

Mostra de Profissões

ENGENHARIA MECATRÔNICA

Dados do Curso:

Curso: Engenharia Mecatrônica – formação (presencial)

Centro: Tecnologia – CT (Natal)

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

Turnos: manhã e tarde

Este é um curso de 2º ciclo.

Perfil do Profissional:

O profissional deverá desenvolver competências, habilidades e conhecimentos que integrem as tecnologias de mecânica, eletrônica e tecnologia da informação para criar produtos, sistemas e processos melhorados.

Campo de Trabalho:

- Empresas e Indústrias de automação, informática, têxtil, metalúrgica, ceramista, automobilística, mecânica e petroquímica, projetando sistemas automatizados de controle de equipamentos;
- Instituições de pesquisa, atuando como pesquisador e executor de projetos que envolvam automação através de robôs; projetando, construindo e operando equipamentos utilizados nas indústrias de biotecnologia, programas, sistemas de informação e bancos de dados.

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