TUTORIAL PARA EDIÇÃO DE METADADOS DO TRABALHO

Considerando que os dados que serão utilizados para certificado, para o sumário dos trabalhos do evento e para a apresentação do vídeo provêm do que está cadastrado na plataforma, orienta-se a todos os autores que submeteram os trabalhos a averiguar a necessidade de correção de dados, como: Título do trabalho, resumo do trabalho, nome de cada co-autores e seu e-mail (O que garante o envio das informações). Assim, apresentamos este tutorial que permite a verificação e edição destes dados.

Para a adição de autores é necessário o seguinte procedimento:

Passo 1. Entre no sistema

https://acoesacademicas.ufca.edu.br/index.php/spae/IIISEMIPROENSINO/schedConf/cfp

Passo 2. (a) verifique se está nas submissões ativas; b) Clique no título do seu trabalho, como indicado no exemplo abaixo

Submissões ativas



Passo 3. Verificar se está na aba "Resumo" #2104 Sinopse

Resumo Avaliação		
Submissão		
Proponentes	Marcelo Oliveira Santiago, Ana Gabriela da Silva Costa, Andreza Gonçalves Feitosa, Lívia Kelly Bezerra Gonçalves, Magno de Lima Silva, Marcus Vinícius de Almeida Menezes, Rafaela Almeida Torquato, Vitória Hellem Marques Costa Guedes, Allana Kellen Lima Santos Pereira, Thiago Mielle Brito Ferreira Oliveira, André Oliveira Santos, Leandro Marques Correia	
Título	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA AS DISCIPLINAS DE QUÍMICA GERAL DOS CURSOS DE ENGENHARIA DA UFCA	

Passo 4. Procurar e clicar na opção editar metadados

Situação

Situação	Documento em avaliação
Iniciado	2021-02-10
Última alteração	2021-02-10

Resumo da submissão Editar metadados Proponentes

Nome	Marcelo Oliveira Santiago
Instituição	Área de Química Universidade Federal do Cariri
País	Brasil
Biografia	Área de Ouímica

Passo 5. Nesta página, pode-se verificar as informações nos campos correspondentes e editá-los individualmente, caso seja necessário adicionar autores não mencionados, devese procurar e clicar no botão Incluir Propopente.

coordenadores	
	O Contato Principal para correspondência.
	Excluir Proponente
Incluir Proponente	
Título e Resumo	
Título*	DESENVOLVIMENTO DE MATERIAL DIDÁTICO PARA AS DISCIPLINAS DE QUÍMICA GERAL DOS CURSOS DE ENGENHARIA
Resumo*	Mediante a crise sanitária atual, fez necessário uma adaptação, também, no desenrolar dasatividades realizadas pelos projetos de monitorias. Este é um relato do projeto denominado "Monitoria em Química na Engenharia Civil e Engenharia de Materiais", em que os 7 monitoresdesenvolveram um material didático, em formato digital, para as

Passo 6. Adicionar os dados dos autores que faltam, não esquecer os campos Primeiro Nome, Sobrenome (Deve ser o nome completo, para não haver problemas com o certificado), e-mail (para que ele receba as informações) e então salvar metadados.

