



VISUALIZAÇÃO DA AÇÃO DE EXTENSÃO

AÇÃO DE EXTENSÃO

Título:	Física experimental aplicada à didática educacional II		
Ano:	2019	Nº Bolsas Concedidas:	0
Período de Realização:	27/07/2019 a 31/01/2020		Nº Discentes Envolvidos:
Área Principal:	EDUCAÇÃO	Área do CNPq:	Ciências Exatas e da Terra
Unidade Proponente:	DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS - PAU DOS FERROS	UNIDADES ENVOLVIDAS:	
Tipo:	PROJETO		
Municípios de Realização:	PAU DOS FERROS - RN		
Espaços de Realização:	Campus da UFERSA - Pau dos Ferros		
Fonte de Financiamento:	FINANCIAMENTO INTERNO		
Url da Ação:	https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/link/public/extensao/visualizacaoAcaoExtensao/2141		

RESUMO

O que se percebe entre os componentes curriculares dos primeiros semestres de graduação da nossa universidade, principalmente no que se refere aos cursos de ciências, são altos índices de reprovação e, conseqüentemente, uma grande retenção dos alunos, causando atrasos em seus cursos e, em alguns casos, até desistência de cursar a universidade. Com isso, entendemos que precisamos melhorar a qualidade do ensino nas disciplinas de ciências naturais através de aplicações práticas de teorias estudadas, além de incentivar o estudo em grupo e a criatividade para desenvolver projetos utilizando materiais recicláveis.

PÚBLICOS ALVO

INTERNO:

Discentes dos cursos Bacharelado em Ciência e Tecnologia ? Integral, Bacharelado em Ciência e Tecnologia ? Noturno, Bacharelado em Tecnologia da Informação, Arquitetura e Urbanismo.

EXTERNO:

Não está previsto

MEMBROS DA EQUIPE



LUCAS DE OLIVEIRA FERREIRA
Categoria: DISCENTE
Função : Membro



VITOR MARCELO BELO FERREIRA
Categoria: DISCENTE
Função : Membro



SHARON DANTAS DA CUNHA
Categoria: DOCENTE
Função : Membro



JOSE WAGNER CAVALCANTI SILVA
Categoria: DOCENTE
Função : Membro



HIDALYN THEODORY CLEMENTE
MATTOS DE SOUZA
Categoria: DOCENTE
Função : Membro



THATYARA FREIRE DE SOUZA
Categoria: DOCENTE
Função : Membro



LINO MARTINS DE HOLANDA
JUNIOR
Categoria: DOCENTE
Função : **Coordenador**

LISTA DE FOTOS

Não há fotos cadastradas para esta ação

CLIQUE AQUI PARA FAZER A SUA INSCRIÇÃO

<< voltar