

Аннотация рабочей программы дисциплины Б1.В.ОД.6 Основы технологии производства систем управления

Цель дисциплины Б1.В.ОД.6 Основы технологии производства систем управления: освоение теоретических основ методов выполнения отдельных производственных процессов с применением эффективных методов управления и метрологического обеспечения, современных технических средств, прогрессивной организации труда.

Формирование компетенций в области: 27.03.04 Управление в технических системах.

Формируемые компетенции:

ПК – 8 Готовность к внедрению результатов разработок средств и систем автоматизации и управления в производство

ПК – 9 Способность проводить техническое оснащение рабочих мест и размещение технологического оборудования

ПК – 10 Готовность к участию в работах по изготовлению, отладке и сдаче в эксплуатацию систем и средств автоматизации и управления

ПК – 21 Способность выполнять задания в области сертификации технических средств, систем, процессов, оборудования и материалов

Форма промежуточной аттестации: зачет

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зач. ед., 108 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные (34 часа), практические (17 часов) и 57 часов самостоятельной работы студента.