

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Степанов Павел Иванович  
Должность: Руководитель НТИ НИЯУ МИФИ  
Дата подписания: 26.02.2026 12:37:50  
Уникальный программный ключ:  
8c65c591e26b2d8e460927740cf752622aa3b295

## Аннотация

### **рабочей программы Производственной практики (технологическая (проектно-технологическая) практика)**

#### **1. Цели производственной практики**

Целями освоения производственной практики являются:

- ☞ адаптация к рынку труда, и возможной будущей трудовой деятельности связанной с разработкой автоматизированных систем обработки информации и управления (АСОИУ) и базами данных (БД);
- ☞ знакомство и изучение практической работы по разработке АСОИУ и БД;
- ☞ приобретение практических навыков по выполнению должностных обязанностей инженера по разработке АСОИУ и БД;
- ☞ – закрепление на практике теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин профессионального цикла.

☞

Задачами производственной практики являются:

- ☞ адаптация к рынку труда, и возможной будущей трудовой деятельности связанной с разработкой автоматизированных систем обработки информации и управления (АСОИУ) и базами данных (БД);
- ☞ знакомство и изучение практической работы по разработке АСОИУ и БД;
- ☞ приобретение практических навыков по выполнению должностных обязанностей инженера по разработке АСОИУ и БД;
- ☞ – закрепление на практике теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин профессионального цикла.

#### **2. Форма и место проведения учебной практики**

Виды деятельности бакалавра в процессе прохождения практики предполагают формирование и развитие логического мышления, стратегического видения ситуации, умение руководить группой людей. Учебная практика представляет собой проведение практических работ с использованием современных информационно-коммуникационных технологий.

Учебная практика может проводиться в сторонних организациях (предприятиях, НИИ и т.п.), при условии заключения между НТИ НИЯУ МИФИ и организацией договора по практике, или на выпускающей кафедре Автоматизации управления.

В период практики студенты-практиканты обязаны строго соблюдать действующие на месте проведения практики правила внутреннего распорядка, правила охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии.