



jbfs periodicos <jbfs@ifap.edu.br>

[JBFS] TERMO DE CONCORDÂNCIA E ORIGINALIDADE

2 mensagens

Deyze Alencar Soares <deyzeas@gmail.com>

30 de setembro de 2015 16:46

Para: jbfs@ifap.edu.br

Eu Deyze Alencar Soares declaro em meu nome e em nome dos demais autores Geovanka Marcelle Aguiar Leão, Katarina Mirna Marinho Tenório Rodrigues e Raphael Sânzio Pimenta que aqui represento no ato da submissão deste artigo ao JOURNAL OF BIOENERGY AND FOOD SCIENCE que:

1. O conteúdo do artigo é resultado de dados originais e não publicados ou submetidos a outros periódicos;

2. Além do autor principal, todos os co-autores participaram suficientemente do trabalho para tornar públicas as respectivas responsabilidades pelo conteúdo;

CONTRIBUIÇÃO DOS AUTORES (Avaliação da atividade antimicrobiana de pigmentos extracelulares produzidos por fungos endofíticos)

a. Condução e contribuição bibliográfica para a elaboração do artigo:

Geovanka Marcelle Aguiar Leão e Katarina Mirna Marinho Tenório Rodrigues

b. Planejamento, orientação e revisão final do artigo:

Raphael Sânzio pimenta

3. Em caso de aceitação do artigo, os autores concordam que os direitos autorais a ele referentes se tornarão propriedade exclusiva do periódico Journal of Bioenergy and Food Science, vedada qualquer reprodução, total ou parcial, em qualquer outra parte ou meio de divulgação, impressa ou eletrônica, sem que a prévia e necessária autorização seja solicitada e que, se obtida, devem constar os agradecimentos ao periódico Journal of Bioenergy and Food Science; e

4. Não há conflito de interesse na pesquisa realizada.

—
Deyze Alencar Soares
Doutoranda em Biotecnologia- Bionorte/UFT
Laboratório de Microbiologia Ambiental e Biotecnologia
Telefone: (63) 3232-8007 / (63) 81210037
Palmas-TO

Deyze Alencar Soares <deyzeas@gmail.com>

30 de setembro de 2015 16:51

Para: jbfs@ifap.edu.br

Eu Deyze Alencar Soares declaro em meu nome e em nome dos demais autores Poliana Guerino Marson Ascêncio, Geovanka Marcelle Aguiar Leão, Katarina Mirna Marinho Tenório Rodrigues e Raphael Sânzio Pimenta que aqui represento no ato da submissão deste artigo ao JOURNAL OF BIOENERGY AND FOOD SCIENCE que:

1. O conteúdo do artigo é resultado de dados originais e não publicados ou submetidos a outros periódicos;

2. Além do autor principal, todos os co-autores participaram suficientemente do trabalho para tornar públicas as respectivas responsabilidades pelo conteúdo;

CONTRIBUIÇÃO DOS AUTORES (Detecção de compostos voláteis com atividade antibacteriana por fungos endofíticos associados à *Costus spiralis*)

a. Condução e contribuição bibliográfica para a elaboração do artigo:

Poliana Guerino Marson Ascêncio, Geovanka Marcelle Aguiar Leão e Katarina Mirna Marinho Tenório Rodrigues

b. Planejamento, orientação e revisão final do artigo:

Raphael Sânzio pimenta

3. Em caso de aceitação do artigo, os autores concordam que os direitos autorais a ele referentes se tornarão propriedade exclusiva do periódico Journal of Bioenergy and Food Science, vedada qualquer reprodução, total ou parcial, em qualquer outra parte ou meio de divulgação, impressa ou eletrônica, sem que a prévia e necessária autorização seja solicitada e que, se obtida, devem constar os agradecimentos ao periódico Journal of Bioenergy and Food Science; e

4. Não há conflito de interesse na pesquisa realizada.

—

Deyze Alencar Soares
Doutoranda em Biotecnologia- Bionorte/UFT
Laboratório de Microbiologia Ambiental e Biotecnologia
Telefone: (63) 3232-8007 / (63) 81210037
Palmas-TO