

ATA DE RESULTADO FINAL

TERCEIRA REABERTURA PARCIAL DO EDITAL N° 029/2025

IFSP CAMPUS SÃO PAULO

SELEÇÃO DE BOLSISTA PARA VAGA REMANESCENTE DO PROGRAMA PACTec

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 Caracarás, s/nº, na cidade de São Carlos-SP, neste ato representada por seu Gerente de Administração e Finanças, Senhor Reginaldo Kirisawa Baldan, devidamente autorizado pelo Diretor Executivo da FAI•UFSCar, Prof. Dr. Targino de Araújo Filho, este legitimado conforme designação constante na 59ª (quinquagésima 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 da **TERCEIRA REABERTURA DO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO** exclusivamente para preenchimento de vaga remanescente do projeto especificado no Anexo I, no cumprimento dos procedimentos administrativos instituído pelo instrumento editalício vigente, promove a divulgação do **RESULTADO FINAL** da Análise do Perfil do Candidato promovido pela coordenação de cada projeto, elencados no Anexo I do Edital, referente ao(s) candidato(s) classificado(s) na fase anterior da mandamental Seleção Pública, pelas razões de fato e de direito a seguir expostas em articulado. Em continuidade aos atos administrativos anteriormente promovidos, após a realização, pela coordenação de cada projeto, elencados no Anexo I do Edital, da Análise do Perfil do Candidato

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

prevista no instrumento editalício, da mandamental Seleção Pública, restou(aram) classificado(s), o(s) seguinte(s) candidato(s):

EMENDA	VAGA	CANDIDATO	PONT. FINAL
2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	Kerylli Emanuele Cruz de Souza	10
2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	Carla Beatriz Inacio de Oliveira	9,8

Na ordem, compõem a lista de cadastro de reserva, para cada vaga, o(s) candidato(s):

EMENDA	VAGA	CANDIDATO	PONT. FINAL
2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	JOYCE BESERRA VERAS	9,6
2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	CRYSLAINE GOMES DE LIMA	9,0
2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	Mariana santos	8,4

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

2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	Rogério Santaguita Colturato	8,0
2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	Leonardo dos Santos Lopes	7,8
2025.073.6725 2	Ferramenta computacional com IA aplicada para análise automática como instrumento para redução do Consumo de Energia Elétrica do Campus São Paulo	Pedro Henrique Batista	7,6

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.

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