

Аннотация рабочей программы

Учебная практика является частью основной образовательной программы подготовки студентов по направлению подготовки «Управление в технических системах». Практика реализуется на факультете Автоматики и электроники КГТА им. В.А.Дегтярева кафедрой «Приборостроение». Местом проведения практики является кафедра «Приборостроение».

Содержание практики охватывает круг вопросов, связанных с производственными условиями разработки, изготовления, эксплуатации систем управления, их элементов.

Практика нацелена на формирование общекультурных компетенций выпускника:

ОК – 6 Способность работать в коллективе, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия

ОК – 7 Способность к самоорганизации и самообразованию

ОПК – 4 Готовность применять современные средства выполнения и редактирования изображений и чертежей и подготовки конструкторско-технологической документации

ОПК – 5 Способность использовать основные приемы обработки и представления экспериментальных данных

ОПК – 6 Способность осуществлять поиск, хранение, обработку и анализ информации из различных источников и баз данных, представлять ее в требуемом формате с использованием информационных, компьютерных и сетевых технологий

Практика предусматривает следующие формы организации учебного процесса: практические работы, индивидуальные задания, лекции, экскурсии.

Программой практики предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме проверки выполнения индивидуальных заданий и практических работ и промежуточный контроль в форме зачета.

Общая трудоемкость практики составляет **108** часов.