

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ)
ПРАКТИКИ**

Направление подготовки (специальность)	15.04.04 «Автоматизация технологических процессов и производств»
Направленность (профиль) подготовки	«Автоматизация процессов обработки в машиностроении»
Форма проведения практики	Практика проводится в непрерывном режиме параллельно с учебным процессом в режиме сочетания теоретического обучения и лабораторных занятий с постановкой и решением практических вопросов и задач, с обсуждением результатов исследований с однокурсниками при активном участии руководителя ВКР.
Общая трудоемкость практики	12 зачетных единиц, 432 часа
Форма промежуточной аттестации	Зачет с оценкой
Краткое содержание практики	<p>Целью производственной (научно-исследовательской работы) практики является выполнение самостоятельной работы по изучению результатов научно-исследовательских и проектных конструкторско-технологических работ, выполняемых на профильной кафедре АМиР, на предприятиях города и области, разработка методики и исследование по теме ВКР, а также уточнение календарного плана-графика и содержания ВКР.</p> <p>Задачами производственной (научно-исследовательской работы) практики являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - подведение итогов анализа социально-экономической ситуации в регионе, в стране и в мире; - описание выявленных прогрессивных тенденций и направлений развития экономики; - выполнение программы научных исследований по теме ВКР; - уточнение и согласование с руководителем состава и структуры ВКР.

Аннотацию рабочей программы составил Зав. кафедрой АМиР В.Ф. Коростелев