



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

**Edital de Notificação 9/2023 - CGEN/DREP/DGES/RIFB/IFBRASILIA, de 3 de maio de 2023**

**Edital 9/2023 - CGEN/DREP/DGES/RIFB/IFBRASILIA**

**RESULTADO FINAL - PIBID**

**LICENCIATURA EM MATEMÁTICA**

O diretor do campus Estrutural, nomeado pela portaria no 538, de 06 de maio de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 07 de maio de 2019, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o resultado final da seleção dos estudantes do curso de Licenciatura em matemática do IFB - Campus Estrutural no Programa CAPES - PIBID (Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência), conforme Edital CAPES no 23/2022 - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID).

**1. DO RESULTADO**

	<b>Matrícula</b>	<b>Pontuação</b>	<b>Resultado</b>
1	212098100016	47,21	Lista de espera
2	222098100042	45,05	Lista de espera
3	222098100011	43,4	Lista de espera
4	212098100013	43,18	Lista de espera
5	191098100049	41,9	Lista de espera
6	222098100044	40,2	Lista de espera
7	192098100044	37,6	Lista de espera
8	181098100029	35,58	Lista de espera

9	211098100024	35,25	Lista de espera
10	231098100019	0	Lista de espera
11	231098100017	0	Lista de espera
12	231098100018	0	Lista de espera
-	S162098100010	-	Desclassificado com base no item 4.2, Inciso III do Edital.

**Évelyn Helena Nunes Silva**

Coordenadora Geral de Ensino

Portaria 921/2022 - RIFB/IFBRASILIA, de 19 de outubro de 2022

Documento assinado eletronicamente por:

- **Evelyn Helena Nunes Silva, COORDENADOR GERAL - FG1 - CGEN**, em 03/05/2023 15:55:44.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 03/05/2023. 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: 459147

Código de Autenticação: dd49fd0eab



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