

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: 16/10/2018 18:52

Líder(es) do grupo: Ítalo Batista da Silva

Débora suzane de Araújo Faria

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, enfatizando 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	3	1
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	6	1
Práticas Pedagógicas no Ensino Superior	1	3

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
Léo Gouvêa Medeiros	Doutorado	12/10/2018
Marcia Begalli	Doutorado	12/10/2018
Ítalo Batista da Silva	Doutorado	06/08/2018

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão
Alana Laís de Medeiros Moraes	Graduação	11/09/2018
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	07/08/2018
Joseri Pedro	Graduação	20/08/2018
Maria do Socorro de Oliveira	Graduação	22/08/2018
Mayara Priscila Azevedo de Araújo	Graduação	27/08/2018
Natany Hayara da Silva	Graduação	16/10/2018
Niedja Tainara Lopes Silva	Ensino Médio (2o grau)	07/08/2018
Paulo Ricardo Amorim da Silva	Graduação	09/08/2018
Álison Pereira da Silva	Graduação	04/09/2018

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
Rhodriggo Mendes Virginio	De 13/08/2018 a 26/09/2018

Estudantes	Período de participação no grupo
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	4	0	0	0	4
Mestrado	1	0	0	0	1
Mestrado Profissional	1	0	0	0	1
Graduação	0	11	0	0	11
Ensino Médio (2o grau)	0	1	0	0	1
Outros	0	1	0	0	1