



MEC/UFC

RESOLUÇÃO N.º 10/CONSUNI, DE 20 DE ABRIL DE 2006

Aprova a criação do Curso de Mestrado em Engenharia Mecânica.

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, e tendo em vista o que deliberou o Conselho Universitário-CONSUNI, em sua reunião de 20/04/2006, na forma do que dispõe o inciso V do Art. 53 da Lei n.º 9.394, de 20/12/96, combinado com os artigos 11, letra i, e 25, letra s, do Estatuto em vigor;

considerando que o Mestrado em Engenharia Mecânica tem como principais objetivos: 1) formar profissionais qualificados para atuar no magistério e na pesquisa para o desenvolvimento científico e tecnológico em energias alternativas; 2) desenvolver pesquisas de novos conhecimentos e tecnologias aplicados a processos, equipamentos e sistemas que utilizem as formas de energias alternativas como única fonte, associadas entre si e/ou a outras formas de energia convencional; 3) contribuir para o desenvolvimento da indústria regional, em particular nos setores de energia e metal-mecânico;

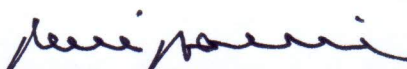
considerando que o projeto foi aprovado no âmbito da unidade de origem e por estar de acordo com as normas da CAPES e da UFC que dispõem sobre a pós-graduação *stricto sensu*,

**RESOLVE:-**

Art. 1º **Aprovar**, nos termos da documentação apresentada através do Processo n.º 23067.21452/05-43, a criação do **Curso de Mestrado em Engenharia Mecânica**, a ser ministrado sob a responsabilidade do Departamento de Engenharia Mecânica e de Produção, do Centro de Tecnologia, da Universidade Federal do Ceará.

Art. 2º A presente Resolução entra em vigor na data de sua aprovação, revogadas as disposições em contrário.

Reitoria da Universidade Federal do Ceará, em Fortaleza, 20 de abril de 2006.

  
**Prof. René Teixeira Barreira**  
Reitor

NL/mca.