



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO
REITORIA
AGENCIA DE INOVACAO E TRANSF TECNOL

OFÍCIO Nº 46/2025 - INOVA-RET/RET/IFSP

São Paulo - SP, 1 de agosto de 2025

EDITAL Nº 147/2025 - IFSP, DE 4 DE JULHO DE 2025 - Resultado Parcial

SELEÇÃO DE PROJETOS PARA REPRESENTAÇÃO DO IFSP NA 5ª SEMANA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA ORGANIZADA PELA SETEC/MEC

Projetos para estande			
Título	Campus	Classificação	NF
SmartGuard: Uma Visão Computacional 24h para Proteger Sua Cidade	CMP	1	85
BlueClarity - Monitoramento Remoto E Análise Inteligente De Turbidez Em Fazendas Marinhas Utilizando Esp-Lora	CMP		85
GrowAlgae: Inovação para monitoramento e estímulo da fotossíntese na algicultura marinha.	CMP		85
BRILLE PARA TODOS!! SISTEMA MICROCONTROLADO PARA A ALFABETIZAÇÃO UTILIZANDO TATO E AUDIÇÃO.	CMP		85
CoMMSenso: Conscientização, Mão na Massa e Sensores com a Compostagem de Resíduos Orgânicos	BRI	2	80
CoPlateDB - Plataforma Aberta Colaborativa para Construção de BD de Imagens de Placas Veiculares	BRI		80
Framework para Criação de Galeria Virtual Interativa como Ferramenta no Processo Ensino-Aprendizagem	BRI		80
Tatu Baja : Engenharia que sai do papel e enfrenta o terreno	SRT	3	71
Grupo de Foguetes do IFSP Sertãozinho na Missão SRT1: desenvolvimento de foguete para 1 km de apogeu	SRT	3	71
Sancabots ao Resgate	SCL	3	71
Design e Protótipo de um Simulador Solar Articulado Portátil	GRU	4	65
Veículo de Apoio em Desastres Naturais	GRU		65
Os Soft Robots e suas aplicações – As garras robóticas complacentes	SPO	5	63
Aprendizado Interativo de Libras no Contexto da SNEPT com os Estudantes Surdos do IFSP	BTV	6	61
IFSPresente	SLT	6	61

Oficina			
Proponente	Campus	Classificação	Nota
Aprendizado Interativo de Libras no Contexto da SNEPT com os Estudantes Surdos do IFSP	BTV	1	100
Oficina de Robótica: Aventura com Robôs Seguidores	SCL	2	90
Módulo MoBi Dig - IFSPresente	SLT	2	90
Soft Robots – A tecnologia da nova área da Robótica	SPO	3	80
Compostagem Descomplicada com o CoMMSenso: Seu Resíduo Orgânico Virando Vida!	BRI	3	80

Caso o proponente tenha justificativa para contestar o resultado do julgamento das propostas, poderá apresentar recurso via email, para o endereço: inova@ifsp.edu.br, com título "Recurso administrativo - Edital SNEPT 2025", até a data prevista no Cronograma deste Edital atualizado abaixo.

Cronograma atualizado

2. Divulgação do resultado preliminar 01/08/2025
3. Recursos ao resultado preliminar Até 23:59 de 04/08/2025
4. Divulgação do Resultado Final Após 17:00 de 06/08/2025

A confirmação de todas as informações como projetos que de fato irão para o evento e número de participantes está condicionada ao disponibilizado pelo fomento da SETEC.

Para efetiva participação na SNEPT 2025 serão observados os meios que garantam a participação do maior número de servidores e estudantes no evento.

Assinado eletronicamente,

Eder Jose da Costa Sacconi
Comissão avaliadora

Documento assinado eletronicamente por:

- **Eder Jose da Costa Sacconi**, DIRETOR(A) - CD3 - INOVA-RET, em 01/08/2025 16:02:32.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/08/2025. 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: 1001010
Código de Autenticação: d6825218dd



OFÍCIO Nº 46/2025 - INOVA-RET/RET/IFSP

RUA PEDRO VICENTE, 625, CANINDÉ, SÃO PAULO / SP, CEP 01109-010