



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS**  
**INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA**  
**XXXII OLIMPÍADA DE MATEMÁTICA DO ESTADO DE GOIÁS**

**REGULAMENTO**

A comissão organizadora da XXXII Olimpíada de Matemática do Estado de Goiás (OMEG) torna públicas e faz saber, por meio deste documento, as instruções e informações referentes à realização do evento em 2023.

1. A OMEG se destina aos alunos regularmente matriculados e cursando o Ensino Fundamental ou Ensino Médio em 2023 **em escolas públicas ou particulares do Estado de Goiás**, os quais serão divididos em três níveis, a saber:  
Nível 1: alunos do 6º e 7º anos do Ensino Fundamental I;  
Nível 2: alunos do 8º e 9º anos do Ensino Fundamental II;  
Nível 3: alunos do Ensino Médio.

**DAS INSCRIÇÕES**

2. Cada estabelecimento de ensino poderá inscrever na XXXII OMEG, além dos premiados com medalha de ouro, prata ou bronze na XXXI OMEG, até 10 alunos por nível.
3. As inscrições serão realizadas no período de 01/08/2023 a 20/08/2023, exclusivamente por meio de formulário eletrônico disponível em <https://omeg.ime.ufg.br/>.
  - 3.1. A lista de inscrições homologadas será publicada no site <https://omeg.ime.ufg.br/> no dia 05 de setembro de 2023 e o prazo para interposição de recursos será de cinco dias úteis.
4. O responsável pela inscrição deverá informar em formulário específico fornecido pela comissão os seguintes dados:
  - Estabelecimento de Ensino: nome da escola, código INEP, endereço completo e número de telefone.
  - Aluno: nome completo, data de nascimento, CPF, e-mail de contato individual e nível da prova que o aluno realizará, e, caso o aluno necessite de condições especiais para realizar as provas, a descrição de tal necessidade.
  - 4.1 As inscrições de alunos que contenham dados incompletos, incorretos ou duplicados não serão realizadas.
  - 4.2 Caso o aluno não possua CPF é permitido o uso do CPF de um de seus

responsáveis.

5. O aluno deve verificar seu acesso à plataforma Moodle no período de 16/10/2023 a 23/10/2023, conforme instruções disponibilizadas em: <https://omeg.ime.ufg.br/> . É impreterível que no primeiro acesso, o aluno atualize o perfil com uma foto recente e com o nome completo.
  - 5.1 Caso o aluno não consiga realizar o acesso à plataforma ou deseje solicitar a correção de algum dado, a solicitação deve ser feita no período de 23/10/2023 a 25/10/2023 pelo e-mail [omeg.ime@ufg.br](mailto:omeg.ime@ufg.br).
  - 5.1.1 Solicitações de acesso à plataforma Moodle ou correções enviadas após o dia 25/10/2023 não serão consideradas e o aluno poderá ter sua inscrição cancelada.
6. Caso o aluno tenha alguma necessidade especial para realização da prova, esta deve ser informada no ato de inscrição, via campo específico no formulário de inscrição.

## DAS PROVAS

7. A XXXII OMEG será realizada em duas etapas: online e presencial.
8. A **primeira etapa** será realizada online via plataforma Moodle Ipê UFG (<https://ead.ufg.br/>) dia **28/10/2023**, das 14:00 às 17:00 horas.
  - 8.1 Esta etapa consistirá de 10 questões de múltipla escolha, cada uma com valor de 1 ponto, e sua correção será feita, automaticamente, pela plataforma Moodle Ipê UFG.
  - 8.2 No dia da prova será aberta uma sala virtual para identificação e monitoramento dos alunos durante o período de realização da prova. **O aluno que não estiver presente na sala virtual no horário de início da prova, será considerado desclassificado.**
    - 8.2.1 O link para acessar a sala será disponibilizado na página <https://omeg.ime.ufg.br/>.
    - 8.2.2 O fiscal responsável pela sala fará a primeira chamada às 13:50 e a última chamada às 14:10. O aluno deve estar em posse de um documento de identificação durante toda a realização da prova. Caso o aluno não responda a nenhuma das chamadas, ele será considerado desclassificado.
  - 8.3 Os resultados serão divulgados na página <https://omeg.ime.ufg.br/>, no dia 31/10/2023.
  - 8.4 Os alunos serão classificados em ordem decrescente de nota, e será estabelecida uma nota de corte para cada nível, que será disponibilizada juntamente com a lista de classificação.
  - 8.5 Serão convidados a participar da segunda etapa todos os alunos, de cada nível, com notas maiores ou iguais à nota de corte.
    - 8.5.1 A lista de alunos convidados para segunda fase será disponibilizada na página <https://omeg.ime.ufg.br/> constando apenas os nomes em ordem alfabética.
9. A **segunda etapa** será realizada dia 11/11/2023, das 14:00 às 18:00 horas de forma presencial no campus Samambaia da UFG e nos pólos de aplicação

virtuais divulgados até dia 10/11/2023 via site da OMEG.

9.1 Esta etapa consistirá de quatro questões dissertativas, cada uma com valor de 10 pontos, sendo que pontuações parciais poderão ser consideradas.

9.2 Os alunos selecionados para a segunda etapa deverão comparecer ao local de prova obrigatoriamente munidos de documento de identificação original com foto.

9.3 Na segunda etapa, a comissão organizadora da OMEG divulgará os locais de realização da prova através de comunicado na página (<https://omeg.ime.ufg.br>)

9.4 Os alunos de cada nível serão classificados em ordem decrescente de nota para estabelecer as premiações.

### **DA PREMIAÇÃO**

10.2 O resultado final com a lista de medalhistas premiados e menções honrosas será divulgado na data de 29/01/2024 via página <https://omeg.ime.ufg.br>.

10.3 A cerimônia de premiação será realizada dia 31/01/2024 às 09:00 no auditório da Biblioteca Central localizado no campus Samambaia da UFG.

### **DISPOSIÇÕES FINAIS**

10. Qualquer fato novo, omissão, dúvida ou caso fortuito oriundo do presente regulamento será decidido pela comissão organizadora.
11. Ao aceitar participar da XXXII OMEG, os estabelecimentos de ensino, os responsáveis pelos alunos menores de idade e os alunos maiores de idade aceitam o presente regulamento e as condições em questão.

Goiânia, 28 de julho de 2023.

### **Comissão Organizadora**

Profa. Dra. Rosane Gomes Pereira (coordenadora da comissão organizadora)  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Prof. Dr. Otávio Marçal Leandro Gomide (vice-coordenador da comissão organizadora)  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Prof. Dr. Tiago Moreira Vargas (presidente comissão de elaboração e correção de provas)  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Prof. Dr. Marcelo Bezerra Barboza (coordenador de inscrições)  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Prof. Dra. Adriana Araujo Cintra (coordenadora de divulgação)  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Profa. Dra. Ana Paula de Araújo Chaves  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Prof. Dr. Francisco Bruno de Lima Holanda  
Faculdade de Administração, Contabilidade e Economia – UFG

Prof. Dr. Gregory Duran Cunha  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Profa. Dra. Kamila da Silva Andrade  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Prof. Dr. Luiz Fernando Gonçalves  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Prof. Dr. Valdivino Vargas Júnior  
Instituto de Matemática e Estatística – UFG

Mislene da Silva Gomes  
Técnica-Administrativa – UFG