завертаная Е.И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний: учебное пособие / Е.И. Завертаная; Тюменский государственный университет. – Тюмень: Тюменский государственный университет, 2016. – 308 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574608>
3. Сибикин Ю.Д. Охрана труда и электробезопасность: учебное пособие / Ю.Д. Сибикин. – Изд. 3-е, стер. – М.; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 361 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574366>

Задания для реализации самостоятельной работы

Название разделов (модулей) и тем	Задания для самостоятельной работы
Тема 1. Теоретические основы охраны труда	Поиск и анализ дополнительной учебной литературы или иного материала. Составление конспекта.
Тема 2. Правовые основы становления системы управления охраной труда в Российской Федерации	Поиск и анализ дополнительной учебной литературы или иного материала. Составление конспекта.
Тема 3. Организационные основы действия системы управления охраной труда в Российской Федерации	Поиск и анализ дополнительной учебной литературы или иного материала. Составление конспекта.
Тема 4. Надзор и контроль за соблюдением требований охраной труда в Российской Федерации	Поиск и анализ дополнительной учебной литературы или иного материала. Составление конспекта.
Тема 5. Системы управления охраной труда на предприятии и проведение работ по предупреждению профессиональных заболеваний	Поиск и анализ дополнительной учебной литературы или иного материала. Составление конспекта.

Вопросы к опросу

1. Система управления охраной труда
2. Политика в области охраны труда
3. Цели в области охраны труда
4. Организация охраны труда
5. Компетентность и подготовка всех работников в области охраны труда
6. Документация системы управления охраной труда
7. Передача и обмен информацией в процессе функционирования системы охраны труда
8. Проектирование и применение системы управления охраной труда
9. Планирование, разработка и применение системы управления охраной труда
10. Предупредительные и контролирующие меры в системе управления охраной труда
11. Предупреждение аварийных ситуаций, готовность к ним и ликвидации их

последствий

12. Наблюдение, проверка и анализ эффективности деятельности в области охраны труда.
13. Наблюдение и измерение результатов деятельности в системе управления охраной труда.
14. Расследование несчастных случаев, профессиональных заболеваний и инцидентов на производстве и их воздействие на деятельность по обеспечению безопасности и охраны здоровья
15. система проверки (контроля) охраной труда
16. Анализ эффективности системы управления охраной труда руководством.
17. Действия по совершенствованию охраны труда
18. Предупреждающие и корректирующие действия
19. Непрерывное совершенствование системы управления охраной труда и профессиональной безопасностью.

6. Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Фонд оценочных средств для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации приведен в приложении

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины.

7.1 Основная литература

1. Гуськов А.В. Расчет и проектирование систем и средств безопасности труда (общие положения): учебное пособие / А.В. Гуськов, К.Е. Милевский; Новосибирский государственный технический университет. – Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2017. – 87 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576273>
2. Завертаная Е.И. Управление качеством в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний: учебное пособие / Е.И. Завертаная; Тюменский государственный университет. – Тюмень: Тюменский государственный университет, 2016. – 308 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574608>
3. Сибикин Ю.Д. Охрана труда и электробезопасность: учебное пособие / Ю.Д. Сибикин. – Изд. 3-е, стер. – М.; Берлин: Директ-Медиа, 2020. – 361 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=574366>

7.2 Дополнительная литература

1. Конституция Российской Федерации принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020) [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: информационно-правовой портал. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/
1. Р 2.2.2006-05. 2.2. Гигиена труда. Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда" (утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 29.07.2005) [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: информационно-правовой портал. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_85537/
2. Федеральный закон от 24.07.1998 №125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» (ред. 29.12.2015 г.) [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: информационно-правовой портал. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_19559/

3. ГОСТ 12.1.005-88. Межгосударственный стандарт. Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны [Электронный ресурс] // АО «Кодекс»: Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации. – Режим доступа : <http://docs.cntd.ru/document/1200003608>
4. Межгосударственный стандарт ГОСТ 12.0.230-2007. Система стандартов безопасности труда. Системы управления охраной труда. Общие требования. – Введ. в действие приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 10 июля 2007 г. № 169-ст (с изм. и доп. Ред. от 31.10.2013) [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: информационно-правовой портал. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_135558/
5. Национальный стандарт РФ ГОСТ Р 12.0.007-2009. Система стандартов безопасности труда. Система управления охраной труда в организации. Общие требования по разработке, применению, оценке и совершенствованию. – Утв. и введ. в действие приказом Федер. агентства по техн. регулированию и метрологии от 21 апр. 2009 г. № 138-ст) [Электронный ресурс] // АО «Кодекс»: Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации – Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/1200071037>
6. Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 04 августа 2014 г. № 524н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области охраны труда»»: (с изм. и доп.) [Электронный ресурс] // КонсультантПлюс: информационно-правовой портал. – Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_168459/
7. Веденёва А.А. Системный подход в управлении охраной труда: учебное пособие / А.А. Веденёва; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра «Безопасность технологических процессов и производств». – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2016. – 65 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446000>
8. Воробьева К.С. Инновационные подходы к организации условий труда персонала // Экономика и менеджмент инновационных технологий. 2016. № 11 [Электронный ресурс]. URL: <http://ekonomika.snauka.ru/2016/11/13133>
9. Санитарно-гигиеническое просвещение населения: учебник / Ю.И. Стёпкин, В.И. Попов, М.И. Чубирко и др. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2020. – 143 с. : ил. – (Среднее медицинское образование). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=601623>
10. Солопова В.А. Охрана труда на предприятии: учебное пособие / В.А. Солопова; Оренбургский государственный университет. – Оренбург: Оренбургский государственный университет, 2017. – 126 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=481813>
11. Таталев П.Н. Безопасность жизнедеятельности. Управление охраной труда на предприятиях АПК: учебное пособие для самостоятельной работы обучающихся по программе бакалавриата / П.Н. Таталев, Р.В. Шкрабак, В.С. Шкрабак; под общ. ред. В.С. Шкрабак; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). – Санкт-Петербург: Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2019. – 191 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=576301>

8. Перечень современных профессиональных баз данных, информационных справочных систем

Все обучающиеся обеспечены доступом к современным профессиональным базам

данных и информационным справочным системам, которые подлежат обновлению при необходимости, что отражается в листах актуализации рабочих программ.

Современные профессиональные базы данных:

1. Административно-управленческий портал. URL: <http://www.aup.ru/>
2. Министерство труда и социальной защиты РФ. URL: <https://mintrud.gov.ru/>
3. Федеральная служба государственной статистики Российской Федерации URL: <https://rosstat.gov.ru/>

Информационные справочные системы:

Справочно-правовая система «Консультант плюс» - <http://base.consultant.ru>

Яндекс <https://yandex.ru/>

Рамблер <https://www.rambler.ru/>

Google <https://www.google.ru/>

Mail.ru <https://mail.ru/>

9. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Для осуществления образовательного процесса по дисциплине имеется в наличии следующая материально-техническая база:

Аудитории	Программное обеспечение
<ul style="list-style-type: none">- учебная аудитория для проведения учебных занятий по дисциплине, оснащенная компьютером с выходом в интернет, мультимедиа проектором;- помещение для самостоятельной работы обучающихся, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети Интернет и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ГГТУ;- специализированная аудитория для проведения лабораторных работ по дисциплине, оснащенная набором реактивов и лабораторного оборудования;	Операционная система Пакет офисных приложений Браузер Firefox, Яндекс

10. Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

При необходимости рабочая программа дисциплины может быть адаптирована для обеспечения образовательного процесса инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Для этого требуется заявление студента (его законного представителя) и заключение психолого-медико-педагогической комиссии (ПМПК).

Автор (составитель):



/ Комарова О.М. /

подпись

Программа утверждена на заседании кафедры экономики, управления и бизнеса от 26.06.2023 г., протокол №8.

Зав. кафедрой



/ Каменских Н.А. /

**Министерство образования Московской области
Государственное образовательное учреждение
высшего образования Московской области
«Государственный гуманитарно-технологический университет»**

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ
АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

Б1.В.03 Современные подходы к организации и безопасности труда персонала

Направление подготовки

38.04.02 Менеджмент

Направленность (профиль /-и) программы

Управление персоналом

Квалификация выпускника

магистр

Форма обучения

заочная

**Орехово-Зуево
2023 г.**

1. Индикаторы достижения компетенций

Код и наименование компетенции	Наименование индикатора достижения компетенции
ПК-2. Способен разрабатывать концепцию управления персоналом, кадровую политику, стратегию управления персоналом организации в соответствии со стратегией организации и владением навыками их внедрения и реализации	ПК-2.1 Демонстрирует знание по разработке концепции управления персоналом, кадровой политики, стратегии управления персоналом организации и стратегии организации. ПК-2.2 Умеет разрабатывать концепцию управления персоналом, кадровую политику, стратегию управления персоналом организации и стратегию организации.

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания.

Оценка уровня освоения компетенций на разных этапах их формирования проводится на основе дифференцированного контроля каждого показателя компетенции в рамках оценочных средств, приведенных в ФОС.

Оценка «Зачтено» соответствует повышенному уровню освоения компетенции согласно критериям оценивания, приведенных в таблице к соответствующему оценочному средству

Оценка «Зачтено» соответствует базовому уровню освоения компетенции согласно критериям оценивания, приведенных в таблице к соответствующему оценочному средству

Оценка «Не зачтено» соответствует показателю «компетенция не освоена»

№ п/п	Наименование оценочного средства	Краткая характеристика оценочного средства	Представление оценочного средства в фонде	Критерии оценивания
<i>Оценочные средства для проведения текущего контроля</i>				
1.	Глоссарий (показатель компетенции «Знание»)	Набор материалов, направленных на проверку знания основных понятий дисциплины. Способ проверки степени освоения категориального аппарата.	Список терминов	Оценка « <i>Отлично</i> »: даны определения всех предложенных терминов, все задания выполнены правильно. Оценка « <i>Хорошо</i> »: даны грамотные определения всех представленных терминов, однако имеются отдельные недочёты. Оценка « <i>Удовлетворительно</i> »: большая часть терминов охарактеризована правильно, но все определения имеют недочёты; все определения представлены, но допущено несколько грубых ошибок. Оценка « <i>Неудовлетворительно</i> »: большая часть определений не представлена, либо представлена с грубыми ошибками.
2.	Доклад (показатель компетенции)	Расширенное письменное или устное сообщение на основе совокупности ранее	Тематика докладов	Оценка « <i>Отлично</i> »: показано умение критического анализа информации. Тема актуальна, содержание соответствует заявленной теме, тема полностью раскрыта, проведено рассмотрение дискуссионных вопросов по проблеме, сопоставлены различные

	ции «Умение»)	опубликованных исследовательских, научных работ, изложение результатов проведённых исследований, экспериментов и разработок по соответствующей отрасли научных знаний, имеющих значение для теории науки и практического применения.		<p>точки зрения по рассматриваемому вопросу, язык изложения научен, соблюдается логичность и последовательность в изложении материала, использованы новейшие источники по проблеме, выводов четкие, оформление работы соответствует предъявляемым требованиям.</p> <p>Оценка «Хорошо»: показано умение критического анализа информации. Тема актуальна, содержание соответствует заявленной теме, язык изложения научен, заявленная тема раскрыта недостаточно полно, отсутствуют новейшие литературные источники по проблеме, при оформлении работы имеются недочеты.</p> <p>Оценка «Удовлетворительно»: не показано умение критического анализа информации. Содержание работы не в полной мере соответствует заявленной теме, тема раскрыта недостаточно полно, использовано небольшое количество научных источников, нарушена логичность и последовательность в изложении материала, при оформлении работы имеются недочеты.</p> <p>Оценка «Неудовлетворительно»: содержание работы не соответствует заявленной теме, содержание работы изложено не научным стилем, материал изложен неграмотно, без логической последовательности, при оформлении работы имеются грубые недочеты.</p>
3.	Электронный конспект (показатель компетенции «Умение»)	Оценочное средство, позволяющее формировать и оценивать умение применять технологию критического мышления через анализ материала.	Тематика электронного конспекта	<p>Оценка «Отлично»: в электронном конспекте оптимальный объем текста (не более одной трети оригинала). Присутствует логическое построение и связность текста, полнота/ глубина изложения материала (наличие ключевых положений, мыслей). Информация визуализирована как результат ее обработки (таблицы, схемы, рисунки – при необходимости). Оформление - аккуратность, соблюдение структуры оригинала. Представлены выводы и примеры практического применения проработанной информации.</p> <p>Оценка «Хорошо»: в электронном конспекте оптимальный объем текста (не более одной трети оригинала). Присутствует частично логическое построение и связность текста, полнота/ глубина изложения материала (наличие ключевых положений, мыслей). Информация визуализирована как результат ее обработки (таблицы, схемы, рисунки – при необходимости). Оформление - аккуратность, но не соблюдена структуры оригинала.</p> <p>Оценка «Удовлетворительно»: в электронном конспекте оптимальный объем текста (не более одной трети оригинала). Нарушено логическое построение и связность текста, полнота/ глубина изложения материала (наличие ключевых положений, мыслей). Информация не визуализирована.</p> <p>Оценка «Неудовлетворительно»: конспект написан без учета предъявленных требований, имеются грубые ошибки.</p>
4.	Практические задания (показатель	Направлено на овладение методами и методиками изучаемой дисциплины.	Практические задания	<p>Оценка «Отлично»: продемонстрировано свободное владение профессионально-понятийным аппаратом, владение методами и методиками дисциплины. Показаны способности самостоятельного мышления, творческой активности.</p> <p>Оценка «Хорошо»: продемонстрировано владение</p>

	ль компетенции «Владение»)			<p>профессионально-понятийным аппаратом, при применении методов и методик дисциплины незначительные неточности, показаны способности самостоятельного мышления, творческой активности.</p> <p>Оценка «Удовлетворительно»: продемонстрировано владение профессионально-понятийным аппаратом на низком уровне; допускаются ошибки при применении методов и методик дисциплины.</p> <p>Оценка «Неудовлетворительно»: не продемонстрировано владение профессионально-понятийным аппаратом, методами и методиками дисциплины.</p>
<i>Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации</i>				
1.	Зачет	Контрольное мероприятие, которое проводится по окончании изучения дисциплины.	Вопросы к зачету	<p>«Зачтено»:</p> <p>знание теории вопроса, понятийно-терминологического аппарата дисциплины (состав и содержание понятий, их связей между собой, их систему);</p> <p>умение анализировать проблему, содержательно и стилистически грамотно излагать суть вопроса;</p> <p>владение аналитическим способом изложения вопроса, навыками аргументации.</p> <p>«Не зачтено»:</p> <p>знание вопроса на уровне основных понятий;</p> <p>умение выделить главное, сформулировать выводы не продемонстрировано;</p> <p>владение навыками аргументации не продемонстрировано.</p>

3. Типовые контрольные задания и/или иные материалы для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и/или опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы.

Задания для проведения текущего контроля

Составить глоссарий

Технологический процесс
 Трудовой процесс
 Активный технологический процесс
 Дискретный технологический процесс
 Пассивный технологический процесс
 Аппаратурный технологический процесс
 Производственная деятельность
 Безопасность
 Безопасное расстояние
 Безопасные условия труда
 Профессиональные заболевания
 Охрана труда
 Условия труда
 Производственная травма
 Опасный производственный фактор
 Вредный производственный фактор
 Профилактический контроль
 Средства защиты

Аварийная ситуация
Допустимый риск
Метрологическая служба
Несчастный случай
Пожарная безопасность
Постоянное улучшение
Предупреждающее действие
Производственная среда
Требования охраны труда
Технический регламент
Стандартизация
Техническая сертификация

Тематика для электронного конспекта

1. Новые подходы к совершенствованию системы охраны труда
<https://cyberleninka.ru/article/n/novye-podhody-k-sovshenstvovaniyu-sistemy-ohrany-truda>
2. Организация охраны труда на предприятии : учеб. пособие / В. С. Сердюк, В. В. Утюганова, С. В. Янчий ; Минобрнауки России, ОмГТУ. – Омск : Изд-во ОмГТУ, 2016.
https://www.omgtu.ru/general_information/institutes/petrochemical_institute/department_of_quot_safety_quot/%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BA%D0%B0%20%D0%A1%D0%A3%D0%9E%D0%A2%20%D0%BD%D0%B0%20%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%BF%D1%80%D0%B8%D1%8F%D1%82%D0%B8%D0%B8_%D0%A1%D0%B5%D1%80%D0%B4%D1%8E%D0%BA_%D0%A3%D1%82%D1%8E%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%BE%D0%B2%D0%B0_%D0%AF%D0%BD%D1%87%D0%B8%D0%B9.pdf
3. Управление безопасностью труда и здоровьем сотрудников в организации
<https://cyberleninka.ru/article/n/upravlenie-bezopasnostyu-truda-i-zdoroviem-sotrudnikov-v-organizatsii>

Тематика докладов

1. Процесс создания базы данных для управления безопасностью и охраной труда.
2. Принятие оптимальных решений в системе управления безопасностью и охраной труда.
3. Современные информационные технологии в задачах охраны и безопасности труда.
4. Проблема управления безопасностью и охраной труда и возможности её решения.
5. Формы и типы входных и выходных документов базы данных по профессиональной безопасности и охране труда современного предприятия.
6. Создание и управление базами данных в системе управления профессиональной безопасностью и охраной труда.
7. Основные этапы проектирования системы управления профессиональной безопасностью и охраны труда.
8. Метод оптимального планирования мероприятий по охране труда.
9. Планирование комплекса предупреждающих и профилактических мероприятий по обеспечению профессиональной безопасностью и охране труда.
10. Составление планов непрерывного совершенствования мероприятий по обеспечению профессиональной безопасностью и охране труда.
11. Идентификационные модели и методы управления профессиональной безопасностью и охраной труда.

12. Становление и развитие системы управления санитарно-технической безопасностью и охраной труда в Российской Федерации.
13. Планирование функционирования системы менеджмента в области охраны труда и профессиональной безопасности.
14. Внедрение и функционирование системы управления охраной труда и профессиональной безопасностью.
15. Служба охраны труда, ее задачи и функции.
16. Методические подходы к разработке политики и целей применения стандартов по оценке действия системы менеджмента в области охраны труда и профессиональной безопасности.
17. Идентификация опасностей, их оценка и управление факторами риска, оказывающими значительное воздействие на условия и охрану труда.
18. Разработка переходных положений на период разработки технических регламентов.
19. Соответствие между стандартами серии OHSAS 18000 и ISO 9000, и ISO 14000.
20. Зарубежный опыт совершенствования системы управления охраной труда.

Практическое задание 1

Дайте ответ на следующие вопросы, ознакомившись с материалом научных публикаций.

1. Воробьева К.С. Инновационные подходы к организации условий труда персонала // Экономика и менеджмент инновационных технологий. 2016. № 11 [Электронный ресурс]. URL: <http://ekonomika.snauka.ru/2016/11/13133>
2. Пыталев А.В. Пути повышения безопасности труда подсобных рабочих, занятых уборкой картофеля // Вестник сельского развития и социальной политики. 2017. №1(17) 11. – С.62-65. [Электронный ресурс]. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/puti-povysheniya-bezopasnosti-truda-podsobnyh-rabochih-zanyatyh-uborkoy-kartofelya/viewer>

Дайте ответ на вопросы:

- a) Какой конкурс реализуется Межрегиональной Ассоциацией «Эталон» в рамках стратегии инновационного развития Российской Федерации на период до 2020 года?
- b) Почему в сегодняшних условиях так важно для удержания высококвалифицированных кадров на рабочих местах использовать инновационные подходы к организации условий труда персонала?
- c) Какие принципы распределения травматизма используют современные фермерские хозяйства при управлении безопасностью труда подсобных рабочих?
- d) В чем заключаются вопросы безопасности труда подсобных рабочих в сезон уборки урожая?

Практическое задание 2

Составьте план предупреждающих и корректирующих действия в системе управления охраной труда для конкретного предприятия используя следующие исходные данные.

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Председатель Объединенной
профсоюзной организации

Генеральный директор

_____ Ф.И.О.

_____ Ф.И.О.

_____ 201__ г.

_____ 201__ г.

**Перечень профессий и должностей с вредными условиями труда,
работа в которых дает право на дополнительный отпуск
и сокращенный рабочий день**

№ п/п	Наименование профессии (должности)	Продолжительность дополнительного отпуска (в рабочих днях)	Продолжительность сокращенного рабочего дня (в часах)	№№ разделов и пунктов Списка*
1	Токарь, занятый обработкой труб: – в производственных пролетах трубостроительных цехов; – в производственных пролетах других трубных цехов	12 6	– –	Раздел V п. 392(а) 392(б)
2	Токарь по обработке абразивных изделий	12	–	Раздел VI п. 47
3	Малер, работающий: – внутри камер, машин, агрегатов, отсеков судов, вагонов, шпестери и резервуаров с применением красок, содержащих бензол, метанол и их дериваты – ксилол, толуол и сложные спирты... Электросварщик на полуавтоматических машинах: – на работе с высокомагнитоустойчивыми сталями и титаном	12	6	Раздел XIV п. 3(а) Раздел XIII п. 12(б)

* Список производств, цехов, профессий и должностей с вредными условиями труда, работа в которых дает право на дополнительный отпуск и сокращенный рабочий день.

ПРИКАЗ

г. Омск

«__» _____ 201__ г.

№ _____

«О назначении ответственных
лиц по охране труда
в подразделениях завода»

В целях обеспечения организации работ, рабочих мест, оборудования, приспособлений и инструментов, а также средств индивидуальной защиты в соответствии с требованиями правил, норм охраны труда и производственной санитарии и обеспечения выполнения раздела 10 ТК РФ «Охрана труда» в структурных подразделениях предприятия.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственными лицами за охрану труда в подразделениях предприятия в 2016 г. следующих должностных лиц (по цехам):

№ цеха	Ф.И.О.	Должность
100	Иванов И.И.	Зам. начальника цеха
107	Петров А.А.	Начальник цеха
231	Сидоров С.С.	Механик цеха

2. Лица, ответственные за охрану труда в подразделениях завода, обязаны следить за состоянием рабочих мест, оборудованием, инструментом, санитарно-бытовыми помещениями и находящимися в них устройствами, средствами индивидуальной и коллективной защиты, обеспеченностью спецодеждой и спецобувью рабочих.

Генеральный директор _____
(подпись) _____ Ф.И.О.

Практическое задание 3

Гражданка Нечаева Наталья Ивановна (28.10.1975 г) пришла устраиваться на работу сторожем в ООО «Импурс».

Дайте ответ на вопросы и выполните задание:

- Какие виды инструктажей необходимо провести Нечаевой?
- Каков допуск к самостоятельной работе?
- Зарегистрируйте инструктажи в соответствующих журналах (дата проведения инструктажа текущая), т.е. составьте Журнал регистрации вводного инструктажа.

Практическое задание 4

Разнорабочему Кореневу Н. И. выдали задание на производство работ (необходимо было просверлить отверстия, на высоте 3 метра, для прокладки кабеля в подвальном помещении недостроенного дома). В данном помещении относительная влажность воздуха более 75%, температура +35С, земляной пол.

Дайте развернутый ответ на вопрос.

Какие меры безопасности необходимо соблюдать при производстве данных работ?

Практическое задание 5

При погрузочно-разгрузочных работах каменщик Шульгин А. В. неоднократно нарушал требования охраны труда, за что не раз привлекался к ответственности. Прораб Иванов П. И. решил провести Шульгину А. В. инструктаж по безопасности труда.

Дайте развернутый ответ на вопросы и выполните задание:

- a) К какому виду ответственности привлекался работник?
- b) Какие наказания соответствуют данному виду ответственности?
- c) Какой инструктаж должен провести прораб вышеуказанному работнику?
- d) Зарегистрируйте его в журнале регистрации инструктажей (дата проведения инструктажа текущая), т.е. составьте Журнал учета инструкций по охране труда для работников

Практическое задание 6

Помощник машиниста экскаватора Николаев Сергей Васильевич ушел в отпуск 22.01.2018 г. Срок сдачи экзамена по электробезопасности работника 24.01.2018 г. он пропустил.

Дайте развернутый ответ на вопросы и выполните задание:

- a) Какие действия по отношению к работнику должен предпринять непосредственный руководитель работ?
- b) Какой вид инструктажа необходимо провести работнику по выходу из отпуска?
- c) Зарегистрируйте в соответствующих журналах.

Задания для проведения промежуточной аттестации

Вопросы к зачету

1. Международные стандартизированные требования к системам управления охраной труда.
2. Межгосударственные и национальные стандартизированные требования к системам управления охраной труда.
3. Основы построения интегрированной системы менеджмента профессиональной безопасности и охраны труда.
4. Документация системы менеджмента профессиональной безопасности и охраны труда.
5. Политика государства в области здоровья и профессиональной безопасности персонала.
6. Система управления профессиональной безопасностью и охраной труда.
7. Принципы построения системы управления охраной труда.
8. Функции системы управления охраной труда.
9. Организация и координация работ в области охраны труда.
10. Планирование комплексов профилактических мероприятий по охране труда с учетом их эффективности.
11. Методика создания базы данных для управления профессиональной безопасностью и охраной труда.
12. Существующие информационные системы и подходы к управлению профессиональной безопасностью и охраной труда.
13. Основные принципы правового регулирования трудовых отношений и охраны труда.
14. Государственная экспертиза условий труда и технологической безопасности.
15. Порядок разработки инструкций по охране труда.
16. Учет, анализ и оценка показателей состояния профессиональной безопасности и охраны труда.
17. Контроль за состоянием охраны труда и функционирования системы управления

- охраной труда.
18. Права и обязанности должностных лиц и работников в вопросах обеспечения безопасности и охраны труда.
 19. Правовые и нормативно-технические основы обеспечения безопасности и охраны труда.
 20. Организационные и нормативно-технические основы обеспечения безопасности и охраны труда.
 21. Нормативы и требования к санитарно-гигиеническим условиям труда.
 22. Обеспечение работающих средствами индивидуальной защиты.
 23. Обеспечение безопасности производственного процесса и производственного оборудования.
 24. Анализ системы управления в области охраны труда и предупреждения профессиональных заболеваний.
 25. Роль и принципы стандартизации и сертификации в системе управления охраной труда.
 26. Общественный и государственный контроль за охраной труда и профессиональной безопасностью.
 27. Нормативно-правовые акты при разработке и реализации стратегии управления персоналом при проведении мероприятий по охране труда.
 28. Страхование профессиональных рисков.

Схема соответствия типовых контрольных заданий и оцениваемых знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Код и наименование компетенции	Наименование индикатора достижения компетенции	Типовое контрольное задание
ПК-2. Способен разрабатывать концепцию управления персоналом, кадровую политику, стратегию управления персоналом организации в соответствии со стратегией организации и владением навыками их внедрения и реализации	ПК-2.1	Вопросы к зачету Тематика докладов Список терминов
	ПК-2.2	Вопросы к зачету Тематика для электронного конспекта