



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA DE PERNAMBUCO – CREA-PE
CÂMARA ESPECIALIZADA DE ENGENHARIA MECÂNICA, METALÚRGICA E QUÍMICA – CEEMMQ

Reunião : Ordinária N°: 019/2017
Decisão : 119/2017-CEEMMQ/PE
Item da Pauta : 4.1.4.
Referência : Protocolo n°. 200054553/2017.
Interessado : Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano – IF Sertão/PE – Campus Salgueiro.

EMENTA: Aprova o cadastramento do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos, ofertado pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano – IF Sertão/PE – Campus Salgueiro.

DECISÃO

A Câmara Especializada Engenharia Mecânica, Metalúrgica e Química – CEEMMQ do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco – Crea-PE, reunida em sua Sessão Ordinária n°. 019/2017, realizada no dia 01 de novembro de 2017, apreciando a solicitação de cadastramento do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos, ofertado pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano – IF Sertão/PE – Campus Salgueiro, protocolada neste Regional sob o n° 200054553/2017; considerando a Deliberação n° 032/2017, da Comissão de Educação e Atribuição Profissional – CEAP do Crea-PE; e, considerando o relatório e voto fundamentado exarado pelo Conselheiro Fernando Rodrigues de Freitas, favorável ao deferimento do pleito, **DECIDIU por unanimidade, aprovar o cadastramento do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos, ofertado pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sertão Pernambucano – IF Sertão/PE – Campus Salgueiro, concedendo aos egressos do curso o título de Tecnólogo em Alimentos, código 142-01-00, com atribuições constantes nos artigos 3° e 4° da Resolução n° 313/86, do Confea., circunscritas ao âmbito da respectiva formação. Coordenou a sessão o Eng.º Mecânico Alberto Lopes Peres Júnior – Coordenador. Votaram os seguintes Conselheiros:** Fernando Rodrigues de Freitas, Ivaldo Xavier da Silva e Luiz Gonzaga Guedes da Silva.

Cientifique-se e cumpra-se.

Recife, 01 de novembro de 2017.

Eng. Mecânico Alberto Lopes Peres Júnior
Coordenador da CEEMMQ