

**Аннотация рабочей программы дисциплины «Основы проектной деятельности»
для специальности 21.05.02 Прикладная геология: Геологическая съемка, поиски и
разведка месторождений твёрдых полезных ископаемых**

1. Цели и задачи освоения дисциплины:

Цель дисциплины:

состоит в развитии исследовательской компетентности студентов посредством освоения ими методов научного познания и умений учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Задачи дисциплины:

- способностью организовывать свой труд с помощью научно-практических методов принятия решений;
- самостоятельно оценивать результаты своей профессиональной деятельности;
- владение навыками самостоятельной работы, в том числе в сфере проведения научных исследований

2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины и индикаторы их достижения

Универсальные компетенции и индикаторы их достижения

Категория универсальных компетенций	Код и наименование универсальной компетенции	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Разработка и реализация проектов	УК-2. Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	ИД-1УК-2. Формулирует в рамках поставленной цели проекта совокупность задач, обеспечивающих ее достижение. ИД-2УК-2. Выбирает наиболее эффективный способ решения задач, учитывая действующие правовые нормы и имеющиеся условия, ресурсы и ограничения

3. Содержание дисциплины

Выбор и формулирование темы, постановка целен. Этаны работы над проектом.

Методы работы с источниками информации

Правила оформления письменных работ Исследовательская работа.

Реферат. Доклад. Мультимедийная презентация

Подготовка презентации. Формулирование выводов по результатам исследования.

Обсуждение и оценка полученных результатов.