



ENGENHARIA ELÉTRICA

Dados do Curso:

Curso: Engenharia Elétrica – formação (presencial)

Centro: Tecnologia – CT (Natal)

Duração média: 5 anos

Turnos: manhã, tarde e noite

Perfil do Profissional:

O profissional está capacitado para projetar, executar e operar e manter sistemas de telecomunicações, redes de computadores, linhas de transmissão de energia, subestação, instalações prediais, industriais e residenciais; elaborar projetos e efetuar serviços nas áreas sistemas de potência, controle e automação, eletrônica e telecomunicações; desenvolver estudos de viabilidade técnico-econômica e orçamentos no campo de Engenharia Elétrica. Pode também seguir carreira acadêmica em instituições de ensino superior como docente.

Campo de Trabalho:

- Empresas concessionárias de energia elétrica; indústrias em geral; indústrias de materiais, de dispositivos e instrumentos elétricos, eletrônicos e de informática;
- Operadoras de telecomunicações fixas e celulares, realizando consultoria e assessoramento.

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