



Universidade Federal do Ceará

RESOLUÇÃO Nº 24/CONSUNI, DE 31 DE JULHO DE 2009.

Aprova a criação do Curso de Graduação em Engenharia Ambiental – modalidade específica referente à profissão de Engenheiro Ambiental, da Universidade Federal do Ceará.

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, em sua reunião de **31/07/2009**, na forma do que dispõe o inciso V, do Art. 53 da Lei nº. 9.394, de 20/12/1996, e considerando as competências previstas nos artigos 11, letra **i**, e 25, letra **s**, do Estatuto em vigor;

considerando a demanda crescente por cursos de graduação na área ambiental, em virtude do complexo cenário mundial em que desponta a necessidade de construção de uma nova relação do homem com o ambiente, bem como o aumento dos requisitos legais relacionados à proteção do meio ambiente;

considerando que o Curso de Engenharia Ambiental da UFC objetiva formar profissionais habilitados para a criação, geração e desenvolvimento de novas tecnologias e sua aplicação para prevenção e resolução de problemas ambientais, participando de estudos de caracterização ambiental, análise de suscetibilidades e vocações naturais do ambiente, e de impactos ambientais.

considerando que a oferta deste curso atende às exigências das Diretrizes Curriculares Nacionais e que a proposta está de acordo com as normas da Universidade Federal do Ceará, que dispõem sobre a matéria,

RESOLVE:-

Art. 1º **Aprovar**, nos termos da documentação constante no Processo nº. 23067.P7356/09-43, a criação do **Curso de Graduação em Engenharia Ambiental – modalidade específica referente à profissão de Engenheiro Ambiental**, diurno, a ser ministrado sob a responsabilidade 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, Fortaleza, 31 de julho de 2009.

Prof. Jesualdo Pereira Farias
R e i t o r