

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор ФГБОУ ВО «БрГУ»

И.С. Ситов

22 июня 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы профессиональной переподготовки
«Специалист связи и телекоммуникаций»

Цель: формирование профессиональных компетенций, необходимых для оптимизации развития сетей связи и уверенного владения цифровыми программными комплексами в сфере телекоммуникаций.

Категория слушателей: руководители, специалисты, инженерно-технические работники, которым необходимы специализированные знания в сфере систем телекоммуникаций.

Срок обучения: 4 месяца.

Форма обучения: очно-заочная (вечерняя); дистанционная.

Режим занятий: в соответствии с расписанием.

| № п/п | Наименование разделов и дисциплин | всего часов | в том числе | | форма контроля |
|-------|---|-------------|-------------|--|----------------|
| | | | лекции, ПЗ | самостоятельная работа (индивидуальное дистанционное консультирование) | |
| 1. | Вычислительная техника и информационные технологии | 90 | 30 | 60 | зачет |
| 2. | Электропитание устройств и систем телекоммуникаций | 120 | 40 | 80 | зачет |
| 3. | Сетевые технологии высокоскоростной передачи данных | 120 | 60 | 60 | зачет |
| 4. | Основы информационной безопасности сетей и систем | 120 | 40 | 80 | зачет |
| 5. | Направляющие среды электро-связи | 110 | 60 | 50 | зачет |
| 6. | Итоговая аттестация: итоговый междисциплинарный экзамен | 40 | 20 | 20 | экзамен |
| | ИТОГО: | 600 | 250 | 350 | - |

Разработчик программы:

к.т.н., доцент кафедры УТС

А.Д. Ульянов

Согласовано:

Проректор по учебной работе

Е.И. Луковникова

Руководитель МРЦПК

Л.В. Старкова