

Аннотация дисциплины (модуля)
**Горное дело, проведение горных выработок и
буровзрывные работы**
рабочая программа дисциплины (модуля)

| | |
|------------------------|--|
| Закреплена за кафедрой | Горного дела |
| Учебный план | s210502_23_RMN23.plx Специальность 21.05.02 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ |
| Общая трудоёмкость | 3 ЗЕТ |
| Форма обучения | очная |
| Программу составил(и): | к.т.н, доцент, Яшин В.П. |
| Семестр(ы) изучения | 6; |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | Целью преподавания дисциплины является приобретение студентами необходимых специальных знаний и умений в области теории и практики проведения горноразведочных и горных выработок, необходимых для ориентации специалиста в современном мире, и особенно в рабочем пространстве горноразведочных выработок с целью обеспечения его безопасности, сохранение жизни и здоровья. Формирование ориентированной для жизни и деятельности человека среды за счет использования современных технических средств для проходки горных выработок и применения технологий обеспечивающих выполнение производственных заданий. |
| 1.2 | В задачи изучения дисциплины входит усвоение студентами основных сведений о способах проходки выработок, технологии буро-взрывных работ, методах расчета различных технологических операций, приемах составления проектов. |

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|---|
| Цикл (раздел) ООП: | |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.1.1 | Информатика |
| 2.1.2 | Историческая геология |
| 2.1.3 | Основы гидрогеологии |
| 2.1.4 | Основы инженерной геологии |
| 2.1.5 | Математика |
| 2.1.6 | Механика |
| 2.1.7 | Структурная геология |
| 2.1.8 | Общая геология |
| 2.1.9 | Основы геодезии и топографии |
| 2.1.10 | Физика |
| 2.1.11 | Начертательная геометрия и компьютерная инженерно-геологическая графика |
| 2.2 | Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |
| 2.2.1 | Экономика и организация геологоразведочных работ |
| 2.2.2 | Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (вторая производственная (преддипломная) практика) (стационарная, выездная) |
| 2.2.3 | Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская работа) (стационарная, выездная) |

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

ОПК-4: Способен применять методы обеспечения безопасности жизнедеятельности, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций, при производстве работ по геологическому изучению недр, поискам, разведке, добыче и переработке полезных ископаемых, промышленно-гражданскому строительству

Знать:

основы экономической теории геологоразведочной отрасли и недропользования

современные экономические проблемы и процессы в недропользовании и геологоразведочной отрасли.

Уметь:

ориентироваться в базовых положениях экономической теории, анализировать экономические проблемы и процессы

критически понимать и анализировать экономические проблемы и процессы, являться активным субъектом экономической деятельности

Владеть:

способами экономической оценки научных исследований, интеллектуального труда реализации экономической деятельности.

новыми методами и способами решения экономических проблем и управления экономическими процессами в профессиональной деятельности, методами экономической оценки научных исследований, интеллектуального труда

ОПК-5: Способен применять навыки анализа горно-геологических условий при поисках, оценке, разведке и добыче полезных ископаемых, а также при гражданском строительстве

Знать:

| |
|-----------------|
| |
| |
| Уметь: |
| |
| |
| |
| Владеть: |
| |
| |
| |

ОПК-7: Способен осуществлять техническое руководство горными и взрывными работами при поисках, разведке и разработке месторождений полезных ископаемых, гражданском строительстве, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций

| |
|-----------------|
| Знать: |
| |
| |
| |
| Уметь: |
| |
| |
| |
| Владеть: |
| |
| |
| |

ОПК-10: Способен планировать, проектировать, организовывать геологоразведочные и горные работы, вести учет и контроль выполняемых работ, анализировать оперативные и текущие показатели производства, обосновывать предложения по совершенствованию организации производства, оперативно устранять нарушения производственных процессов

| |
|-----------------|
| Знать: |
| |
| |
| |
| Уметь: |
| |
| |
| |
| Владеть: |
| |
| |
| |

ОПК-15: Способен участвовать в разработке и реализации образовательных программ в сфере своей профессиональной деятельности, используя профессиональные знания

| |
|-----------------|
| Знать: |
| |
| |
| |
| Уметь: |
| |
| |
| |
| Владеть: |
| |
| |
| |

| |
|--|
| |
| |

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

| | |
|------------|--|
| 3.1 | Знать: основы экономической теории геологоразведочной отрасли и недропользования |
| 3.2 | Уметь: ориентироваться в базовых положениях экономической теории, анализировать экономические проблемы и процессы |
| 3.3 | Владеть: способами экономической оценки научных исследований, интеллектуального труда реализации экономической деятельности. |