



## VISUALIZAÇÃO DA AÇÃO DE EXTENSÃO

## AÇÃO DE EXTENSÃO

<b>Título:</b> ESPAÇO DA CIÊNCIA: Interligando Saberes promovendo inclusão social	<b>Ano:</b> 2018	<b>Nº Bolsas Concedidas:</b> 0	<b>Nº Discentes Envolvidos:</b> 1	<b>Público Estimado:</b> 105
<b>Período de Realização:</b> 01/07/2018 a 15/07/2019	<b>Área Principal:</b> EDUCAÇÃO			
<b>Unidade Proponente:</b> DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E NATURAIS - PAU DOS FERROS	<b>Área do CNPq:</b> Ciências Exatas e da Terra			
<b>Tipo:</b> PROJETO	<b>UNIDADES ENVOLVIDAS:</b> DEPARTAMENTO DE ENGENHARIAS E TECNOLOGIA - PAU DOS FERROS / DETEC			
<b>Municípios de Realização:</b> VENHA-VER - RN PAU DOS FERROS - RN VENHA-VER - RN				
<b>Espaços de Realização:</b> Escola Estadual Monsenhor José Aires Neto Escola Estadual José Fernandes de Melo Centro de Inclusão Digital				
<b>Fonte de Financiamento:</b> FINANCIAMENTO INTERNO (Edital 001/2018 - PROEC - PROJETO - DOCENTE)				
<b>Url da Ação:</b> <a href="https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/link/public/extensao/visualizacaoAcaoExtensao/1349">https://sigaa.ufersa.edu.br/sigaa/link/public/extensao/visualizacaoAcaoExtensao/1349</a>				

## RESUMO

A presente proposta motivada em responder a questão: Como a Universidade pode auxiliar de modo efetivo às Escolas da Região do Alto-Oeste Potiguar, a ponto de despertar a vocação científica e incentivar talentos potenciais na Educação Básica? Visa contribuir com a melhoria do ensino levando a Universidade à Educação Básica, buscando trabalhar com a formação docente e equipando laboratórios de Física, Química e Matemática, com experimentos de baixo custo desenvolvidos pelos autores (docente e discente). Ao mesmo tempo, busca promover inclusão digital com ensino de computação em espaços já existentes nas Instituições públicas, além de promover cursos profissionalizantes, em todas as etapas com o compromisso de promover a interdisciplinaridade e a inclusão social, sendo que, inicialmente, buscar-se-á atingir todas as escolas da cidade de Venha-Ver e 1 (uma) escola da cidade de Pau dos Ferros, local aonde já foram realizadas algumas ações de ensino de Física, Química e Matemática.

## PÚBLICOS ALVO

## INTERNO:

discente do curso de ciência e Tecnologia.

## EXTERNO:

alunos da Educação Básica, professores da educação básica, comunidade circunvizinha

## MEMBROS DA EQUIPE



NAYARA MARA DE OLIVEIRA  
SALDANHA  
Categoria: DISCENTE  
Função : Membro



MANOEL JOSÉ DE CARVALHO NETO  
Categoria: DISCENTE  
Função : Membro



LEOCIDES GOMES DA SILVA  
Categoria: EXTERNO  
Função : Membro



SAMIRA SAMY DE SOUZA  
Categoria: EXTERNO  
Função : Membro



FRANCISCO CARLOS GURGEL DA  
SILVA SEGUNDO  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



ERNANO ARRAIS JUNIOR  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



MARCO DIEGO AURELIO MESQUITA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



LAZARO ROMULO DE SOUZA  
Categoria: SERVIDOR  
Função : Membro



RONIÉRE ALVES MOREIRA  
Categoria: SERVIDOR  
Função : Membro



JOSE WAGNER CAVALCANTI SILVA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



SANDERLIR SILVA DIAS  
Categoria: DOCENTE  
Função : Membro



GLERISTON MARCOS DE LIMA  
Categoria: DISCENTE  
Função : Membro



SARA GUIMARAES NEGREIROS  
Categoria: DISCENTE  
Função : Voluntario



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



SHARON DANTAS DA CUNHA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Ministrante



FRANCISCO ERNANDES MATOS  
COSTA  
Categoria: DOCENTE  
Função : Ministrante



OTAVIO PAULINO LAVOR  
Categoria: DOCENTE  
Função : Vice-Coordenador



GLAYDSON FRANCISCO BARROS  
DE OLIVEIRA  
Categoria: DOCENTE  
Função : **Coordenador**

---

**AÇÕES DAS QUAIS FAZ PARTE**

[2019 - ESPAÇO DA CIÊNCIA: Interligando Saberes promovendo inclusão social](#)

---

**LISTA DE FOTOS**

Não há fotos cadastradas para esta ação

---

***CLIQUE AQUI PARA FAZER A SUA INSCRIÇÃO***

<< voltar