**TITULO 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)**

1Instituição/Departamento, e-mail

2Instituição/Departamento, e-mail

(Fonte: Times New Roman, 10, centralizado)

**Resumo**

Este modelo apresenta as instruções para a elaboração dos trabalhos que deverão ser enviados até o **dia 20 de agosto de 2016**, em arquivo *pdf*. O resumo dos trabalhos deve conter no máximo **250** 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 serão produzidos os cadernos de resumos do evento. Os trabalhos completos serão publicados nos Anais do II ENCONTRO DE ESTÁGIO DA LICENCIATURA EM MATEMÁTICA, em versão eletrônica, *site* que está sendo preparado. As inscrições serão por meio do envio do resumo para o e-mail [lematufg@gmail.com](mailto:lematufg@gmail.com). O presente modelo apresenta, inicialmente, as normas gerais, comuns (temos alguns exemplos de referência bibliográfica). As orientações pormenorizadas relativas à redação dos resumos é responsabilidade das orientações. Mas, orienta-se que apresente a experiência de cada estágio no primeiro semestre de 2016.

**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 prenomes; 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, Nome abreviado. **Título do livro** (destacar com negrito): subtítulo (se houver). Edição. Local: Nome da editora (sem a palavra editora), ano.

**(Para Capítulo de Livro)**

SOBRENOME, Nome abreviado. Título do capítulo. In: SOBRENOME, Nome abreviado. **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, Nome abreviado. 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, Nome abreviado. 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, Nome abreviado. **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, Nome abreviado. **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 producidos por estudiantes secundarios brasileños para área de figuras planas. In: CONGRESO IBEROAMERICANO DE EDUCACION MATEMATICA, 6., 2009, Puerto Montt. **Actas…** Puerto Montt, Chile: FISEM, 2009. p. 580-589.