

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:

ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректор по учебной работе

Дата подписания: 31.07.2023 15:18:01

Уникальный идентификатор документа:

d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования

«Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Корпоративные стратегии устойчивого развития

Закреплена за подразделением

Кафедра безопасности и экологии горного производства

Направление подготовки

20.04.01 ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Профиль

Управление природоохранными инновациями

Квалификация

Магистр

Форма обучения

очная

Общая трудоемкость

5 ЗЕТ

Часов по учебному плану

180

Формы контроля в семестрах:

в том числе:

экзамен 2

аудиторные занятия

36

самостоятельная работа

90

часов на контроль

54

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	18			
Неделя	уп	рп	уп	рп
Лекции	10	10	10	10
Практические	26	26	26	26
Итого ауд.	36	36	36	36
Контактная работа	36	36	36	36
Сам. работа	90	90	90	90
Часы на контроль	54	54	54	54
Итого	180	180	180	180

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ

1.1	Цель - сформировать знания и навыки в области теории и практики стратегического управления, как современной концепции управления организацией в условиях высокой конкуренции, изменчивости и непредсказуемости внешней среды.
1.2	Задачи дисциплины:
1.3	- ознакомить с современными подходами и тенденциями в стратегическом управлении;
1.4	- освоить ключевые понятия, концепции и модели стратегического управления;
1.5	- изучить классические модели стратегического анализа внешней и внутренней среды на примере минерально-сырьевых компаний;
1.6	- приобрести знания и навыки для определения стратегического потенциала и конкурентной позиции минерально-сырьевой компании, выявления источников устойчивых конкурентных преимуществ;
1.7	- изучить и приобрести практические навыки использования инструментария стратегического анализа и управления применительно к конкретным ситуациям современных российских и международных минерально-сырьевых компаний.

2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Блок ОП:		Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.1.1	Альтернативная энергетика	
2.1.2	Основы горного дела	
2.1.3	Природоохранные аспекты регионального развития	
2.1.4	Природоохранные основы энергетической политики	
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
2.2.1	Измерение и контроль в обеспечении экологической и промышленной безопасности	
2.2.2	Основы металлургии	
2.2.3	Оценка аэрологических и экологических рисков горных предприятий	
2.2.4	Регулирование и развитие системы особо охраняемых природных территорий	
2.2.5	Сохранение экосистем и биологического разнообразия	
2.2.6	Технологии и материалы для устойчивого развития	
2.2.7	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	
2.2.8	Преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы	

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки, участвовать в обучении на протяжении всей жизни
Знать:
УК-6-31 способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки
УК-6-31 способы совершенствования собственной деятельности на основе самооценки
ПК-1: Способен разрабатывать и проводить мероприятия по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
Знать:
ПК-1-31 иерархию стратегий, виды эталонных стратегий организационного развития и повышения эффективности природоохранной деятельности организации
ПК-1-31 иерархию стратегий, виды эталонных стратегий организационного развития и повышения эффективности природоохранной деятельности организации
УК-4: Способен эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
Знать:
УК-4-32 иерархию и организационную структуру организации
УК-4-32 иерархию и организационную структуру организации

УК-4-31 методы анализа внутренней среды, определение зон конкурентного преимущества организации
УК-4-31 методы анализа внутренней среды, определение зон конкурентного преимущества организации
УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки, участвовать в обучении на протяжении всей жизни
Уметь:
УК-6-У1 определять приоритеты собственной деятельности
ПК-1: Способен разрабатывать и проводить мероприятия по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
Уметь:
ПК-1-У1 разрабатывать и проводить мероприятия по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
ПК-1-У1 разрабатывать и проводить мероприятия по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
УК-4: Способен эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
Уметь:
УК-4-У1 организовывать и руководить работой команды
УК-4-У1 организовывать и руководить работой команды
УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки, участвовать в обучении на протяжении всей жизни
Уметь:
УК-6-У1 определять приоритеты собственной деятельности
ПК-1: Способен разрабатывать и проводить мероприятия по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
Владеть:
ПК-1-В1 навыками структурирования и анализа значительного объема слабо структурированных данных и их превращения в информацию, пригодную для принятия решений по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
ПК-1-В1 навыками структурирования и анализа значительного объема слабо структурированных данных и их превращения в информацию, пригодную для принятия решений по повышению эффективности природоохранной деятельности организации
УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки, участвовать в обучении на протяжении всей жизни
Владеть:
УК-6-В1 навыками обучения на протяжении всей жизни
УК-6-В1 навыками обучения на протяжении всей жизни
УК-4: Способен эффективно функционировать в национальном и международном коллективах в качестве члена или лидера команды, применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
Владеть:
УК-4-В1 навыками работы в команде, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели
УК-4-В1 навыками работы в команде, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели