



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS**  
**INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA**  
**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA**  
**(SUBPROJETO MATEMÁTICA)**

**1. Seleção**

1.1 A seleção dos candidatos do curso de Licenciatura em Matemática, cujas inscrições foram homologadas em relação ao EDITAL PROGRAD Nº 015/2022, obedecerá os seguintes critérios:

- i) O ingresso de estudantes ao PIBID-Matemática acontecerá mediante aprovação em processo seletivo realizado por meio de **exame oral**, no **formato presencial**.
- ii) A seleção será realizada pela coordenadora do subprojeto de matemática.
- iii) A **data** de realização da seleção será **04/11/2022**.
- iv) O **local** de realização do processo seletivo será no **Auditório do Instituto de Matemática e Estatística (IME)**.
- v) O candidato que não comparecer para a realização do exame oral, em horário e local determinados pela coordenação do subprojeto de Matemática, estará automaticamente desclassificado.
- vi) O exame oral a ser realizado no processo de seleção está descrito no quadro a seguir:

<b>Nº</b>	<b>Nome do candidato</b>	<b>Horário de realização da prova oral</b>
1	Amanda Fonseca da Silva	8h
2	Anderson Pacheco Lucas	8h 20
3	Arthur Alexandre Ramos Lourenço	8h 40
4	Bruno Moreira Marques	9h
5	Carolina Ivo e Sousa	9h 20
6	Daniel Dutra Oliveira	9h 40
7	Douglas Ferreira Alves de Carvalho	10h
8	Emilly Baiocchi Mohn Netto	10h 20
9	Gabriel Afonso de Oliveira	10h 40

10	Greco Ferreira	11h
11	Jeffrey Soares Manoukian	11h 20
12	João Pedro Borges de Souza	11h 40
13	João Pedro Moreira Rocha	12h
14	Jonatas Souza Belo	14h
15	Laila Beatriz do Nascimento Santos	14h 20
16	Lorena Santos Feitosa	14h 40
17	Maycon Diego Tolentino de Oliveira	15h
18	Pedro Henrique Conceição de Oliveira	15h 20
19	Rafael Almeida Cândido	15h 40
20	Renata Cristina Alves	16h
21	Sabrina Lopes Borges	16h 20

## 2. Classificação

2.1. Como resultado da avaliação será atribuída uma nota final, decorrente da média aritmética das notas atribuídas aos elementos indicados ao exame oral e justificativa de participação, conforme a fórmula apresentada a seguir (obdecendo EDITAL PROGRAD Nº 015/2022):

$$NF = \frac{JP + EO}{2}$$

Legenda:

NF: Nota Final

JP: Nota da Justificativa de Participação no Pibid/UFG de zero a dez

EO: Nota do Exame Oral de zero a dez

2.2 A classificação será realizada em ordem decrescente das notas finais atribuídas.

2.3 Havendo empate, será considerada a maior nota da justificativa de participação e, persistindo o empate, utilizar a maior nota do exame oral, persistindo o empate, utilizar a maior idade do candidato de acordo com o estipulado no EDITAL PROGRAD Nº 015/2022.

## 3. Aprovação

3.1 Será considerado aprovado o candidato que obtiver média final igual ou superior a 6,0 (seis) conforme previsto no EDITAL PROGRAD Nº 015/2022.

3.2 Serão contemplados com bolsa os estudantes que obtiverem maior nota na média final, seguindo a ordem decrescente de classificação, até o limite de vagas oferecidas para cada curso/subprojeto, conforme disposto no EDITAL PROGRAD Nº 015/2022 e no Edital Nº 23/2022 da CAPES, no item 11.4 que define a necessidade de agrupamento com 8, ou 16, ou 24 bolsistas para a implementação do subprojeto.

3.3. A divulgação do resultado obedecerá ao cronograma previsto no EDITAL PROGRAD Nº 015/2022.

Goiânia, 03 de novembro de 2022.

Jaqueline Araujo Civardi  
Coordenadora Subprojeto Matemática - Pibid/UFG