

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

INSTRUÇÕES GERAIS PARA ELABORAÇÃO DE RESUMOS DE TRABALHOS PARA SUBMISSÃO E APRESENTAÇÃO NA SECITEC 2016 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 SECITEC 2016 do IFG-Câmpus Itumbiara.
- Os trabalhos a serem apresentados deverão ser submetidos à Comissão Científica do evento na forma de resumo simples, elaborado conforme modelos em anexo (disponíveis para *download* no *site* do evento), de acordo com a modalidade do trabalho.
- Poderão ser submetidos para apresentação resumos de trabalhos das 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.

NORMAS PARA ELABORAÇÃO DOS RESUMOS

- 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 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 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.



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

ELEMENTOS OBRIGATÓRIOS NOS RESUMOS

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 **6 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),
 Resultados e discussão (contemplando material e métodos, com apresentação de gráficos, figuras e tabelas, se for o caso), Condusões, Referências bibliográficas e Agradecimentos (vide modelo).



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

- 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), Condusões, Referências bibliográficas e Agradecimentos (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 Resultados e Discussão / Relato do caso:

- 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), bem como os principais resultados obtidos. Para isso, podem ser usados gráficos, tabelas e figuras, os quais devem ser apresentados conforme identificado no modelo. Caso estes elementos não sejam usados nesta 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. Caso estes elementos não sejam usados nesta 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.

5.3 Conclusões

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

5.4 Agradecimentos

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

5.5 Referências bibliográficas

- Listar as principais referências utilizadas no resumo (máximo 4 referências), as quais são essenciais para a compreensão e contextualização do trabalho.
- As Referências bibliográficas listadas no trabalho devem induir 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.