

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе практики
«Конструкторская практика»

Специальность 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства
Специализация Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства
и оборудование

Квалификация выпускника инженер

Нормативный период обучения 5 лет

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2021

Цель изучения практики:

Целью конструкторской практики является систематизация, расширение и закрепление профессиональных знаний, формирование у студентов навыков ведения самостоятельной конструкторской работы

Задачи изучения практики:

Основной задачей практики является приобретение опыта ведения самостоятельной конструкторской работы, а также предварительный подбор необходимых материалов для выполнения дипломного проекта.

Перечень формируемых компетенций:

Процесс прохождения практики «Конструкторская практика» направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-1 - Способен управлять разработкой конструкций наземных транспортно-технологических средств и их компонентов

Общая трудоемкость практики: 5 з.е.

Форма итогового контроля по практике: зачет с оценкой