

Аннотация рабочей программы дисциплины

Экономика отрасли инфокоммуникаций

Направление подготовки: 11.03.02 – Инфокоммуникационные технологии в сервисах и услугах связи

Профили подготовки

- *программно – защищённые инфокоммуникации.*
- *инфокоммуникационные технологии в сервисах и услугах связи*

Квалификация (степень) выпускника: Академический бакалавр.

Общая трудоемкость дисциплины, изучаемой в 8 семестре при дневной форме составляет 2 зачетные единицы. По дисциплине предусмотрен зачет.

Цели и задачи освоения дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование у студентов умения профессионально ориентироваться в системе экономических отношений, сложившихся на отраслевом рынке и смежных рынках национальной экономики, принимать обоснованные экономические решения по развитию отрасли. Основной задачей освоения дисциплины является формирование элементов компетенций, соответствующих экономике отрасли.

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):

б) общепрофессиональных (ОПК):

- способностью использовать нормативную и правовую документацию, характерную для области инфокоммуникационных технологий и систем связи (нормативные правовые акты Российской Федерации, технические регламенты, международные и национальные стандарты, рекомендации Международного союза электросвязи) (ОПК-5);

б) профессиональных (ПК):

- умение проводить технико-экономическое обоснование проектных расчетов с использованием современных подходов и методов (ПК-11);
- готовность изучать научно-техническую информацию, отечественный и зарубежный опыт по тематике исследования (ПК-16);

Основные разделы дисциплины

- 1) Экономика отрасли инфокоммуникаций как научная дисциплина
- 2) Экономические границы отрасли инфокоммуникаций
- 3) Управление и регулирование отрасли инфокоммуникаций
- 4) Структура и организация отраслевого рынка в сфере инфокоммуникаций
- 5) Производственные ресурсы отрасли инфокоммуникаций
- 6) Ценообразование в отрасли инфокоммуникаций
- 7) Эффективность развития отрасли инфокоммуникаций

Разработчики программы:

Ст. преп. Кафедры ЭС

Е.В. Ипатова

Зав. кафедрой ЭС, д.э.н., проф.

Т.Ю. Салютин

