

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«ВВЕДЕНИЕ В ПРОЕКТНУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ»

Направление подготовки (специальность)	15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»
Направленность (профиль) подготовки	Цифровые технологии в машиностроительном производстве
Цель освоения дисциплины	Изучение основ проектной деятельности в конструкторско-технологической деятельности.
Общая трудоемкость дисциплины	3
Форма промежуточной аттестации (з.е.)	Зачет с оценкой
Краткое содержание дисциплины:	Раздел 1 Введение в курс. Теоретические основы проектной деятельности. 1.1. Принципы CDIO. История создания дисциплины. 1.2. Термины и определения в проектной деятельности. 1.3. Типология проектов и продукты проектной деятельности. Раздел 2. Разработка проектов. 2.1. Этапы проектной деятельности. 2.2. Методы научного познания. 2.3. Отличие проектной работы от научного исследования. Стейк-холдеры проекта. Раздел 3. Создание проекта в команде. 3.1. Распределение ролей в команде. 3.2. Требования и подготовка публичного выступления и к составлению презентаций. 3.3. Критерии оценки проектной работы.