

**Аннотация к рабочей программе дисциплины**  
**Производственная практика (преддипломная)**

**Направление подготовки:** 09.03.03 Прикладная информатика

**Направленность (профиль):** Прикладная информатика в экономике

**Квалификация выпускника:** бакалавр

**Цель практики:** приобретение навыков и опыта самостоятельной профессиональной деятельности, закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им практических навыков и компетенций, выполнение индивидуального задания по практике и сбор материала для написания выпускной квалификационной работы бакалавра.

**Тип практики:** преддипломная

**Способ проведения практики:** непрерывно (концентрированная практика)

**Форма проведения практики:** выездная, стационарная

**Объем практики:** 6 ЗЕ (216 часов)

**Продолжительность практики:** 4 недели

**Семестр:** 8

**Краткое содержание основных этапов практики:**

№ п/п раздела	Основные этапы практики	Краткое содержание этапов практики
1	Подготовительный этап	Прохождение инструктажа по программе практики, формированию комплекта документов, оформлению дневника практики, подготовке и процедуре защиты отчета по практике, выдача индивидуального задания и графика его выполнения. Прохождение инструктажа по технике безопасности на базе практики
2	Рабочий этап	Знакомство с базой практики, нормативно-право-вой и программно-методической документацией организации, предприятия, правилами внутреннего трудового распорядка, анализ производственной среды с точки зрения ее психологической комфортности и безопасности, а также знакомство с организацией производства и бизнес-процессами предприятия. Получение практических навыков на рабочем месте, взаимодействие со специалистами с целью изучения их функциональных обязанностей. Знакомство и анализ профессиональной деятельности работников предприятия, проектирование и моделирование бизнес-процессов предприятия. Выполнение индивидуального задания, в т.ч. сбор, обработка, анализ и систематизация фактического и теоретического материала, наблюдения, измерения, разработка приложений, баз данных ИС, проведение тестирования компонентов программного обеспечения
3	Отчетный этап	Анализ проделанной работы, подготовка отчетной документации, презентации отчета к защите

**Форма отчетности:**

- а) отчет по практике;
- б) дневник практики.

**Форма контроля – зачет с оценкой**