



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

PORTARIA Nº 15/2024 - DRG/CPV/IFSP DE 27 DE FEVEREIRO DE 2024

A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS CAPIVARI DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, designada pela [Portaria de no 2.401/IFSP de 08 de abril de 2021](#), no uso de suas atribuições legais delegadas pela [Portaria nº 3.903, de 04 de novembro de 2015](#), CONSIDERANDO a [Portaria nº 426, de 03 de fevereiro de 2021](#), RESOLVE:

Art. 1º **APROVAR** o Projeto Institucional “API - Agente de Prospeção de Inovação do IFSP Capivari”, para o primeiro semestres letivo de 2024, composto pelos servidores abaixo relacionados, com o respectivo tempo semanal de dedicação ao projeto.

Art. 2º O referido Projeto Institucional tem como objetivos: Disseminação da cultura, inovação e empreendedorismo nos campus do IFSP, em Cumprimento das atribuições dos Agentes de Prospeção e Inovação conforme a Portaria No 5084/IFSP, de 8 de setembro de 2021.

SERVIDOR (A)	CARGA HORÁRIA
Fernando César Russo Gomes	Até 08h00
Alexandre Camargo maia	Até 08h00

Art. 3º Esta Portaria terá **vigência** até 31 de Julho de 2024.

Art. 4º Os integrantes deste projeto deverão apresentar relatório sobre as atividades desenvolvidas em até 60 dias após o término de vigência desta portaria.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

De ciência.

Publique-se.

Documento assinado eletronicamente.

LETICIA PEDROSO RAMOS
Diretora-Geral
IFSP - Campus Capivari

Publicado no sítio institucional em 27 de fevereiro de 2024.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Leticia Pedroso Ramos, DIRETOR(A) GERAL - CD2 - DRG/CPV**, em 27/02/2024 15:24:13.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/02/2024. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 693073

Código de Autenticação: c553e1c793



PORTARIA Nº 15/2024 - DRG/CPV/IFSP