



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO**

Portaria SLT.0107/2020, de 06 de novembro de 2020

Altera a portaria SLT.0095/20 que designa a equipe gestora para fase de Implantação da unidade do Lab IFMaker do Câmpus Salto contemplado pelo Edital SETEC/MEC 35/2020.

A DIRETORA GERAL DO CÂMPUS SALTO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, no uso de suas atribuições legais, conferidas pela Portaria nº 3.903, de 04.11.2015,

RESOLVE:

Art. 1º - ALTERAR a Portaria DRG-SLT 0095 de 14 de setembro de 2020 que designa a Equipe Gestora para a Fase de Implantação da Unidade do Lab IFMaker no Câmpus Salto, conforme Edital SETEC/MEC 35/2020. A comissão fica assim constituída:

Nome do servidor:	Área de Formação:
Érico Pessoa Felix (presidente)	Engenharia Mecatrônica. Licenciatura em Física. Mestrado e Doutorado em Engenharia Mecânica.
Anderson Yassuhiro Afuso	Licenciatura de Matemática. Mestrado em Matemática
Cathia Alves	Licenciatura e Bacharelado em Educação Física. Mestrado em Educação Física. Doutorado em Estudos do lazer e educação
Fabiano Gonzaga Fumes	Engenharia de Controle e Automação. Mestrado em Engenharia Mecânica
Fábio De Paula Santos	Tecnologia em Processamento de Dados. Mestrado em Educação. Doutorado em Computação
Fabíola Tocchini de Figueiredo Kokumai	Engenharia Mecânica. Mestrado em Engenharia Mecânica



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

Francisco Diego Garrido da Silva	Engenharia da Computação. Mestrado em Engenharia Mecânica
Guilherme Marciano Gonçalves	Tecnologia em Automação Industrial
Juliana Arruda Vieira	Licenciatura em Matemática. Especialização em Tópicos Especiais de Matemática
Luís Henrique Sacchi	Engenharia de Computação. Mestrado em Engenharia Elétrica. Doutorado em Engenharia Elétrica
Mauro Sergio Braga	Engenharia Industrial Elétrica. Mestrado em Engenharia e Doutorado em Ciências - Área Microeletrônica
Nilson Roberto Inocente Junior	Engenharia de Controle e Automação. Mestrado em Engenharia Mecânica
Reinaldo do Valle Junior	Engenharia Florestal. Especialização em Gestão da Segurança da Informação e Especialização em Planejamento, implantação e gestão de EAD
William Portilho de Paiva	Tecnologia Mecânica - Modalidade Projetos. Mestrado e Doutorado em Eng. Mecânica

Art. 2º - O objetivo desta Comissão é apoiar a criação da unidade do Lab IFMaker no Câmpus Salto auxiliando na montagem, manutenção e gestão do laboratório, na disseminação dos princípios que norteiam o ensino Maker e na execução das entregas previstas no projeto.

Art. 3º - Os trabalhos da comissão serão desenvolvidos de setembro/2020 a novembro/2022.

Art. 4º - Os membros dessa comissão poderão dedicar até 2 horas, e o presidente até 4 horas semanais, para a realização das atividades.

Art. 5º - Os trabalhos da comissão serão avaliados por meio de relatório emitido pelo presidente, considerando-se o estabelecido na Resolução SLT.005/2017, art. 7º e demais dispositivos da normativa.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

Art. 6º - Os membros da comissão deverão observar, em sua totalidade, o disposto na Resolução SLT.005/2017.

Art. 7º - Esta Portaria entra em vigor nesta data.

KARINA APARECIDA DE FREITAS DIAS DE SOUZA
DIRETORA GERAL