



Ministério da Educação

Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo

Conselho de Ensino

PARECER CONEN Nº 072/2019

Processo nº: 23306.003117.2019-24

Origem: *Câmpus* São Paulo

Interessado: *Câmpus* São Paulo / Diretoria de Elétrica (DEL)

Assunto: Reformulação do Curso de Engenharia Eletrônica

Relatora: Claudia Fonseca Roses

I. HISTÓRICO

O Curso teve início no 2º semestre de 2012, foi aprovado pelo CONSUP em 05/2013 (Resolução 856/2013), reconhecido em 2017 (Portaria MEC 914/2017) e atualizado em 2018 (Parecer CONEN 33/2018).

II. ANÁLISE E CONSIDERAÇÕES

A proposta consiste na redução da Carga Horária do curso, com 3.603,25 horas, de forma a reduzir para otimizar força de trabalho docente e adequar às Diretrizes Curriculares Nacionais para as Engenharias.

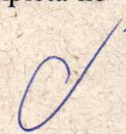
Após a primeira análise do Conselho de Ensino, conforme Parecer 039/2019, o processo retornou ao *câmpus* São Paulo para providências documentais a fim de adequá-lo aos trâmites exigidos pela Resolução 143/2016.

A Diretoria de Elétrica, responsável pelo processo, acatou as ressalvas providenciando os seguintes documentos, arrolando-os ao processo:

- Parecer SPO 011/2019 do CONCAM-SPO: o texto do documento foi adequado ao curso em questão;
- A matriz de equivalências, correlações entre a estrutura curricular vigente e a reformulada, bem como as estratégias de aproveitamento de estudos e transição curricular foram inseridas ao processo, tal como orienta o item II do Artigo 18 da Resolução 143/2016;
- As atas que faltavam ao processo foram devidamente inseridas.

Desta forma, as ressalvas foram atendidas e a documentação encontra-se completa no processo de Reformulação do Curso de Engenharia Eletrônica do *câmpus* São Paulo.

PARECER CONEN Nº 072/2019



III.VOTO DO RELATOR

Diante do exposto, e de acordo com a Resolução IFSP nº143 de 1º de novembro de 2016, manifesto-me **favoravelmente** à Reformulação do Curso de Engenharia Eletrônica do *câmpus* São Paulo, devendo o processo passar pelas análises da Diretoria de Graduação.

São Paulo, 02 de setembro de 2019

CLAUDIA FONSECA ROSES

Relatora

IV.VOTO DO PLENÁRIO DO CONSELHO DE ENSINO

A presidência do Conselho de Ensino do IFSP manifesta favorabilidade à proposta de reformulação do Curso de Engenharia Eletrônica do *câmpus* São Paulo – processo n.º: 23306.003117.2019-24.

São Paulo, 06 de setembro de 2019

Alexandre Aldo Neves
Diretor de Políticas de Acesso
Pró-reitoria de Ensino - IFSP
Siapê 1055293

ALEXADRE ALDO NEVES

Presidente do Conselho de Ensino do IFSP em exercício

Pró-Reitor(a) de
Ensino em Exercício