

EDITAL DE PROCESSO DE SELEÇÃO PÚBLICA – AGEUNI BRANDT

Nº 003/2026

Dispõe sobre a homologação preliminar das inscrições do Processo de Seleção Pública – AGEUNI BRANDT, aberto pelo Edital nº 001/2026.

A **FUNDAÇÃO DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE LONDRINA (FAUEL)**, a serviço de seus parceiros no uso de suas atribuições legais, TORNA PÚBLICA:

1. A **Homologação Preliminar das Inscrições**, junto ao Processo de Seleção Pública – AGEUNI BRANDT, aberto pelo Edital nº 001/2026, conforme **ANEXO I**.
 - 1.1. Para dar continuidade no processo de seleção pública, os candidatos com pendências podem registrar o pedido através do Recurso.
 - 1.2. Os recursos deverão ser redigidos por meio de formulário específico que estará disponível no **Sistema Eletrônico de Interposição de Recurso**, no endereço eletrônico www.fauel.org.br, e seguir as instruções ali contidas, sendo o horário e data limite para envio de recursos **até às 09h00 do dia 10/06/2026**, observado o horário oficial de Brasília – DF.
 - 1.3. Este procedimento permite ao candidato solicitar a reavaliação de alguma decisão ou a apresentação de informações que possam reverter uma situação desfavorável, garantindo assim a sua continuidade no processo seletivo.
 - 1.4. É de exclusiva responsabilidade do candidato verificar as demais disposições contidas no **item 7** do Edital nº 001/2026, que dispõe sobre as normas para a interposição de recursos.
 - 1.5. Em caso de dúvidas, entrar em contato com a FAUEL pelo e-mail: selecaobolsista@fauel.org.br, ou pelo telefone **(43) 3321-3262**, sendo o horário de atendimento das 08h00 às 12h00 e das 13h00 às 17h00, exceto sábados, domingos e feriados.

Londrina, 09 de junho de 2026.

Emerson Guzzi Zuan Esteves
Diretor-Presidente
FAUEL

ANEXO I

RESULTADO PRELIMINAR DA INSCRIÇÃO

| Inscrição | Nome do Candidato | Nome da Vaga | Situação |
|-----------|------------------------|---|----------|
| 01 | ELOIZA APARECIDA PAULO | Bolsista – Profissional Doutor(a) em Biotecnologia, Biologia Molecular, Microbiologia, Agronomia, Genética ou áreas afins | APTO(A) |