



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

Portaria IFSP nº MTO.0093/2018, de 19 de novembro de 2018

Constitui a Comissão Permanente de Ensino do Câmpus Matão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP).

O DIRETOR-GERAL DO CÂMPUS MATÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, no uso de suas atribuições regulamentares, com base na Portaria nº 1.339, de 11 de abril de 2017 e considerando a Portaria nº 3.813, de 16 de outubro de 2017, que dispõe sobre delegação de competências aos Diretores-Gerais;

RESOLVE:

- Art. 1º.** Revogar, a partir desta data, a Portaria IFSP nº MTO.0044/2018, de 04 de maio de 2018.
- Art. 2º.** Constituir a Comissão Permanente de Ensino do Câmpus Matão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo (IFSP), com a finalidade de aprovar projetos, bolsas, cursos, relatórios e demais matérias correlatas à modalidade Ensino deste câmpus que demandem aprovação via colegiado específico.
- Art. 3º.** A comissão reunir-se-á ordinariamente conforme cronograma a ser estabelecido e/ou extraordinariamente mediante convocação. A participação na Comissão contabilizará até 1 hora de trabalho semanal aos seus membros docentes dedicadas às suas atividades correlatas. A comissão deverá manter registros de seus trabalhos, elaborando Relatório Final sobre as atividades executadas, tendo vigência até dezembro de 2020.
- Art. 4º.** Designar os(as) servidores(as) para a composição da Comissão tratada nesta portaria.

Comissão Permanente de Ensino IFSP Matão

Daniela Kitawa Oyama (presidente)

titulares	suplentes
Abel Gustavo Garay Gonzalez Filipe Camargo Dalmatti Alves Lima Michele Rodrigues Teixeira Patrícia Helena Schmidt Sandro Megale Pizzo Tatiana Novack Valéria Monteiro da Silva Eleutério Pulitano	Alexandra Filipak Higor Henrique de Souza Oliveira Vivian de Oliveira Lima

Art. 5º. Esta portaria entra em vigor nesta data.


CHRISTIANN DAVIS TOSTA
DIRETOR-GERAL
IFSP MATÃO