

# Título do trabalho, com somente a primeira letra maiúscula e a primeira letra de nomes próprios. Compile e leia o modelo antes de usá-lo

Nome do autor principal<sup>1</sup>  
Instituição de origem do primeiro autor (apenas uma linha)  
e-mail do autor principal

Nome do segundo autor (máximo seis autores)<sup>2</sup>  
Instituição de origem do segundo autor (apenas uma linha)  
e-mail do segundo autor

**Resumo:** O resumo deve ser composto de um único parágrafo e contendo no máximo 200 palavras. No resumo, o espaçamento deve ser, e já foi configurado como sendo, o espaçamento simples. A largura deste parágrafo é de 80% do tamanho do texto.

**Palavras-chave:** Até três palavras-chave separadas por ponto e vírgula.

## 1 Primeira seção

Não faça uso de comandos e macros pessoais. Por exemplo: Para fazer o símbolo  $\mathbb{R}$ , use obrigatoriamente `\mathbb{R}` ao invés de criar um comando simples do tipo `\R` que possibilita fazer de forma mais rápida o símbolo  $\mathbb{R}$ . Não faça modificações do preambulo do documento sem consultar a comissão organizadora. Isto significa que pacotes e comandos que não estejam contemplados neste modelo precisam ser informados para a comissão organizadora.

O espaçamento aqui foi configurado para 1,25, com espaçamento de meia linha entre os parágrafos. O tamanho da letra é 11. Não divida o texto em duas colunas. Adeque as páginas do seu texto, pois a intenção é que nos anais, o seu trabalho deverá ficar exatamente como você o fizer aqui.

As citações devem usar parágrafos justificados, com recuo à esquerda de 4 centímetros, e espaçamento simples. O tamanho da fonte aqui foi configurado como sendo “small” (Autor, ano, p.).

O uso de ambientes para teoremas e similares deve utilizar somente os ambientes já configurados: “proposicao”, “lema”, “teorema”, “corolario”, “definicao”, “postulado”, “axioma”, “exemplo” e “observacao”. Use obrigatoriamente estes predefinidos pois os arquivos em L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X serão posteriormente unidos para compor os anais do evento. Se cada autor usar seus comandos próprios haverá dificuldade na junção dos documentos. Se houver a necessidade de configurar outro ambiente que não esteja entre estes já configurados, informe a comissão organizadora. Sendo assim, use:

---

<sup>1</sup>Nota de rodapé apenas para agradecimentos a suportes financeiros (bolsas, projetos, instituições, etc)...

<sup>2</sup>Retire a nota de rodapé dos autores que não forem citar apoios financeiros...

```
\begin{proposicao}
Aqui a proposição...
\end{proposicao}
```

para conseguir o efeito:

**Proposição 1.** *Aqui a proposição...*

As definições, os axiomas, os postulados, os exemplos e as observações foram configurados para não ficarem em itálico. Exemplos e observações possuem numeração própria. Os demais ambientes estão com a numeração unificada.

Para as demonstrações, use o ambiente “prova”, que já foi predefinido para este trabalho. Use:

```
\begin{prova}
Aqui a demonstração...
\end{prova}
```

para conseguir o efeito:

*Prova.* Aqui a demonstração...

□

## 2 Segunda seção

Aqui a segunda seção. Use quantas seções quiser. Entretanto, a versão final do texto deve conter entre 3 e 12 páginas, incluindo tabelas, figuras e as referências. Se o trabalho tiver de 3 a 5 páginas ele será publicado na categoria resumo expandido. Se o trabalho tiver de 6 a 12 páginas ele será publicado na categoria trabalho completo.

Para incluir figuras, use obrigatoriamente figuras nos formatos suportados pela compilação em pdf. Os formatos jpg, jpeg, gif, png e pdf estão entre os formatos suportados pela compilação em pdf. Use os comandos:

```
\begin{figure}[H]
\includegraphics[opções que quiser para a sua figura]{nomedoarquivodafigura}
\caption{Título da figura
fonte da figura
\label{referenciadafigura}
\end{figure}
```

Por exemplo:



Figura 1: Logotipo da UNIOESTE

Fonte: <https://www.google.com/search?q=logotipo+da+unioeste>

Lembre que figuras nos formatos jpg, jpeg, gif, png e pdf não são compiladas em dvi, somente em pdf. Ao enviar seu trabalho para o evento, envie todos os arquivos de figuras junto com o arquivo tex. Isto porque o arquivo será recompilado para a formação dos anais do evento. Se precisar enviar mais de um arquivo, junte todos os arquivos em um único arquivo zip, e envie o arquivo zip quando enviar a primeira versão do trabalho.

O seu trabalho será recompilado e você terá a chance de fazer uma leitura final da versão de publicação para apontar possíveis discrepâncias entre a sua versão e a versão unificada dos anais.

Para fazer referências a teoremas, equações, figuras, tabelas e similares que utilizam o comando `\label{referencia}` procure evitar referências óbvias como `\label{eq1}` ou `\label{teorema1}` porque vários autores podem utilizar expressões como esta e quando todos os textos forem juntados para compilação haverá referência duplicada. Utilize algo que possivelmente outro autor não utilizaria como por exemplo as iniciais do seu nome. Algo do tipo `\label{SMGeq1}`. Assim dificilmente referências ficarão duplicadas. Utilize esta ideia também para nomes dos arquivos de figuras. Ao invés da sua figura se chamar `fig01.jpg`, utilize `SMGfig01.jpg`.

O seu trabalho será avaliado pela comissão científica do evento podendo ser recusado caso não atenda os critérios de originalidade, normas cultas da língua portuguesa, formatação de acordo com estas instruções, apresentação de discussões e resultados acerca de temas relevantes para a formação ou formação complementar de profissionais da área de Licenciatura em Matemática.

### 3 Inscrição no evento

Para se inscrever no evento e submeter trabalhos no evento, utilize o procedimento descrito a seguir.

- a) Obtenha acesso ao sistema de gerenciamento de eventos da UNIOESTE, pelo site: <https://midas.unioeste.br/login/#/> e depois clicando em “Solicitar acesso”;
- b) Faça login no site da unioeste <https://midas.unioeste.br/login/#/>, escolha a opção “eventos”, e depois a categoria “Participante”;
- c) Passe com o mouse por cima do ícone vermelho circular que situa-se no canto inferior direito da tela, clique no ícone com um sinal de +, e aguarde o carregamento dos eventos disponíveis;
- d) Localize o evento da Semana Acadêmica de Matemática, clique no evento e em seguida no botão “+ Realizar inscrição”;
- e) Na primeira aba “Inscrição no evento”, no campo “Tipo de participação”, escolha a opção “Apresentador de trabalho”, informe a instituição e clique em “próximo”;
- f) Na segunda aba “Inscrição em atividades”, escolha o minicurso de sua preferência e clique em “próximo”;
- g) Na terceira aba “Submissão de trabalhos”, clique em “+ Cadastrar”, e
  - i) Escolha a área do conhecimento do trabalho, informe título, resumo, palavras chave e escolha o tipo de trabalho. Clique em “Próximo”;
  - ii) Se o trabalho possuir mais de um autor, clique em “Adicionar autores”. Para cada autor informe os campos obrigatórios e informe adequadamente nos campos específicos se o autor que você está inserindo é orientador ou se este autor também fará a apresentação do trabalho.
  - iii) A qualquer momento você poderá modificar as informações sobre qualquer um dos autores. Basta clicar no ícone lápis na coluna “editar” do autor. É recomendado que pelo menos um dos autores esteja com “Sim” na coluna “Notificar”. Os autores que tiverem “Sim” nesta coluna serão notificados sobre o andamento do processo.
  - iv) Adicione quantos autores forem permitidos para este trabalho e clique em “Próximo”;
  - v) Escolha o arquivo para submeter ao evento. Deve ser enviado o arquivo no formato tex ou no formato docx acompanhado dos arquivos de figura (jpg, jpeg, gif, png ou pdf). Clique em “Concluir submissão”;
  - vi) Abrirá uma janela com duas opções. Se você ainda precisar editar a submissão do trabalho clique em “Não, ainda quero editar”. Se você realmente finalizou a submissão deste trabalho e quer passar a vez para o avaliador, clique em “Sim”; Clicando em “Sim” você não poderá mais fazer modificação alguma no trabalho até que o avaliador devolva a você a edição do trabalho.
- h) Você poderá submeter quantos trabalhos quiser para o evento. Para submeter mais algum trabalho na mesma inscrição, repita todo o procedimento do item anterior;
- i) Clique em “Concluir inscrição”.

## Conclusões

Use este espaço para fazer algum comentário conclusivo sobre a sua pesquisa ou o seu trabalho. Se não quiser fazer conclusões remova esta seção.

## Agradecimentos

Use este espaço para fazer algum agradecimento para alguma instituição ou algum pesquisador que tenha colaborado com o trabalho de alguma forma. Se não for fazer nenhum agradecimento, remova este item.

Agradecimentos financeiros não devem ser feitos aqui, mas sim como nota de rodapé na primeira página conforme instruções contidas lá.

## Referências

As referências e citações devem seguir as normativas da ABNT em vigor. Poderão ser geradas em <https://referenciabibliografica.net/a/pt-br/ref/abnt> <https://more.ufsc.br/inicio> ou em <http://www.menthor.co/>, sendo que este último exige que se faça um rápido cadastro para acesso. Estes sites geram referências de acordo com as normas vigentes da ABNT.

Não use o ambiente thebibliography, pois cada autor terá a sua bibliografia e neste caso não poderão ser usados vários ambientes thebibliography.

Não enumere os itens das referências, pois as citações não serão feitas por numeração, e sim por nome do autor, conforme normas da ABNT vigente.