

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))

АННОТАЦИЯ К
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Основы проектной деятельности в профессиональной сфере

Направление подготовки: 20.03.01 – Техносферная безопасность

Направленность (профиль): Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Форма обучения: Заочная

Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цель дисциплины: формирование универсальных компетенций, необходимых для успешной проектной деятельности в профессиональной сфере, включая системный анализ информации, планирование и командное взаимодействие при выполнении работ по обеспечению техносферной безопасности.

Задачи дисциплины:

Обучение поиску и анализу информации.

Развитие навыков критического анализа данных.

Научиться применять основы системного подхода при решении профессиональных задач.

Сформировать умение определять конкретные задачи в рамках общей цели проекта.

Обучиться выбору оптимальных методов и инструментов для решения этих задач.

Развить навыки учета правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений при планировании профессиональной деятельности.

Обучиться принципам эффективного социального взаимодействия в рабочем коллективе.

Развить навыки реализации своей роли в команде и достижения общих результатов.

Сформировать понимание командной деятельности и методов совместной работы.

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 академических часа(ов)).