

Аннотация рабочей программы дисциплины

История развития систем и сетей радиосвязи и телерадиовещания

Направление подготовки: **11.03.02** – Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Профиль подготовки: *Системы мобильной связи,*

Системы радиосвязи и радиодоступа,

Цифровое телерадиовещание

Квалификация (степень) выпускника: Академический бакалавр

Общая трудоемкость дисциплины, изучаемой в 3 семестре, составляет 2 зачетные единицы.

По дисциплине предусмотрен зачет.

Цели и задачи освоения дисциплины

Целью преподавания дисциплины является изучение вопросов истории развития систем и сетей радиосвязи и радиовещания.

Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО по данному направлению:

а) общекультурных (ОК):

способность анализировать основные этапы и закономерности исторического развития

общества для формирования гражданской позиции (ОК-2);

способность к самоорганизации и самообразованию (ОК-7);

б) общепрофессиональных (ОПК):

способностью понимать сущность и значение информации в развитии современного информационного общества, сознавать опасности и угрозы, возникающие в этом процессе, (ОПК-1);

в) профессиональных (ПК):

готовностью к изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта (ПК-7);

Основные разделы дисциплины:

1. Основные этапы развития элементной базы и технических средств инфокоммуникаций.
2. Основные этапы развития систем и сетей радиорелейной, космической и мобильной связи.
3. Основные этапы развития систем и устройств радио- и телевизионного вещания

Разработчик программы:
доцент кафедры СиСРТ, к.т.н.

Г.И.Сорокин

Заведующий кафедрой СиСРТ

д.т.н. Скородумов

