

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе практики
«Ознакомительная практика»

Направление подготовки 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств

Профиль Автоматизация производственно-технологических систем

Квалификация выпускника Бакалавр

Нормативный период обучения 4 года / 4 года и 11 м.

Форма обучения очная / заочная

Год начала подготовки 2022

Цель изучения практики:

Практика предназначена для систематизации полученных в процессе обучения теоретических знаний, знакомства с объектами будущей профессиональной деятельности, развития мотивации к выполнению будущей профессиональной деятельности.

Задачи изучения практики:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении базовых дисциплин;
 - знакомство с объектами профессиональной деятельности;
- закрепление психолого-педагогических знаний в области инженерной практики и приобретение навыков творческого подхода к решению инженерных задач.

Перечень формируемых компетенций:

Процесс прохождения практики «Ознакомительная практика» направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-5 - Способен работать с нормативно-технической документацией, связанной с профессиональной деятельностью, с использованием стандартов, норм и правил;

ПК-1 - Способен проводить анализ технологических процессов механосборочного производства с целью выявления операций, подлежащих автоматизации и механизации

Общая трудоемкость практики: 3 з.е.

Форма итогового контроля по практике: зачет с оценкой