



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DO ESTADO DO PARÁ - CREA-PA**  
**CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA MECÂNICA E GEOLOGIA E MINAS**

REUNIÃO .....: **ORDINÁRIA 01/2019**

DECISÃO .....: **04/2019-CEEMM**

PROCESSO .....: **349725/2018**

INTERESSADO : **Centro de Ensino Superior de Marabá LTDA**

**EMENTA: DISPOE SOBRE A APROVAÇÃO DO CADASTRAMENTO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**

**DECISÃO**

A Câmara Especializada de Engenharia Mecânica e Geologia e Minas, do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Pará – CREA-PA, apreciando a solicitação de cadastramento do curso de “**ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**”, ministrado pelo “**CENTRO DE ENSINO SUPERIOR DE MARABÁ LTDA**”, do Município de **Marabá**. 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 061/2018 - CEAP**, favorável ao cadastramento do curso, **DECIDIU** por unanimidade, pelo **DEFERIMENTO** da solicitação de cadastramento do Curso de “**ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**” ministrado pelo “**CENTRO DE ENSINO SUPERIOR DE MARABÁ LTDA**”, do Município de **Marabá**. E conceder o registro aos egressos com o título de **ENGENHEIRO/ENGENHEIRA DE PRODUÇÃO**, código 131-06-00 da tabela da resolução 473/2012, e as atribuições do art. 1º e 2º da Resolução nº 235/75, referentes somente as suas competências profissionais, conforme entendimento do Confea. A reunião foi coordenada pelo Senhor Conselheiro Eng. Mec. Newton Sure Soeiro, relatado pelo (a) conselheiro (a) Eng. Mec. Cléber Nonato da Silva, votaram favoravelmente os senhores Conselheiros: Eng. Mec. Newton Sure Soeiro; Eng. Mec./Eng. Seg. Trab. Ricardo José Lopes Batista; Eng. Mec. Cléber Nonato da Silva; Eng. Naval. Gelson Ferreira da Silva Neto; Eng. de Prod. Leony Luis Lopes Negrao. Não houve abstenções e nem votos contrários. Cientifique-se e cumpra-se.

Belém – PA, 14 de fevereiro de 2019.

---

Eng. Mec. Newton Sure Soeiro.  
Coordenador da CEEMM