

Аннотация
рабочей учебной программы
дисциплины «**Проектный практикум**»

1. Цель изучения дисциплины:

- овладение умениями и навыками проведения обследования прикладной области в соответствии с проектным заданием;
- формирование требований к информатизации и автоматизации прикладных процессов, технико-экономическое обоснование проектных решений;
- решение прикладных задач, технического и рабочего проектирования информационных систем.

2. Общая трудоемкость дисциплины составляет 8 зачетные единицы.

3. Основные разделы дисциплины:

- планирование и контроль проектных работ;
- разработка документации проекта ИС;
- разработка требований и оценка затрат реализации проекта;
- проектирование технологических процессов обработки данных;
- применение типовых проектных решений.

4. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины: ОК-3, ОК-4, ОК-7, ПК-2, ПК-3, ПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-15, ПК-16, ПК-17, ПК-19, ПК-20, ПК-21, ПК-22.