



III FÓRUM INTERNACIONAL DE INOVAÇÃO, ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – III FIEPEX XI MOSTRA DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – XI MEPE

EDITAL DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS

O Núcleo de Pós-graduação, Pesquisa, Extensão e Inovação da Faculdade Santo Agostinho – Montes Claros torna público o presente Edital, que estabelece normas para submissão de à **XI Mostra de Ensino, Pesquisa e Extensão (MEPE)**, que acontecerá dentro da programação do **III Fórum Internacional de Inovação, Ensino, Pesquisa e Extensão – FIEPEX**, no período de **27 a 29 de outubro de 2021**, de forma remota via plataformas online.

1 DISPOSIÇÕES GERAIS

1.1 Poderão submeter trabalhos pesquisadores, professores, alunos e ex-alunos de graduação e pós-graduação da Faculdade Santo Agostinho e demais Instituições de Ensino Superior do país.

1.2 A modalidade de divulgação científica será o **resumo simples ou expandido**, de trabalhos de pesquisas concluídos ou em andamento.

1.3 Para que haja a apresentação oral remota dos trabalhos científicos, há necessidade de prévia submissão de um resumo simples ou expandido do conteúdo da pesquisa a ser apresentada.

1.4 Nessa edição, serão trabalhados os *“17 Objetivos do Desenvolvimento Sustentável propostos pela Organização das Nações Unidas ONU e a respectiva relação com as profissões”*. O tema do trabalho científico (resumo) deverá se enquadrar nas seguintes áreas temáticas:

- a) Cidades e Comunidades responsáveis: sustentabilidade dos espaços de vivência;
- b) Direitos e Justiça Social: inovações no pensamento jurídico;
- c) Práticas educativas: acesso à educação inclusiva, de qualidade e equitativa;
- d) Meio Ambiente e práticas sustentabilidade;
- e) Gestão e sustentabilidade: crescimento econômico, consumo e produção responsáveis;
- f) Saúde e bem estar: práticas preventivas, tratamento e qualidade de vida;
- h) Informação e responsabilidade social: compreensão histórica e cultural da sociedade;
- i) Tecnologia, inovação e sustentabilidade.

2 DA INSCRIÇÃO DE TRABALHO CIENTÍFICO

2.1 O período de submissão de trabalhos para o III FIEPEX da Faculdade Santo Agostinho é de **28 de setembro a 21 de outubro de 2021 (28/09 a 21/10/2021)**.

2.2 A submissão de trabalhos científicos para o processo e seleção é gratuita.

2.3 Os trabalhos deverão ser submetidos no link https://eventos.fasa.edu.br/fiepex_fasamoc

2.3 Os trabalhos científicos elaborados de acordo com as normas de cada modalidade (item 3) devem ser submetidos de acordo com as informações disponíveis no link supracitado.

2.4 Cada trabalho poderá ter, no máximo, seis (6) autores (1 autor principal e 5 coautores).

2.5 Cada autor principal (primeiro autor) poderá submeter no máximo dois (2) trabalhos.

2.6 A responsabilidade pelo conteúdo dos trabalhos científicos, bem como a adequação à norma culta da língua portuguesa e a correta formatação textual do texto, é única e exclusiva dos autores.



3 NORMAS PARA ELABORAÇÃO DOS TRABALHOS

3.1 Resumos simples

3.1.1 O texto do resumo simples deverá ser estruturado em **introdução, objetivos, métodos, resultados/discussão e conclusão** em um parágrafo único e justificado, contendo **no máximo 2500 caracteres, incluindo os espaços**. Os termos: introdução, objetivo, métodos, resultados/discussão e conclusão deverão vir em negrito.

3.1.2 A fonte do texto é *Times New Roman* (tamanho 11, espaçamento simples, justificado).

3.1.3 O título do trabalho deve estar centralizado e em CAIXA ALTA **negrito**;

3.1.4 Abaixo do título deverá vir o nome completo (sem abreviações) do(s) autor(es), com alinhamento centralizado e em negrito. Após o nome de cada autor, deverá conter um número arábico sobrescrito, colocado antes da filiação (Instituição de origem) de cada autor.

3.1.5 A margem superior deve ser de 5 cm e as demais margens (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). Apenas serão aceitos trabalhos de pesquisa que apresentem resultados, mesmo que parciais.

3.1.6 Cada resumo poderá ter até seis (6) autores (1 autor e 5 coautores): o primeiro nome será o do apresentador do trabalho e o último do orientador.

3.1.7 Antes da efetiva submissão do trabalho, deve ser feita criteriosa revisão das informações, texto, grafia, etc., pois não serão aceitos quaisquer ajustes após o trabalho ter sido submetido.

3.2 Resumo Expandido

3.2.1 O texto do resumo expandido deverá ser estruturado em introdução, objetivos, métodos, resultados/discussão, conclusão e referências distribuídos em um total máximo de quatro (4) páginas. Desse total, pelo menos duas páginas devem ser dedicadas ao texto. Os termos: Introdução, Objetivo, Métodos, Resultados/Discussão, Conclusão e Referências devem vir em negrito.

3.2.2 Para a formatação do texto é necessário utilizar fonte *Times New Roman*, tamanho 10; espaçamento simples entre caracteres, palavras e linhas; e a numeração das páginas na mesma fonte, assim como as referências.

3.2.2.1 Para citações longas, recuar 4 cm, usar a mesma fonte, tamanho 10, sem aspas, espaçamento simples. Citações curtas devem acompanhar o formato do texto indicadas apenas por aspas, sem itálico. A indicação de página é obrigatória para as citações diretas e opcional nas citações indiretas/livres.



3.2.3 A numeração das páginas deve ser indicada no canto superior direito da folha.

3.2.4 Cada resumo poderá ter até cinco (5) autores (1 autor e 4 coautores): o primeiro nome será o do apresentador do trabalho e o último do professor orientador.

4 NORMAS PARA APRESENTAÇÃO DO TRABALHO

4.1 As apresentações orais deverão utilizar slides em *power point* e deverão obedecer a sequência do resumo inscrito e serem apresentados conforme as seguintes normas:

- a) utilizar a fonte Arial ou Times New Roman com tamanho mínimo 26;
- b) utilizar, se possível, ilustrações (tabelas, quadros, esquemas, figuras, fotos, etc.) para o item resultados.

4.2 A apresentação deverá ter duração mínima de 10 minutos e no máximo de 15 minutos.

4.3 A apresentação poderá ser realizada por qualquer um dos autores do trabalho científico.

4.4 Os endereços eletrônicos para a apresentação serão divulgados no site da instituição de ensino e no do evento.

5 DA SELEÇÃO DOS TRABALHOS

5.1 Os trabalhos inscritos serão analisados pela Comissão de Avaliação, constituída e nomeada pela Coordenação do III FIEPEX da Faculdade Santo Agostinho - Montes Claros.

5.2 Os trabalhos submetidos e selecionados para o evento serão apresentados de forma oral e remota. Será realizado um sorteio para a definição dos trabalhos que serão apresentados de acordo com o número de trabalhos submetidos e aprovados.

5.3 Os resultados da avaliação contendo a lista dos trabalhos aprovados e os que foram selecionados para a apresentação serão divulgados pela Coordenação do III FIEPEX da Faculdade Santo Agostinho - Montes Claros, até **25 de outubro de 2020**, na página eletrônica da Faculdade Santo Agostinho e na página específica do evento.

6 DATA E HORÁRIO DA APRESENTAÇÃO

6.1 A apresentação dos trabalhos científicos selecionados ocorrerá no dia **29 de outubro de 2021, das 18h às 22h**, de forma remota via plataformas online.

6.2 Os endereços eletrônicos para as apresentações dos trabalhos científicos serão disponibilizados juntamente com a lista de trabalhos a serem apresentados.

7 DA COORDENAÇÃO DE APRESENTAÇÃO

7.1 A Coordenação do III FIEPEX indicará uma comissão para o acompanhamento das apresentações dos trabalhos científicos.

8 DA CERTIFICAÇÃO

8.1 Para cada trabalho apresentado será emitido um único certificado, contendo o nome de todos os seus autores, conforme a sequência informada na ficha de inscrição.



9 INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES E FINAIS

9.1 Os casos omissos serão decididos pela Coordenação do III FIEPEX da Faculdade Santo Agostinho - Montes Claros, que poderá editar normas complementares para inovação, alteração ou esclarecimento do contido no presente Edital.

9.2 Outras informações poderão ser obtidas pelo e-mail mepefasamoc@fasa.edu.br.

Montes Claros, 28 de setembro de 2021.

Prof.^a Me. Naiara Vieira Silva Ivo
Diretora Acadêmica

Prof. Dr. Flávio Júnior Barbosa Figueiredo
Comissão Científica

Prof. Me. Wanderklayson Aparecido Medeiros de Oliveira
Coordenador de Extensão