



# IV Encontro de Estágio da Licenciatura em Matemática



**TÍTULO DO ARTIGO EM LETRA MAIÚSCULA; NEGRITO; FONTE: TIMES NEW ROMAN, 14; CENTRALIZADO; ESPAÇO SIMPLES; ESTILO NORMAL**

**Nomes e Sobrenome(s) dos autores principais**  
**Orientador**  
**(Fonte: Times New Roman, 12, Centralizado, Negrito, Espaço Simples)**

<sup>1</sup>Instituição/Departamento, e-mail  
<sup>2</sup>Instituição/Departamento, e-mail  
(Fonte: Times New Roman, 10, centralizado)

## **Resumo**

Este modelo apresenta as instruções para a elaboração do resumo que deverá ser enviado até o **dia 27 de agosto de 2017**, em arquivo *pdf*. Ele deve conter no máximo **500** palavras, na fonte *Times New Roman*, tamanho 12, espaço simples, sem recuos, com páginas configuradas por 2,5 em todos os lados. A partir da compilação dos resumos, será produzido o Cadernos de Resumos do evento, a ser publicado no site do ENCONTRO DE ESTÁGIO DA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA. As inscrições serão por meio do envio do resumo para o e-mail [lematufg@gmail.com](mailto:lematufg@gmail.com). O presente modelo apresenta as normas mais comuns (são exemplos de referência bibliográfica). As orientações pormenorizadas relativas à redação dos resumos são de responsabilidade dos(as) orientadores(as). O objetivo desse encontro é socializar as atividades realizadas nos estágios no primeiro semestre de 2017.

**Palavras-chave:** Máximo de cinco palavras ou termos.

## **REFERÊNCIAS**

(Para todas as referências, deve-se usar: fonte *Times New Roman*, tamanho 12; espaço simples entre linhas, alinhamento à esquerda; espaçamento de 6 pontos antes e depois do parágrafo; sobrenomes dos autores em letras maiúsculas e apenas letras iniciais dos prônimos; quando houver mais de um autor, nomes dos autores separados por ponto e vírgula. Consulte também as normas ABNT - NBR 6023, de agosto de 2002).

### **(Para Livro)**

**SOBRENOME**, Iniciais do nome e de outros sobrenomes. **Título do livro** (destacar com negrito): subtítulo (se houver). Edição. Local: Nome da editora (sem a palavra editora), ano.

### **(Para Capítulo de Livro)**

**SOBRENOME**, Iniciais do nome e de outros sobrenomes. Título do capítulo. In: **SOBRENOME**, Iniciais do nome e de outros sobrenomes. **Título do livro** (destacar em negrito). Local: Editora, ano. v. seguido do número do volume (se houver), Números das páginas (inicial e final do capítulo) separados por hífen.

### (Para Artigo de Revista e/ou Periódico)

SOBRENOME, Iniciais do nome e de outros sobrenomes. Título do artigo. **Título do periódico/revista** (destacar com negrito), Cidade de publicação, v. seguido do número do volume, n. seguido do número do fascículo, p. seguido dos números das páginas (inicial e final do artigo) separados por hífen, mês (abreviado). Ano.

### (Para Trabalhos Publicados em Eventos)

SOBRENOME, Iniciais do nome e de outros sobrenomes. Título do trabalho. In: NOME DO EVENTO (maiúsculas), número da edição do evento em algarismo arábico, ano, Cidade onde se realizou o evento. **Título da publicação do evento...** Cidade de publicação: Nome da editora, ano de publicação. p. seguido dos números das páginas (inicial e final do artigo) separados por hífen. Descrição física (CD-ROM, versão impressa, etc.). Notas.

### (Para Dissertações e Teses)

SOBRENOME, Iniciais do nome e de outros sobrenomes. **Título do trabalho:** subtítulo. Ano de depósito. Número de volumes seguido de v. ou de folhas seguido de .f (se for um único volume). Dissertação (Mestrado em ...) (ou) Tese (Doutorado em ...) – Faculdade de... (ou) Instituto de..., Universidade... , Cidade da defesa, ano da defesa.

### (Para Texto retirado de Homepages)

SOBRENOME, Iniciais do nome e de outros sobrenomes. **Título do texto.** Disponível em: < endereço do site > Acesso em: dia mês (abreviado e com inicial minúscula). Ano.

### Exemplos:

LINS, R. C. Matemática, monstros, significados e educação matemática. In: BICUDO, M.A.V.; BORBA, M. C. B. (Orgs.). **Educação matemática: pesquisa em movimento.** São Paulo: Cortez, 2004. v. 1, p. 92-120.

NCTM - *NATIONAL COUNCIL OF TEACHERS OF MATHEMATICS*. **Princípios e normas para a matemática escolar.** Lisboa: APM, 2007.

HENRIQUES, M. D.; SILVA, A. M. Significados produzidos por estudantes secundários brasileiros para área de figuras planas. In: CONGRESO IBEROAMERICANO DE EDUCACION MATEMATICA, 6., 2009, Puerto Montt. **Actas...** Puerto Montt, Chile: FISEM, 2009. p. 580-589.