



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO ESTADO DO PARÁ - CREA-PA
CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CEEE

REUNIÃO: **ORDINÁRIA 03/2019**
DECISÃO: **65 /2019-CEEE**
PROCESSO: **354752/2018**
INTERESSADO : **UFPA – CAMPUS TUCURUÍ**

EMENTA: DISPOE SOBRE A APROVACAO DO CADASTRAMENTO DO CURSO DE ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA

DECISÃO

A Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Segurança do Trabalho, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará – CREA-PA, Apreciando a solicitação de cadastramento do curso de “**ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO**”, ministrado pela “**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA**”, do Município de **Tucuruí**. Considerando que o processo foi inicialmente analisado pela Coordenadoria Técnica deste Regional, que após verificação dos autos, concluiu que a documentação apresentada estava em conformidade com o disposto na Resolução 1.073/16 do CONFEA (Anexo II). Considerando que o processo foi apreciado e instruído pela Comissão de Educação e Atribuição Profissional – CEAP, a qual emitiu a **DELIBERAÇÃO nº 060/2018 - CEAP**, favorável ao cadastramento do curso, **DECIDIU** por unanimidade, pelo DEFERIMENTO da solicitação de cadastramento do Curso de “**ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO**” ministrado pela “**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARA**”, do Município de **Tucuruí** e conceder o registro aos egressos com o título de ENGENHEIRO/ENGENHEIRA DE COMPUTAÇÃO, código 121-01-00 da tabela da resolução 473/2012, e as atribuições do art. 1º da Resolução nº 380, de 1993. Coordenou a sessão a Eng. Eletric. Ana Zélia de Souza Teles. O processo foi relatado pela Eng. Eletric. Ana Zélia de Souza Teles. Votaram favoravelmente os Senhores Conselheiros: Eng. Eletric. Ana Zélia de Souza Teles; Eng. Eletric. Mário Couto Soares; Eng. Civ/ Seg. Trab. Rui Dinamar Andrade; Eng. Eletric. Rodolfo Ramos de Souza. Não houve abstenções e nem votos contrários. Cientifique-se e cumpra-se.

Belém – PA, 11 de abril de 2019.

Eng. Eletric. Ana Zélia de Souza Teles.
Coordenadora da CEEE