



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

EDITAL Nº 8/2022- CDAE/DREP/DGES/RIFB/IFBRASILIA, DE 26 DE SETEMBRO DE 2022
PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TÉCNICO CIENTÍFICO 2022

RESULTADO FINAL
1ª CHAMADA

O Diretor Geral do *Campus* Estrutural, do Instituto Federal de Brasília, nomeado pela Portaria nº 538, de 6 de maio de 2019, publicada no Diário Oficial da União em 7 de maio de 2019, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o resultado final PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TÉCNICO CIENTÍFICO 2022 - 1ª CHAMADA, Edital 8/2022 - CDAE/DREP/DGES/RIFB/IFBRASILIA, de 26 de setembro de 2022, conforme segue:

Dados do proponente	Dados do evento	Solicitações		Resultado		Valor total concedido
		Item	Valor	Item	Valor	
Nome: Marcos Jose Alves de Souza	Nome: II Simpósio de Ensino em Ciências e Matemática do Nordeste (II SECMAT)	Inscrição	R\$ 44,00	Inscrição	R\$ 44,00	R\$ 2.159,00
Matrícula: 201098100064	Data: 30/11/2022 a 02/12/2022	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 820,00	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 615,00	
Curso: Licenciatura em Matemática	Local: Fortaleza - Ceará	Transporte	R\$ 1.500,00	Transporte	R\$ 1.500,00	

1. INFORMAÇÕES GERAIS

1.1 O estudante contemplado deverá comparecer à CDAE do Campus nos dias 21 e 22 de novembro de 2020, para assinatura do Termo de Concessão e recebimento das orientações sobre a prestação de contas.

GIANO LUIS COPETTI
Diretor-Geral do Campus Estrutural
Portaria no 538 de 06 de maio de 2019

Documento assinado eletronicamente por:

- **Giano Luis Copetti, DIRETOR GERAL - CD2 - DGES**, em 17/11/2022 12:16:14.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 16/11/2022. 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: 422124

Código de Autenticação: fde3362862



Campus Estrutural
Área Especial nº 01, Quadra 16, None,
Cidade do Automóvel/SCIA,
ESTRUTURAL / DF, CEP 71.255-200