

ATA DE ANÁLISE DA INSCRIÇÃO

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA A CONTRATAÇÃO DE BOLSISTA E FORMAÇÃO DE CADASTRO RESERVA N.º 013/2025

A FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO, FAI-UFSCar, fundação de direito privado, sem fins lucrativos, devidamente inscrita no CNPJ/MF sob o número 66.991.647/0001-30, com Inscrição Estadual sob o número 637.148.460.118, com sede no campus da Universidade Federal de São Carlos, área norte, à Rodovia Washington Luís, km 235, defronte a rotatória de intersecção entre a rua dos Bem-te-vis e a rua dos Caracarás, sem número, cidade de São Carlos/SP, representado por seu Coordenador de Gestão de Pessoas da FAI•UFSCar, o Senhor Álagui Marques Pereira, devidamente constituído através do "Ato de Delegação de Competência da Diretoria Executiva da FAI•UFSCar", expedido em 13 de setembro de 2023, pelo Diretor Executivo da FAI•UFSCar, o Professor Doutor Targino de Araújo Filho, devidamente constituído, conforme expresso na 59^a (quinquagésima nona) Ata da Reunião Ordinária do Conselho Deliberativo da FAI•UFSCar, no âmbito do PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA A SELEÇÃO DE 01 (um) BOLSISTA E FORMAÇÃO DE **CADASTRO** RESERVA, nº 13571 atuação junto **Projeto** para EMBRAPA/Instrumentação - SEI Nº 000689/2020-83 - Novas Formulações de Inoculantes Microbianos para Tratamento de Sementes, coordenado pela unidade EMBRAPA São Carlos-SP, no cumprimento dos procedimentos administrativos instituídos pelo regente instrumento editalício, a coordenação promoveu a análise do currículo e documento apresentado pela candidata participante do Processo Seletivo Simplificado, pelas razões de fato e de direito a seguir expostas em articulado.



<u>1-)</u> Foi apresentado à FAI•UFSCar, no período de 14/10/2025 a 19/10/2025, inscrição pelos seguintes candidatos:

NOME
Monáli Campos Buzzo
Milena de Carvalho Nascimento
Bianca Oliveira Pessa
Nicolás Ignacio Valdez

2. Da Análise Técnica

Conforme os requisitos obrigatórios estabelecidos no Edital, o(a) candidato(a) deveria possuir:

- Graduação em Biologia;
- Mestrado em Biotecnologia ou áreas correlatas;
- Experiência mínima comprovada em atividades de laboratório de pesquisa;
- Experiência comprovada em laboratório de caracterização de bioprocessos;
- Domínio em formulação de insumos agrícolas, incluindo produtos biológicos (fertilizantes, defensivos ou inoculantes);
- Conhecimento em técnicas com materiais biodegradáveis para encapsulamento ou proteção de microrganismos;
- Dissertação de mestrado relacionada à área de atuação descrita no Edital;
- Conhecimento de língua inglesa (desejável).

Após análise curricular e documental, foram observados os seguintes resultados:

Nome	Situação	Fundamentação
Nicolás Ignacio Valdez	Indeferido	Possui graduação em Biotecnologia, não em Ciências Biológicas; não apresenta experiência comprovada em formulação de insumos agrícolas.
Bianca Oliveira Pessa	II latarida	Atende integralmente aos requisitos obrigatórios e desejáveis previstos no Edital.
Milena de Carvalho Nascimento	Indeferida	Não possui título de mestrado.

FUNDAÇÃO DE APOIO INSTITUCIONAL AO DESENVOLVIMENTO CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO



Nome	Situação	Fundamentação
Monáli Campos Buzzo	Indeferida	Não possui título de mestrado.

3. Conclusão

Após a análise técnica das inscrições, documentos e cartas de intenção, resta <u>classificada a candidata</u>

<u>Bianca Oliveira Pessa</u>, conforme critérios previstos no Edital nº 013/2025 e seus anexos.

3. Da Próxima Etapa – Entrevista

Conforme disposto no item 5 do Edital nº 013/2025, a próxima etapa do processo seletivo consistirá na entrevista com a candidata habilitada, de caráter eliminatório e classificatório, a ser conduzida pela Coordenação do Projeto, com o objetivo de avaliar as habilidades técnicas, experiências anteriores e competências comportamentais relacionadas às atividades descritas no edital. As entrevistas ocorrerão em formato virtual, em horário previamente informado pela equipe da FAI•UFSCar, conforme estabelecido no cronograma oficial do edital.

São Carlos (SP), datado e assinado eletronicamente.

Álagui Marques Pereira Coordenador Gestão de Pessoas FAI•UFSCar