

1. TERMO ADITIVO AO EDITAL Nº 095/2023 INSCRIÇÃO PARA O PROCESSO SELETIVO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Prof. Dr. Carlos Ferrara Junior, Pró-Reitor Acadêmico do Centro Universitário São Camilo – SP, no uso de suas atribuições e de acordo com a Legislação vigente, torna público o Termo Aditivo ao Edital 095/2023, publicado em 21 de novembro de 2023 que trata da alteração das datas de inscrição, seleção e início do programa, conforme nova redação a seguir:

III - DA INSCRIÇÃO

- Período: **de 19 a 29 de fevereiro de 2024.**
- Local: Ficha de inscrição no FORMS.

- Ficha de Inscrição

<https://forms.office.com/r/XUx2Q5J0KK>

VI - DOS REQUISITOS PARA INSCRIÇÃO

- Ser aluno regularmente matriculado entre o **2º e 4º semestre do Curso de Nutrição** do Centro Universitário São Camilo em 2024/1;
- Estar de acordo com os critérios de seleção discriminados neste edital;
- Ter disponibilidade para atuar na coleta de dados em escolas privadas e públicas, junto com a equipe de pesquisa, e no Centro Universitário São Camilo, presencialmente (dias a definir após seleção – conforme período livre do semestre em curso).
- Idealmente, ter disponibilidade de desenvolver atividades nas férias – requisito não obrigatório, mas talvez haja necessidade para a coleta de dados do projeto.

VII - DOS CRITÉRIOS PARA A SELEÇÃO (COMPETÊNCIAS E HABILIDADES NECESSÁRIAS)

A. Análise curricular (peso 1)

O candidato deverá enviar, até **29 de fevereiro de 2024**, para o e-mail fernanda.correa@prof.saocamilo-sp.br, sonia.pereira@prof.saocamilo-sp.br e deborah.masquio@prof.saocamilo-sp.br, seu currículo acadêmico / científico, contendo o **link do currículo lattes**. No assunto do e-mail deverá estar especificado o número deste edital e o nome do projeto de pesquisa. O currículo encaminhado em anexo deverá conter, além dos elementos básicos de um currículo:

- Participação em cursos, congressos, simpósios e jornadas;
- Participação em Ligas Acadêmicas;
- Participação em diretorias de órgãos acadêmicos;
- Elaboração de capítulos de livros e/ou artigos científicos;
- Participação como Monitor em disciplinas do Curso;
- Autoria/co-autoria em publicação de resumos em eventos acadêmicos;
- Apresentação de trabalho em eventos acadêmicos;
- Participação em estágios não obrigatórios;
- Participação em programa de iniciação científica;
- Atuação prévia no mercado de trabalho;
- Participação em ONGs ou outras atividades de voluntariado.

Essas informações serão analisadas em conjunto com o histórico escolar da graduação e apresentação do currículo. É desejável o conhecimento da língua inglesa, uma vez que os textos científicos são em sua maioria nesta língua, assim como o artigo gerado que será obrigatoriamente escrito em inglês.

Todas as atividades presentes no currículo devem conter data de início e término, as atividades atuais

devem estar em destaque. As mesmas informações também devem constar no currículo lattes do candidato. Para elaboração do currículo lattes acessar: lattes.cnpq.br (link "Cadastrar novo currículo") e enviar link junto com o currículo.

B. Entrevista (peso 1)

A entrevista será realizada pelas professoras **entre os dias 04 a 06 de março de 2024** e compreende a avaliação do aluno quanto às suas habilidades e atitudes para a função (disponibilidade para desenvolver o projeto de pesquisa, expressão em língua portuguesa, capacidade de comunicação, postura ética, capacidade de trabalhar em grupo, afinidade com o tema ou com o trabalho, conhecimento mínimo sobre métodos de pesquisa quanti-qualitativos).

ATENÇÃO: Data e horário da entrevista (online) serão divulgados aos candidatos inscritos, por e-mail, no dia 01 de março de 2024, em resposta aos currículos enviados. As entrevistas ocorrerão em dias e horários pré-determinados.

O candidato que não cumprir um ou mais dos itens acima descritos será automaticamente excluído do processo de seleção, sem possibilidade de recurso.

VIII - DO RESULTADO

Para cada um dos itens (currículo e entrevista) acima será atribuída uma nota de 0 (zero) a 10 (dez) e a nota final do candidato será composta por sua média aritmética. Os três candidatos com as melhores média (após a avaliação completa) serão selecionados para o programa de iniciação científica. O primeiro colocado será bolsista e o 2º e 3º colocados serão não-bolsistas.

O resultado (candidatos selecionados e lista de espera) será divulgado em **08 de março de 2024**, por e-mail pessoal e no site www.saocamilo-sp.br/novo/servicos/secretaria.php (link "Secretaria – Resultados").

O ato de inscrição, realizada de forma voluntária pelo aluno, autoriza a IES a divulgar seu nome, no link da Secretaria e demais canais, no ato de divulgação do processo de eleição. O aluno, por força da Lei 13.709/18, tem direito de solicitar a ocultação desse dado pessoal por meio do canal de atendimento: aluno@saocamilo-sp.br.

IX - DO EXERCÍCIO DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA

O programa terá a vigência de 13 meses com início março de 2024 e término em março de 2025.

O programa será gerenciado pela Coordenação de Pesquisa e pelo CPq (Comitê de Pesquisa).

X - DA ATIVIDADE DO ALUNO NO PROJETO

O aluno deverá executar atividades administrativas e educativas relacionadas ao projeto, a partir de **11 de março de 2024**, tais como:

- Pesquisa de temas propostos em bases de dados e outras fontes bibliográficas de literatura;
- Aplicação do instrumento de pesquisa;
- Tabulação de dados diversos;
- Análise dos dados;
- Acompanhamento de reuniões de equipe e desenvolvimento do projeto;
- Elaboração de textos sobre o desenvolvimento e resultados obtidos;
- Reuniões periódicas com as orientadoras;
- Contato e reuniões com os demais membros da equipe de pesquisa.

Os demais itens e subitens publicados no Edital 095/2023 continuam inalterados.

São Paulo, 29 de janeiro de 2024.

Mônica Gomes Abel
Secretária Geral