

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Разработка и реализация проектов»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки
15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»
(уровень бакалавриата)

Направленность (профиль): Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств

Общий объем дисциплины – 3 з.е. (108 часов)

Форма промежуточной аттестации – Зачет.

В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:

- УК-2.1: Анализирует поставленную цель и формулирует задачи, которые необходимо решить для её достижения;
- УК-2.2: Выбирает оптимальный способ решения задач с учётом существующих ресурсов и ограничений;

Содержание дисциплины:

Дисциплина «Разработка и реализация проектов» включает в себя следующие разделы:

Форма обучения очная. Семестр 8.

- 1. Современные концепции управления проектом.**
- 2. Основные группы процессов управления проектом.**
- 3. Процессы инициализации, планирования, исполнения, контроля и мониторинга, завершения. Базовые понятия и определения.**
- 4. Основные подсистемы управления проектом в рамках системного подхода.**
- 5. Управление содержанием и организацией проекта.**
- 6. Управление продолжительностью проекта.**
- 7. Управление привходящими моментами (изменениями; непредвиденными проблемами, рисками; исправление ошибок).**
- 8. Управление ресурсами проекта.**
- 9. Управление стоимостью проекта.**
- 10. Управление качеством проекта.**

Разработал:
Доцент кафедры ТиТМиПП



Н.С. Алексеев

Проверил:
Декан ТФ



А.В. Сорокин