

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 02.11.2023 12:46:46
Уникальный программный ключ:
e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе"

(МГРИ)

Аннотация дисциплины (модуля)

Управление рисками

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Производственного и финансового менеджмента
Учебный план	b380302_23_МО23.plx Направление подготовки 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ
Общая трудоёмкость	3 ЗЕТ
Форма обучения	очная
Программу составил(и):	кандидат экономических наук, доцент кафедры производственного и финансового менеджмента, Забайкин Юрий Васильевич
Семестр(ы) изучения	5;

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
1.1	Цели изучения дисциплины «Управление рисками»:
1.2	- дать необходимые знания, умения и навыки в области анализа, оценки и управления рисками, а именно в области производства геологоразведочных работ и добычи полезных ископаемых;
1.3	- обеспечение фундаментальной и практической профессиональной подготовки, в области теории и практики управления рисками, а также освоения методов оценки результативности системы управления рисками;
1.4	- формирование системы знаний о современной концепции управления рисками в организациях МСК, сформированных на корпоративных правах и бюджетной основе.
1.5	
1.6	Задачами изучения дисциплины являются:
1.7	- изучение основных функций, задач и методики управления рисками;
1.8	- понимание и осознание объективной необходимости управления рисками, умение проводить предварительные исследования по предотвращению рисков;
1.9	- овладение основами реальной практики управления рисками;
1.10	- определение рисков в организациях выполняющих геологоразведочные работы и в организациях осуществляющих добычу минерального сырья;
1.11	- понимать роль информации, как внутренней, так и внешней в управлении рисками в организациях МСК;
1.12	- использование современных методов управления рисками на предприятиях МСК;
1.13	- разработка планов и организация работ по предотвращению рисков предприятий МСК.
1.14	

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
Цикл (раздел) ООП:	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Математика
2.1.2	Менеджмент
2.1.3	Введение в производственный менеджмент
2.1.4	Антикризисное управление
2.1.5	Промышленная статистика в управлении предприятием
2.1.6	Инвестиционный анализ
2.1.7	Введение в производственный менеджмент
2.1.8	Документационное обеспечение бизнес-процессов в производственном менеджменте
2.1.9	Налоги и налогообложение
2.1.10	Учет и анализ (финансовый учет, управленческий учет, финансовый анализ)
2.1.11	Стратегический менеджмент
2.1.12	Основы статистики
2.1.13	Основы предпринимательской деятельности
2.1.14	Управление проектами
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия
2.2.2	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия
2.2.3	Оценка бизнеса
2.2.4	Маркетинг минерального сырья
2.2.5	Проектирование в минерально-сырьевом комплексе
2.2.6	Основы внешнеэкономической деятельности
2.2.7	Инновационный менеджмент
2.2.8	Финансовый менеджмент
2.2.9	Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия
2.2.10	Учет и анализ (финансовый учет, управленческий учет, финансовый анализ)
2.2.11	Корпоративные финансы
2.2.12	Управление минерально-сырьевым комплексом
2.2.13	Управление изменениями

2.2.14	Цифровая трансформация архитектуры предприятий
2.2.15	Разработка и методы принятия управленческих решений

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

УК-1: Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач

Знать:

принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации, применяя системный подход для решения поставленных задач
применение системного подхода для решения поставленных задач, используя методы поиска, анализа и синтеза информации

Уметь:

критически оценивать надежность источников информации, осуществлять ее ранжирование для формирования информационной базы аналитических исследований в целях повышения эффективности профессиональной деятельности
ранжировать надежность источников информации для формирования информационной базы аналитических исследований в целях повышения эффективности профессиональной деятельности

Владеть:

способностью анализировать поставленную задачу, выделяя ее базовые составляющие, с применением системного подхода.
способностью анализировать поставленную задачу, выделяя ее базовые составляющие, с применением системного подхода

ПК-1: Способен участвовать в выработке мероприятий по воздействию на риск в разрезе отдельных видов и их экономическая оценка

Знать:

инструменты анализа существующих методов контроля рисков и управления рисками и их достаточности; инструменты анализа последствий рисков
методы оценки рисков, позволяющих организации осуществлять контроль рисков и управление ими; инструменты анализа последствий рисков

Уметь:

определять эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски (совместно с ответственными за риск сотрудниками - владельцами риска), оказывать помощь ответственным за риск сотрудникам в правильной оценке риска и разработке мероприятий по их управлению
использовать в практической деятельности эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски (совместно с ответственными за риск сотрудниками - владельцами риска), оказывать помощь ответственным за риск сотрудникам в правильной оценке риска и разработке мероприятий по их управлению

Владеть:

разработкой мероприятий по управлению рисками совместно с ответственными за риск сотрудниками организации - владельцами риска
разработкой мероприятий по управлению рисками совместно с ответственными за риск сотрудниками организации, в целях снижения вероятности воздействия неблагоприятных событий

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
	принципы и методы поиска, анализа и синтеза информации, применяя системный подход для решения поставленных задач инструменты анализа существующих методов контроля рисков и управления рисками и их достаточности; инструменты анализа последствий рисков
3.2	Уметь:
	критически оценивать надежность источников информации, осуществлять ее ранжирование для формирования информационной базы аналитических исследований в целях повышения эффективности профессиональной деятельности определять эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски (совместно с ответственными за риск сотрудниками - владельцами риска), оказывать помощь ответственным за риск сотрудникам в правильной оценке риска и разработке мероприятий по их управлению
3.3	Владеть:

способностью анализировать поставленную задачу, выделяя ее базовые составляющие, с применением системного подхода.

разработкой мероприятий по управлению рисками совместно с ответственными за риск сотрудниками организации - владельцами риска