

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Худин Александр Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 09.12.2021 09:22:11

Уникальный программный ключ:

08303ad8de1c60b987361de10854cb509ac5da1431415502na10ee37e79fa19

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

Управление производством и страхование рисков

Направление подготовки: 20.04.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Профиль подготовки: Управление и аудит в техносферной безопасности

Квалификация: магистр

Форма обучения: очная

Общая трудоемкость 2 ЗЕТ

Виды контроля в семестрах:

зачет(ы) 3

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
	уп	рп		
Неделя	14,7			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Практические	28	28	28	28
В том числе инт.	6	6	6	6
Итого ауд.	28	28	28	28
Контактная работа	28	28	28	28
Сам. работа	44	44	44	44
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	формирование профессиональных компетенций выпускников в области безопасности при управлении производственными объектами, а также научить студентов предлагать и обосновывать мероприятия по безопасности работы оборудования и производств и страхованию рисков, связанных с производственным процессом.
-----	--

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

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

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

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

Знать:

основные методы исследования операций, основы планирования и прогнозирования, предполагаемые результаты производственной деятельности

Уметь:

разрабатывать и применять операционные стратегии предприятия

Владеть:

методикой оценки технологических процессов на предмет безопасности

ОК-8: способностью принимать управленческие и технические решения**Знать:**

виды управленческих решений и методы их принятия, типы организационных структур

Уметь:

ставить цели и формулировать задачи, связанные с реализацией профессиональных функций

Владеть:

методами реализации основных управленческих функций

ПК-11: способностью идентифицировать процессы и разрабатывать их рабочие модели, интерпретировать математические модели в нематематическое содержание, определять допущения и границы применимости модели, математически описывать экспериментальные данные и определять их физическую сущность, делать качественные выводы из количественных данных, осуществлять машинное моделирование изучаемых процессов

Знать:

методы моделирования технологических процессов

Уметь:

оценивать модели производственных процессов на предмет безопасности

Владеть:

навыками применения инструментов бережливого производства при проектировании производственных процессов для минимизации возможных рисков (страхование рисков)

--