

**ATA DE RESULTADO PRELIMINAR - EDITAL PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA E
FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA PARA O PROGRAMA DE APOIO À CIÊNCIA
E TECNOLOGIA (PACTec)**
IFSP - CAMPUS MATÃO

Nº 006/2026

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 238, de 24 de outubro de 2025 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, promove a divulgação do RESULTADO PRELIMINAR 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.

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

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

Projeto FAI SAPIENS	Emenda	Título do projeto	Candidato(a)	Pont. final
18120	2026.265.79421	Entre a defesa da causa e a naturalização da diferença: a diversidade sexual e de gênero nos livros ilustrados infantis contemporâneos	Pablo Tito Lepre da Silva	10
18120	2026.265.79421	Estudo da viabilidade do bagaço de cana-de-açúcar como bioadsorvente para adsorção do contaminante emergente cafeína	Diego Fochi Guizilini	7
18120	2026.265.79421	Química Computacional de Radicais em Compostos C6 Alifáticos e Aromáticos	NATANAEL FERRERIRA SANTOS DO CARMO	10
18108	2026.014.81112	Desenvolvimento de Materiais Concretos e Sustentáveis para o Ensino de Matemática	Isabela Gussi Volpi	10
18108	2026.014.81112	Juventude, discursos extremistas e redes	Antonia Gabriela Barbosa Francisco	10

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

		sociais: percepções, valores e regulação à luz dos Direitos Humanos e da Constituição de 1988		
18108	2026.014.81112	Análise e Pré-tratamento de Resíduos Sucoenergéticos (Bagaço e Torta de Filtro) para Otimização da Gaseificação no Processo de Síntese de Ureia Verde	Vitor Cauan Lovatto Pereira	7
18108	2026.014.81112	VALORIZAÇÃO DA MEMBRANA DA CASCA DO OVO COMO FONTE DE ÁCIDO HIALURÔNICO (AH) DE GRAU ALIMENTÍCIO	mariana cremone galbiatti	6
18108	2026.014.81112	Avaliação de estudos pré-clínicos de espécies de Plinia por meio da revisão sistemática	Leandro Reis de Sena	10
18108	2026.014.81112	Estudo atomístico dos canais de água na Bilirrubina Oxidase	larissa caroline alves pires	10
18108	2026.014.81112	Comparação do bagaço de cana-de-açúcar e amina primária-secundária para extração em fase sólida em cartucho e dispersiva em método de determinação do clorpirifós e seu produto de degradação piridinol em tomate	Gustavo Gomes Leandro	7
18108	2026.014.81112	Entre a defesa da causa e a naturalização da diferença: a presença negra nos livros	Cecilia Calegari Silva	10

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

		ilustrados infantis contemporâneos		
18108	2026.014.81112	Geometria de Distâncias: aplicações e conexões com o cotidiano e a Ciência	Lara Martins Cacavelli	10

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

Projeto FAI SAPIENS	Emenda	Título do projeto	Candidato(a)	Pont. final
18120	2026.265.79421	Estudo da viabilidade do bagaço de cana-de-açúcar como bioadsorvente para adsorção do contaminante emergente cafeína	Gabriel Henrique Jacinto	6
18108	2026.014.81112	Desenvolvimento de Materiais Concretos e Sustentáveis para o Ensino de Matemática	Larissa Bottassi Bueno	9
18108	2026.014.81112	Análise e Pré-tratamento de Resíduos Sucroenergéticos (Bagaço e Torta de Filtro) para Otimização da Gaseificação no Processo de Síntese de Ureia Verde	Lucas Murilo Ribeiro FURLAN	6
18108	2026.014.81112	Análise e Pré-tratamento de Resíduos Sucroenergéticos (Bagaço e Torta de Filtro) para Otimização da Gaseificação no Processo de Síntese de Ureia Verde	Adrielle Perpetuo Santos	3
18108	2026.014.81112	Avaliação de estudos pré-clínicos de espécies de	Raíssa Alves	7

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

		Plinia por meio da revisão sistemática		
18108	2026.014.81112	Comparação do bagaço de cana-de-açúcar e amina primária-secundária para extração em fase sólida em cartucho e dispersiva em método de determinação do clorpirifós e seu produto de degradação piridinol em tomate	Caio Martins	6

O candidato Igor Augusto Boer dos Santos foi desclassificado da vaga *Estudo atomístico dos canais de água na Bilirrubina Oxidase* com base no item 5.2 do edital.

A candidata Adrielle Perpetuo Santos foi desclassificada da vaga *VALORIZAÇÃO DA MEMBRANA DA CASCA DO OVO COMO FONTE DE ÁCIDO HIALURÔNICO (AH) DE GRAU ALIMENTÍCIO* com base no item 4.4 do 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.

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