

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 09.12.2021 09:21:59

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de10854cb509ac5da1431415362na10ee37e79fa19

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования

"Курский государственный университет"

Кафедра общетехнических дисциплин и безопасности жизнедеятельности

УТВЕРЖДЕНО

протокол заседания

Ученого совета от 29.04.2019 г., №9

## Рабочая программа дисциплины Аудит промышленной безопасности

Направление подготовки: 20.04.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Профиль подготовки: Управление и аудит в техносферной безопасности

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 3 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:  
экзамен(ы) 3

### Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	14,7			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Практические	56	56	56	56
Итого ауд.	56	56	56	56
Контактная работа	56	56	56	56
Сам. работа	16	16	16	16
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

**1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ**

1.1	освоение магистрантами основ проведения аудита в области промышленной безопасности, нормативно-правовой базы аудита.
-----	--

**2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП**

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
--------------------	------

**3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**ОК-5: способностью к анализу и синтезу, критическому мышлению, обобщению, принятию и аргументированному отстаиванию решений**

**Знать:**

опасности производственных объектов

**Уметь:**

анализировать опасности производственных объектов;  
устанавливать соответствие требованиям нормативным документам

**Владеть:**

навыками критического анализа опасностей промышленных объектов

**ОК-7: способностью и готовностью использовать знание методов и теорий экономических наук при осуществлении экспертных и аналитических работ**

**Знать:**

методику исчисления негативного воздействия на окружающую среду

**Уметь:**

применять методику расчета платы за негативное воздействие на окружающую среду

**Владеть:**

навыками расчета платы за негативное воздействие на окружающую среду

**ОК-9: способностью самостоятельно планировать, проводить, обрабатывать и оценивать эксперимент**

**Знать:**

приемы исследования объекта

**Уметь:**

планировать исследование объекта

**Владеть:**

навыками представления результатов исследования объекта

**ПК-20: способностью проводить экспертизу безопасности и экологичности технических проектов, производств, промышленных предприятий и территориально-производственных комплексов**

**Знать:**

знать основные принципы организации и осуществления аудита
<b>Уметь:</b>
составлять план проверки, аудиторский отчет, заключение аудитора
<b>Владеть:</b>
навыками установления соответствия объекта экономики требованиям безопасности и экологичности
<b>ПК-23: способностью проводить экспертизу безопасности объекта, сертификацию изделий машин, материалов на безопасность</b>
<b>Знать:</b>
методику проведения экспертизы безопасности
<b>Уметь:</b>
работать с материалами, представленными на экспертизу
<b>Владеть:</b>
навыками составления результирующих документов экспертизы
<b>ПК-24: способностью проводить научную экспертизу безопасности новых проектов, аудит систем безопасности</b>
<b>Знать:</b>
методологию проведения аудита систем безопасности
<b>Уметь:</b>
составлять программы аудита
<b>Владеть:</b>
навыками осуществления аудита систем безопасности