

## Аннотация

Учебная практика входит в базовую часть образовательной программы подготовки обучающихся по направлению 11.03.01 «Радиотехника» направленность «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов». Организацию и проведение практики осуществляет кафедра №22.

Учебная практика обеспечивает формирование у выпускника следующих компетенций:

УК-3 «Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде»

ОПК-4 «Способен применять современные компьютерные технологии для подготовки текстовой и конструкторско-технологической документации с учетом требований нормативной документации»

Цель проведения учебной практики является подготовка бакалавров к решению профессиональных задач в рамках образовательной программы. Проведение анализа научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по тематике исследования, моделирование объектов и процессов, в том числе с использованием стандартных пакетов прикладных программ, участие в планировании и проведении экспериментов по заданной методике, обработке результатов с применением современных информационных технологий и технических средств, составление обзоров и отчетов по результатам проводимых исследований. Местом проведения практики являются аудитории кафедры №22.

Промежуточная аттестация по практике осуществляется путем защиты отчетов, составляемых обучающимися по итогам практики. Форма промежуточной аттестации по практике – дифференцированный зачет.

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет 6 зачетных единиц, 216 часов.

Язык обучения по дисциплине «русский»