

Orientações para submissão dos trabalhos

A submissão dos trabalhos é realizada em 4 etapas, 1. Início, 2. Transferência do manuscrito, 3. Inclusão de metadados e 4. Confirmação.

Inicialmente, o autor do trabalho deve acessar o endereço:

<http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php/enzitec2016/ENZITEC2016>

e preencher o cadastro como autor;

http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php/enzitec2016/ENZITEC2016/user/account

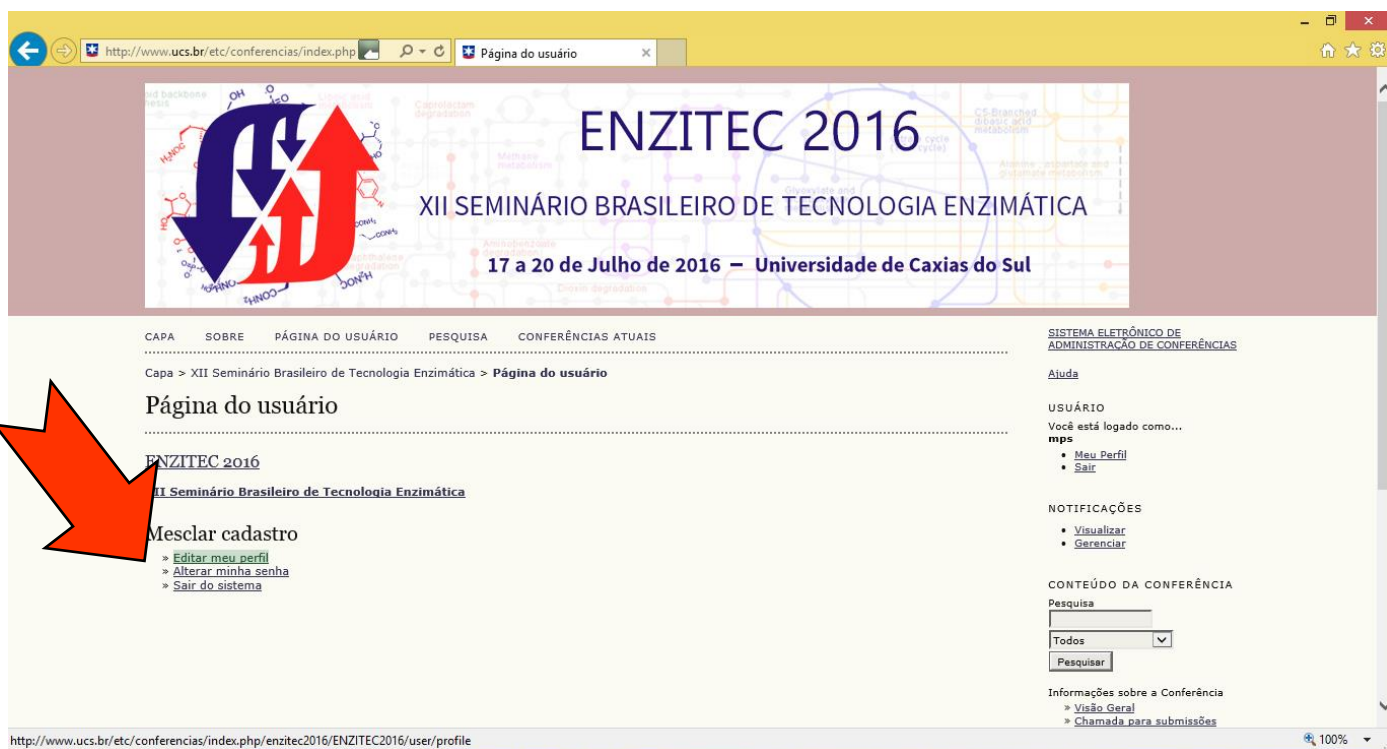
No formulário, ficará marcada a opção **leitor** no fim do formulário de cadastro.

* Indica campo obrigatório

Política de Privacidade

Os nomes e endereços informados nesta conferência serão usados exclusivamente para os serviços prestados por este evento, não sendo disponibilizados para outras finalidades ou a terceiros.

Após criar o cadastro, o autor deve clicar em **alterar perfil**.



http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php

Página do usuário

ENZITEC 2016

XII SEMINÁRIO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA ENZIMÁTICA

17 a 20 de Julho de 2016 – Universidade de Caxias do Sul

CAPA SOBRE PÁGINA DO USUÁRIO PESQUISA CONFERÊNCIAS ATUAIS

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Capa > XII Seminário Brasileiro de Tecnologia Enzimática > **Página do usuário**

Página do usuário

ENZITEC 2016

XII Seminário Brasileiro de Tecnologia Enzimática

Mesclar cadastro

- » [Editar meu perfil](#)
- » [Alterar minha senha](#)
- » [Sair do sistema](#)

USUÁRIO

Você está logado como...

mps

- [Meu Perfil](#)
- [Sair](#)

NOTIFICAÇÕES

- [Visualizar](#)
- [Gerenciar](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos

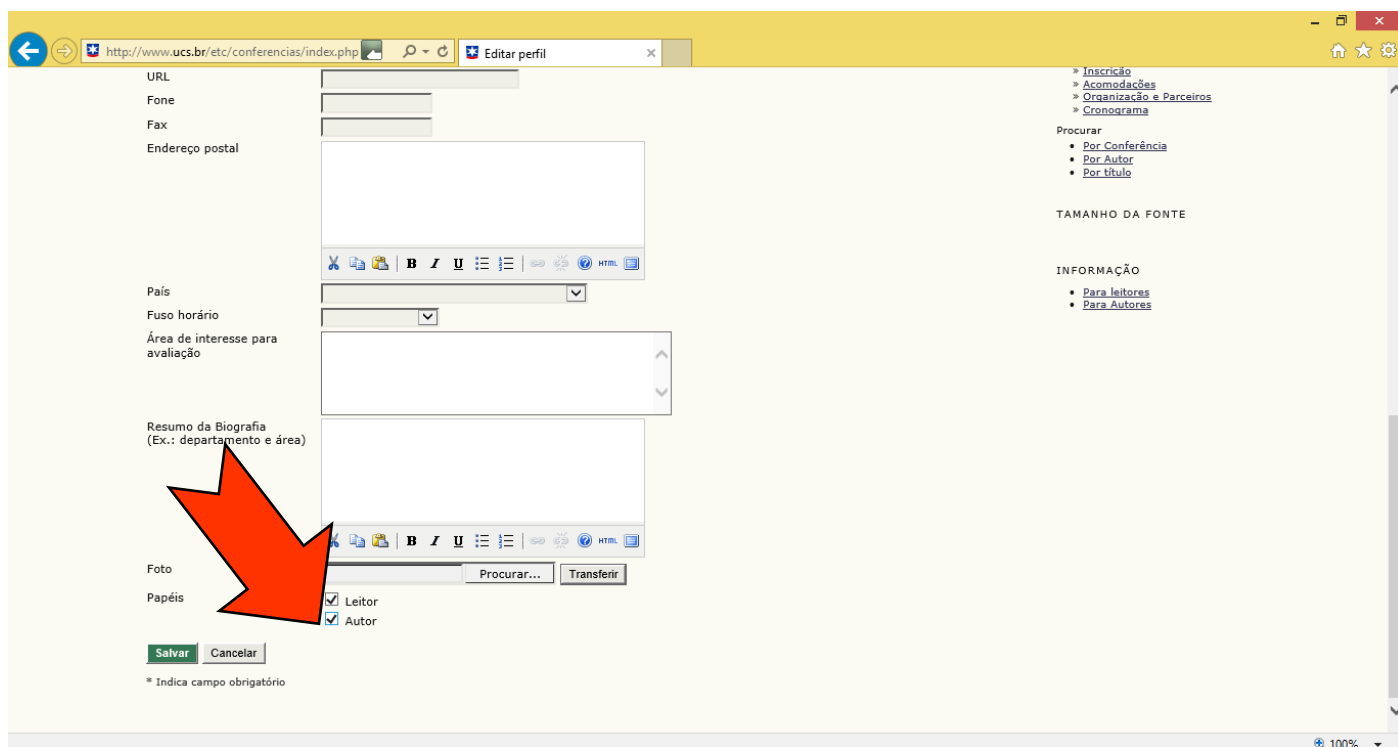
Pesquisar

Informações sobre a Conferência

- » [Visão Geral](#)
- » [Chamada para submissões](#)

http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php/enzitec2016/ENZITEC2016/user/profile

No fim desta página, marcar como **autor** e salvar;



http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php

Editar perfil

URL

Fone

Fax

Endereço postal

País

Fuso horário

Área de interesse para avaliação

Resumo da Biografia (Ex.: departamento e área)

Foto

Papéis

- Leitor
- Autor

Salvar Cancelar

* Indica campo obrigatório

» [Inscrição](#)

» [Acomodações](#)

» [Organização e Parceiros](#)

» [Cronograma](#)

Procurar

- [Por Conferência](#)
- [Por Autor](#)
- [Por título](#)

TAMANHO DA FONTE

INFORMAÇÃO

- [Para leitores](#)
- [Para Autores](#)

100%

Deve clicar em **autor** ou **nova submissão**.

http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php/enzitec2016/ENZITEC2016/autor

Clique para iniciar a submissão.

http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php/enzitec2016/ENZITEC2016/autor/submit

Iniciar o processo de submissão, escolhendo uma modalidade (área da do trabalho).

Capa SOBRE PÁGINA DO USUÁRIO PESQUISA CONFERÊNCIAS ATUAIS

Capa > Usuário > Autor > Submissões > **Nova submissão**

Passo 1. Iniciar Submissão

1. INÍCIO 2. TRANSFERÊNCIA DO MANUSCRITO 3. INCLUSÃO DE METADADOS 4. CONFIRMAÇÃO

Após seu cadastro, os autores devem seguir os 5 passos de submissão por meio da interface do sistema para submissão e transferência de manuscritos e informações relevantes (com opção de transferir, inclusive, documentos suplementares, como resultados de pesquisa e outros recursos). Em caso de dificuldades com o processo, entre em contato com [Graziela Giuriolo](#) via e-mail.

Modalidades da Conferência

Escolha a modalidade apropriada para a submissão (leia Seções e Políticas em [Sobre](#) a revista).

Modalidade*

- Escolha uma modalidade...
- Submissões gerais
- Enzimas para alimentos e bebidas
- Enzimas para uso farmacêutico
- Enzimas para indústria têxtil
- Enzimas para biocombustíveis
- Enzimas em Química fina
- Enzimas para celulose e papel
- Enzimas para ração animal
- Enzimas para tratamento de efluentes e resíduos
- Outras aplicações
- Purificação e imobilização de enzimas

Diretrizes para Submissão

Certifique-se que a submissão está em conformidade com as condições seguintes, marcando as caixas de seleção, para prosseguir ao Passo 2 do processo.

- A submissão não foi publicada ainda, nem está em consideração para publicação por outra conferência (ou oferecer explicações no campo Comentários ao Diretor).
- O arquivo de submissão está no formato pdf.
- O texto segue os padrões de estilo e os requisitos bibliográficos de acordo com as normas do ENZITEC 2016, disponíveis no site do evento.

Comentários ao Diretor da Conferência

Digite o texto (opcional)

* Indica campo obrigatório

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Ajuda

USUÁRIO

Você está logado como... **mps**

- Meu Perfil
- Sair

NOTIFICAÇÕES

- Visualizar
- Gerenciar

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos

Informações sobre a Conferência

- Visão Geral
- Chamada para submissões (novembro 16, 2015 - março 10, 2016)
- Políticas das Modalidades
- Apresentações
- Agenda da Conferência
- Inscrição
- Acomodações
- Organização e Parceiros
- Cronograma

Procurar

- Por Conferência
- Por Autor
- Por título

TAMANHO DA FONTE

100%

Marcar as diretrizes de submissão, salvar e continuar.

Capa SOBRE PÁGINA DO USUÁRIO PESQUISA CONFERÊNCIAS ATUAIS

Capa > Usuário > Autor > Submissões > **Nova submissão**

Passo 1. Iniciar Submissão

1. INÍCIO 2. TRANSFERÊNCIA DO MANUSCRITO 3. INCLUSÃO DE METADADOS 4. CONFIRMAÇÃO

Após seu cadastro, os autores devem seguir os 5 passos de submissão por meio da interface do sistema para submissão e transferência de manuscritos e informações relevantes (com opção de transferir, inclusive, documentos suplementares, como resultados de pesquisa e outros recursos). Em caso de dificuldades com o processo, entre em contato com [Graziela Giuriolo](#) via e-mail.

Modalidades da Conferência

Escolha a modalidade apropriada para a submissão (leia Seções e Políticas em [Sobre](#) a revista).

Modalidade*

Enzimas para biocombustíveis

Diretrizes para Submissão

Certifique-se que a submissão está em conformidade com as condições seguintes, marcando as caixas de seleção, para prosseguir ao Passo 2 do processo.

- A submissão não foi publicada ainda, nem está em consideração para publicação por outra conferência (ou oferecer explicações no campo Comentários ao Diretor).
- O arquivo de submissão está no formato pdf.
- O texto segue os padrões de estilo e os requisitos bibliográficos de acordo com as normas do ENZITEC 2016, disponíveis no site do evento.

Comentários ao Diretor da Conferência

Digite o texto (opcional)

* Indica campo obrigatório

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Ajuda

USUÁRIO

Você está logado como... **mps**

- Meu Perfil
- Sair

NOTIFICAÇÕES

- Visualizar
- Gerenciar

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA

Pesquisa

Todos

Informações sobre a Conferência

- Visão Geral
- Chamada para submissões (novembro 16, 2015 - março 10, 2016)
- Políticas das Modalidades
- Apresentações
- Agenda da Conferência
- Inscrição
- Acomodações
- Organização e Parceiros
- Cronograma

Procurar

- Por Conferência
- Por Autor
- Por título

TAMANHO DA FONTE

100%

INFORMAÇÃO

- Para leitores
- Para Autores

http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php/enzitec2016/ENZITEC2016/author/saveSubmit/1

100%

Anexar o arquivo em pdf e transferir (anexar). Salvar e continuar

Passo 2. Transferência do Manuscrito

1. INÍCIO 2. TRANSFERÊNCIA DO MANUSCRITO 3. INCLUSÃO DE METADADOS 4. CONFIRMAÇÃO

Para transferir um manuscrito para o sistema, execute os seguintes passos:

1. Nesta página, clique em Procurar (Browse, se o idioma do navegador for inglês, ou Escolher Arquivo), abrindo uma janela de seleção Escolha Arquivo (Enviar Arquivo) para localizar o documento no disco rígido do seu computador.
2. Localize o documento desejado e selecione-o.
3. Clique em Abrir na janela, que colocará o nome do documento no campo respectivo do formulário de envio.
4. Clique em Transferir, para enviar o documento do seu computador para o servidor de hospedagem do sistema. O sistema dará um novo nome ao documento seguindo os padrões pré-definidos.
5. Uma vez transferido, clique em Salvar e Continuar no final da página.

Após seu cadastro, os autores devem seguir os 5 passos de submissão por meio da interface do sistema para submissão e transferência de manuscritos e informações relevantes (com opção de transferir, inclusive, documentos suplementares, como resultados de pesquisa e outros recursos). Em caso de dificuldades com o processo, entre em contato com [Graziela Giurliato](#) via e-mail.

Documento da Submissão

Nenhum documento transferido.

Transferir documento da submissão

Completar os metadados

Passo 3. Metadados da Submissão (Indexação)

1. INÍCIO 2. TRANSFERÊNCIA DO MANUSCRITO 3. INCLUSÃO DE METADADOS 4. CONFIRMAÇÃO

Autores

Prenome*
Nome do meio
Sobrenome*
E-mail*
URL
Instituição

País (Sua instituição, por exemplo "Simon Fraser University")

Resumo da Biografia (Ex.: departamento e área)

Título

Título*

Indexação

Idioma
Português=pt; English=en; French=fr; Spanish=es. [Códigos Adicionais.](#)

Agências de Fomento

Indique as agências que fomentaram ou patrocinaram o trabalho.

Agências

* Indica campo obrigatório

Salvar e continuar.

Concluir a submissão.

http://www.ucs.br/etc/conferencias/index.php

Passo 4. Confirmação da Su...

ENZITEC 2016

XII SEMINÁRIO BRASILEIRO DE TECNOLOGIA ENZIMÁTICA

17 a 20 de Julho de 2016 – Universidade de Caxias do Sul

CAPA SOBRE PÁGINA DO USUÁRIO PESQUISA CONFERÊNCIAS ATUAIS

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Ajuda

USUÁRIO
Você está logado como...
mps
• [Meu Perfil](#)
• [Sair](#)

NOTIFICAÇÕES
• [Visualizar](#)
• [Gerenciar](#)

CONTEÚDO DA CONFERÊNCIA
Pesquisa
Todos

Informações sobre a Conferência
» [Visão Geral](#)
» [Chamada para submissões](#)

Capa > Usuário > Autor > Submissões > **Nova submissão**

Passo 4. Confirmação da Submissão

1. INÍCIO 2. TRANSFERÊNCIA DO MANUSCRITO 3. INCLUSÃO DE METADADOS 4. **CONFIRMAÇÃO**

Após concluídos e verificados os passos anteriores, clique em Concluir Submissão para enviar seu manuscrito para a conferência ENZITEC 2016. Um e-mail de confirmação será enviado e a situação da submissão, dentro do processo editorial, pode ser acompanhada entrando no sistema. Agradecemos seu interesse em contribuir com trabalhos para a conferência ENZITEC 2016.

Resumo de Documentos

ID	NOME ORIGINAL DO DOCUMENTO	TIPO	TAMANHO DO DOCUMENTO	DATA DE TRANSFERÊNCIA
10321	ENZYMES.PDF	Documento da Submissão	410KB	11-24

Pronto!!!