

**ATA DE ANÁLISE DA INSCRIÇÃO - EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA E
FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA PARA O PROGRAMA DE APOIO À CIÊNCIA
E TECNOLOGIA (PACTec)**

IFSP - CAMPUS ITAQUAQUECETUBA

Nº 016/2025

A **FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO – FAI•UFSCar**, entidade de direito privado, sem fins lucrativos, inscrita no CNPJ sob o nº 66.991.647/0001-30 e na Inscrição Estadual nº 637.148.460.118, com sede no campus da Universidade Federal de São Carlos – UFSCar, área norte, Rodovia Washington Luís, km 235, defronte à rotatória de intersecção entre as ruas dos Bem-Te-Vis e dos Caracaras, s/nº, na cidade de São Carlos-SP, neste ato representada por seu Coordenador de Gestão de Pessoas, Sr. Álagui Marques Pereira, devidamente autorizado por meio do “Ato de Delegação de Competência da FAI•UFSCar”, expedido em 13 de setembro de 2023 pelo Diretor Executivo da FAI•UFSCar, Prof. Dr. Targino de Araújo Filho, este legitimado conforme designação constante na 59ª (quingüagésima nona) Ata da Reunião Ordinária do Conselho Deliberativo da Fundação, na qualidade de Fundação de Apoio ao **Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo – IFSP**, nos termos da Portaria Conjunta MEC/MCTIC nº 259, de 27 de novembro de 2024 e conforme o Acordo de Cooperação Institucional nº 16/2021, no âmbito do **PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO** para seleção de bolsistas e formação de cadastro reserva para atuação nos projetos elencados no Anexo I do Edital, no cumprimento dos procedimentos administrativos instituído pelo instrumento editalício vigente, promoveu a análise do currículo e documentos apresentados pelo candidato participante a Seleção Pública, pelas razões de fato e de direito a seguir expostas em articulado.

1-) Foram apresentadas no período de 23/05/2025 a 29/05/2025, inscrições pelos seguintes candidatos, a seguir colacionados em ordem alfabética:

FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO

Rod. Washington Luís, km 235 • C.P. 147 • CEP: 13565-905 • São Carlos - SP • Brasil
Telefone: (16)3351-9000 • Fax: (16)3351-9008 • E-mail: fai@fai.ufscar.br • Site: www.fai.ufscar.br

CANDIDATO	VAGA
Mariana Aquino de Freitas	Levantamento quali-quantitativo da arborização do parque ecológico municipal mário do canto – itaquaquecetuba, sp - Rogerio Soares Cordeiro
Matheus Rodrigues Esteves de Carvalho	Construção dos Números Reais: Uma Análise de Sequências de Cauchy e Cortes de Dedekind - Samuel Francisco
Miguel Arcencio Guimarães	Levantamento quali-quantitativo da arborização do parque ecológico municipal mário do canto – itaquaquecetuba, sp - Rogerio Soares Cordeiro
Natiele Santos Souza	Levantamento quali-quantitativo da arborização do parque ecológico municipal mário do canto – itaquaquecetuba, sp - Rogerio Soares Cordeiro

2-) Após a promoção da análise técnica em relação as inscrições apresentadas, restou **desclassificado** a seguir para a fase de Análise do Perfil do Candidato o(s) seguinte(s) candidato(s) abaixo relacionado(s), pelo seguinte motivo:

CANDIDATO	MOTIVO
-----	-----

3-) Os demais candidatos, excetuado a constante no item 2, restaram classificados à fase de Análise do Perfil do Candidato e o resultado preliminar será publicado conforme previsto no Edital.

Nada mais havendo a constar, lavrou-se a presente ata, que segue assinada pelo Coordenador de Gestão de Pessoas da FAI•UFSCar, para que produza os efeitos legais cabíveis.

São Carlos, datado e assinado eletronicamente.

FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO

Rod. Washington Luís, km 235 • C.P. 147 • CEP: 13565-905 • São Carlos - SP • Brasil
 Telefone: (16)3351-9000 • Fax: (16)3351-9008 • E-mail: fai@fai.ufscar.br • Site: www.fai.ufscar.br

Álagui Marques Pereira
Coordenador de Gestão de Pessoas

FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO

Rod. Washington Luís, km 235 • C.P. 147 • CEP: 13565-905 • São Carlos - SP • Brasil
Telefone: (16)3351-9000 • Fax: (16)3351-9008 • E-mail: fai@fai.ufscar.br • Site: www.fai.ufscar.br