



INSTITUTO FEDERAL
Goiás

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE GOIÁS
REITORIA

CHAMADA PÚBLICA Nº 30/2022

EDITAL Nº 030/2022-PROPPG, de 08 de setembro de 2022 15º SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA

Alterado pela Retificação nº 1, de 12/09/2022, nº2, de 29/09/2022 e nº3, de 17/10/2022.

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, por meio da Diretoria de Pesquisa e Inovação (DPI/PROPPG) e do Comitê Interno do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica e Inovação do IFG (PIBICTI/IFG), torna público o processo de inscrição para o **15º Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica (15º SICT/IFG/2022)** que será realizado em formato online.

1. DOS OBJETIVOS

1.1. O presente edital tem como objetivos:

1.1.1. Estabelecer e divulgar as normas e os procedimentos [para submissão de trabalhos para apresentação no 15º SICT/IFG/2021](#); *Alterado pela Retificação nº 1, de 12/09/2022.*

1.1.2. Possibilitar a apresentação das atividades de pesquisa desenvolvidas no ciclo de projetos do PIBICTI/IFG no período 2021/2022.

2. DOS REQUISITOS

2.1. A apresentação e participação no 15º SICT/IFG/2022 será obrigatória para todas as propostas de iniciação científica aprovadas nos Editais publicados no ano de 2021, cujos projetos de pesquisa foram desenvolvidos até agosto de 2022. Cada orientador elegerá pelo menos um integrante do projeto que foi desenvolvido para apresentação da proposta;

2.2. As submissões dos trabalhos serão consideradas para os participantes do ciclo de 2021/2022 dos seguintes programas: PIVIC, PIBIC, PIBIC-Af, PIBITI, PIBIC-EM e PIBIC-EM-EJA, que submeteram o Relatório Final no SUAP.

3. DA SUBMISSÃO DOS TRABALHOS: *Alterado pela Retificação nº 1, de 12/09/2022.*

3.1. [A submissão dos trabalhos](#) deverá ser feita pelo orientador diretamente no Sistema Unificado de Gestão de Extensão e Pesquisa - (Sugep), conforme período previsto no cronograma apresentado no item 6 deste Edital. *Alterado pela Retificação nº 1, de 12/09/2022.*

3.1.1. O orientador deverá inserir todos os integrantes do projeto que participarão do 15º SICT no ato da inscrição.

3.2. Os trabalhos serão submetidos no formato de resumo simples de acordo com o Anexo I e deverão ser enviados no ato da inscrição, sendo um arquivo em uma única página e em formato PDF.

3.2.1. Resumos fora do modelo não serão aceitos/publicados nos anais dos eventos.

3.3. Ao se inscreverem no evento, todos os membros do projeto que participarem da sala virtual do 15º SICT nos dias **22/11/2022 e 23/11/2022**, concordam em ceder ao IFG os direitos de utilizar, divulgar e dispor de suas imagens e/ou vozes para fins jornalísticos, publicitários, educativos, informativos, institucionais, técnicos e de caráter público, na forma de fotografia, filmagem ou gravação de voz, podendo o vídeo da apresentação ficar disponível/armazenado no Canal do Youtube "IFG Comunidade".

4. DAS AVALIAÇÕES E APRESENTAÇÕES

4.1. Os resumos serão avaliados previamente por avaliadores ad hoc.

4.2. Em virtude do formato utilizado para realização do evento, todos os trabalhos deverão ser apresentados em modalidade oral.

4.2.1. A apresentação oral do trabalho deverá ser realizada pelo/a(s) estudante(s), com a presença do orientador, distribuída em sessões por áreas/subáreas, no tempo máximo de sete minutos, seguidos de cinco minutos para discussão. O arquivo modelo para apresentação oral será disponibilizado na página da PROPPG.

4.2.2. As apresentações serão avaliadas por avaliadores ad hoc seguindo os critérios constantes no **Anexo II** deste Edital.

4.3. Todos aqueles que apresentarem seus trabalhos deverão cumprir com os horários preestabelecidos no cronograma de apresentação, evitando-se assim transtornos, sob pena de não apresentar o trabalho.

4.3.1. Os apresentadores deverão acessar o link da sala virtual com antecedência mínima de 20 minutos.

4.3.2. Os links serão enviados para o e-mail institucional dos orientadores. Os inscritos no evento também receberão um e-

mail automático do SUGEP com o link de acesso à sala virtual.

4.4. Caso o orientador não tenha condições de estar na apresentação do estudante ou o estudante não tiver condições de apresentar o trabalho de forma online, o orientador deverá abrir processo eletrônico no SUAP, encaminhando para a Diretoria de Pesquisa e Inovação até o dia 28/11/2022, com a devida justificativa. As justificativas serão avaliadas pelo Comitê Interno do PIBICTI. *Alterado pela Retificação nº 1, de 12/09/2022.*

5. DAS PUBLICAÇÕES: ANAIS E CADERNO EM.FORMAÇÃO DA EDITORA IFG

5.1. Destaca-se que os autores deverão submeter os seus textos já revisados para publicação, sendo de sua inteira responsabilidade o conteúdo do resumo submetido, bem como a conformidade do texto aos padrões científico e culto da língua portuguesa.

5.1.1. Os resumos dos trabalhos devidamente apresentados e aprovados no 15º SICT serão publicados como anais do evento.

5.1.2. Os trabalhos apresentados estarão concorrendo à publicação no Caderno Em.formação da editora do IFG. Neste caso, a seleção será realizada pela Comissão Científica do 15º SICT/IFG/2022.

6. DO CRONOGRAMA

Alterado pela Retificação nº 1, de 12/09/2022, nº2 de 29/09/2022 e nº3 de 17/10/2022.

| Atividade | Data |
|---|--|
| Lançamento do Edital | 08 de setembro |
| Período submissão dos resumos | 12 a 30 de setembro 12 de setembro a 10 de outubro <i>Alterado pela retificação nº2 de 29/09/2022</i> |
| Homologação das inscrições | 06 de outubro 13 de outubro <i>Alterado pela retificação nº2 de 29/09/2022</i> |
| Recurso das homologações | 07 a 10 de outubro 14 a 16 de outubro <i>Alterado pela retificação nº2 de 29/09/2022</i> 14 a 18 de outubro <i>Alterado pela retificação nº3 de 17/10/2022</i> |
| Resultado final e divulgação da programação do Seminário em http://ifg.edu.br/editais-pesquisa-e-pos-graduacao/em-andamento | 11 de novembro 14 de novembro <i>Alterado pela retificação nº2 de 29/09/2022</i> |
| Realização do evento | 22 a 23 de novembro |

7. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

7.1. Este edital contempla inerentemente as normas do CNPq e do IFG. A inscrição implica a ciência e o acordo com as normas prescritas neste edital.

7.2. O Comitê Interno do PIBICTI/IFG poderá, em caso de dúvida, solicitar documentos comprobatórios e/ou outras informações.

7.3. A não apresentação do trabalho pelo estudante e a não participação do orientador nas atividades do evento implicará em sua inadimplência com a PROPPG e, conseqüentemente, a não certificação pelo programa conforme o Regulamento do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica e Inovação/IFG (Resolução de Nº 020, de 20 de junho de 2016) e impedimentos de participação no próximo programa.

7.4. Em qualquer etapa da seleção, em caso de dúvida, os orientadores deverão se dirigir à GEPEX do seu câmpus de lotação

ou pelo e-mail comite.pibicti@ifg.edu.br

7.5. Os casos omissos e as situações não previstas no presente edital serão julgados pelo Comitê Interno do PIBICTI/IFG.

Goiânia, 08 de setembro de 2022.

Gustavo de Assis Costa
Presidente do Comitê Interno do PIBICTI/IFG

Lorena Silva Oliveira Costa
Diretora de Pesquisa e Inovação

Lorena Pereira de Souza Rosa
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

ANEXO I - Modelo do Resumo

Título

Autor 1, Autor 2, Autor 3 (identificar com sigla IC os discentes e PQ o(s) pesquisador(es)

PIBIC-EM/PIBIC/PIBITI

Câmpus XXXXXXX

* e-mail do pesquisador

Palavras Chave: Deverão ser redigidas em fonte Arial, tamanho 9, em itálico, com inicial maiúscula, separadas por ponto e vírgula. Deverão ser incluídas de 3 a 5 palavras-chave.

Introdução

Inserir aqui o texto: letra Arial 10

Os resumos devem ser redigidos de forma clara, de maneira a facilitar a avaliação de seu conteúdo e mérito científico.

Metodologia

Inserir aqui o texto: letra Arial 10

Resultados e Discussão

Inserir aqui o texto: letra Arial 10

Inserir as figuras no espaço que achar conveniente.

Figura 1. Inserir aqui título de figura.(Arial 9)

Caso não tenha tabelas, simplesmente delete o espaço abaixo, destinado à mesma.

Tabela 1. colocar título.(Arial 9)

Conclusões

Inserir aqui o texto: letra Arial 10

Agradecimentos

Inserir aqui o texto: letra Arial 9

Usar o espaço abaixo para referências, seguindo o estilo indicado (Letra Arial 9)

Referências - Letra Arial 9

ANEXO II
CRITÉRIOS PARA PONTUAÇÃO DOS TRABALHOS

| | | | | | | | | | | |
|---|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Formulário de Avaliação das Propostas Submetidas ao 1 5º SICT/IFG/2022 | | | | | | | | | | |
| Título do Resumo: | | | | | | | | | | |
| Nº do Trabalho: | | | | | | | | | | |
| Avaliação da Proposta | | | | | | | | | | |
| Critérios de Avaliação | Pontuação | | | | | | | | | |
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Relevância, pertinência e clareza do tema proposto | | | | | | | | | | |
| Coerência entre o título e o desenvolvimento do trabalho | | | | | | | | | | |
| Desenvolvimento | | | | | | | | | | |
| Objetivos | | | | | | | | | | |
| Metodologia | | | | | | | | | | |
| Resultados produzidos | | | | | | | | | | |
| Discussão | | | | | | | | | | |
| Conclusão | | | | | | | | | | |
| Adequação ao registo da norma culta da língua portuguesa | | | | | | | | | | |
| Adequação às normas científicas | | | | | | | | | | |
| Pontuação Total: | | | | | | | | | | |
| Justificativa | | | | | | | | | | |

| | |
|-------|-------------|
| Data: | Assinatura: |
|-------|-------------|

Documento assinado eletronicamente por:

- Lorena Pereira de Souza Rosa, PRO-REITOR - CD2 - REI-PROPPG, em 17/10/2022 16:14:06.
- Gustavo de Assis Costa, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 17/10/2022 15:15:19.
- Lorena Silva Oliveira Costa, DIRETOR - CD3 - REI-DPI, em 17/10/2022 15:07:59.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 17/10/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifg.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 334915
Código de Autenticação: df197b698d



Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás
Rua C-198, Quadra 500, Jardim América, GOIÂNIA / GO, CEP 74270-040
(62) 3612-2235 (ramal: 2235)