Criar conta Entrar

EXPERIES Exposição Científica, Tecnológica e Cultural Caicó | 2024

TUTORIAL DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS

minha FEBRACE

Plataforma de cadastro unificado de projetos científicos e tecnológicos

da Feira Brasileira de Ciências e Engenharia - FEBRACE

Para realizar sua submissão, crie uma conta no site da FEBRACE, no site: <u>https://minha.febrace.org.br/</u>



Novo cadastro

Email

Nome completo

Aqui você fara seu cadastro nome, Email, data de nascimento etc.



Data de nascimento (dd/mm/aaaa)

Estado

Selecione um estado

Cidade

~

 \sim

Senha

Confirme a senha

Concerdo com o Dolítico do Driveoidado do FERRACE

😚 Página inicial

🌛 Submissão





Boas-vindas à minha FEBRACE

Esta plataforma é um painel de controle unificado de dados para todos participantes envolvidos na feira, dando acesso ao cadastro e submissão de projetos, o cadastro e gestão de feiras afiliadas, cadastro de avaliadores, avaliação de projetos e muito mais!

Acesse a opção desejada no menu lateral.

A Página inicial

🌛 Submissão

ID FEBRACE

- Nome: LUCAS LEANDRO DOS SANTOS XAVIER
- Data de nascimento: 11/02/2000
- Estado: RN
- Cidade: Caicó

Editar ID FEBRACE

Meus projetos

O prazo para envio de projetos é 18/10/2024 às 18h (horário de Brasília).

Você ainda não participa de nenhum projeto.

Crie um novo projeto ou **aguarde um convite** para participar de um projeto criado por outra pessoa de sua equipe. Convites recebidos serão mostrados nessa página.

E depois vá na opção "Criar novo projeto"

Criar novo projeto

LUCAS -

😚 Página inicial

🌛 Submissão

Criar projeto

ulo *		
EXEMPLO: PROJETO DE EXEMPLO		

Sua participação no projeto *

Orientador

 \sim

Número de estudantes participantes do projeto *

3

ATENÇÃO: Quantos estudantes participaram efetivamente do desenvolvimento deste projeto?

Projetos com mais de 3 autores estudantes NÃO podem ser submetidos à FEBRACE e serão desclassificados.



LUCAS -

🔺 Página inicial

Submissão

Editar meus dados referentes ao projeto

Nome:

84_0000_0000

LUCAS LEANDRO DOS SANTOS VAVIER

Nessa parte, você preencherá com os dados necessário e seguirá para os próximos passos

LUCAS LEANDRU DUS SANTUS XAVIER	
Email: luquinhaleandro@gmail.com	
Data de nascimento: 11/02/2000	
Gênero	
Masculino	~
Estado	
Rio Grande do Norte	v
Cidade	
Caicó	V
Telefone celular	
84-0000-0000	
Telefone fixo	

🕋 Página inicial

🏂 Submissão

Já participou do Curso de Capacitação de Professores em Metodologia Científica?

Ano de participação do Curso de Capacitação

2024

~

Local de participação do Curso de Capacitação

IFRN- CAMPUS CAICÓ

Onde você trabalha?

Instituição salva:

IFRN - Campus Caicó - Caicó/RN Cargo: EXEMPLO

Deseja alterar a informação acima? Preencha novamente os campos abaixo:

Seu local de estudo ou trabalho não aparece na listagem? Acesse o formulário para realizar a sugestão de cadastro de uma nova escola.

Estado da instituição

Selecione um estado

Cidade da instituição

Nessa parte, você preencherá com os dados necessários e seguirá para os próximos passos

 \sim

 \sim

Busca

😚 Página inicial

Ż Submissão

IFRN - Campus Caicó - Caicó/RN Cargo: EXEMPLO

Deseja alterar a informação acima? Preencha novamente os campos abaixo:

Seu local de estudo ou trabalho não aparece na listagem? Acesse o formulário para realizar a sugestão de cadastro de uma nova escola.

Estado da instituição

Selecione um estado

Cidade da instituição

Busca

Nome da instituição

Nessa parte, você preencherá com os dados necessário e seguira para os próximos passos

 \sim

Cargo

Voltar ao painel Salvar e continuar

Participantes

Informe os endereços de e-mail de cada participante de seu projeto.

Caso a pessoa já tenha criado um ID FEBRACE, ela receberá o convite para participar desse projeto.

Caso ela ainda não tenha ID FEBRACE, além do convite para participar do projeto ela receberá também um link para criar um ID.

Orientador ou Orientadora

LUCAS LEANDRO DOS SANTOS XAVIER

Perfil completo

E-mail do(a) Coorientador ou Coorientadora

EMAIL.EXEMPLO@GMAIL.COM

E-mail do(a) Estudante 1

EMAIL.EXEMPL01@GMAIL.COM

E-mail do(a) Estudante 2

EMAIL.EXEMPL02@GMAIL.COM

E-mail do(a) Estudante 3

EMAIL.EXEMPL03@GMAIL.COM

Aqui você fará o preenchimento dos dados dos participantes do projeto.

Voltar ao painel Salvar e continuar



Dados gerais

Título *	
EXEMPLO: PROJETO DE EXEMPLO	
Número de estudantes participantes do projeto *	
3	Aquí você vai colocar uma parte dos dados do
Estado de realização do projeto *	projeto.
Rio Grande do Norte	
Cidade de realização do projeto *	
Caicó	~
Categoria *	
EXA	~
Subcategoria *	
106 Física	~
A most	ra de proietos acontecerá
Deve ter a duração máxima de 12 meses até a véspera da mostra de projetos	24 de março de 2025
Data de início da pesquisa (dd/mm/aaaa) *	
06/06/2024	

🔺 Página inicial

խ Submissão

Data de término da pesquisa (dd/mm/aaaa) *

Continuação de projeto anterior

.

18/10/2024

Aqui você fará o preenchimento dos dados dos participantes do projeto.

Se sim, qual projeto?

Se o seu projeto envolve algum dos itens abaixo, indique qual (quais), você deverá preencher formulários adicionais. Após a finalização da submissão você poderá enviar os formulários preenchidos e assinados de forma eletrônica.

Formularios adicionais

- 🗌 Não envolve
- 🗌 Pesquisa com Participação Humana
- 🗌 Pesquisa com Animais Vertebrados

Pesquisas com Agentes Biológicos Potencialmente Perigosos (inclui substâncias Patogênicas, recombinação de DNA, e tecidos

- humanos ou de animais).
- 🗌 Pesquisas com Substâncias, Equipamentos Controlados ou Perigosos (inclui atividades perigosas)

Local de pesquisa

- 🗌 Escola
- 🗌 Instituto de Pesquisa, Laboratório de Universidade, Centro Médico e/ ou Indústria
- 🗌 Clube de Ciência
- 🗌 Campo
- 🗌 Casa



A Página inicial

2 Submissão

Plano de pesquisa

Questão ou Problema Identificado *

Investigando o Impacto de X na Educação STEM para Alunos de Escolas Públicas no Brasil

Aqui você colocará o motivo da pesquisa e como foi feita, material usados etc.

4

Hipótese ou Objetivo *

A Feira Brasileira de Ciências e Engenharia (FEBRACE) é uma plataforma crucial para promover a educação STEM (Ciência, Tecnologia, Engenharia e Matemática) entre os jovens brasileiros. No entanto, para que a feira continue a cumprir seu papel com excelência, é fundamental identificar e abordar os desafios que os alunos de escolas públicas enfrentam no acesso à educação STEM de qualidade.

Descrição detalhada dos materiais e métodos (procedimentos) que serão utilizados *

Um programa específico de ensino STEM Uma metodologia de ensino inovadora

A Página inicial

2 Submissão

Descrição detalhada dos materiais e métodos (procedimentos) que serão utilizados *

Um programa específico de ensino STEM Uma metodologia de ensino inovadora Uma ferramenta tecnológica Uma política pública Um projeto de intervenção social

Aqui você colocará o motivo da pesquisa e como foi feita, material usados etc.

Bibliografia (as três referências mais importantes) *

ORWELL, George. 1984. São Paulo: Companhia das Letras, 2009.

SILVA, M. M.; OLIVEIRA, R. C. A influência da tecnologia na educação. Revista Brasileira de Educação e Tecnologia, v. 5, n. 2, p. 50-60, 2020.

SOUZA, J. M. O impacto do desmatamento na Amazônia. O Estado de S. Paulo, São Paulo, 15 jun. 2021, Caderno A, p. 4.

Resumo

Página inicial
Submissão

Nessa parte terá que ser feito um breve resumo, as palavras chaves que identifiquem o projeto.

Pal	avra Chave referente ao Projeto *
E	XEMPLO. TESTE.
Pal	avra Chave referente ao Projeto *
f	undamental identificar e abordar os desafios que os alunos de escolas públicas enfrentam no acesso à educação STEM de qualidade.
A	Feira Brasileira de Ciências e Engenharia (FEBRACE) é uma plataforma crucial para promover a educação STEM (Ciência, Tecnologia,
1.	Introdução
Т	ítulo do Projeto: Investigando o Impacto de X na Educação STEM para Alunos de Escolas Públicas no Brasil
Р	lano de Pesquisa para a FEBRACE

Palavra Chave referente ao Projeto *

EXEMPLO



Relatório ou Artigo

Para a participação do projeto é OBRIGATÓRIO o envio de seu Relatório ou Artigo.

A FEBRACE aceita documentos nos formatos .pdf com tamanho máximo de 5MB (cinco mega

Selecione "Procurar" para localizar seu arquivo e "Salvar e continuar" para realizar o env

ATENÇÃO: Os arquivos enviados deverão ser em formato PDF. Para obter ajuda sobre

Escolher ficheiro Nenhum ficheiro selecionado

Voltar ao painel Salvar e continuar

Nessa parte terá que ser anexado o arquivo do trabalho de acordo com o modelo disponível em: https://febrace.org.br/participe/ formularios-e-documentos/.

\Lambda Página inicial

🍃 Submissão

\Lambda Página inicial

Ż Submissão

Essa é a parte final, onde vai ser mostrado o status do projeto. Conferir se os dados estão corretos.

Nome: LUCAS LEANDRO DOS SANTOS XAVIER

- Data de nascimento: 11/02/2000
- Estado: RN
- Cidade: Caicó

Editar ID FEBRACE

Meus projetos

O prazo para envio de projetos é 18/10/2024 às 18h (horário de Brasília).

Você é participante dos seguintes projetos:

#6195		Incompleto Não submetido 🗙			
EXEMPLO: PROJETO DE EXEMPLO Você participa desse projeto como Orientador ou Orientadora					
Meu Perfil					
Participantes		Incompleto			
Dados Gerais		Incompleto			
Plano de Pesquisa		Completo			
Resumo		Completo			
Relatório		Completo			
	Visualizar projeto Submeter proje	to			

Criar novo projeto