

PESQUISAS DE REVISÃO EM EDUCAÇÃO EM ASTRONOMIA: UMA BREVE ANÁLISE

Paulo S. Bretones¹

¹ Universidade Federal de São Carlos /Departamento de Metodologia de Ensino, bretones@ufscar.br

Resumo: *O objetivo desta apresentação é mostrar um levantamento sobre pesquisas de revisão de estudos em educação em astronomia referentes às produções de três tipos: teses e dissertações; artigos publicados em periódicos e trabalhos apresentados em eventos. Vários destes trabalhos, do tipo “estado da arte” fazem levantamentos e análises de resumos ou trabalhos completos classificando-os segundo os descritores: país, região, estado; instituição; nível escolar; conteúdo; foco do estudo em educação; tipo de trabalho acadêmico e referencial teórico-metodológico. São mencionados artigos e trabalhos publicados sobre análises de tais produções e apresentados alguns resultados mostrando tendências e lacunas no panorama nacional e internacional. Além disso, são discutidos mais especificamente o Banco de Teses e Dissertações sobre Educação em Astronomia (BTDEA), artigos publicados em periódicos como a RELEA, a RBEF e o CBEF e trabalhos apresentados em eventos como as Reuniões Anuais da SAB, os ENPECs, os EBEAs e os SNEAs. Também são discutidas produções internacionais em periódicos, proceedings de eventos e esforços visando reunir teses e dissertações em bancos de dados de vários países e idiomas. Finalmente são apresentados alguns desafios futuros como: levantamentos ainda não feitos em outros periódicos em ensino de física e ciências ou atualizações dos já realizados, eventos, teses e dissertações; aumento de submissões de outros países para a RELEA; arbitragem e editoração para publicações; eventos internacionais; divulgação das publicações junto a professores, pesquisadores e profissionais.*

Palavras-chave: Educação em astronomia; Pesquisa acadêmica; Estado da arte.

ATENÇÃO: O primeiro título de sessão deve-se iniciar na segunda (2ª) página do trabalho completo. Deve-se inserir uma QUEBRA DE PÁGINA após as “KEYWORDS”. Não se esqueça de apagar este aviso.

TÍTULO DE SEÇÃO (Fonte: Arial, 12, Esquerda, Caixa Alta, Negrito, Espaço Simples, 12 pt antes, 6 pt depois)

O Texto do artigo deve ser em Arial tamanho 12, espaçamento simples, justificado, com recuo de 1,50cm na primeira linha, ou seja, parágrafo de 1,50cm. O espaçamento antes deve ser 0pt (zero) e depois 6pt.

Para formatação do texto a ser colado siga as instruções iniciais.

Subtítulo 1 (Fonte: Arial, 12, Esquerda, Negrito, Itálico, Espaço Simples, 12 pt antes, 6 pt depois)

O Texto do artigo deve ser em Arial tamanho 12, espaçamento simples, justificado, com recuo de 1,50cm na primeira linha, ou seja, parágrafo de 1,50cm. O espaçamento antes deve ser 0pt (zero) e depois 6pt.

Para formatação do texto a ser colado siga as instruções iniciais.

Subtítulo 2 (Fonte: Arial, 12, Esquerda, Itálico, Espaço Simples, 12 pt antes, 6 pt depois)

O Texto do artigo deve ser em Arial tamanho 12, espaçamento simples, justificado, com recuo de 1,50cm na primeira linha, ou seja, parágrafo de 1,50cm. O espaçamento antes deve ser 0pt (zero) e depois 6pt.

Para formatação do texto a ser colado siga as instruções iniciais¹.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS (Fonte: Arial, 12, Esquerda, Caixa Alta, Negrito, Espaço Simples, 12 pt antes, 6 pt depois)

As referências do artigo devem ser em Arial 12, espaçamento simples, justificado. O espaçamento antes deve ser 0pt (zero) e depois 6pt.

Devem ser escritas seguindo o padrão ABNT. Uma descrição sucinta das normas a partir de exemplos pode ser obtida no endereço: <http://www.cdcc.sc.usp.br/cda/sessao-astronomia/sessao-astronomia-padrao/referencia-bibliografica-ufrgs.htm>

Antes de enviar seu texto, não se esqueça de deletar essa página. Ela serve apenas de orientação.

Informações Sobre a Apresentação de Gráficos, Tabelas e Citações no Texto

Apresentação Gráfica

Tabelas, Quadros e Figuras

Devem conter um título sucinto e objetivo e sua numeração deve ser seqüencial, em algarismos arábicos, para facilitar a consulta, sempre que necessária.

A seguir são disponibilizados exemplos para ilustrar a diferença entre uma tabela e um quadro:

¹ Para inserir nota de rodapé utilize a formatação: Arial 10, justificado, espaço simples, sem recuo. O espaçamento entre linhas deve ser simples, sendo 0pt antes e 0pt depois.

Tabela 01: Exemplo de uma Tabela

Coluna 1	Coluna 2	Coluna 3

Quadro 01: Exemplo de um Quadro

Coluna 1	Coluna 2	Coluna 3

Ilustrações

Gráficos e Figuras deverão constar na própria folha do texto e devem vir acompanhados de uma legenda numerada sequencialmente com algarismos arábicos. A legenda deve seguir o seguinte padrão:

**Figura 01:** Exemplo de uma Figura

Citações de autores

As citações **de trechos** de outros autores devem ser formatadas em Arial 10pt, espaço simples, alinhamento justificado, com um grande recuo de 4cm à esquerda e um espaçamento de 6pt ao final do texto.

Citações de sujeitos de pesquisa

A citação dos sujeitos da pesquisa tem praticamente a mesma formatação usada para as citações de outros autores, a diferença, nesse caso, é que a fonte deve ser em itálico.

Antes de enviar seu texto, não se esqueça de deletar essa página. Ela serve apenas de orientação.