



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**

**RESOLUÇÃO Colegiado do Curso de Engenharia de
Automação Industrial-002/17, de 19 de abril de 2017.**

A PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas, e, ainda, o que foi decidido via Assembleia,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os professores relacionados a seguir, para constituírem o grupo de docentes coordenadores de Eixos do Curso de Engenharia de Automação Industrial da Unidade de Araxá.

EIXO 1 - Matemática: Prof. Carlos Antonio Medeiros;

EIXO 2 - Física e Química: Prof. Paulo Ortega;

EIXO 3 -Computação e Matemática Aplicada: Profª. Aline Fernanda Bianco;

EIXO 4 -Ciências Humanas e Sociais Aplicadas à Engenharia: Prof. Álvaro Francisco de Brito Júnior;

EIXO 5 - Circuitos Elétricos: Prof. Kleber Lopes Fontoura;

EIXO 6 -Fundamentos Gerais da Engenharia: Prof. Antônio de Pádua Gandra;

EIXO 7 - Conversão de Energia: Prof. Admarço Vieira da Costa;

EIXO 8 – Eletrônica: Prof. Marco Antônio Durço;

EIXO 9 - Controle e Automação: Prof. Wanderley Alves Parreira;

EIXO 10 - Mecânica: Prof. Admilson Vieira da Costa;

EIXO 11 -Atividade de Prática Profissional e Integralização: Integração Curricular: Prof. Frederico Duarte Fagundes.

Publique-se e cumpra-se.

Araxá, 19 de abril de 2017.

Profª. Renata Calciolari

Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia de Automação Industrial