

**EDITAL Nº 05/2023/SIS****PROCESSO Nº 23106.097605/2023-27****EDITAL DE SELEÇÃO PARA APOIO A ESTUDANTES EM CONGRESSO****1. INTRODUÇÃO**

O Observatório Sismológico da Universidade de Brasília, com o objetivo de incentivar e apoiar a participação ativa de estudantes em eventos acadêmicos e científicos de relevância, lança o presente edital para a seleção de estudantes que receberão apoio para participar do 18th International Congress of the Brazilian Geophysical Society & EXPOGEf, a ser realizado entre 16/10/2023 e 19/03/2023, no Rio de Janeiro.

**2. OBJETIVO**

O presente edital visa proporcionar aos estudantes a oportunidade de expandir seus conhecimentos, interagir com especialistas, apresentar trabalhos de pesquisa e aprofundar-se nas áreas de estudo relacionadas ao 18th International Congress of the Brazilian Geophysical Society & EXPOGEf. A participação no evento contribuirá para o enriquecimento acadêmico e científico dos estudantes, bem como para o fortalecimento da imagem da instituição como centro de excelência.

Os estudantes selecionados participarão da organização da exposição “O que é geofísica?”, e ficarão responsáveis pela apresentação da Mostra de Sismologia durante o evento. A Mostra de Sismologia funcionará em oito turnos, descritos abaixo:

| 16/10/2023<br>(manhã)  | 17/10/2023<br>(manhã)     | 18/10/2023<br>(manhã)     | 19/10/2023<br>(manhã)       |
|------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|
| Montagem da exposição  | 3. Apresentação da Mostra | 5. Apresentação da Mostra | 7. Apresentação da Mostra   |
| 16/10/2023<br>(tarde)  | 17/10/2023<br>(tarde)     | 18/10/2023<br>(tarde)     | 19/10/2023<br>(tarde)       |
| Apresentação da Mostra | 4. Apresentação da Mostra | 6. Apresentação da Mostra | 8. Desmontagem da exposição |

**3. REQUISITOS DE PARTICIPAÇÃO**

Podem se inscrever estudantes regularmente matriculados nos cursos de graduação e pós-graduação da Universidade de Brasília. O(a) estudante selecionado(a) deverá ter disponibilidade para participar integralmente do congresso, conforme datas mencionadas no item 1.

### 3.1. Modalidades de participação

O Observatório Sismológico da Universidade de Brasília apoiará os estudantes em duas modalidades - Modalidade 1: Apoio a Estudantes com Apresentação de Trabalhos e Modalidade 2: Apoio a Estudantes na Mostra de Congresso. Os requisitos para cada modalidade são os seguintes:

#### **Modalidade 1:**

- Ser estudante regularmente matriculado na graduação em geofísica da UnB, ou graduação em geologia na UnB.
- Ter submetido um resumo de trabalho para apresentação no congresso, em coautoria com pelo menos um(uma) pesquisador(a) do Observatório Sismológico da Universidade de Brasília (apresentar carta de aceite no ato da inscrição);
- Apresentar comprovante de apresentação de trabalho em até uma semana após o término do Congresso;
- Ter disponibilidade para atuar em pelo menos um dos oito turnos da Mostra de Sismologia descritos no item 2.

#### **Modalidade 2:**

- Ser estudante de graduação regularmente matriculado(a) na Universidade de Brasília;
- Apresentar comprovante de atuação na Mostra Permanente de Sismologia do Observatório Sismológico (disponível no SIGAA ou via declaração emitida pelo Observatório Sismológico);
- Ter disponibilidade para atuar em pelo menos cinco dos oito turnos da Mostra de Sismologia descritos no item 2.

## 4. AUXÍLIOS

Os estudantes selecionados receberão Auxílios de acordo com a modalidade de participação. São eles:

#### **Modalidade 1:**

- Pagamento de inscrição no congresso;
- Auxílio a estudante valor de R\$1500,00, para cobrir despesas com transporte, hospedagem e alimentação durante o período do congresso;

- Nesta modalidade, o(a) estudante contemplado(a) é responsável por custear todas as despesas (transporte, hospedagem e alimentação).

## **Modalidade 2:**

- Pagamento de inscrição no congresso (custeado pelo Observatório Sismológico);
- Auxílio a estudante valor de R\$600,00, para cobrir despesas com alimentação e deslocamento durante o período do congresso (custeado pelo Observatório Sismológico);
- Hospedagem em Hostel em quarto compartilhado com outros 3 estudantes, de 15/10/2023 a 20/10/2023 (Custeado pela Sociedade Brasileira de Geofísica);
- Passagem (poderá ser aérea ou terrestre, a depender dos valores da passagem aérea no momento do resultado final) para o Rio de Janeiro, saindo de Brasília (Custeado pela Sociedade Brasileira de Geofísica).

## **5. 5. INSCRIÇÃO E SELEÇÃO**

5.1. Os interessados devem preencher o formulário de inscrição disponível no formulário <https://forms.gle/BtaUBn95dgrTiFVu6> até o dia 29/08/2023.

5.2. A seleção será realizada por uma comissão avaliadora composta por dois membros, indicados pelo Observatório Sismológico, que analisará os resumos de trabalhos submetidos e os méritos acadêmicos dos candidatos, para os inscritos na Modalidade 1. Para candidatos inscritos na Modalidade 2, serão analisados o tempo de atuação na Mostra Permanente de Sismologia da UnB e o IRA.

5.3 No ato da inscrição, o candidato(a) deverá fazer upload dos seguintes documentos:

- Comprovante de aceite de resumo de trabalho, para Modalidade 1;
- Comprovante de participação na Mostra Permanente de Sismologia, para Modalidade 2.

## **6. 6. CRONOGRAMA**

- Lançamento do edital: 24/08/2023
- Período de inscrições: 25/08/2023 a 29/08/2023
- Anúncio dos resultados: 30/08/2023
- Prazo para recursos: 31/08/2023
- Divulgação final dos selecionados: 01/09/2023
- Realização do congresso: 16/10/2023 a 19/10/2023

## 7. 7. COMPROMISSOS DOS(AS) SELECIONADOS(AS)

Os(as) estudantes selecionados(as) comprometem-se a:

- Participar integralmente do congresso, cumprindo as atividades programadas.
- Apresentar o trabalho no formato designado pelo congresso, se aplicável.
- Elaborar um relatório sobre a participação no congresso, incluindo aprendizados e experiências adquiridas, e certificado de participação.
- Autorizar a divulgação de sua participação e resultados do congresso pela instituição.
- Participar da Mostra de Sismologia de acordo com a modalidade em que foi contemplado(a).
- Entregar certificado de participação no evento e ou de apresentação de trabalho.

## 8. 8. DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1. Este edital poderá ser revogado ou alterado a critério do Observatório Sismológico da UnB.

8.2. Os casos omissos serão avaliados pela comissão avaliadora e pela Chefia do Observatório Sismológico

8.3. O apoio concedido não gera qualquer vínculo empregatício ou acadêmico entre os selecionados e a Universidade de Brasília

**\*\*Contatos para Informações Adicionais\*\***

Para mais informações sobre o edital e o processo de seleção, entre em contato pelo e-mail [secretariasis@unb.br](mailto:secretariasis@unb.br)

Brasília, 23 de agosto de 2023

Professor Giuliano Sant'Anna Marotta  
Chefe do Observatório Sismológico (SIS/UnB)  
Universidade de Brasília (UnB)



Documento assinado eletronicamente por **Giuliano Sant'Anna Marotta, Diretor(a) do Observatório Sismológico do Instituto de Geociências**, em 24/08/2023, às 08:51, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site  
[http://sei.unb.br/sei/controlador\\_externo.php?](http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0)  
acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0, informando o código  
verificador **10194790** e o código CRC **692EDE4A**.

---

**Referência:** Processo nº 23106.097605/2023-27

SEI nº 10194790