

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 01.11.2023 16:41:24
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)
Микроэкономика
рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Экономики минерально-сырьевого комплекса
Учебный план	b050306_23_ЕКOp23.plx Направление подготовки 05.03.06 ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ
Общая трудоёмкость	3 ЗЕТ
Форма обучения	очная
Программу составил(и):	к.э.н., доцент кафедры экономики МСК, Франкевич Ж.А.
Семестр(ы) изучения	3;

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Основной целью дисциплины является освоение обучающимися базовых знаний о системе категорий и законов современной экономической науки, о явлениях и процессах экономической жизни общества, о критериях развития экономических процессов и явлений на микроуровне, о способах и методах решения различных проблем
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Введение в экологию и природопользование
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Макроэкономика
2.2.2	Экономика природопользования
2.2.3	Экономическая оценка природных ресурсов
2.2.4	Экономика предприятия

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

УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

Знать:

инструменты и методы для принятия обоснованных экономических решений и финансовой грамотности в различных областях жизнедеятельности

методические подходы моделирования принятия экономических решений в различных областях жизнедеятельности, объективные основы функционирования экономики и поведения экономических агентов

работы ведущих представителей основных направлений экономической науки

Уметь:

характеризовать статистику и динамику экономической среды, собирать и анализировать исходные данные для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность экономических агентов

оценивать на практике эффективность принятых экономических решений в различных областях жизнедеятельности

Владеть:

методами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности, навыками проведения экономического анализа в профессиональной деятельности

навыками выявления факторов, влияющих на процессы выработки и реализации экономических решений

ПК-1.1: Способен к расчету экономических и социально-экономических показателей, характеризующих финансовую деятельность предприятия, использовать сведения по экономике минерального сырья для геолого-экономической экспертизы проектов разработки месторождений полезных ископаемых; самостоятельно получать, интерпретировать и использовать для разработки рекомендаций сведения по экономике конкретных видов минерального сырья, использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

Знать:

основные теоретико-методологические основы дисциплин в области макроэкономики, нормирования загрязнений, экономической оценки ущерба и экономической оценки природных ресурсов

особенности теоретико-методологических основ дисциплин в области макроэкономики, нормирования загрязнений, экономической оценки ущерба и экономической оценки природных ресурсов

Уметь:

использовать знания и навыки основ макроэкономики, экономики природопользования

самостоятельно проводить экономическую оценку ущерба природным ресурсам и окружающей среде

Владеть:

методами экономики, статистики, оценки, нормирования окружающей среды и методами в ресурсопользовании и природоохранной деятельности

навыками самостоятельного использования методов экономики, статистики, оценки, нормирования окружающей среды и методами в ресурсопользовании и природоохранной деятельности

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
инструменты и методы для принятия обоснованных экономических решений и финансовой грамотности в различных областях жизнедеятельности	
основные теоретико-методологические основы дисциплин в области макроэкономики, нормирования загрязнений, экономической оценки ущербов и экономической оценки природных ресурсов	
3.2	Уметь:
характеризовать статистику и динамику экономической среды, собирать и анализировать исходные данные для расчета экономических показателей, характеризующих деятельность экономических агентов	
использовать знания и навыки основ макроэкономики, экономики природопользования	
3.3	Владеть:
методами принятия обоснованных экономических решений в различных областях жизнедеятельности, навыками проведения экономического анализа в профессиональной деятельности	
методами экономики, статистики, оценки, нормирования окружающей среды и методами в ресурсопользовании и природоохранной деятельности	