

ALTERAÇÃO DE CADASTRO OU DADOS DO TRABALHO

Como autor, é possível alterar os dados do trabalho que você submeteu no site da Semana C&T. Siga passo a passo esse tutorial para fazer as alterações devidas.

1º - Entre no sistema com seu usuário.

<http://conferencias.dppg.cefetmg.br/>

2º - Ao entrar com o seu usuário, você verá algo parecido com a imagem abaixo:

The screenshot shows the 'Portal de Administração de Conferências' interface. The header is blue with the CEFET-MG logo. A navigation bar contains links for 'Capa', 'Sobre', 'Página do usuário', and 'Pesquisa'. The main content area is titled 'Página do usuário' and includes a breadcrumb 'Capa > Página do usuário'. Below this, there is a section for 'Minhas Conferências' with two entries for the 'XI Semana de Ciência & Tecnologia 2015 - CEFET-MG'. The first entry is for the 'Gerente Geral' role, showing 1 'Não designado' and 0 'Em avaliação' items, with a '[Notificar Usuários]' link. The second entry is for the 'Autor' role, showing 2 'Ativa' items, with a '[Nova submissão]' link. A third entry for 'Ciência e Tecnologia para a Sustentabilidade Ambiental' is also visible, with a '[Configuração]' link. On the right side, there is a sidebar with 'SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS', an 'Ajuda' section with a 'Usuário' button, a login status 'Você está logado como... admin' with links for 'Meu Perfil' and 'Sair', an 'Idioma' section with a 'Português (Brasil)' dropdown, a 'Conteúdo da Conferência' button, and a 'Pesquisa' section with a search input field.

3º - Clique em Autor ou em 'X' Ativa.

Portal de Administração de Conferências

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Ajuda

Usuário

Você está logado como...
admin

- Meu Perfil
- Sair

Idioma

Português (Brasil)

Conteúdo da Conferência

Pesquisa

Capa > Página do usuário

Página do usuário

- » Administrador do Portal

Minhas Conferências

XI Semana de Ciência & Tecnologia 2015 - CEFET-MG

- » Gerente Geral

XI Semana de Ciência & Tecnologia 2015 - CEFET-MG

» Diretor	1 Não designado	0 Em avaliação	[Notificar Usuários]
» Autor		2 Ativa	[Nova submissão]

Ciência e Tecnologia para a Sustentabilidade Ambiental

- » Gerente Geral

[Configuração]

4º - Você verá o(s) trabalho(s) submetido(s). Clique no título do trabalho que deseja modificar os dados.

5º - Ao abrir o trabalho, procure por Editar Metadados. Olhe a imagem abaixo:

Capa > Usuário > Autor > Submissões > #1481 > Resumo

SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS

Ajuda

Usuário

Você está logado como...
admin

- Meu Perfil
- Sair

Autor

Submissões

- Ativa (2)
- Arquivado (0)
- Nova submissão

Notificações

- Visualizar (1 nova(s))
- Gerenciar

Conteúdo da Conferência

Pesquisa

Todos

Pesquisar

Resumo Avaliação

Submissão

Autores	admin admin
Título	wedda
Documento original	Nenhum(a)
Docs. Sups.	Nenhum(a) INCLUIR DOCUMENTO SUPLEMENTAR
Submetido por	admin admin
Data de submissão	junho 19, 2015 - 01:24
Modalidade	Submissões gerais
Diretor	Nenhum(a) designado(a)

Situação

Situação	Aguardando designação
Iniciado	2015-06-19
Última alteração	2015-06-19

Metadados da submissão

EDITAR METADADOS

Autores

6º - Você pode modificar todos os dados do seu trabalho, basta seguir as instruções abaixo. Qualquer dúvida entre em contato conosco.

Instruções para editar os metadados do trabalho

1 – No campo **Autores**, preencha de acordo com o curso no qual você é Professor e orienta os trabalhos dos seus alunos. Observe a imagem abaixo.

LEMBRE-SE: O primeiro autor a ser preenchido é o ORIENTADOR, depois o CO-ORIENTADOR caso exista e depois o(s) ALUNO(s).

Para ir incluindo os outros autores clique na tecla  que fica logo abaixo na tela. Veja imagem abaixo.

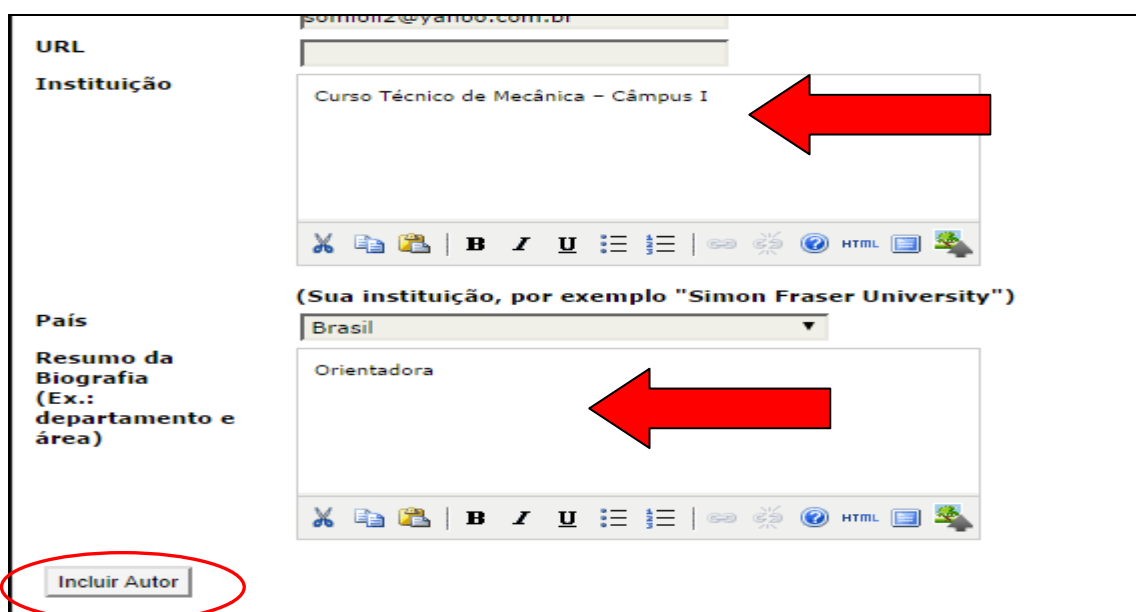
Tanto para **PROFESSORES ORIENTADORES** como para **ALUNOS** o campo Instituição deve ser preenchido da forma correta caso contrário haverá problemas na busca de seus dados.

No **campo Instituição**, no caso de **PROFESSORES ORIENTADORES**, preencha com o nome do Curso a que está vinculado e o Câmpus no qual o curso acontece. E no caso de **ALUNOS** o nome do curso em que é matriculado e o Câmpus onde o seu curso é realizado. Siga os exemplos abaixo

- Ex1.: Curso de Engenharia Civil – Câmpus II
- Ex2.: Curso Técnico de Mecânica – Câmpus I
- Ex3.: Curso Técnico em Informática Industrial – Leopoldina
- Ex4.: Curso Técnico de Eletrônica – Divinópolis
- Ex5.: Curso Técnico de Edificações - Timóteo

Para facilitar sua inscrição solicitamos que preencha no campo **Resumo da Biografia** de cada autor, somente se é: Orientador(a), Co-orientador(a) ou Aluno(a). Siga os exemplos abaixo:

- Ex1.: Orientador
- Ex2.: Co-orientador
- Ex3.: Aluno



The screenshot shows a web form with the following fields and content:

- URL**: A text input field containing "simonfrz@yahoo.com.br".
- Instituição**: A text input field containing "Curso Técnico de Mecânica - Câmpus I". A red arrow points to this field.
- País**: A dropdown menu with "Brasil" selected.
- Resumo da Biografia (Ex.: departamento e área)**: A text input field containing "Orientadora". A red arrow points to this field.
- Incluir Autor**: A button at the bottom left, circled in red.

2 – Preencha os campos **Título e Resumo**. Caso seu trabalho tenha título e subtítulo separe-os por dois pontos. O resumo deve ter entre **150 e 200** palavras, no máximo. Para escrever seu resumo tente seguir essas 4 etapas:

- **Finalidade da experiência** – se compõe de uma indicação introdutória da razão para investigar o tópico do projeto e uma indicação do problema e/ou hipótese que está sendo estudada;
- **Procedimentos usados** – se compõe de um resumo dos pontos chaves e uma vista geral de como a investigação foi conduzida e um resumo sem muitos detalhes sobre os materiais usados;
- **Observações/Coleta de dados/Resultados** - esta seção deve fornecer os resultados principais que conduzem diretamente às conclusões que você extraiu e não deve dar muitos detalhes sobre os resultados nem incluir tabelas ou gráficos;
- **Conclusões** – compõe das conclusões da investigação e possíveis indicações para aplicação e extensão da investigação.

Vejamos um exemplo para ilustrar, com os trechos devidamente codificados:

- Azul (finalidade da experiência)
- Verde (procedimentos usados)
- Vermelho (Observações/Dados/Resultados)
- Cor-de-rosa (Conclusões)

A urbanização e exploração dos recursos naturais de maneira mal planejada vêm causando sérios impactos ambientais. Grandes derrubadas de áreas verdes podem incorrer na extinção de espécies de animais e plantas ainda não estudadas, além de causar desequilíbrios ambientais que podem atingir grandes extensões em torno das áreas derrubadas. Desenvolvemos um estudo do impacto da derrubada da floresta nativa e aterramento da área onde agora fica localizado o campus básico da UFPA sobre a biodiversidade da fauna de invertebrados do solo. Nossa hipótese é que o aterramento diminui drasticamente a biodiversidade dos invertebrados do solo. Mediante o uso de armadilhas para captura de invertebrados (Armando e Araújo, 1988), coletamos espécimes em diferentes locais do campus (bosques aterrados e bosques não aterrados). Depois de identificar e catalogar os espécimes de acordo com sua classificação taxonômica, procuramos fazer comparações da quantidade e variedades de espécimes coletadas em diferentes locais dentro do campus da UFPA, por meio de gráficos comparativos. Após a análise dos resultados, encontramos grandes diferenças na abundância e distribuição entre as ordens nas áreas estudadas. Isso indica que, com o aterramento do bosque, a fauna de invertebrados do local foi seriamente alterada. Apesar deste estudo ter um caráter de investigação preliminar, uma vez que se faz necessária a coleta e análise de um número maior de amostras para que se tenha uma maior representatividade da fauna nos dois ambientes estudados, já serve de alerta sobre os potenciais perigos de aterramento de grandes áreas de mata virgem, sem a realização de estudos sobre a biodiversidade existente nos locais a serem utilizados para grandes construções humanas.

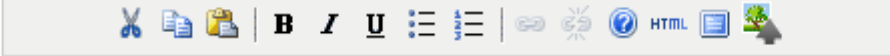
Agora veja o preenchimento na tela do sistema:

Título e Resumo

Título*

Resumo*

Este trabalho é uma introdução sumamente compacta às transformações do aprender e às reconfigurações do conhecimento ensejadas pelas novas tecnologias da informação e da comunicação. A espécie humana alcançou hoje uma fase evolutiva inédita na qual os aspectos cognitivo e relacional da convivialidade humana se metamorfoseiam com rapidez nunca antes experimentada. Isso se deve em parte à função mediadora, quase onipresente, dessas novas tecnologias. Junto às oportunidades enormes de incremento da sociabilidade humana, surgem também novos riscos de discriminação e desumanização. No tocante à aprendizagem e ao conhecimento, chegamos a uma transformação sem precedentes das ecologias cognitivas, tanto das internas da escola, como das que lhe são externas, mas que interferem profundamente nela. As novas tecnologias não substituirão o/a professor/a, nem diminuirão o esforço disciplinado do estudo. Elas, porém, ajudam a intensificar o pensamento complexo, interativo e transversal, criando novas chances para a




No campo **Área e subárea do conhecimento acadêmico** escolha a grande área na qual seu trabalho se encaixa. Escolha uma única área dentre as listadas logo abaixo no campo.


No campo das **Palavras-chave**, digite **apenas três** palavras-chave, separando-as por ponto final. Veja exemplo na figura abaixo.

Indexação

Digite termos que descrevam da melhor maneira o conteúdo da submissão, segundo as categorias utilizadas pela revista e os exemplos oferecidos pelo editor. Separe os termos com ponto-e-vírgula(termo1; termo2; termo3).

Área e subárea do conhecimento acadêmico 

Indique UMA ÚNICA Área de conhecimento deste trabalho: CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA; CIÊNCIAS BIOLÓGICAS; ENGENHARIAS; CIÊNCIAS DA SAÚDE; CIÊNCIAS AGRÁRIAS; CIÊNCIAS SOCIAIS E APLICADAS ; CIÊNCIAS HUMANAS; LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES; MULTIDISCIPLINAR

Palavras-chave 

Coloque 3 palavras-chave (Ex.: Buracos Negros. Astronomia. Física Quântica.)

Idioma

Português=pt; English=en; French=fr; Spanish=es. Códigos Adicionais.

4 – Em **Agências de Fomento/Programas** preencha somente se for bolsista e use exatamente os termos indicados logo abaixo do campo.

Ex.:

BIC-JR/FAPEMIG;

PIBIC/FAPEMIG;

PIBIC/CNPQ;

PIBITI/FAPEMIG;

PIBITI/CNPQ.

Agências de Fomento/Programa

Neste campo indique o programa e a agência de fomento seguindo os exemplos: BIC-JR/FAPEMIG; PIBIC/FAPEMIG; PIBIC/CNPQ; PIBITI/FAPEMIG; PIBITI/CNPQ.

Agências

* Indica campo obrigatório

5 – Após seguir todos esses passos, clique em **Salvar e Continuar**. Seu trabalho vai ser modificado devidamente.