



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal do Norte de Minas Gerais
Campus Pirapora
Rua Humberto Mallard, 1355, Bairro Santos Dumont - Telefone: (38) 3749-6950
CEP:39270-000 Pirapora/MG - <http://www.ifnmg.edu.br>

EDITAL Nº. 130/2023, DE 10 NOVEMBRO DE 2023

EDITAL DE INSCRIÇÃO PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS NO VIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO INSTITUTO FEDERAL DO NORTE DE MINAS GERAIS – CAMPUS PIRAPORA

O Diretor-Geral do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais (IFNMG), Campus Pirapora, por meio do Coordenadoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação, bem como da Comissão Organizadora do Encontro de Iniciação Científica (EIC) do IFNMG Campus Pirapora, torna públicas as normas de inscrição para os interessados em participar e/ou submeter trabalhos no VIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO INSTITUTO FEDERAL DO NORTE DE MINAS GERAIS – CAMPUS PIRAPORA.

I– INSTRUÇÕES:

1. Os trabalhos selecionados serão apresentados no VIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA do IFNMG – Campus Pirapora, que ocorrerão no período de **14 a 16/12/2023**.
2. Poderão ser submetidos trabalhos produzidos por estudantes dos níveis de ensino médio/técnico e superior, servidores do IFNMG e público externo. Os trabalhos devem contemplar uma das 09 grandes áreas do conhecimento, de acordo com a Tabela de Áreas do Conhecimento da Capes.
 - 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. Multidisciplinar.
3. Os trabalhos podem ser publicados em duas categorias:
 - a. Resumo Simples: de 01 a 02 páginas;
 - b. Resumo Expandido: de 03 até 07 páginas.

4. O trabalho publicado na modalidade “Resumo Simples” deverá atender às especificações do modelo disposto no Anexo I. Serão automaticamente desconsiderados os trabalhos que não seguirem o referido modelo.
5. O trabalho publicado na modalidade “Resumo Expandido” deverá atender às especificações do modelo disposto no Anexo II. Serão automaticamente desconsiderados os trabalhos que não seguirem o referido modelo.
6. O número de autores, por trabalho, é limitado a, no máximo, 7 para o Resumo Expandido, e a 4 para o Resumo Simples.
7. Os trabalhos serão avaliados pela Comissão Técnico-Científica, composta por uma equipe que emitirá o parecer “Aprovado”, “Aprovado com alterações” ou “Reprovado”.

II – PERÍODO E REGRAS PARA ENVIO DE TRABALHOS

1. Os(as) autores(as) deverão enviar dois arquivos: o primeiro deles, em versão Word, deve conter todas as informações para publicação (com autoria), conforme o arquivo Modelo (Anexo I ou II). O segundo arquivo, em versão .PDF, não deve ter a autoria identificada, e será destinado ao parecerista para avaliação.
2. O resumo deve ser original e inédito e deverá ser submetido por meio da plataforma do evento, no link <https://eventos.ifnmg.edu.br/snct2023> conforme item IV do Edital.
3. Os autores têm direito a realizar a submissão de mais de um trabalho, na forma de Resumo Simples ou Resumo Expandido, desde que o mesmo trabalho não seja inscrito em mais de uma modalidade.
4. A Comissão Técnico-Científica fará a revisão dos trabalhos no período definido no item IV do Edital. O trabalho cujo parecer for “Aprovado com Correções” será devolvido ao inscrito, por meio do e-mail informado no momento da submissão dos trabalhos, para as devidas alterações e deverão ser entregues, em sua versão final, conforme cronograma, Item IV do Edital. A observância à correção linguística e ortográfica é de inteira responsabilidade do(s) autor(es) dos trabalhos.
5. Todos os trabalhos aprovados serão publicados nos Anais do VIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA do IFNMG – Campus Pirapora.

III – DA DIVULGAÇÃO DOS TRABALHOS ACEITOS E APRESENTAÇÕES

1. A lista final de trabalhos aceitos para apresentação no VIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA será disponibilizada conforme Cronograma, no sítio do IFNMG – Campus Pirapora: <http://www.ifnmg.edu.br/pirapora> e na página do evento: <https://eventos.ifnmg.edu.br/snct2023>. Caso ocorra algum imprevisto, a referida lista será divulgada via e-mail para os autores participantes. Juntamente com a lista, serão indicados dias e horários de apresentação dos trabalhos da modalidade Resumo Expandido.
2. Os Resumos Expandidos selecionados para a apresentação oral, obrigatoriamente, deverão ter a sua apresentação realizada por um(a) dos(as) autores(as) do trabalho. O apresentador do trabalho deve estar inscrito no evento.
3. A apresentação oral dos Resumos Expandidos será realizada em horários pré-definidos, em que cada autor(a) se reunirá, presencialmente, com avaliadores e espectadores. O tempo limite para as apresentações é de 10 minutos, seguido de, no máximo, 5 minutos para arguição da banca de avaliação.
4. Para os resumos selecionados para a apresentação oral (Resumo Expandido), estabelecer-se-á a pontuação de 0 (zero) a 100 (cem), de acordo com o barema de Avaliação.
5. Como critério de desempate, será considerada a MAIOR pontuação no critério (1) Domínio de conteúdo, seguido de (2) Estética e Clareza da apresentação.
6. Após as apresentações orais, os três trabalhos mais pontuados serão certificados como os melhores trabalhos do evento.

7. Os Resumos Simples aprovados no evento serão publicizados no formato de vídeo. A relação dos trabalhos aprovados estará disponível na página do evento, juntamente com as orientações gerais para gravação e disponibilização dos arquivos de vídeo.

8. Não haverá apresentação presencial dos Resumos Simples, os quais deverão ser apresentados em formato de vídeo, gravados pelos autores e postados no Youtube.

9. O link do vídeo no Youtube deverá ser disponibilizado pelo autor do Resumo Simples, na página do evento

(<https://eventos.ifnmg.edu.br/snct2023>), conforme Cronograma do Edital.

10. Os links serão disponibilizados nas páginas oficiais e redes sociais do evento e/ou do IFNMG. Como condição para a inscrição/submissão dos Resumos Simples a serem apresentados, o autor que submeter o link do vídeo deverá concordar com o Termo de Cessão de Direitos Autorais.

11. O vídeo deve ter entre 3 e 5 minutos de duração. O modo de gravação é livre, sendo possível: apresentação de slides com narração, animação, presença ou não do apresentador na tela, entre outras possibilidades.

12. O envio do vídeo é item obrigatório para a publicação do Resumo Simples nos Anais do evento.

IV– CRONOGRAMA

Descrição	Período
Lançamento do edital	10 de novembro de 2023
Período de submissão de trabalhos	De 10 a 30 de novembro
Divulgação preliminar dos trabalhos aprovados	07 de dezembro
Divulgação final dos trabalhos aprovados	11 de dezembro
Período de submissão dos vídeos (apenas para resumos simples)	De 13 a 14 dezembro
Data da apresentação dos resumos expandidos	De 15 de dezembro

V- DISPOSIÇÕES GERAIS

1. Os possíveis casos omissos serão resolvidos pela Comissão Organizadora do Encontro de Iniciação Científica (EIC) do IFNMG Campus Pirapora.

2. Informações gerais no sítio do IFNMG – Campus Pirapora: <http://www.ifnmg.edu.br/pirapora> e no sítio do evento: <https://eventos.ifnmg.edu.br/snct2023>.

Pirapora – MG, 10 de Novembro de 2023.

Professor Wallace Magalhães Trindade
Diretor-Geral do IFNMG – Campus Pirapora



Documento assinado eletronicamente por **Wallace Magalhaes Trindade, Diretor(a) Geral**, em 10/11/2023, às 16:59, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifnmg.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1721873** e o código CRC **952240D0**.

Referência: Processo nº 23395.001159/2023-55

SEI nº 1721873

O TÍTULO DO RESUMO EXPANDIDO PARA O EVENTO DO INSTITUTO FEDERAL DO NORTE DE MINAS GERAIS DEVE ESTAR EM CAIXA ALTA, NEGRITO E CENTRALIZADO, FONTE TIMES NEW ROMAN, TAMANHO 12

SOBRENOME DO AUTOR 1, INICIAIS¹.; EXEMPLO, L.A.²

¹Discente do curso superior em (DEFINIR O CURSO) do IFNMG – campus (DEFINIR CAMPUS); ²Docente do IFNMG – campus (DEFINIR CAMPUS); (Nomear o arquivo **COM e SEM IDENTIFICAÇÃO**).

Introdução: Estas instruções têm como objetivo auxiliar os autores a prepararem os resumos simples para o evento. Os resumos simples deverão ter, no máximo duas páginas. No resumo simples não há inserção de tabelas, quadros, figuras e nem referências. O resumo simples é apresentado em formato de APENAS UM PARÁGRAFO. **Objetivo:** insira aqui seu objetivo. **Metodologia:** Os resumos simples devem ser submetidos exclusivamente pela internet, através do link presente no edital. Os arquivos deverão ser anexados no campo indicado. Cada resumo poderá ter até 4 (quatro) autores(as). Os nomes dos(as) autores(as) e coautores(as), bem como suas titulações NÃO DEVERÃO ser escritos no corpo do resumo intitulado SEM IDENTIFICAÇÃO, sob pena de reprovação. Apenas serão aceitos arquivos no formato PDF. O tamanho máximo do arquivo não deverá exceder 2 Mega Bytes. **Resultados:** Devem ser apresentados de forma clara e textual apenas, pois nos resumos simples não se usa gráficos, tabelas, quadros e figuras. **Conclusão:** Antes da efetiva submissão do trabalho deve ser feita criteriosa revisão das informações, texto, grafia, imagens, etc, pois não serão aceitos quaisquer ajustes após o trabalho ter sido submetido. Todas as informações contidas nos trabalhos são de inteira responsabilidade dos autores e coautores. Nesta seção, podem ser estabelecidas propostas de medidas ou providências, previsões a respeito dos resultados de futuras pesquisas, propostas de futuras ideias para novas pesquisas, etc.

Palavras-chave: Palavra um. Palavra dois. Palavra três. Palavra 4. Palavra 5.

Agradecimentos

Devem ser mencionados nos agradecimentos nomes de pessoas que prestaram colaboração intelectual ao trabalho, desde que não preencham os requisitos para participar da autoria. Também podem constar nessa parte agradecimentos a instituições quanto ao apoio financeiro ou logístico.

O TÍTULO DO RESUMO EXPANDIDO PARA O EVENTO DO INSTITUTO FEDERAL DO NORTE DE MINAS GERAIS DEVE ESTAR EM CAIXA ALTA, NEGRITO E CENTRALIZADO, FONTE TIMES NEW ROMAN, TAMANHO 12

SOBRENOME DO AUTOR 1, INICIAIS¹.; EXEMPLO, L.A.²

¹Discente do curso superior em (DEFINIR O CURSO) do IFNMG – campus (DEFINIR CAMPUS);

²Docente do IFNMG – campus (DEFINIR CAMPUS); (**Nomear o arquivo COM e SEM IDENTIFICAÇÃO**).

Palavras-chave: Palavra um. Palavra dois. Palavra três. Palavra 4. Palavra 5.

Introdução

Estas instruções têm como objetivo auxiliar os autores a prepararem os resumos expandidos para o evento. Os resumos expandidos deverão ter, no mínimo três páginas e no máximo, sete páginas. Deste total, pelo menos duas páginas devem ser dedicadas para o texto. As ilustrações (gráficos e figuras) devem ser colocadas na última página. Os nomes dos autores deverão ser redigidos com o último sobrenome em caixa alta e o primeiro nome e demais sobrenomes apenas com as iniciais separadas por ponto. Os nomes dos autores deverão ficar centralizados, inseridos abaixo do título do trabalho; separados por ponto e vírgula e numerados; fonte Times New Roman, tamanho 12, conforme exemplificado acima. **Deverá ser inserida de três a cinco palavras chaves, sendo as mesmas diferentes das que já contêm no título.** Na hora de salvar e enviar o arquivo, o pesquisador deverá enviar dois arquivos, um contendo o nome dos autores (para publicação) e outro sem autoria (para avaliação). **Nomear o arquivo COM e SEM IDENTIFICAÇÃO.** Os resumos serão revisados pela Comissão Científica do evento, podendo ser aprovados ou reprovados, em caráter irrevogável não cabendo recurso contra a decisão da Comissão Avaliadora. Apenas serão aceitos trabalhos de pesquisa que apresentem resultados, mesmo que parciais. O resumo expandido deve ser original e inédito, não serão aceitos resumos com simples descrição de projeto ou resultados de pesquisa que já foram publicados ou que não caracterizem pesquisa ou inovação.

Material e métodos /Metodologia

Submissão

Os resumos expandidos devem ser submetidos exclusivamente pela internet, através do link presente no edital. Os arquivos deverão ser anexados no campo indicado. Cada resumo poderá ter até 7 (sete) autores(as). Os nomes dos(as) autores(as) e coautores(as), bem como suas titulações **NÃO DEVERÃO** ser escritos no corpo do resumo intitulado **SEM IDENTIFICAÇÃO**, sob pena de reprovação. Apenas serão aceitos arquivos no formato PDF. **O tamanho máximo do arquivo não deverá exceder 2 Mega Bytes.**

Estrutura do resumo

O resumo expandido deve estar formatado segundo este documento modelo, como um arquivo no formato PDF na versão sem autores e no formato word na versão com autores. Todas as margens (superior, inferior, direita e esquerda) devem ser de 2 cm. (é imprescindível que se respeitem as margens para que o cabeçalho do evento seja inserido na confecção dos anais). A fonte do texto é o Times New Roman (tamanho 12, espaçamento simples, justificado). O trabalho deve conter:

20ª SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

VIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

19 A 21 DE OUTUBRO

CIÊNCIAS BÁSICAS
PARA O
DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL



Introdução (concisa, contendo a apresentação do tema com seus objetivos, justificativa da atividade e revisão de literatura); **Material e métodos/Metodologia** (descrição suficientemente clara, de modo que o leitor entenda e possa reproduzir os procedimentos utilizados), **Resultados e discussão** (apresentação dos resultados obtidos e discussão dos mesmos), **Conclusão(ões)/Considerações finais**, **Agradecimentos (opcional)** e **Referências**.

Resultados e discussão

Figura e Tabelas

Figuras, gráficos e tabelas devem ser posicionadas na última página, após as Referências. Recomenda-se a criação de uma única estampa, contendo várias figuras reunidas. Os títulos e legendas devem ser posicionadas abaixo das figuras. Quando a imagem for do próprio autor citar a fonte como arquivo pessoal - Fonte: Arquivo Pessoal (ANO). **Títulos de tabelas devem estar acima das mesmas**. Use fonte Times New Roman, tamanho 10 para os títulos de figuras e tabelas. Sempre se certifique de que as figuras e tabelas estejam citadas no texto. As escalas podem fazer parte da própria figura, com o seu valor correspondente, ou discriminadas na legenda (como por exemplo, "Escala = 1 μm "). Use "Figura", seguido do número da figura (ambos em negrito), no início da legenda (Figura 1, por exemplo; não abrevie). No texto, use abreviaturas (Fig. 1, por exemplo). Se a figura é composta de várias outras menores, inclua "A" e "B" para distingui-las, no canto inferior esquerdo de cada uma, colocando na legenda Fig. 1A, Fig. 1B, e assim por diante. Não abrevie "Tabela" nas legendas. Tabelas são numeradas com números arábicos (Tabela 1, por exemplo). Use fonte 8 ou 9 na tabela.

Citações

Conforme as normas vigentes da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) (NBR 6023/02).

Conclusão(ões)/Considerações finais

Antes da efetiva submissão do trabalho deve ser feita criteriosa revisão das informações, texto, grafia, imagens, etc, pois não serão aceitos quaisquer ajustes após o trabalho ter sido submetido. Todas as informações contidas nos trabalhos são de inteira responsabilidade dos autores e coautores.

Nesta seção, podem ser estabelecidas propostas de medidas ou providências, previsões a respeito dos resultados de futuras pesquisas, propostas de futuras ideias para novas pesquisas, etc.

Agradecimentos

Devem ser mencionados nos agradecimentos nomes de pessoas que prestaram colaboração intelectual ao trabalho, desde que não preencham os requisitos para participar da autoria. Também podem constar nessa parte agradecimentos a instituições quanto ao apoio financeiro ou logístico.

Referências

As referências (limitadas a 10) deverão ser escritas com a fonte Times New Roman (tamanho 10, espaçamento simples, alinhadas à esquerda), em ordem alfabética, conforme as normas vigentes da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT) (NBR 6023/2002).

Os casos omissos serão decididos pela comissão científica do evento.

AZEVEDO, M. A.; GUERRA, V. N. A. **Mania de bater**: a punição corporal doméstica de crianças e adolescentes no Brasil. São Paulo: Iglu, 2001. 386 p.

20ª SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

VIII ENCONTRO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

19 A 21 DE OUTUBRO

CIÊNCIAS BÁSICAS
PARA O
DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL


INSTITUTO
FEDERAL
Norte de Minas Gerais
Campus
Pirapora

JEOLAS, L. S.; KORDES, Hagen. Percursos acelerados de jovens condutores ilegais: o risco entre vida e morte, entre jogo e rito. **Horizontes Antropológicos**, Porto Alegre, v. 16, n. 34, dez. 2010.

MORETO, A.L. **Estimação dos componentes da variância fenotípica em feijoeiro utilizando método genealógico**. 2005. 76p. (Curso de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas) – UFLA, Lavras, 2005.

OSHIKATA, C. T. *et al.* Características das mulheres violentadas sexualmente e da adesão ao seguimento ambulatorial: tendências observadas ao longo dos anos em um serviço de referência em Campinas, São Paulo, Brasil. **Cadernos de Saúde Pública**, Rio de Janeiro, v. 27, n. 4, abr. 2011.

INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA. Levantamento sistemático da produção agrícola. 2001. Disponível em: <www1.ibge.gov.br/ibge/estatistica/indicadores/agropecuaria/lspa/default.shtm>. Acesso em: 01 Jan. 2001.

ANEXO I

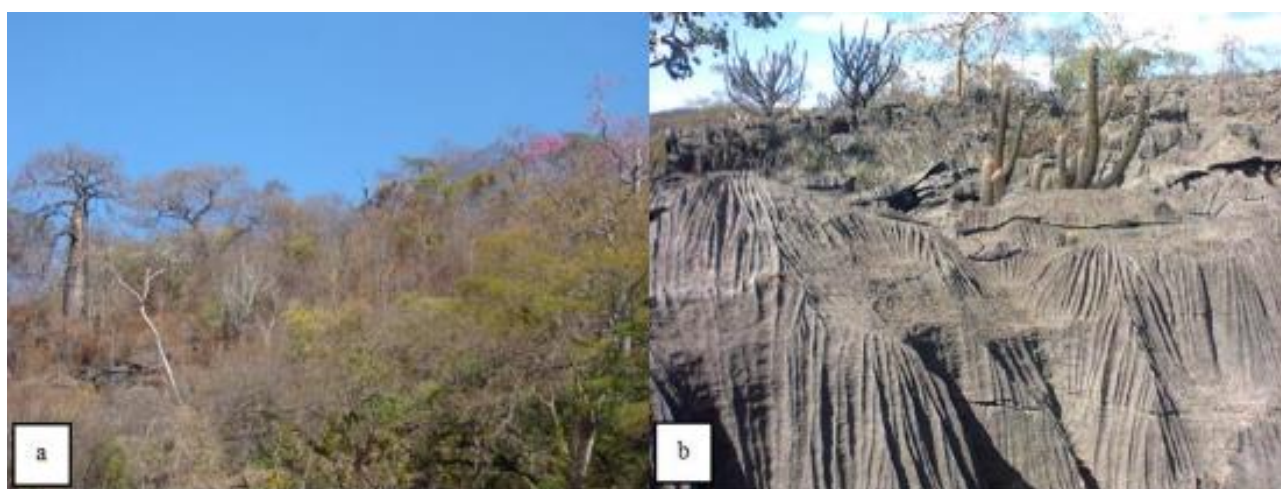


Figura 1 - Áreas de mata seca e campos rupestres no município de Capitão Enéas – MG. **Fig. 1A.** Topo da serra de Santana. **Fig. 1B.** Lapiás. Fonte: Arquivo Pessoal (2019).

Tabela 1 - Médias da produtividade de grãos (g/m^2) e das notas atribuídas ao porte e ao tipo de grão das quatorze famílias e das duas testemunhas avaliadas na geração $S_{0.5}$ do primeiro ciclo de seleção recorrente (C_0).

Genótipos	Produtividade	Porte	Grão
1 x 3 – 120	229	2,0	1,8
2 x 6 – 162	267	1,3	2,2
3 x 8 – 133	410	1,3	1,8
4 x 9 – 81	255	1,8	2,2
4 x 9 – 82	237	2,0	2,2
5 x 10 – 42	367	1,7	2,5
8 x 9 – 100	351	1,8	2,3
8 x 9 – 101	333	1,3	2,0
8 x 9 – 107	216	1,8	2,0
8 x 9 – 111	283	1,7	2,0
8 x 9 – 94	344	2,2	2,3
8 x 9 – 99	330	1,7	2,7
CNFC 9455	346	1,0	2,0
CNFC 9471	276	1,0	2,7
Média das Famílias	296	1,7	2,2
Média das Testemunhas	311	1,0	2,3