TUTORIAL PARA CADASTRO DE AUTOR NA 14ª SEMANA C&T



ATENÇÃO!

Lembre-se que quem deverá fazer a inscrição na 14ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFET-MG, no Portal de Conferências é o PROFESSOR(A) ORIENTADOR(A) e não os alunos.

1- Caso ainda NÃO tenha um login e senha no sistema, abra a página: <u>http://www.conferencias.cefetmg.br/</u> clique em "<u>CADASTRO</u>", no menu superior:

<i>Portal de</i> Administração de Conferências	CEFET-MG
Capa Sobre Acesso Cadastro Pesquisa	
Capa > Portal de Administração de Conferências - CEFET-MG Portal de Administração de Conferências - CEFET-MG	SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS Ajuda
Seminário de Discentes dos Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu Tema: Ciência para a Redução das Desigualdades ACESSAR A CONFERÊNCIA 28ª META 2018 - CEFET-MG	Usuário Login Senha Lembrar de mim Acesso
ACESSAR A CONFERENCIA 14ª Semana de Ciência & Tecnologia 2018 - CEFET-MG ACESSAR A CONFERÊNCIA VII Workshop - Mestrado em Engenharia da Energia	Idioma Português (Brasil) 🔽 Conteúdo da Conferência Pesquisa
 7ª Edição do Seminário anual do Programa de Pós-graduação em Engenharia da Energia, que promove a interação dos pesquisadores das instituições associadas do programa, CEFET-MG e UFSJ, com a comunidade acadêmica, através da apresentação dos trabalhos em andamento e palestras de convidados especiais. ACESSAR A CONFERÊNCIA 	Todos 🗸 Pesquisar

2- Escolha a conferência desejada, clique em cima do título, como visto na imagem abaixo:

Portal de Admir	nistração de	Conferência	as	C	CEFET-MG	
Сара	Sobre	Acesso	Cadastro	Pesquisa		
Capa > Usuário > Cadastro	Capa > Usuário > Cadastro Cadastro					
Escolha em qual co Seminário de 202 HETA 201 <u>14ª Semana co</u> vil workshop 13ª Semana co Seminário de 27ª Mostra Es	Usuário Login Senha Lembrar de mim					

Clique novamente em 14ª Semana de Ciência & Tecnologia, como mostrado na imagem abaixo.



3- Preencha seu perfil adequadamente, escolha **login e senha** e complete os dados, lembrando que deve usar e-mail de seu uso constante, para possibilitar nosso contato com você:

·				SEMANA NA CIÊNC DAS	ACIONAL DE C IA PAR S DESI(OUTUBI	IÊNCIA E TECNOLOGIA 2018 A A REDUÇÃO GUALDADES RO DE 2018
14ª SEMANA D	Semana e ciência e tec			For Occu		Restances
Сара	Sobre	Acesso	Cadastro	Pesquisa	Conferê atuai	ncias is
Capa > 14ª Semana CEFET-MG > Cadast	de Ciência & Tecnolo ro	gia 2018 - CEFET-M	IG > 14ª Semana de	Ciência & Tecnolo	gia 2018 -	SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS
Cauastro						Ajuoa
Preencha o formulári	o para se cadastrar n	io sistema.				Usuario
Clique aqui caso já s	eja cadastrado no sis	tema ou em outra (conferência do porta	l.		Senha
Perfil						Lembrar de mim
Login*	admin					Acesso
	O login deve conter	apenas letras mini	úsculas (a-z), númer	os (0-9), sublinhad	os (_) e	
Senha*	•••••					Notificações
	A senha deve ter no	o mínimo 6 caracte	res.			Visualizar Assinar / Cancelar assinatura
Repetir senha*						de notificações
Nome*						Conteúdo da Conferência
Nome do meio						Pesquisa
Sobrenome*						
Sexo	~					Todos
F-mail*		~	-			Pesquisar
País			X			Procurar
Biografia		7	V			 Por Conferência Por Autor
Confirmação		e confirmação inclu	indo login e senha			• Por título
Idiomas conhecidos	English		initia inditi e settilg			Tamanho da fonte

Antes de prosseguir, leia o próximo item.

Confirmação Idiomas conhecidos	Enviar e-mail de confirmação incluindo login e senha
_	Português (Brasil)
Cadastrar como	Leitor: Receber notificação via e-mail da publicação de apresentações. Autor: Permitido submeter à conferência.
Criar Cancelar	
* Indica campo obriga	tório

4- Após este processo, é necessário que seu e-mail seja validado para que consiga prosseguir com a submissão. Você conseguirá fazer isto, entrando no e-mail que cadastrou inicialmente e procurando o e-mail que o Portal de Conferências te enviou pedindo confirmação. Clique no link de confirmação enviado em seu e-mail, e digite seu usuário e senha no sistema novamente. Clique em ACESSO como mostrado na imagem abaixo.

				SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2018 CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES OUTUBRO DE 2018		
Capa	Serier Sobre	Acesso	Cadastro	Pesquisa	Conferên atuais	Restances
Capa > Acesso	e com login e senh	2				SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS Ajuda Usuário Login Senha Login
 » Não está cadastrac » Esqueceu a senha? 	do? Cadastre-se no ?	sistema				Acesso Notificações • Visualizar

Após a validação de seu cadastro. Siga os próximos passos:

5- Para fazer a submissão de seu trabalho clique em cima de [Nova submissão], ou se já tiver feito a inscrição, e quiser ou precisar alterar algum dado, clique em cima de Ativa. Observe a tela abaixo.

· /				SEMANA NAC CIÊNCI DAS	CIONAL DE CI A PAR DESIC OUTUBR	ÊNCIA E TECNOLOGIA 2018 A A REDUÇÃO GUALDADES RO DE 2018
Capa	DE CIÊNCIA E 1	ECNOLOGIA Página do usuário	Pesquisa	Conferências atuais	y D Papemig	Restances
Capa > 14ª Seman ágina do us	na de Ciência & Tecn SUÁTIO	ologia 2018 - CEFET-M	4G > Página do us	uário		SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS Ajuda
14 ^a Semana 14 ^a Semana de C » Autor	de Ciência & Ciência & Tecnolog	Tecnologia 20 Jia 2018 - CEFET, June 0	18 - CEFET-N C) Ativa	IG [Nova s	ubmissão]	Usuário Você está logado como aaaa • Meu Perfil • Sair
Mesclar cada: » Editar meu per » Alterar minha » Sair do sistem	ISTO Irfil senha na					Notificações • Visualizar • Gerenciar

6- Na sequência aparecerá a tela abaixo. No campo das Diretrizes para submissão, marque todos os itens. No último campo desta tela marque em Salvar e continuar e passe para o Passo 2 da inscrição de seu trabalho.

Сара	Sobre	Página do usuário	Pesquisa	Conferências atuais	Notícia
Capa > Usuário > Au	itor > Submissõe	s > Nova submissão			
Passo 1. Inici	ar Submis	são			
1. INÍCIO 2. INFORMA	R METADADOS				
Após seu cadastro, submissão e transf documentos suplem processo, entre em o	os autores dever erência de man entares, como re contato com via e	n seguir os 5 passos de nuscritos e informações esultados de pesquisa e -mail.	submissão por m relevantes (com putros recursos).	ieio da interface do sist opção de transferir, Em caso de dificuldad	ema para inclusive, es com o
Diretrizes para	a Submissã	0			
Certifique-se que a s para prosseguir ao P	ubmissão está er asso 2 do process	m conformidade com as co so.	ndições seguinte	s, marcando as caixas d	e seleção,
A submissão n oferecer explic	ão foi publicada a ações no campo (iinda, nem está em consid Comentários ao Diretor).	eração para publ	icação por outra conferê	ncia (ou
O texto segue	no texto (ex.: nt	tp://pкp.stu.ca) estao ativ tilo e os requisitos bibliog	as e prontas para áficos descritos e	a ciicar. Im Diretrizes para Autore	es na
seção Sobre a	Conferência.				c3, 110
Declaração de	Direito Aut	toral			
Autores que submete a) Autores mantém Licença Creative Cor com o crédito de aut b) Autores podem a exclusiva e subsequ disponibilizar em rep nesta conferência. c) Além disso, auto institucional ou em s	em a esta conferé os direitos auto nmons Attribution oria e apresentaç abrir mão dos te iente publicação positório institucio pres são incentiva ua página pessoa	ència concordam com os s rais sobre o trabalho, pe n, que permite livremente ção inicial nesta conferênci rmos da licença CC e de deste trabalho (ex.: pu onal, ou publicá-lo em livr ados a publicar e compa il) a qualquer momento ar	eguintes termos: rmitindo à confe e a outros acessa a. finir contratos ac blicar uma vers o), com o crédito rtilhar seus traba ites e depois da o	rência colocá-lo sob um ar, usar e compartilhar o dicionais para a distribu ão atualizada em um o de autoria e apresenta alhos online (ex.: em r conferência.	na licença o trabalho ição não- periódico, ção inicial repositório
Os autores cor caso seja publi	cordam com os t cada por esta cor	ermos da Declaração de E nferência (comentários ao	ireito Autoral, qu editor podem sei	e se aplicará a esta subr r incluídos a seguir).	missão
Comentários a	ao Diretor d	a Conferência			
Digite o texto					
(opcional)			11		
Salvar e continuar	Cancelar				

7- Na segunda tela, você deverá preencher os metadados de seu trabalho, lembrando que: você ORIENTADOR(A), deve ser o primeiro autor cadastrado, deixando inclusive o seu perfil como o Contato Principal para correspondência.

Caso o seu trabalho tenha **COORIENTADOR(A)**, inclua um autor para ele. Todos os **ALUNOS(A, AS)** deverão ser incluídos(as) também, preenchendo corretamente todos os dados.

Faça primeiramente o cadastramento dos autores para depois passar para a inclusão do resumo e demais metadados.

IMPORTANTE:

- Confira os nomes de todos os participantes de seu trabalho, preenchendo os nomes por extenso para facilitar a localização deles no sistema de conferências e na emissão de certificados. A responsabilidade do preenchimento correto é do(a) ORIENTADOR(A).
- Orientador(A), Coorientador(S)(A) e Aluno(S)(A), são autores dentro do processo de inscrição, portanto devem ser incluídos separadamente.

: نوب 1/26		SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2018 CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES DUTUBRO DE 2018
SEMANA DE CIÊN	ICIA E TECNOLOGIA	Aurola FORME CONPACTOR AND
Capa > Usuário > Autor > Su Passo 2. Informan	ubmissões > Nova submissão do os Metadados da sub	SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS Ajuda
1. INICIO 2. INFORMAR MET	ADADOS	Usuário
Autores Nome* Luana Nome do meio Nonat	0	Você está logado como aaaa • Meu Perfil • Sair
Sobrenome* dos S E-mail* maryo Instituição Camp	antos cruzsantos02@gmail.com ous I - Belo Horizonte V	Notificações • Visualizar • Gerenciar
País	×	

Acompanhe o exemplo abaixo:

asso 2. Info	ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS	
. INÍCIO 2. INFO	RMAR METADADOS	Ajuda
		Usuário
Autores		Você está logado como
Nome*	Luana	• Meu Perfil
Nome do meio	Nonato dos	• Sair
Sobrenome*	Santos	
-mail*	luuhbrewns@gmail.com	Notificações
instituição	Campus I - Belo Horizonte	• Visualizar
País	Brasil	• Gerenciar
Biografia	Orientador(a)	Conteúdo da Conferência
1		
Jtilize as setas par	ra alterar a ordem em que os nomes dos autores aparecem na submissão.	Pesquisa
Contato Princi	ipal para correspondência. Exduir Autor	Todos 🗸
		Pesquisar
Nome*	Ana	
Nome do meio	Paula	Procurar
Sobrenome*	Dias	Por Conferência Por Autor
E-mail*	luuhbrewns@gmail.com	• Por título
nstituição	Campus I - Belo Horizonte 🗸	
País	Brasil	Tamanho da fonte
Biografia	Coorientador(a) 🗸	
↓ Jtilize as setas par	ra alterar a ordem em que os nomes dos autores aparecem na submissão.	
O Contato Princi	pal para correspondência. Excluir Autor	Informação
		Para leitores Para Autores
Nome*	Alinne	
lome do meio	Alves	
Sobrenome*	Costa	
-mail*	luananonatom@amail.com	
instituição	Campus I - Belo Horizonte	
País	Brasil	
Biografia	Aluno(a)	
1	/udito(d)	
	ra alterar a ordem em que os nomes dos autores aparecem na submissão.	
Jtilize as setas par		-

8- ORIENTAÇÕES PARA PREENCHIMENTO

- Após incluir todos os autores deverá ser feito o cadastramento do trabalho propriamente dito.
- Preencha os campos com o Título, escrevendo-o todo em caixa alta (letras maiúsculas)
- Caso seu trabalho possua subtítulo, separe-o por dois pontos.
- O Resumo deverá ter entre 1000 e 1500 caracteres contando com os espaçamentos. Fique atento à quantidade de caracteres, pois o sistema travará a inserção de mais caracteres, além do determinado. O limite máximo é 1500 caracteres.
- Observe o exemplo abaixo:

A web brasileira: um estudo empírico
A World Wide Web é um dos sistemas mais complexos e dinâmicos já construídos. Seu uso generalizado justifica sua importância e a necessidade de seu estudo. O objetivo deste trabalho foi identificar qual seria o tamanho apropriado de uma amostra para representar especificamente a Web brasileira. A Web foi modelada por meio de grafos como uma rede complexa. Várias métricas foram calculadas para amostras com número crescente de páginas. A medida de referência para os valores das métricas foi um estudo de uma coleta de dados contendo quase setecentos milhões de páginas. Analisamos oito amostras de tamanhos entre um milhão e cento e vinte e oito milhões de páginas.Os resultados indicam que alcançamos, com trinta e dois milhões de páginas,

O texto do seu Resumo deve descrever 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:

- <u>Azul (finalidade da experiência)</u>
- <u>Verde</u> (procedimentos usados)
- Vermelho (Observações/Dados/Resultados)
- <u>Cor-de-rosa</u> (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 guantidade 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.

9- Preencha agora os metadados de **Indexação.** No campo de **ÁREAS DO CONHECIMENTO ACADÊMICO**, escolha a área na qual o seu trabalho se inclui, de acordo com a classificação do CNPq.

Indexação							
Digite termos que descrevam da melhor maneira o conteúdo da submissão, segundo as categorias utilizadas pela conferência e os exemplos oferecidos pelo editor. Separe os termos com ponto (termo1. termo2.).							
Área do	Ciências Exatas e da Terra 🔹						
conhecimento							
académico	Ciências Exatas e da Terra						
Palavras-chave	Ciências Biológicas	ática anlicada					
	Engenharias	adda apheada.					
	Ciências da Saúde						
Idioma	Ciências Agrárias						
	Ciências Sociais e Aplicadas	=fr; Spanish=es. Códigos Adicionais.					
	Ciências Humanas						
Agências de For	Linguística, Letras e Artes Multidisciplinar						
Neste campo, indique o programa no qual seu projeto é vinculado, junto às Agências de Fomento. Caso seu trabalho não esteja vinculado a nenhum programa marque a alternativa N.A Não se aplica.							
Programas							

10- No campo das Palavras-Chave, você deve escolher pelo menos três palavras que sejam representativas do seu trabalho. Elas devem ser separadas por ponto final e devem começar com letra maiúscula. Observe o exemplo abaixo:

Palavras-chave

Internet. Banco de dados. Matemática aplicada.

- **11-** Em indexação preencha o idioma do trabalho, em seguida preencha o campo **Agências de Fomento/Programas** com o respectivo programa, ao qual seu projeto está vinculado. Observe a imagem:
 - PIBIC Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica PIBIC
 - PIBIC-JR Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica Júnior
 - PIBITI Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação
 - PICV Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica Voluntária
 - JTC-IC Jovens Talentos para Ciências Iniciação Científica
 - BCE Bolsa de Complementação Educacional
 - N.A. Não se aplica (Caso seu trabalho não participe de nenhum dos programas listados).

Idioma		English=en; French=fr; Spanish=es. Códigos Adicionais.
Agências de For Neste campo, indique o Caso seu trabalho pão	PIBITI PICV JTC-IC BCE N.A.)gramas qual seu projeto é vinculado, junto às Agências de Fomento. do a nenhum programa marque a alternativa N.A Não se aplica.
Salvar e continuar	Cancelar]

Parabéns seu trabalho foi inscrito.

Aparecerá a tela a abaixo. Caso precise alterar alguma coisa é só clicar em cima de Submissões Ativas, acessar o tutorial para alteração de dados e salvar ao final do processo.

SEMANA DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA					FAPEMIG	enterenter Enterenter Antonio Antoni	Core raise
Сара	Sobre	Página do usuário	Pesquisa	Conferências atuais	Notícias		
Capa > Usuário > Autor > Submissões > Submissões Ativas Submissões Ativas Submissão concluída. Apradecemos seu interesse em contribuir com manuscritos para a conferência 14ª Semana de Ciência & Tecnologia 2018 - CEFET-MG. » <u>Submissões Ativas</u>						SISTEMA ELETRÔNICO DE ADMINISTRAÇÃO DE CONFERÊNCIAS Ajuda Usuário Você está logado como somioli • Meu Perfil • Sair • Sair como usuário <u>Notificações</u> • Visualizar • Gerenciar	