

MESTRADO EM

ENGENHARIA Elétrica



O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica do IFPB tem como meta formar profissionais de alto nível, capazes de propor e desenvolver investigação científica na área afim, difundindo conhecimento técnico e científico. O Programa, de caráter multidisciplinar, tem objetivos de qualificar pessoal, estimular a busca de novos conhecimentos e promover pesquisa nas seguintes linhas: Eletromagnetismo Aplicado e Processamento de Sinais.

O mestre em Engenharia Elétrica é o profissional que atua nas áreas de informática, industrial e eletroeletrônica, de forma multidisciplinar, para planejar, projetar, desenvolver, implementar, manter e otimizar sistemas de telecomunicações. O curso visa também qualificar docentes de alto nível para o exercício do magistério superior, capacitando-os a entender o processo científico e tecnológico da geração e difusão do conhecimento.

Informações do Curso:

Carga Horária: **390 horas**

Turno: **manhã**

Dados no MEC:

Reconhecimento:

Portaria 1324/2012

Av. 1º de Maio, 720, Jaguaribe
Tel.: (083) 3612.1200



INSTITUTO FEDERAL

Paraíba

Campus João Pessoa

www.ifpb.edu.br/joaopessoa