

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 14.11.2023 10:43:50
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)
Бизнес-инжиниринг предприятий МСК
рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Производственного и финансового менеджмента
Учебный план	vm380402_23_VMOM23.plx Направление подготовки 38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ
Общая трудоёмкость	2 ЗЕТ
Форма обучения	очно-заочная
Программу составил(и):	кандидат технических наук, доцент кафедры производственного и финансового менеджмента, Новикова С.А.
Семестр(ы) изучения	4;

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целями изучения дисциплины являются:
1.2	- формирование у обучающихся знаний теоретических и методологических основ проектирования бизнеса и его экономическое обоснование;
1.3	- формирование у обучающихся умений, практических навыков и способностей по организации и осуществлению процессов разработки, реализации, анализа выполнения и корректировки бизнес-проектов, по выполнению экономического обоснования проектных решений, по использованию знаний бизнес-проектирования и экономического обоснования
1.4	- формирование системы методических знаний по проектированию бизнеса.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Для освоения учебной дисциплины обучающийся должен обладать «входными» знаниями, умениями и навыками, приобретенными в результате освоения предшествующих дисциплин по программе бакалавриата. Базой являются дисциплины программы бакалавриата.
2.1.2	Современные проблемы менеджмента
2.1.3	Экономика предприятий в МСК
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Полученные в процессе обучения знания могут быть использованы при изучении дисциплин:
2.2.2	Государственная итоговая аттестация (подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы)

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла****Знать:**

УК-2.2 Знает концепцию разработки проекта в рамках обозначенной проблемы

Знает теоретико-методологические основы разработки и управления проектами в рамках обозначенной проблемы

Уметь:

УК-2.5 Умеет планировать необходимые ресурсы для осуществления проекта, в том числе с учетом их заменимости

Умеет определить цели, расставить приоритеты, оценивать необходимые ресурсы для осуществления проекта, в том числе с учетом их заменимости

Владеть:

УК-2.7 Владеет навыками разработки плана реализации проекта с использованием инструментов планирования.

Владеет инструментами планирования, необходимыми для разработки плана реализации проекта

ПК-1: Способен к разработке интегрированной системы управления рисками**Знать:**

ПК-1.1. Знает национальные и международные стандарты, лучшие практики по построению систем управления рискам

Знает национальные и международные стандарты, лучшие практики по построению систем управления рискам

Уметь:

ПК-1.6 Умеет организовывать процесс управления рисками в организации с учетом отраслевых стандартов

Умеет применить отраслевые стандарты для организации процесса управления рисками

Владеть:

ПК-1.9 Владеет способностью создания единой методологии построения системы управления рисками (политик, стандартов, регламентов, планов внедрения системы управления рисками)

Владеет методологией построения системы управления рисками (политик, стандартов, регламентов, планов внедрения системы управления рисками)

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:
УК-2.2 Знает концепцию разработки проекта в рамках обозначенной проблемы
ПК-1.1. Знает национальные и международные стандарты, лучшие практики по построению систем управления рискам
3.2 Уметь:
УК-2.5 Умеет планировать необходимые ресурсы для осуществления проекта, в том числе с учетом их заменимости
ПК-1.6 Умеет организовывать процесс управления рисками в организации с учетом отраслевых стандартов
3.3 Владеть:
УК-2.7 Владеет навыками разработки плана реализации проекта с использованием инструментов планирования.
ПК-1.9 Владеет способностью создания единой методологии построения системы управления рисками (политик, стандартов, регламентов, планов внедрения системы управления рисками)