



Centro Universitário de Adamantina

Recredenciado nos termos da portaria CEE-GP nº 48, de 07/02/2022, publ. no DOE em 08/02/2022, Seção I, pg. 22.

Autarquia Municipal - CNPJ 03.061.303/0001-02

Rua Nove de Julho, 730 - CEP: 17800-000 - Adamantina/SP

Fone: (18) 3502-7010 - www.unifai.com.br

PROCESSO SELETIVO DE CADASTRO RESERVA PARA ESTAGIÁRIOS EDITAL Nº. 25/2023

CONVOCAÇÃO

O Reitor do Centro Universitário de Adamantina, Professor Alexandre Teixeira de Souza, no uso de suas atribuições, e de conformidade com o resultado final do Processo Seletivo – Edital 25/2023, publicado no dia 25/08/2023 e homologado no dia 05/09/2023, CONVOCA o(s) aprovado(s) abaixo relacionado(s), para apresentar(em)-se até o dia 01/11/2023, no horário das 08:00h às 12:00h e das 13:30h às 17:00 horas, no Setor de Pessoal da Instituição, situado na Rua 9 de julho, 730 – Centro, na cidade de Adamantina/SP, portando documentos pessoais, onde deverão manifestar seu interesse à nomeação para o preenchimento de 01 vaga para o curso de Nutrição.

Serão nomeados apenas os convocados que manifestarem interesse na vaga, obedecida a ordem de classificação e a quantidade de vagas disponíveis. Os candidatos que não manifestarem interesse não serão excluídos da lista classificatória do certame, aguardando nova oportunidade, até a expiração do prazo de validade do Edital.

No ato da apresentação deverão assinar o termo de comparecimento. Os candidatos que manifestarem interesse e a vaga já ter sido ocupada por um candidato melhor classificado não serão excluídos da lista de classificação.

A admissão se dará no dia 13/11/2023, desde que a documentação solicitada seja entregue e esteja correta.

Curso: Nutrição

Class.	Nome	R.G.
01º	Isabella Vitoria da Silva	59*****5
02º	Mateus Henrique Cardoso Froes	54*****1
03º	Isabel Bueno de Moraes	60*****5
04º	Maria Júlia de Oliveira	62*****7
05º	André Luiz Da Conceição Teixeira	65*****2
06º	Vitória da Silva Cavalcante	59*****0

Adamantina/SP, 24 de outubro de 2023.

Prof. Dr. Alexandre Teixeira de Souza
Reitor