



Revista *Ciência Júnior*
CHAMADA PARA PUBLICAÇÃO DE TRABALHOS
Prazo para submissão: de 15 de maio até 15 de julho de 2012

SOBRE A REVISTA

Ciência Júnior é um periódico vinculado ao Grupo de Pesquisa em Educação Científica e Popularização das Ciências (GPEC) que tem por finalidades principais o estímulo e a divulgação de trabalhos de autoria de estudantes do ensino básico e técnico (categoria Iniciação Científica – IC) realizados sob a orientação de um professor e a publicação de trabalhos de professores ou graduandos cujo tema/assunto esteja voltado para a educação científica e/ou a popularização das ciências (categoria Educação Científica – EC). Em sua segunda edição a *Ciência Júnior* publicará artigos submetidos na categoria IC, preferencialmente, com o tema “Ciência, Tecnologia e Sociedade” e na categoria EC, obrigatoriamente, com temáticas voltadas para a educação científica e/ou a divulgação científica.

MODALIDADES DE PUBLICAÇÃO

1. Premiação FEMMIC 2012

Serão premiados os melhores artigos da FEMMIC 2012 com a publicação na 2ª Edição da *Ciência Júnior*. A classificação será atribuída a partir das notas que o Comitê Científico da FEMMIC 2012 conferir aos resumos expandidos submetidos pelos estudantes para a Mostra Científica que ocorrerá nesse evento na modalidade pôster.

2. Chamada Pública

A Revista *Ciência Júnior* publicará artigos enviados pelos autores e aprovados pelo conselho editorial. Os textos deverão ser enviados diretamente para o email revistacienciajunior@gmail.com até o dia 15 de julho de 2012. Serão selecionados os melhores artigos na categoria Iniciação Científica (IC) e na categoria Educação Científica (EC). Os artigos submetidos nessa modalidade editorial serão analisados e selecionados pelo Conselho Editorial da *Ciência Júnior*.

ORIENTAÇÕES PARA SUBMISSÃO ATRAVÉS DA CHAMADA PÚBLICA

O artigo deverá seguir as orientações abaixo:

- ***Categoria Iniciação Científica*** (Corresponde aos artigos de autoria de estudantes do ensino básico e/ou técnico)
 - ⇒ Ser um trabalho de pesquisa e/ou extensão orientado por um professor ou licenciando com mais de 21 anos de idade;

- ⇒ O texto deverá ter entre 3900 e 4300 caracteres com espaços, escrito em fonte arial, tamanho 10 (aproximadamente uma página);
 - ⇒ O título não deverá ultrapassar 02 linhas e deverá estar escrito em fonte arial, tamanho 12, em negrito;
 - ⇒ Será valorizado o uso de ilustrações, fotos, tabelas e/ou figuras que, relacionados com a temática abordada pelo autor, se articulem ao estilo visual da revista (*magazine*);
 - ⇒ O texto não poderá conter notas de rodapé.
- ***Categoria Educação Científica*** (Corresponde aos artigos de autoria de professores ou licenciandos)
 - ⇒ Se constituir num texto que contenha reflexões, experiências e/ou pesquisa em educação científica;
 - ⇒ O texto deverá ter entre 6.500 e 9.000 caracteres com espaços, escrito em fonte arial, tamanho 10 (aproximadamente duas páginas);
 - ⇒ O título não deverá ultrapassar 02 linhas e deverá estar escrito em fonte arial, tamanho 12, em negrito;
 - ⇒ Será valorizado o uso de ilustrações, fotos, tabelas e/ou figuras que, relacionados com a temática abordada pelo autor, se articulem ao estilo visual da revista (*magazine*).
 - ⇒ O texto não poderá conter notas de rodapé.

CONSELHO EDITORIAL

- ***Marcelo Souza Oliveira***
IF Baiano Campus Catu – Doutorando em História Social (UFBA)
- ***Isabela Santos de Almeida***
IF Baiano Campus Catu – Doutoranda em Letras (UFBA)
- ***Rafael Oliveira Troccoli***
IF Baiano Campus Senhor do Bonfim – Doutorando em Ciências Agrárias (UFRB)
- ***Jacson de Jesus***
IF Baiano Campus Catu e Mestre em Matemática Pura (UFBA)
- ***Juracir Silva Santos***
IF Baiano Campus Senhor do Bonfim. Doutorado em Química Analítica (UFBA)
- ***Perimar do Espírito Santo***
IF Baiano Campus Uruçuca – Mestre em Ecologia e Biomonitoramento (UFBA)
- ***Misonete Costa***
IF Baiano Campus Catu – Mestre em Ecologia e Biomonitoramento (UFBA)
- ***Mirna Ribeiro Lima da Silva***
IF Baiano Campus Catu – Mestre em Educação (UFPR)
- ***Joana Fidelis Paixão***
IF Baiano Campus Catu – Doutora em Geologia (UFBA)

ENDEREÇO E CONTATOS

Revista Ciência Junior

*Grupo de Pesquisa em Educação Científica e Popularização das Ciências (GPEC)
Núcleo de Extensão do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Baiano Campus Catu
Rua Barão de Camaçari, 118, Centro, Catu-BA, CEP 48110-000.
Email: revistacienciajunior@gmail.com
ISSN: 2237-9517*