

**Аннотация к рабочей программе
дисциплины «Организация и управление проектной
деятельностью в области электроники и нанoeлектроники»**

Направление подготовки: 11.04.04 Электроника и нанoeлектроника

Направленность (профиль): Промышленная электроника и микропроцессорная техника

Квалификация выпускника: магистр

Целью освоения дисциплины является повышение уровня знаний в области разработки и управления проектами в области электроники и нанoeлектроники..

Объем дисциплины: общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы, всего 108 часов.

Семестр: 3

Краткое содержание основных разделов дисциплины:

№ п/п раздела	Основные разделы дисциплины	Краткое содержание разделов дисциплины
1	Понятие проекта. Эффективность управления проектами..	Проектная деятельность. Фундаментальные понятия и определения.
2	Организационная структура проектов. Методология управления проектами.	Содержание и этапы проектной деятельности
3	Стратегии реализации проекта. Роли участников в проекте.	Распределение ролей и обязанностей. Управление. Перераспределение работ и назначений. Руководство работами и контроль результатов. Работа в команде. Решение возникающих проблем.

Форма промежуточной аттестации: зачет