



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Brasília

EDITAL Nº 31/2023- DGPL/RIFB/IFB, DE 12 DE MAIO DE 2023
PROGRAMA INCENTIVO À CULTURA, ESPORTE E LAZER DISCENTE - PINCEL 1ª
ABERTURA DE 2023

1º CONVOCAÇÃO DA LISTA DE ESPERA

O Diretor-Geral do *Campus* Planaltina, INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA, nomeado pela portaria nº 727, de 31 de julho de 2023, com publicação no Diário Oficial da União em 01 de agosto de 2023, no uso de suas atribuições legais e regimentais torna público a convocação da lista de espera do programa Incentivo à Cultura, Esporte e Lazer Discente - PINCEL 1ª abertura de 2023.

CLASSIFICAÇÃO	PROJETOS APROVADOS E CLASSIFICADOS	MATRÍCULA DO ALUNO COORDENADOR
20	Projeto Tamar - Vitória Espírito Santo	191038100041
21	Movimento da arte no Instituto Federal de Brasília - Planaltina	222038100009
22	RPG: Cultura, Esporte e Lazer como Ferramentas de Aprendizagem	202038100038

1. DISPOSIÇÕES PARA CONVOCAÇÃO DA LISTA DE ESPERA:

1.1 O recurso disponibilizado será de acordo com o projeto inicial.

1.2 O(a)s selecionado(a)s deverão cumprir o cronograma abaixo:

Evento	Data	Horários	Local
Entrega dos termos de compromisso	Até o dia 14/09/2023	Via formulário eletrônico	https://forms.gle/aTj3nrZRLS1ffpsp8
Prazo final para a execução do projeto	10/12/2023	-	-

aprovado			
Prazo final para a prestação de contas	11 a 22/12/2023	Via formulário eletrônico	https://forms.gle/CbUhyA6e5XwqB9Yy7

(documento assinado eletronicamente)

Nilton Nélio Cometti

Documento assinado eletronicamente por:

- **Nilton Nelio Cometti, DIRETOR GERAL - CD2 - DGPL**, em 06/09/2023 20:15:18.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 06/09/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 488057

Código de Autenticação: 56137ad1cf



Campus Planaltina
Rodovia DF-128, Km 21, None, Zona
Rural de Planaltina, PLANALTINA / DF,
CEP 73.380-900