Grupo de pesquisa

Grupo de Estudo e Pesquisa em Ensino de Física (GEPEF) do IFRN - Câmpus Caicó.

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/9787313397837919

Identificação

Situação do grupo: Certificado

Ano de formação: 2016

Data da Situação: 13/08/2018 11:08

Data do último envio: 14/11/2018 14:58

Líder(es) do grupo: Ítalo Batista da Silva

Thiago de Araujo Sobral Silva

Área predominante: Ciências Exatas e da Terra; Física

Instituição do grupo: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do

Norte - IFRN

Unidade: IFRN Campus Caicó

Endereço / Contato

Endereço

Logradouro: RN 288

Número: S/N

Complemento: CAMPUS DO IFRN

Bairro: NOVA CAICÓ

UF: RN

Localidade: Caicó

CEP: 59300000

Caixa Postal:

Localização geográfica

Latitude: -6.4455399

Longitude: -37.069054300000005

Contato do grupo

Telefone: (84) 4005-4102

Fax: ()

Contato do grupo: italo.batista@ifrn.edu.br

Website:

Repercussões

Repercussões dos trabalhos do grupo

Possibilitar a construção de estudo e pesquisa em Ensino de Física relacionados aos processo de ensino-aprendizagem de docentes e estudantes, enfatinzando a tríplice pesquisa, extensão e ensino, de modo a fundamentar as interfaces estabelecidas entre a educação, a cultura, a política e a sociedade no ensino da Física. As pesquisas e temáticas de interesse do grupo são: Processo de ensino aprendizagem da Física; Educação Especial e Inclusiva no processo de ensino- aprendizagem da Física; Práticas Pedagógicas no Ensino Superior; Formação e Profissionalização Docente; Educação de Jovens e Adultos e História e filosofia da ciência.

Participação em redes de pesquisa

Rede de pesquisa	Website/Blog	
Nenhum registro adicionado		

Linhas de pesquisa

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Educação Especial e Inclusiva no processo de ensino- aprendizagem da Física	4	2
História e Filosofia da Ciência	3	2
Pesquisa e ensino em Física de Partículas	0	3

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Processo de ensino aprendizagem da Física	4	1
Práticas Pedagógicas no Ensino Superior	1	4

Recursos humanos

Pesquisadores	Titulação máxima	Data inclusão	
Alexandre Vieira Beltrão	Mestrado Profissional	07/08/2018	
Débora suzane de Araújo Faria	Mestrado	07/08/2018	
Farinaldo da Silva Queiroz	Doutorado	12/10/2018	
Luciane Soares Almeida	Mestrado	07/08/2018	
Léo Gouvêa Medeiros	Doutorado	12/10/2018	
Marcia Begalli	Doutorado	12/10/2018	
Nayanne Costa Rocha	Mestrado	25/10/2018	
Thiago de Araujo Sobral Silva	Doutorado	25/10/2018	
Ítalo Batista da Silva	Doutorado	06/08/2018	

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão	
Antonio Benicio de Araujo Neto	Graduação	09/10/2018	
Eliete da Silva Ramalho	Graduação	20/08/2018	
Eriques Wanderley Da Silva	Graduação	13/08/2018	
Fernando Pereira da Silva	Graduação	20/08/2018	
joao Batista Lucena	Não há formação em andamento	12/11/2018	
Joseri Pedro	Graduação	20/08/2018	
Maria do Socorro de Oliveira	Graduação	22/08/2018	
Mayara Priscila Azevedo de Araújo	Graduação	12/11/2018	
Natany Hayara da Silva	Graduação	12/11/2018	
Niedja Tainara Lopes Silva	Ensino Médio (2o grau)	07/08/2018	
Paulo Ricardo Amorim da Silva	Graduação	09/08/2018	
Wallison de Melo	Graduação	14/11/2018	

Técnicos	Formação acadêmica	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Colaboradores estrangeiros	País	Data inclusão
Nenhum registro adicionado		

Egressos

Pesquisadores	Período de participação no grupo		
Luciane Soares Almeida	De 13/08/2018 a 12/10/2018		
Débora suzane de Araújo Faria	De 13/08/2018 a 12/11/2018		
Rhodriggo Mendes Virginio	De 13/08/2018 a 26/09/2018		

Estudantes	Período de participação no grupo		
joao Batista Lucena	De 13/08/2018 a 12/11/2018		
Natany Hayara da Silva	De 16/10/2018 a 12/11/2018		
Alana Laís de Medeiros Morais	De 11/09/2018 a 12/11/2018		
Álison Pereira da Silva	De 05/09/2018 a 12/11/2018		
Mayara Priscila Azevedo de Araújo	De 27/08/2018 a 12/11/2018		
Raul Lucena Medeiros de Azevêdo	De 05/09/2018 a 26/09/2018		

Indicadores de recursos humanos do grupo

Formação acadêmica	Pesquisadores	Estudantes	Técnicos	Colaboradores estrangeiros	Total
Doutorado	5	0	0	0	5
Mestrado	3	0	0	0	3
Mestrado Profissional	1	0	0	0	1
Graduação	0	10	0	0	10
Ensino Médio (2o grau)	0	1	0	0	1
Outros	0	1	0	0	1