

**Аннотация рабочей программы дисциплины
История развития связи**

11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

Профиль подготовки: Системы мобильной связи

Академический бакалавр

Общая трудоемкость дисциплины, изучаемой в 1 семестре составляет 3 зачетных единицы. По дисциплине предусмотрен зачет.

Цели и задачи освоения дисциплины

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

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. Введение.
2. Основные этапы зарождения средств связи.
3. Этапы развития электрических сигналов, используемых в телекоммуникационных системах и устройствах.
4. Этапы развития средств радиосвязи, включая системы мобильной и космической связи.
5. Этапы развития систем и устройств радиовещания.
6. Этапы развития систем и устройств телевизионного вещания.
7. Этапы развития систем и устройств прикладных и специальных телевизионных систем.

Разработчик программы: ст. препод.

1 Заведующий кафедрой ТиЗВ

А.М. Коринский

Ю.Б. Зубарев

