

## INSTRUÇÕES GERAIS PARA ELABORAÇÃO E SUBMISSÃO DE RESUMOS DE TRABALHOS PARA APRESENTAÇÃO NA SECITEC 2022 DO IFG-ITUMBIARA

As instruções e orientações a seguir devem ser rigorosamente observadas quanto à elaboração de resumos de trabalhos para submissão e apresentação na Semana de Educação, Ciência e Tecnologia - SECITEC 2022 - do IFG-Câmpus Itumbiara.

Os trabalhos a serem apresentados deverão ser submetidos à Comissão Científica do evento na forma de **Resumo simples**, que deverá ser elaborado conforme modelo disponível para *download* no *site* do evento - <http://eventos.ifg.edu.br/seciteciturumbiara/> - ou no formulário de submissão.

O **Resumo simples** poderá ser submetido considerando as seguintes modalidades:

- Pesquisa Científica, desenvolvida por estudantes, professores, técnicos administrativos ou pesquisadores de quaisquer níveis, inclusive trabalhos desenvolvidos no âmbito dos programas de iniciação científica e de iniciação à docência, trabalhos de conclusão de curso, trabalhos desenvolvidos no âmbito de cursos de pós-graduação, dentre outros trabalhos investigativos.
- Estudo de caso, referente ao relato de casos ou experiências que explorem/descrevam/discutam um método ou problema por meio do exemplo.
- Experiências e/ou práticas de ensino-aprendizagem.

- O evento não é restrito aos profissionais e estudantes do IFG-Câmpus Itumbiara, sendo aberto à comunidade externa, de modo que pesquisadores e demais profissionais de quaisquer outras instituições de ensino/pesquisa poderão submeter resumos de seus trabalhos para o evento.

- Poderão ser submetidos trabalhos de qualquer área do conhecimento.

### COMO ELABORAR OS RESUMOS SIMPLES

- Os resumos deverão ser redigidos em português, conforme modelos e instruções disponibilizados em formato editável no *site* do evento, de acordo com a modalidade do trabalho (Pesquisa Científica ou Relato de Caso/Experiência).

- Os autores deverão fazer o *download* do respectivo modelo a partir do *site* do evento - <http://eventos.ifg.edu.br/seciteciturumbiara/> - e elaborar o resumo de maneira clara e objetiva, de acordo com a formatação e as instruções apresentadas no modelo.

- Os resumos devem ter rigorosa revisão gramatical, ortográfica, de digitação, de conteúdo e dos dados da pesquisa, incluindo área do conhecimento, nomes dos autores e título.

- Os resumos simples não deverão ultrapassar 1 (uma) página e deverão conter todos os elementos presentes no modelo. Resumos elaborados fora do modelo apresentado e sem contemplar os elementos e a formatação nele descritos serão recusados pela Comissão Científica.

- Resultados similares deverão ser agrupados e submetidos em um único resumo, evitando fragmentação de um mesmo trabalho. Resumos oriundos de clara fragmentação de trabalho, conforme avaliação da Comissão Científica, serão recusados.

## **ELEMENTOS OBRIGATÓRIOS NOS RESUMOS SIMPLES**

### **1. Título do trabalho**

- Apresentar o título do trabalho, de maneira clara, concisa e objetiva, permitindo pronta identificação do conteúdo abordado.  
- Deve ser escrito usando Fonte Arial tamanho 14, com letras maiúsculas e em negrito, alinhamento centralizado, não ultrapassando duas linhas.

### **2. Autores**

- Apresentar os nomes dos autores do trabalho, conforme instruções apresentadas no modelo, separados por vírgula. Cada trabalho poderá ter no máximo **5 autores**.  
- Após os nomes dos autores, indicar a instituição de origem de cada um deles com algarismo sobrescrito, bem como a categoria a que pertencem, conforme instruções detalhadas no modelo.  
- Estas informações devem ser escritas usando Fonte Arial tamanho 10, em negrito, alinhamento centralizado.  
- O nome do autor responsável pela submissão deve ser sublinhado.  
- O nome da instituição de cada autor deverá ser escrito abaixo dos nomes dos autores, separado destes por espaço simples, e escrito com Fonte Arial tamanho 9 e alinhamento justificado.

### **3. Área do conhecimento**

- A grande área do conhecimento em que o trabalho se enquadra deve ser apresentada, de acordo com as áreas do CNPq apresentadas a seguir e disponíveis no sítio eletrônico:  
<http://www.cnpq.br/documents/10157/186158/TabeladeAreasdoConhecimento.pdf>.

- a) Ciências Exatas e da Terra;
- b) Ciências Biológicas;
- c) Engenharias;
- d) Ciências da Saúde;
- e) Ciências Agrárias;
- f) Ciências Sociais Aplicadas;
- g) Ciências Humanas;
- h) Linguística, Letras e Artes;
- i) Outras.

- A área do conhecimento deve ser escrita em Fonte Arial tamanho 10, em negrito, alinhamento justificado.

### **4. Palavras-chave**

- Devem ser fornecidas, no mínimo, 3 e, no máximo, 5 palavras-chave do trabalho.  
- As palavras-chave devem estar separadas por ponto e vírgula e escritas usando Fonte Arial, tamanho 9, em itálico, alinhamento justificado.

### **5. Texto do Resumo**

O texto do resumo deve, obrigatoriamente, conter os seguintes elementos:

- **Para trabalhos oriundos de Pesquisa Científica:** Introdução (contemplando objetivos do trabalho), Material e métodos, Resultados e discussão (com apresentação de gráficos, figuras e tabelas, se for o caso), Conclusões, Agradecimentos e Referências bibliográficas (vide modelo).
- **Para trabalhos oriundos de Relato de caso/experiência:** Introdução (contemplando objetivos do relato), Relato do caso (contemplando discussão do caso, com apresentação de gráficos, figuras e tabelas, se for o caso), Conclusões, Agradecimentos e Referências bibliográficas (vide modelo).

Todo o texto do resumo, com exceção das Referências bibliográficas, deve ser escrito usando Fonte Arial tamanho 10, normal, alinhamento justificado.

### 5.1 Introdução

Apresentar uma breve introdução do assunto abordado no trabalho, situando-o frente à literatura atualizada. As citações utilizadas no texto deverão ser apresentadas conforme as normas estabelecidas pela NBR 10.520:2002, da ABNT.

Apresentar o objetivo geral do trabalho ao final da Introdução.

### 5.2 Material e Métodos

Para trabalhos oriundos de **Pesquisa Científica**, apresentar brevemente a metodologia empregada na investigação, sem descrição detalhada de métodos e técnicas (citando autores e documentos de referência, se for o caso).

Para trabalhos do tipo **Relato de caso/experiência**, esta parte do resumo deve ser excluída, pois esta modalidade não apresentará essa seção.

### 5.3 Resultados e Discussão / Relato do caso:

Para trabalhos oriundos de **Pesquisa Científica**, apresentar brevemente os principais resultados obtidos. Para isso, podem ser usados gráficos, tabelas e figuras, os quais devem ser apresentados conforme identificado no modelo, com indicação do título e da fonte da tabela/figura, mesmo quando forem de autoria própria. Caso esses elementos não sejam usados nessa seção, o espaço destinado a eles no modelo deve ser deletado e utilizado para a inserção de texto. Apresentar ao final uma breve discussão dos resultados obtidos, frente ao conhecimento atual presente na literatura específica.

Para trabalhos do tipo **Relato de caso/experiência**, apresentar brevemente o relato do caso e/ou experiência. Para ilustrar a situação, podem ser usados gráficos, tabelas e figuras, os quais devem ser apresentados conforme identificado no modelo, com indicação do título e da fonte da tabela/figura, mesmo quando forem de autoria própria. Caso esses elementos não sejam usados nessa seção, o espaço destinado a eles no modelo deve ser deletado e utilizado para a inserção de texto. Apresentar ao final uma breve discussão da situação descrita, frente ao conhecimento atual presente na literatura específica.

### 5.4 Conclusões

- Apresentar, de forma clara e objetiva, a(s) principal(is) conclusão(ões) obtida(s) a partir da realização do trabalho. Se for mais de uma conclusão, apresentar na forma de tópicos objetivos.

## 5.5 Agradecimentos

- Se for o caso, apresentar as principais instituições, agências de fomento, pessoas, dentre outros, que foram essenciais para a execução do trabalho.

## 5.6 Referências bibliográficas

- Listar as principais referências efetivamente utilizadas no resumo (**no máximo 4 referências**), as quais sejam essenciais para a compreensão e contextualização do trabalho.

- As referências bibliográficas listadas no trabalho devem incluir apenas aquelas que foram efetivamente citadas no texto do resumo.

- Devem ser organizadas em ordem alfabética e elaboradas de acordo com a norma **NBR 6023:2002** da ABNT e redigidas usando Fonte Arial tamanho 8 e alinhamento à esquerda.

## COMO SUBMETER OS RESUMOS SIMPLES

- O responsável pela submissão do resumo e apresentação do trabalho deverá estar inscrito previamente para participação na SECITEC 2022 do IFG-Itumbiara.

- Cada inscrito no evento poderá submeter **no máximo 2 (dois) resumos** de trabalhos, sendo resumos simples.

- Os resumos elaborados conforme os modelos disponibilizados deverão ser submetidos via formulário eletrônico (google Forms) até as **23h59min** do dia **31/10/2022**, seguindo-se os passos indicados no formulário de submissão.

- Para submissão dos resumos pelo formulário eletrônico, deverão ser elaborados dois arquivos em PDF para cada resumo:

**(1) um arquivo em PDF da versão completa do resumo, com todas as informações apresentadas no modelo, incluindo as informações dos autores do trabalho; e**

**(2) um arquivo em PDF do resumo, com a exclusão de todas as informações referentes aos autores do trabalho** - nomes dos autores, instituição de origem e categoria a que pertencem (Item 2 dos elementos obrigatórios do resumo).

- Estes dois arquivos deverão ser anexados nos espaços apropriados indicados no formulário eletrônico no momento da submissão.

- Não serão aceitos trabalhos submetidos em outros formatos que não seja em PDF.

## AVALIAÇÃO DOS RESUMOS SIMPLES

- Todos os resumos simples submetidos ao evento e que se enquadrarem nas normas de elaboração e submissão aqui descritas serão avaliados pela Comissão Científica da SECITEC 2022, quanto à adequação para apresentação.

- Serão recusados os resumos sem cuidados em sua preparação; com deficiências na pesquisa; com as informações desorganizadas; que não atendam às normas de elaboração e formatação; com procedimentos e/ou descrições inadequadas ou equivocadas em quaisquer de seus itens.

- Também serão recusados os resumos em que o autor responsável pela submissão/apresentação não esteja previamente inscrito no evento.

- Cada resumo de trabalho será avaliado em 10 (dez) itens distintos, recebendo uma nota de 1,0 a 10,0 em cada item, conforme apresentado a seguir:

1. Relevância, pertinência e clareza do tema proposto.

2. Coerência entre o título do trabalho e o conteúdo apresentado.
3. Apresentação de fundamentação teórica coerente com o objeto da investigação.
4. Definição clara e adequada do problema ou objeto da investigação.
5. Definição clara dos objetivos do trabalho.
6. Adequação da metodologia empregada aos objetivos propostos.
7. Apresentação dos resultados de forma clara e objetiva.
8. Apresentação de conclusões coerentes com os resultados obtidos e com os objetivos propostos.
9. Atendimento às normas científicas e às normas de elaboração e formatação dos resumos.
10. Atendimento ao registro das normas cultas da Língua Portuguesa.

- Após a avaliação dos trabalhos, será publicado na página do evento o resultado do parecer dos avaliadores conforme cronograma, que poderá ser: "Aceito"; "Aceito mediante modificações" ou "Recusado".

- Em todos os casos, independente do resultado da avaliação, os autores terão acesso ao parecer da avaliação preenchido pelo avaliador, que será encaminhado pelo e-mail cadastrado do autor principal.

- Em caso de aceite com modificações, os autores terão um prazo estabelecido pela Comissão Científica, conforme cronograma a seguir, para fazer as alterações apontadas pelo avaliador e submeter novamente seu trabalho. Nesses casos, o aceite definitivo do trabalho estará condicionado à realização das adequações apontadas pelo avaliador.

- **Os trabalhos submetidos na forma de resumos simples e aprovados para apresentação poderão ser indicados para apresentação como segue:**

- 1) **na forma de comunicação oral:** os resumos simples com maiores notas de avaliação.
- 2) **na forma de pôster:** os demais resumos com resultado "aceito".

A quantidade de resumos para comunicações orais levará em conta a disponibilidade de espaço e tempo indicado pela organização do evento.

Os resumos de todos os trabalhos aprovados, sejam apresentados na forma de pôster ou comunicação oral, serão publicados nos Anais do evento, que possui o ISSN nº 2526-7809, disponibilizado na página eletrônica <http://eventos.ifg.edu.br/secitecitumbiara/>.

### **CRONOGRAMA GERAL DA SUBMISSÃO E AVALIAÇÃO DE TRABALHOS**

<b>DATA</b>	<b>ATIVIDADE</b>
19/10 a 30/10	Período de submissão de resumos de trabalhos
03/11	Divulgação do resultado preliminar da avaliação dos trabalhos
05/11	Prazo final para os autores de trabalhos aceitos com modificações enviarem os resumos com os ajustes apontados pelos avaliadores
06/11	Divulgação da relação final de trabalhos aprovados para apresentação
10/11	Sessão de apresentação de pôsteres - SECITEC 2022 - 18h-19h30min
10/11	Sessão de comunicações orais - SECITEC 2022 (15h30min-17h30min e 20h - 22h)*

\*A distribuição dos trabalhos das sessões orais seguirão conforme definições da comissão científica e serão divulgados na página eletrônica do evento (<http://eventos.ifg.edu.br/secitecitumbiara/>) e informado ao responsável pela submissão através do e-mail cadastrado no formulário de submissão.