



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

«Дальневосточный федеральный университет»

(ДВФУ)

Политехнический институт

(Школа)

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Политехнического института
(Школы)

В.А. Селезнев

«18» 01 2024 г.

ПАСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование образовательной программы	11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи «Системы радиосвязи и радиодоступа»
Руководитель образовательной программы	Стаценко Любовь Григорьевна д-р физ.-мат. наук, профессор; Почетный работник высшего образования РФ. 84232652424 (доб. 1048), statsenko.lg@dvfu.ru
Подразделение – держатель программы	Политехнический институт (Школа) Департамент электроники, телекоммуникации и приборостроения
Количество бюджетных мест / количество договорных мест	15/1
Форма обучения	Очная
Язык реализации	Русский
Срок обучения	2 года
Описание программы	Спецификой образовательной программы является обеспечение предприятия региона высококвалифицированными специалистами, способными проектировать, создавать и эксплуатировать инфокоммуникационные системы, решать задачи оперативного управления производственно-технологическими процессами предприятий, и взаимодействием государственных структур, осуществлять контроль за качеством функционирования систем коммутации и сетей связи, средств оптической связи, инфокоммуникационных предприятий в целом и разрабатывать новое оборудование.
Ключевые дисциплины образовательной программы	<ul style="list-style-type: none">• Сертификация услуг связи• Цифровая обработка сигналов• Эффективность использования радиочастотного спектра в цифровых каналах связи

	<ul style="list-style-type: none"> • Теория телетрафика • Методология инженерного образования • Специальные вопросы цифрового теле-, радиовещания • Современные системы спутниковой связи • Визуальные инфокоммуникационные технологии • Цифровая передача информации • Электромагнитная экология при проектировании объектов связи • Измерительно-вычислительные комплексы • Перспективные системы и сети связи • Помехоустойчивое кодирование
Описание целевой аудитории программы	Выпускники ВУЗов – бакалавры, специалисты – нацеленные на получения углубленного образования в сфере инфокоммуникационных технологий и имеющие представление о направлении.
Сфера деятельности выпускников программы	<p>ОАО «Мобильные Теле Системы», ОАО «Вымпелком», ОАО «Мегафон», АО «ВПО «Гранит», ОАО «Дальприбор», ОАО «Изумруд», ОАО «Ростелеком», Филиал РТРС «Приморский КРТЩ», телерадиовещательные комплексы Дальнего Востока и др.</p> <p>Инженер-радиоэлектронщик, Инженер связи, Инженер-проектировщик в области связи, Специалист в области радиоприемных устройств, Специалист в области антенно-фидерных устройств радиотехнических средств и комплексов, Специалист по эксплуатации радиоэлектронных средств, Специалист по контролю качества информационно-коммуникационных систем и сервисов, ассистент (профессорско-педагогический сотрудник), младший научный сотрудник и др.</p>

Руководитель
образовательной программы

 /Л.Г. Стаценко