

EDITAL Nº 05/2021 - PROGRAD

7^a CHAMADA DO SISU, EDIÇÃO 1^a/2021

MATRÍCULAS INVALIDADAS

A COORDENADORIA DE ADMISSÃO E MATRÍCULA/NURCA torna pública a relação de candidatos com matrícula institucional invalidadas da 7ª chamada, conforme anexo I, inscritos no processo seletivo para ingresso nos cursos de graduação da UFAC, via SISU 1ª edição, normatizado pelo Edital nº 5/2021 – PROGRAD.

- 1. Da decisão, cabe recurso nos dias 26 e 27 de julho de 2021, horário de 8h às 12h e de 14h às 17h, via Sistema Eletrônico de Informações -SEI.
- 2. Os recursos deverão ser interpostos ao serviço de Protocolo Central da Universidade pelo Sistema Eletrônico de Informações SEI. O candidato deverá proceder à criação de um perfil de Usuário Externo, realizando um pré-cadastro, submetendo RG e CPF, para que a solicitação seja atendida pelo Sistema. Conforme especificado no Edital de Matrícula Institucional da 7ª chamada e na cartilha Cadastro Usuário Externo (Anexo II). Link: http://www2.ufac.br/sei/menu/acesso-ao-sei-usuarios-externos
- 3. Os Protocolos Centrais do Campus Universitário, em Rio Branco e Floresta, em Cruzeiro do Sul receberão os pedidos de recurso, endereçados ao Núcleo de Registro e Controle Acadêmico Nurca, para julgamento, que deverão ser encaminhados pelo Sistema Eletrônico de Informações SEI. Link: https://sei.ufac.br/sei

- 4. Não serão aceitos recursos enviados por Correio ou fax, e-mail ou meio diverso do especificado nos itens 2 e 3 deste edital.
- 5. Será admitida, por ocasião do recurso, a juntada de documentos para regularizar a inscrição invalidada.
- 6. A publicação do resultado dos recursos quanto a invalidação das matrículas institucionais se dará dia 29 de julho de 2021, no sítio eletrônico www.ufac.br.
- 7. É de responsabilidade exclusiva do candidato a observância dos procedimentos, prazos e formas estabelecidos nos editais, bem como os respectivos horários de atendimento do sistema.

Rio Branco – AC, 23 de julho de 2021.

Felipe dos Santos Lopes

Coordenador de Admissão e Matrícula / Nurca