



IX UEPem

UNIVERSIDADE E ESCOLA:
UMA PARCERIA PELO ENSINO DE MATEMÁTICA



TÍTULO DA OFICINA OU MINICURSO: SUBTÍTULO SE HOVER

RESUMO PARA PUBLICAÇÃO

Resumo

Conforme as diretrizes da ABNT NBR 6028:2021 (2ª edição), o resumo deve ser apresentado em parágrafo único, texto corrido, sem recuo na primeira linha, com alinhamento justificado e espaçamento simples. Deve conter no máximo 250 palavras. O texto deve enunciar, de forma clara, concisa e sintética: a contextualização e a justificativa da proposta na área de Educação Matemática, o objetivo geral da atividade, o aporte teórico que a sustenta, o percurso metodológico/didático (como a dinâmica será desenvolvida, etapas práticas, materiais ou softwares utilizados), o público-alvo preferencial e os resultados ou reflexões esperados para a formação dos participantes. Deve ficar evidente o contexto de aplicação da proposta (escola, universidade ou na interface universidade-escola).

Palavras-chave: palavra 1; palavra 2; palavra 3. (De três a cinco palavras-chave, separadas estritamente por ponto e vírgula, com as iniciais minúsculas).

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E EQUIPE

RESPONSÁVEL PRINCIPAL (PROPONENTE)

Nome Completo:

[Inserir o nome completo do proponente responsável]

Instituição de Vínculo:

[Nome da Instituição, Campus e Departamento se aplicável]

Contatos:

E-mail: [inserir e-mail] | Telefone: [inserir telefone com DDD]

Minicurrículo:

[Breve descrição da atuação acadêmica, docente ou de pesquisa — limite sugerido de até 3 linhas]



IX UPEM

UNIVERSIDADE E ESCOLA:
UMA PARCERIA PELO ENSINO DE MATEMÁTICA



DEMAIS MINISTRANTES E CO AUTORES (SE HOVER)	
Integrante 2:	[Nome completo, Vínculo institucional, E-mail e minicurrículo de até 3 linhas]
Integrante 3:	[Nome completo, Vínculo institucional, E-mail e minicurrículo de até 3 linhas]

CARACTERIZAÇÃO GERAL DA ATIVIDADE	
Modalidade da Proposta:	<input type="checkbox"/> Oficina <input type="checkbox"/> Minicurso
Modalidade	<input type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> On-line
Público-Alvo:	<input type="checkbox"/> EF Anos Iniciais <input type="checkbox"/> EF Anos Finais ou Ensino Médio
Título da Atividade:	[Título centralizado, claro e atrativo — máximo 250 caracteres com espaço]
Pré-requisitos (se houver):	[Indicar conhecimentos prévios mínimos necessários ou deixar em branco se não houver]
Vagas Máximas:	[Especificar a capacidade máxima de participantes admitidos]
Carga Horária Planejada:	4h por oficina

ESTRUTURA PEDAGÓGICA E CONTEÚDO (PLANO DE CURSO)	
OBJETIVOS: (O que se pretende atingir com a ação pedagógica)	
[Descrever o objetivo geral e os objetivos específicos da atividade — sugestão de até 600 caracteres]	



IX UEPEM

UNIVERSIDADE E ESCOLA:
UMA PARCERIA PELO ENSINO DE MATEMÁTICA



<p>JUSTIFICATIVA: (Pertinência e conexão com as temáticas da UEPEM)</p>
<p>[Contextualizar o problema ou tema, apontando a relevância acadêmica/social da oficina/minicurso e sua aderência às linhas de pesquisa e ensino]</p>
<p>EMENTA E CONTEÚDOS: (Tópicos programáticos abordados)</p>
<p>[Resumo sequencial dos conceitos, teorias ou ferramentas práticas que farão parte do cronograma de estudos]</p>
<p>METODOLOGIA E DINÂMICA: (Estratégias didáticas e condução da aula)</p>
<p>[Detalhar a organização das atividades, divisão do tempo entre exposição teórica e prática, uso de metodologias ativas, dinâmicas de grupo ou manipulação de materiais — sugestão de até 3000 caracteres]</p>
<p>RECURSOS E LOGÍSTICA: (Materiais, softwares e espaço físico)</p>
<p>[Listar os recursos físicos e tecnológicos indispensáveis. Ex: laboratório de informática, projetor, softwares específicos de Geometria Dinâmica, cartolinas, jogos pedagógicos, etc.]</p>
<p>REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS: (Fundamentação teórica do plano)</p>
<p>[Listar em ordem alfabética os livros, artigos e teses que dão suporte científico à proposta, formatados de acordo diretrizes da ABNT NBR 6023:2018 (incorporando a correção de 2020)]</p>

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA E COMPROMISSO

[] Declaro estar ciente dos termos de submissão da UEPEM e assumo inteira responsabilidade técnica e pedagógica pela condução da atividade proposta, bem como pela organização dos materiais e cumprimento pontual da carga horária estabelecida. Autorizo também, em caso de aprovação, a divulgação institucional da atividade e o uso de imagem associada à execução do evento.