

Mostra de Profissões

ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

Dados do Curso:

Curso: Engenharia de Telecomunicações – formação (presencial)

Centro: Tecnologia – CT (Natal)

Duração média: 3 anos (1º ciclo) e 2 anos (2º ciclo)

Turno: noite

Perfil do Profissional:

O profissional deverá desenvolver competências, habilidades e conhecimentos sobre os fenômenos físicos, desenvolvimento e funcionamento de equipamentos, dispositivos, circuitos e sistemas de comunicação, visando o desenvolvimento de tecnologias básicas para projetar softwares, implantar operar e gerenciar redes de telefonia, televisão e comunicação de dados, bem como produzir conteúdos e construir aplicações multimídia integrando todos os serviços de redes.

Campo de Trabalho:

- Concessionárias de telecomunicações, provedores de serviço de rede, empresas usuárias de serviços de redes, bancos e instituições financeiras;
- Empresas de consultoria, órgãos públicos e indústria de telecomunicações, atuando como profissional de planejamento de sistemas de transmissão de dados digitais por meio de cabos ópticos e satélites.

Website do curso: <http://www.dco.ct.ufrn.br>