

Grupo de pesquisa

TECAAL - PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DA AGROINDÚSTRIA E ALIMENTOS

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/2570881552765009

Identificação

Situação do grupo: Certificado

Ano de formação: 2016

Data da Situação: 06/06/2016 15:17

Data do último envio: 06/06/2016 14:43

Líder(es) do grupo: Dalany Menezes Oliveira

Bruno Alexandre de Araujo Sousa

Área predominante: Ciências Agrárias; Ciência e Tecnologia de Alimentos

Instituição do grupo: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB

Unidade: IFPB - Campus Sousa



Endereço / Contato

Endereço

Logradouro: Rua Pedro Antunes

Número: S/N

Complemento:

Bairro: SÃO GONÇALO

UF: PB

Localidade: São Gonçalo (Sousa)

CEP: 58814000

Caixa Postal:

Localização geográfica

Latitude: -6.831806566835045

Longitude: -38.314433097839355

Contato do grupo

Telefone: (83) 3556-1029

Fax: ()

Contato do grupo: dalany.oliveira@ifpb.edu.br

Website:

Repercussões

Repercussões dos trabalhos do grupo

O grupo de pesquisa TECAAL - Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico da Agroindústria e Alimentos foi criado pela necessidade de estimular e fortalecer a pesquisa científica entre os professores, discentes e técnicos dos cursos de Tecnologia em Alimentos e do Técnico em Agroindústria do IFPB - Campus Sousa. Com o grupo, objetiva-se expandir o desenvolvimento de projetos buscando novas tecnologias e o aproveitamento agroindustrial de matérias-primas e subprodutos regionais. Os pesquisadores envolvidos realizam projetos voltados para a grande área da Ciência e Tecnologia em Alimentos, pesquisando e elaborando produtos de origem animal e vegetal, analisando os potenciais nutritivos de novos alimentos, além de realizar o aproveitamento e tratamento dos resíduos agroindustriais. Espera-se que os trabalhos realizados sejam referências para o desenvolvimento crítico e científico dos discentes envolvidos, como também para o fortalecimento do setor agroindustrial regional.

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
Ciência e Tecnologia de Alimentos de Origem Animal	5	6
Desenvolvimento de Alimentos Funcionais	4	5
Gestão de resíduos agroindustriais	2	1
Inovação, Ciência e Tecnologia de Alimentos de Origem Vegetal	8	6

Recursos humanos

Pesquisadores	Titulação máxima	Data inclusão
Ana Carolina de Almeida Lins	Mestrado	01/06/2016
Angela Kwiatkowski	Doutorado	01/06/2016
Bruno Alexandre de Araujo Sousa	Mestrado	31/05/2016
Dalany Menezes Oliveira	Doutorado	25/05/2016
Gracielle Rodrigues Dantas	Mestrado	31/05/2016
Heloiza Carneiro Barreto	Mestrado	01/06/2016
Juliana Maria Guedes de Oliveira	Mestrado	01/06/2016
Lucelia Katia de Lima	Mestrado	01/06/2016
Maria das Dores Sales Barreto	Mestrado	01/06/2016
Poliana Sousa Epaminondas	Doutorado	31/05/2016
Sonnalle Silva Costa	Mestrado	31/05/2016
Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira	Doutorado	31/05/2016

Estudantes	Nível de Treinamento	Data inclusão
Andressa Soares Da Silveira	Graduação	01/06/2016
Arthur Holanda e Silva Furtado		01/06/2016
Cleide Sarmiento de Melo	Graduação	01/06/2016
Edilene vieira dos santos	Graduação	31/05/2016
Fernanda Pereira de Sousa	Graduação	01/06/2016
George Wagner Nóbrega da Silva	Graduação	31/05/2016
Gilderleide Batista da Silva	Graduação	06/06/2016
José Ramon Afonso da Silva	Ensino Profissional de nível técnico	01/06/2016
Leiliany Layza Dantas da Silva	Graduação	06/06/2016
Luana Leite da Silva Estrela	Graduação	01/06/2016
Luana Nóbrega Batista	Graduação	01/06/2016
Maiane da Silva Barbosa	Graduação	01/06/2016
Mateus Alves Batista	Ensino Profissional de nível técnico	06/06/2016
Paula da Silva Coimbra	Graduação	01/06/2016
Thaianaly Leite Abreu	Graduação	01/06/2016
Viviana Pereira de Meneses	Graduação	01/06/2016

Técnicos	Formação acadêmica	Data inclusão
Ana Luiza Macedo de Araújo	Mestrado	06/06/2016
Damião Junior Gomes	Mestrado	06/06/2016

Indicadores de recursos humanos do grupo

Formação acadêmica	Pesquisadores	Estudantes	Técnicos	Colaboradores estrangeiros	Total
Doutorado	4	0	0	0	4
Mestrado	8	0	3	0	11
Graduação	0	13	2	0	15
Ensino Profissional de nível técnico	0	2	1	0	3
Outros	0	1	0	0	1