

УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА
АННОТАЦИЯ
К ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 6-05-0713-04 «Автоматизация технологических процессов и производств»

Профилизация Автоматизация технологических процессов и производств в машиностроении

	Форма получения высшего образования
	Очная (дневная)
Курс	1
Семестр	2
Всего часов по практике / зачетных единиц	108 / 3

1. Краткое содержание программы практики (цели и задачи практики)

Целью практики является ознакомление студентов со специальностью 6-05-0713-04 «Автоматизация технологических процессов и производств», закрепление и углубление знаний, полученных на ранее изученных дисциплинах, и подготовка к изучению последующих дисциплин.

Задачами практики являются ознакомление с историей и структурой предприятия (университета), изучение отдельных типов металлорежущих станков, станков с ЧПУ, станочных приспособлений и их автоматизированных аналогов, режущего и измерительного инструментов.

2. Результаты обучения

В результате прохождения учебной практики обучающийся должен **знать** назначение, конструкцию, принцип работы, возможности металлорежущего станка или станка с ЧПУ, принцип работы и назначение станочного приспособления, назначение и геометрию режущего инструмента в соответствии с индивидуальным заданием;

уметь составлять отчет по практике в соответствии с требованиями к оформлению;
иметь навык навыками пользования измерительными инструментами.

3. Формируемые компетенции:

УК-2 Решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе применения информационно-коммуникационных технологий. УК-4 Работать в команде, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные, культурные и иные различия. УК-5 Быть способным к развитию и совершенствованию в профессиональной деятельности. БПК-2 Применять основные правила техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности, экологии и методы защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, стихийных бедствий, техногенных катастроф.

4. Форма промежуточной аттестации

Промежуточная аттестация проводится в письменной форме посредством подготовки отчетов, а также проведением устных зачетов.