

## Аннотация практики

Вид практики	«Учебная практика»
Формируемые компетенции	ОПК-1 Способен анализировать и выявлять естественно-научную сущность проблем управления в технических системах на основе положений, законов и методов в области естественных наук и математики; ОПК-10 Способен руководить разработкой методических и нормативных документов, технической документации в области автоматизации технологических процессов и производств, в том числе по жизненному циклу продукции и ее качеству
Тип практики	(ознакомительная практика)
Цель практики	Формирование, закрепление, развитие первичных практических навыков и общепрофессиональных компетенций в ходе выполнения отдельных видов самостоятельных работ, составляющих основу будущей профессиональной деятельности и связанных постановкой задач научных исследований, проведения проектных и организационных работ в составе коллективов исполнителей
Задачи практики	В процессе прохождения учебной практики студент должен: - показать умения идентификации и анализа проблемных зон производственных процессов; - показать способность формулировать цели и задачи научных и организационно-управленческих проектов; - показать умения использования методов структурного и функционального моделирования процессов организации коллективов исполнителей.
Способ проведения практики	стационарная
Форма промежуточной аттестации	зачет с оценкой

### Очная форма обучения

Общая трудоемкость	Семестр 2, 3 зач. ед., 108 акад. час.
Продолжительность практики	2 нед.