

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ по практике**  
**«Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика»**

**1. Место дисциплины в структуре ОПОП.**

Практика «Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика» относится к дисциплинам Блока 2 учебного плана Б2.В.02.02

**2. Объем дисциплины:** 6 зачетные единицы.

**3. Содержание дисциплины:** Факультетская установочная конференция

Выступление факультетского руководителя практики. Инструктаж по технике безопасности. Знакомство с программой производственной практики, режимом работы, перечнем отчетной документации. Участие в организационных мероприятиях (установочная конференция, консультация, защита отчета по практике). Ознакомление с базой прохождения практики (администрация, кабинеты, оборудование).

Ознакомление с нормативно-правовыми документами учреждения прохождения практики (инструкции по охране труда и технике безопасности, правила внутреннего распорядка, должностные инструкции и др.). Планирование индивидуальной работы студента на период практики.

Организационно-подготовительный этап прохождения практики

Изучение предметной области. Выбор места прохождения практики. Формулировка задания на период прохождения производственной практики.

Научно-исследовательская работа. Сбор, обработка, систематизация фактического материала и литературного материала. Проведение научных исследований по выбранной теме. Анализ и обобщение результатов исследования, написание выводов и практических рекомендаций. Оформление работы. Формулировка задач исследуемой темы.

Итоговая отчетная конференция. Подготовка материалов для отчетной конференции, оформление отчета по практике. Выступление с отчетной документацией на итоговой конференции.

**4. Планируемые результаты обучения по дисциплине.**

В результате освоения дисциплины у студента должны быть сформированы следующие компетенции:

Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений – (УК-2).

**5. Форма контроля:** зачет с оценкой.

**6. Разработчик:** ст. преподаватель Наскидаева Е.Х.