



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
FACULDADE DE ARTES VISUAIS

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Edital de Condições Gerais nº 30/2022

Edital Específico nº 12/2023

Área do concurso: Modelagem do vestuário plana, tridimensional e computadorizada

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

Fazemos saber a todos os interessados e ao público em geral que, nesta data e horário, tornamos público a homologação das inscrições dos candidatos ao **Processo Seletivo Simplificado para Professor Substituto**, por tempo determinado, da Faculdade de Artes Visuais, área de **Modelagem do vestuário plana, tridimensional e computadorizada**, processo número 23070.017530/2023-63 de que trata o Edital Específico nº 12/2023 e Edital Complementar nº 1, com a seguinte discriminação:

INSCRIÇÕES HOMOLOGADAS

ORDEM	NÚMERO DE INSCRIÇÃO	CANDIDATOS
1	3044764	EDINALDO ALVES DE ARAÚJO
2	304438618	HALYNNE ALVES GOULART
3	304430418	KAMILLA RAMOS E SILVA
4	304438634	MARIA FARIA DOS SANTOS
5	304438621	MARIANE ALVES ROMANO
6	304438447	MARILIA POSSIDONE CESAR
7	304438686	NIKLAIR LOPES TRINDADE
8	304438689	SARAH VICTORIA MARQUES RIBEIRO

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS

ORDEM	NÚMERO DE INSCRIÇÃO	CANDIDATOS	MOTIVO
1	304438617	MARIA ANGELA MARTINS SHIMONECK	Pagamento não efetuado
2	304438675	LUANA FERNANDES ALMEIDA	Pagamento não efetuado
3	304438685	TANDARA DE GARCIA ROCHA HOFFMANN	Pagamento não efetuado
4	304438690	TEODOMIRO PEREIRA DA COSTA JUNIOR	Pagamento não efetuado

Coordenação do curso de Design de Moda, da Faculdade de Artes Visuais, da Universidade Federal de Goiás (UFG), às 13h do dia 26 de maio de 2023.



Documento assinado eletronicamente por **Lorena Pompei Abdala, Coordenadora de Curso**, em 26/05/2023, às 13:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3777368** e o código CRC **F721202E**.