

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики»
(СибГУТИ)

Уральский технический институт связи и информатики (филиал) в г. Екатеринбурге
(УрТИСИ СибГУТИ)

Список учебных дисциплин (модулей) по образовательной программе

по направлению подготовки:

11.04.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи

направленность (профиль): «Сети, системы и устройства телекоммуникаций»

Форма обучения: **очная**

Год набора: **2024**

| Код дисциплины | Наименование дисциплины |
|---|---|
| Обязательная часть | |
| Б1.О.01 | Основы научных исследований |
| Б1.О.02 | Теория построения инфокоммуникационных сетей и систем |
| Б1.О.03 | Технология разработки телекоммуникационных сервисов |
| Б1.О.04 | Иностранный язык |
| Б1.О.05 | Современные технологии в программировании |
| Б1.О.06 | Математическое моделирование телекоммуникационных устройств и систем |
| Б1.О.07 | HR-менеджмент |
| Часть, формируемая участниками образовательных отношений | |
| Б1.В.01 | Управление проектами и техническая эксплуатация телекоммуникационных систем |
| Б1.В.02 | Инвестиционный менеджмент в сфере инфокоммуникаций |
| Б1.В.03 | Программное обеспечение инфокоммуникационных систем |
| Б1.В.04 | Мультисервисные сети |
| Б1.В.05 | Теория электромагнитной совместимости радиоэлектронных средств и систем |
| Б1.В.06 | Обеспечение информационной безопасности в телекоммуникациях |
| Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01 | |
| Б1.В.ДВ.01.01 | Сети радиодоступа |
| Б1.В.ДВ.01.02 | Широкополосные беспроводные сети |
| Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02 | |
| Б1.В.ДВ.02.01 | Гибкие оптические сети |
| Б1.В.ДВ.02.02 | Волоконно-оптические системы передачи |