



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 PRELIMINAR
2ª 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 preliminar PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO TÉCNICO CIENTÍFICO 2022, 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	
Matrícula: 201098100064	Nome: XII Semana acadêmica do campus Arraial do Cabo do IFRJ	Inscrição	R\$ 00,00	Inscrição	R\$ 00,00	R\$ 1.615,00
	Datas do evento 14/12 a 16/12/22	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 615,00	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 615,00	
Curso: Licenciatura em Matemática	Local: Rio de Janeiro/ RJ	Transporte	R\$ 1.000,00	Transporte	R\$ 1.000,00	

Dados do proponente	Dados do evento	Solicitações		Resultado		Valor total concedido
		Item	Valor	Item	Valor	
Matrícula: 172098100042	Nome: Latin American Congress on Industrial and Applied Mathematics - LACIAM	Inscrição	R\$ 150,00	Inscrição	R\$ 150,00	R\$ 2.175,00
	Datas do evento 30/01/23 a 03/02/23	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 1.025,00	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 1.025,00	
Curso: Licenciatura em Matemática	Local: Rio de Janeiro/ RJ	Transporte	R\$ 1.000,00	Transporte	R\$ 1.000,00	

Dados do proponente	Dados do evento	Solicitações		Resultado		Valor total concedido
		Item	Valor	Item	Valor	
Matrícula:	Nome: XII Semana acadêmica do campus Arraial do Cabo do IFRJ	Inscrição	R\$ 00,00	Inscrição	R\$ 00,00	
		Despesa com		Despesa com		

192098100023	Datas do evento 14/12 a 16/12/22	hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 615,00	hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 615,00	R\$ 1.615,00
Curso: Licenciatura em Matemática	Local: Rio de Janeiro/ RJ	Transporte	R\$ 1.500,00	Transporte	R\$ 1.000,00	

Dados do proponente	Dados do evento	Solicitações		Resultado		Valor total concedido
		Item	Valor	Item	Valor	
Matrícula: 171098100028	Nome: IV JORNADA DA MATEMÁTICA & VI SEMANA DA FÍSICA	Inscrição	R\$ 00,00	Inscrição	R\$ 00,00	R\$ 2.115,00
	Datas do evento 14/12 a 16/12/22	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 615,00	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 615,00	
Curso: Licenciatura em Matemática	Local: Crateús - Ceará	Transporte	R\$ 1.500,00	Transporte	R\$ 1.500,00	

Dados do proponente	Dados do evento	Solicitações		Resultado		Valor total concedido
		Item	Valor	Item	Valor	
Matrícula: 172098100004	Nome: O Latin American Congress on Industrial and Applied Mathematics - LACIAM	Inscrição	R\$ 150,00	Inscrição	R\$ 150,00	R\$ 2.175,00
	Datas do evento 30/01/23 a 03/02/23	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 1.025,00	Despesa com hospedagem e alimentação (R\$ 205,00 por dia)	R\$ 1.025,00	
Curso: Licenciatura em Matemática	Local: Rio de Janeiro/ RJ	Transporte	R\$ 1.000,00	Transporte	R\$ 1.000,00	

Desclassificado	
Matrícula	Motivo
181098100034	Item 6.1 Poderão solicitar o(s) auxílio(s) os estudantes do IFB, Campus Estrutural com frequência regular no curso em que estão matriculados(as) e que tenham trabalhos inscritos e aprovados ou, ainda, aqueles estudantes que participarem como ouvintes no evento.

1. INFORMAÇÕES GERAIS

1.1 O estudante que desejar interpor recurso contra o resultado preliminar deverá enviar *e-mail* à CDAE do Campus Estrutural nos dias 02 e 04 de dezembro de 2022, até às 10h.

1.2 O resultado final será publicado no mural do Campus na data prevista do dia 05 de dezembro de 2022.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Giano Luis Copetti, DIRETOR GERAL - CD2 - DGES**, em 02/12/2022 12:32:16.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/12/2022. 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: 425687

Código de Autenticação: 7598bded11



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