

**ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**ФАКУЛЬТЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО**  
**ОБРАЗОВАНИЯ**

Кафедра инженерной и компьютерной педагогики

**УТВЕРЖДАЮ:**

проректор по научно-методической  
и учебной работе



\_\_\_\_\_ Е.И. Скафа

\_\_\_\_\_ 2020 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«УПРАВЛЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЯМИ В СИСТЕМЕ ОХРАНЫ ТРУДА»**

Направление подготовки:

44.04.04 Профессиональное обучение (по  
отраслям)

Магистерская программа:

Охрана труда

Образовательная программа:

академическая магистратура

Квалификация:

магистр

Форма обучения:

очная

Донецк 2020

**УТВЕРЖДАЮ:**

Декан факультета дополнительного  
и профессионального образования  
Марченко Г.В.

«17» апреля 2020 г.

МП



Программа составлена на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) направления подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 февраля 2018 г. № 129; Порядка организации учебного процесса в образовательных организациях высшего профессионального образования Донецкой Народной Республики, утвержденного приказом Министерства образования и науки ДНР № 1171 от «10» ноября 2017 г.; учебного плана и основной образовательной программы «Информатика и вычислительная техника» направления подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям), разработанных в ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет».

Разработчик:

Профессор, доктор педагогических наук,  
профессор кафедры инженерной и  
компьютерной педагогики

М. Г. Коляда

Программа учебной дисциплины утверждена на заседании кафедры инженерной и компьютерной педагогики  
Протокол № 10 от «4» апреля 2020 г.  
Заведующий кафедрой

М. Г. Коляда

Программа учебной дисциплины одобрена учебно-методической комиссией факультета дополнительного и профессионального образования  
Протокол № 10 от «16» апреля 2020 г.  
Председатель учебно-методической  
комиссии факультета

М. П. Загорный

## 1. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ И МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Курс «Управление изменениями в системе охраны труда» является дисциплиной по выбору студента вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)» по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (магистерская программа: охрана труда).

Дисциплина реализуется на факультете дополнительного и профессионального образования кафедрой инженерной и компьютерной педагогики.

Этот курс, опираясь на предварительную подготовку студентов (охрана труда в образовательной отрасли, управление охраной труда и др.), развивает готовность будущих инспекторов и инженеров по охране труда к организации системы управления охраной труда в организации и обеспечению профилактических мер по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Полученные знания используются студентами во время практик, при подготовке магистерской диссертации и в будущей профессионально-педагогической деятельности.

## 2. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ

<i>Характеристика учебной дисциплины</i>		
Направление подготовки	44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)	
Магистерская программа	Охрана труда	
Программа подготовки	академическая магистратура	
Квалификация	магистр	
Количество содержательных модулей	1	
Дисциплина базовой / вариативной части образовательной программы	дисциплина вариативной части	
Формы контроля	1 модульный контроль, 1 зачет	
Показатели	очная форма обучения	заочная форма обучения
Количество зачетных единиц (кредитов)	3	
Год подготовки	1	
Семестр	2	
Количество часов	108	
- лекционных	14	
- практических, семинарских	14	
- лабораторных	-	
- самостоятельной работы	80	

в т.ч. индивидуальное задание		
Недельное количество часов,	9	
в т.ч. аудиторных	2	

### 3. ОПИСАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### Цели и задачи

**Целью** изучения дисциплины «Управление изменениями в системе охраны труда» является формирование у будущих инженеров и инспекторов по охране труда способности к организации эффективной системы управления в области охраны труда (организация работы по обеспечению безопасности, снижению травматизма и предупреждению профессиональных заболеваний). Знания, умения и навыки, полученные при изучении дисциплины и приложенные к условиям конкретного предприятия, позволят инженеру по охране труда организовать систему управления охраной труда и обеспечить профилактические меры по сокращению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

Основными **задачами** изучения дисциплины являются:

- изучение законодательной и нормативной базы системы управления охраной труда;
- изучение общих требований к системам управления охраной труда;
- ознакомление с мерами по предупреждению производственного травматизма и профессиональных заболеваний.

**Требования к результатам освоения дисциплины.** Процесс изучения дисциплины «Управление изменениями в системе охраны труда» направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО РФ по направлению подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям) и основной образовательной программой высшего профессионального образования направления подготовки 44.04.04 Профессиональное обучение (магистерская программа: охрана труда):

#### **а) общекультурных (ОК):**

ОК-1, способность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу, способность совершенствовать и развивать свой интеллектуальный и общекультурный уровень;

ОК-2, готовность действовать в нестандартных ситуациях, нести социальную и этическую ответственность за принятые решения;

ОК-3, способность к самостоятельному освоению и использованию новых методов исследования, к освоению новых сфер профессиональной деятельности;

#### **б) общепрофессиональных (ОПК):**

ОПК-1, способность и готовность самостоятельно осваивать новые методы исследования, изменять научный и научно-педагогический профиль своей профессионально-педагогической деятельности;

ОПК-3, способность и готовность использовать на практике навыки и умения организации научно-исследовательских, научно-отраслевых работ, управления коллективом;

ОПК-4, способность и готовность к принятию ответственности за свои решения в рамках профессиональной компетенции, способность принимать нестандартные решения, решать проблемные ситуации;

ОПК-5, способность осуществлять профессиональное и личностное самообразование, проектировать дальнейшие образовательные маршруты и профессиональную карьеру;

#### **в) профессиональных (ПК):**

### **учебно-профессиональная деятельность:**

ПК-1, способность и готовность анализировать подходы к процессу подготовки рабочих (специалистов) для отраслей экономики региона;

ПК-2, способность и готовность создавать условия для профессионального развития будущих рабочих (специалистов);

ПК-4, способность и готовность выявлять сущность профессионального обучения и воспитания будущих рабочих (специалистов);

ПК-5, способность и готовность формировать ценности, культуру обучающихся, общую политику профессиональных образовательных организаций, организаций дополнительного профессионального образования;

### **научно-исследовательская деятельность:**

ПК-10, способность и готовность выявлять требования работодателей к уровню подготовки рабочих (специалистов);

ПК-12, способность и готовность формулировать научно-исследовательские задачи в области профессионально-педагогической деятельности и решать их с помощью современных технологий и использовать российский и зарубежный опыт;

### **педагогическо-проектировочная деятельность:**

ПК-15, способность и готовность проектировать и оценивать педагогические (образовательные) системы;

ПК-16, способность и готовность проектировать систему обеспечения качества подготовки рабочих (служащих) в профессиональных образовательных организациях, организациях дополнительного профессионального образования;

### **организационно-технологическая деятельность:**

ПК-23, способность и готовность управлять методической, учебной, научно-исследовательской работой с применением современных технологий;

ПК-26, способность и готовность управлять процессом производительного труда обучающихся;

ПК-27, способность и готовность оценивать нормативно-правовую и учебно-методическую документацию с позиции их соответствия требованиям технологического, технического развития отрасли экономики, предприятий, организаций, соответствия востребованным профессиональным квалификациям;

### **обучение по рабочей профессии:**

ПК-31, способность и готовность анализировать современные отраслевые (производственные) технологии для обеспечения опережающего характера подготовки рабочих (специалистов);

ПК-32, способность и готовность разрабатывать и применять новые методики повышения производительности труда и качества продукции, экономии ресурсов и безопасности;

ПК-33, способностью и готовностью формировать у обучающихся навыки поведения на рынке труда;

В результате изучения учебной дисциплины *студент должен:*

#### **знать:**

- законодательные и нормативно-технические акты, регулирующие управление охраной труда в организации;
- принципы управления охраной труда на уровне государства, региона и предприятия;
- основные элементы системы управления охраной труда;
- способы защиты человека от опасных и вредных производственных факторов;
- меры по предупреждению несчастных случаев и профессиональных заболеваний;

- современные компьютерные информационные технологии и системы в области управления охраной труда;

**уметь:**

- пользоваться нормативно-технической и правовой документацией по вопросам управления охраной труда;

- определять и документально оформлять политику организации, цели и задачи (обязательства) в области управления охраной труда;

- выявлять опасные и вредные производственные факторы и соответствующие им риски, связанные с прошлыми, настоящими или планируемыми видами деятельности организации;

- анализировать эффективность системы управления охраной труда;

**владеть:**

- методикой внедрения и обеспечения функционирования системы управления охраной труда;

- методикой разработки программы по улучшению условий и охраны труда;

- методикой выполнения инженерно-экономических расчетов в области управления охраной труда;

- методикой аудита системы управления по охране труда.

#### **4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ФОРМЫ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

<b>Порядковый номер и тема</b>	<b>Краткое содержание темы</b>
<b><i>Содержательный модуль 1. Управление изменениями в системе охраны труда</i></b>	
Тема 1: Трудовая деятельность человека	Общие понятия о трудовой деятельности человека. Условия труда. Общие сведения об организме человека и его взаимодействии с окружающей средой. Неблагоприятные последствия воздействия условий
Тема 2: Основные принципы обеспечения безопасности труда	Понятие “безопасность производственной деятельности”. Основные принципы обеспечения безопасности труда. Оценка риска. Идентификация опасностей.
Тема 3. Государственный и общественный контроль за соблюдением требований охраны труда	Государственное управление охраной труда. Органы государственного надзора и контроля. Государственная экспертиза условий труда. Общественный контроль за охраной труда.

Тема 4 Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда	Общие понятия о внутренней мотивации. Управление внутренней мотивацией работников на соблюдение требований охраны труда. Проведение Всемирного дня охраны труда. Пропаганда передового опыта в охране труда.
Тема 5. Система управления охраной труда в организации	Современные системы управления. Управления изменениями в системе охраны труда. Примерная структура и содержание основных документов СУОТ. Требования к системе управления охраной труда. Создание, внедрение и обеспечение функционирования системы управления охраной труда. Контроль результативности охраны труда. Рассмотрение (анализ) руководством организации функционирования системы управления охраной труда. Действия по совершенствованию СУОТ. Распределение и коррекция обязанностей при функционировании системы управления охраной труда.
Тема 6. Аттестация рабочих мест по условиям труда	Правовые основы проведения аттестации рабочих мест. Цель и сущность аттестации рабочих мест. Подготовка к проведению аттестации. Методика проведения аттестации. Общая оценка и оформление результатов аттестации. Обоснования льгот и компенсаций за работу с вредными и опасными условиями труда.
Тема 7. Документация и отчетность по организации системы охраны труда	Основные типы документов по охране труда. Номенклатура дел по охране труда. Отчетность по охране труда. Организация документооборота по охране труда. Документация по охране труда на рабочих местах.

### Тематический план

Содержательный модуль 1. Управление изменениями в системе охраны труда												
Названия содержательных модулей и тем	Количество часов											
	Очная форма обучения						Заочная форма обучения					
	всего	в т. ч.					всего	в т. ч.				
		лекции	практические	лабораторные	сам. работа	индивид. работа		лекции	практические	лабораторные	сам. работа	индивид. работа
Тема 1: Трудовая деятельность человека	15	2	2		12							
Тема 2: Основные принципы обеспечения безопасности труда	15	2	2		12							
Тема 3. Государственный и общественный контроль за соблюдением требований охраны труда	15	2	2		12							
Тема 4. Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда	15	2	2		10							
Тема 5. Система управления охраной труда в организации	15	2	2		12							
Тема 6. Аттестация рабочих мест по условиям труда	15	2	2		12							
Тема 7. Документация и отчетность по организации системы охраны труда	8	2	2		10							
<b>Итого по содержательному модулю</b>												
<b>Всего по дисциплине</b>	<b>108</b>	<b>14</b>	<b>14</b>		<b>80</b>	<b>-</b>						

## 5. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЛЕКЦИОННЫХ, ПРАКТИЧЕСКИХ И ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

### ТЕМЫ ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЙ

Лекционные занятия не предусмотрены учебным планом.

### ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

<i>№ n/n</i>	<i>Название темы</i>	<i>Количество часов</i>
1	Трудовая деятельность человека	4
2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	4
3	Государственный и общественный контроль за соблюдением требований охраны труда	2
4	Система управления охраной труда в организации	4
	<b>ВСЕГО</b>	<b>14</b>

### ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

<i>№ n/n</i>	<i>Название темы</i>	<i>Количество часов</i>
1	Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда	
2	Аттестация рабочих мест по условиям труда	
3	Документация и отчетность по организации системы охраны труда	
	<b>ВСЕГО</b>	

## 6. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

### ОРГАНИЗАЦИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

<i>№ n/n</i>	<i>Название темы</i>	<i>Количество часов</i>
1	Трудовая деятельность человека	12
2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	12

3	Государственный и общественный контроль за соблюдением требований охраны труда	12
4	Управление внутренней мотивацией работников на безопасный труд и соблюдение требований охраны труда	10
5	Система управления охраной труда в организации	12
6	Аттестация рабочих мест по условиям труда	12
7	Документация и отчетность по организации системы охраны труда	10
	<b>ВСЕГО</b>	<b>80</b>

## 7. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ

Индивидуальная работа студентов не предусмотрена учебным планом.

## 8. КОНТРОЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ К ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

1. Общие понятия о трудовой деятельности человека.
2. Условия труда.
3. Общие сведения об организме человека и его взаимодействии с окружающей средой.
4. Неблагоприятные последствия воздействия условий труда на человека.
5. Понятие «безопасность производственной деятельности».
6. Основные принципы обеспечения безопасности труда.
7. Оценка риска.
8. Идентификация опасностей.
9. Понятие «охрана труда».
10. Основные принципы обеспечения охраны труда.
11. Компенсации за тяжелую работу и работу с вредными или опасными условиями труда.
12. Финансовое обеспечение охраны труда.
13. Государственное управление охраной труда.
14. Органы государственного надзора и контроля.
15. Государственная экспертиза условий труда.
16. Общественный контроль за охраной труда.
17. Основные обязанности работодателя в сфере охраны труда.
18. Основные направления в работе по охране труда.
19. Организация работы службы охраны труда.
20. Организация контроля за состоянием охраны труда в организации.
21. Оценка деятельности по выполнению требований охраны труда в организации.
22. Использование услуг специализированных организаций в сфере охраны труда.

## 9. ОБРАЗЕЦ МОДУЛЬНОГО КОНТРОЛЯ

### ГОУ ВПО «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет дополнительного и профессионального образования

Направление подготовки: **44.04.04 Профессиональное обучение (по отраслям)**

Магистерская программа: **охрана труда**

Программа подготовки: **академическая магистратура**

Семестр **3**

Учебная дисциплина **Управление изменениями в системе охраны труда**

### МОДУЛЬНАЯ КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

#### ВАРИАНТ №1

1. Общие сведения об организме человека и его взаимодействии с окружающей средой.
2. Основные принципы обеспечения охраны труда.
3. Общественный контроль за охраной труда.
4. Использование услуг специализированных организаций в сфере охраны труда.

Утверждено на заседании кафедры инженерной и компьютерной педагогики,

протокол № \_\_ от “\_\_” \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав. кафедрой

Преподаватель

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

#### Критерии оценивания модульного контроля

<i>Номер задания</i>	<i>Количество баллов</i>
Задание 1	10
Задание 2	10
Задание 3	10
Задание 4	10
<b>Всего</b>	<b>40</b>

## 10. КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ

По курсу предполагается проведение промежуточной аттестации в виде модульного контроля и выполнения цикла лабораторных работ. Зачет студенты получают согласно количеству баллов, набранному в процессе изучения дисциплины.

**Распределение баллов, которые могут получить студенты  
в процессе изучения дисциплины**

<i><b>Вид работы</b></i>	<i><b>Максимальное количество баллов</b></i>
Цикл практических работ	60
Модульный контроль	40
<i><b>Всего</b></i>	<i><b>100</b></i>

***Шкала соответствия баллов национальной шкале***

<b>Оценка по шкале ECTS</b>	<b>Оценка по 100-балльной шкале</b>	<b>Оценка по государственной шкале (экзамен, дифференцированный зачет)</b>	<b>Оценка по государственной шкале (зачет)</b>
<b>A</b>	90-100	5 (отлично)	зачтено
<b>B</b>	80-89	4 (хорошо)	зачтено
<b>C</b>	75-79	4 (хорошо)	зачтено
<b>D</b>	70-74	3 (удовлетворительно)	зачтено
<b>E</b>	60-69	3 (удовлетворительно)	зачтено
<b>FX</b>	35-59	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной сдачи	не зачтено
<b>F</b>	0-34	2 (неудовлетворительно) с возможностью повторной сдачи при условии обязательного набора дополнительных баллов	не зачтено

## **11. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА**

Практические занятия проводятся в аудитории, оснащенной мультимедийной техникой и доской. Лабораторные занятия проводятся в компьютерной аудитории, оборудованной компьютерами с лицензионным программным обеспечением, доступом к сети Интернет, столами, доской.

## 12. РЕКОМЕНДОВАННАЯ ЛИТЕРАТУРА

№ п/п	Наименование	Кол-во экземпляров в библиотеке ДонНУ	Наличие электронной версии в ЭБС
<i>Основная литература</i>			
1.	Бондаренко Н.В. Управление изменениями в системе охраны труда [электронный ресурс] : учебное пособие. – Донецк : ДонНУ, 2018. – электронные данные (1 файл)	-	+
2.	Бидна З. И. Инспекция в охране труда [электронный ресурс] : учебное пособие / З. И. Бидна. – Донецк : ДонНУ, 2018. – электронные данные (1 файл)	-	+
<i>Дополнительная литература</i>			
3.	Жидецкий, В. Ц. Основы охраны труда : Учебник [Текст] / В. Ц. Жидецкий, В. С. Джигирей, А. В. Мельников ; Укр. акад. печати ; Укр. гос. лесотехн. ун-т. - 2-е изд. - Львов : Афиша, 2000. - 200 с.	7	-
4.	Охрана труда : Научно-производственный ежемесячный журнал. 2009, № 8. - Киев : Государственный комитет Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору.	1	-
5.	Охрана труда : Научно-производственный ежемесячный журнал. 2007, № 6. - Киев : Государственный комитет Украины по промышленной безопасности, охране труда и горному надзору.	1	-

## 14. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ

<http://gostrud-dnr.ru/index.php/normativno-pravovaya-baza/zakonodatelnaya-baza-po-okhrane-truda> - Законодательная база по охране труда в ДНР;

<https://ohranatruda.ru> - Информационный портал «Охрана труда в России»;

<http://base.safework.ru/iloenc> - Энциклопедия по охране и безопасности труда МОТ.

## 15. ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Windows 7 PRO (корпоративная лицензия ДонНУ № 46484614).
2. Microsoft Office (корпоративная лицензия ДонНУ № 46472919).
3. Microsoft Visual Studio (лицензия программы DreamSpark для высших учебных заведений).