

ASSESSORIA DE PESQUISA DO CTDR Relatório

2020/2021



Apresentação

Ao longo do ano de 2021 a assessoria de pesquisa do CTDR se empenhou em divulgar ações e editais relacionados à pesquisa bem como, estimular docentes a enviarem propostas para obtenção de financiamento e para os editais institucionais. As ações resultaram em crescimento para o CTDR mesmo considerando as dificuldades impostas pela pandemia.

Neste relatório simplificado apresentamos os números relativos ao Centro, algumas ações desenvolvidas e as metas para o ano de 2022.

Profa Ingrid C. Dantas Gonçalves
Assessora de Pesquisa do CTDR

Medindo o Progresso

Nas Tabelas a seguir apresentamos os números relativos aos projetos e número de alunos contemplados na iniciação científica por departamento.

Tabela 1. Distribuição de projetos e alunos contemplados na Iniciação Científica no CTDR ano base 2020.

	Gastronomia	Tecnologia de Alimentos	Tecnologia em produção Sucroalcooleira
Número de projetos de IC	05	10	02
Número de alunos Bolsistas	04	12	03
Número de alunos Voluntários	05	01	01

O CTDR em 2020 teve 17 projetos de IC aprovados no edital institucional e 26 alunos iniciados.

Medindo o Progresso

Tabela 2. Distribuição de projetos e alunos contemplados na Iniciação Científica no CTDR ano base 2021.

	Gastronomia	Tecnologia de Alimentos	Tecnologia em produção Sucrialcooleira
Número de projetos de IC	08	06	04
Número de alunos Bolsistas	07	05	05
Número de alunos Voluntários	5		1

O CTDR em 2021 teve 18 projetos de IC aprovados no edital institucional e 23 alunos iniciados.

Destaque-se o crescimento em número de projetos e alunos iniciados dos Departamentos de Gastronomia e Tecnologia de Produção Sucrialcooleira.

Projetos contemplados com recursos no Edital de Produtividade UFPB

Tabela 3. Projetos contemplados com recursos por Departamento

	Gastronomia	Tecnologia de Alimentos	Tecnologia em produção Sucroalcooleira
Número de projetos de IC	02	06	03

O CTDR teve 11 projetos com orçamento aprovado embora tenha tido mais propostas aprovadas cujos coordenadores declinaram a pedido. Dos 11 projetos 9 são de docentes e 02 de servidores técnicos do Departamento de Tecnologia de Alimentos e Departamento de Tecnologia em Produção Sucroalcooleira.

A aprovação das propostas resulta na inserção de mais de cem mil reais em recursos de custeio aplicados para o Centro.

Projetos contemplados com recursos FAPESQ-PB

Edital apoio ao Arranjo Produtivo Local

DETERMINAÇÃO DO PERFIL SENSORIAL E DA ACEITAÇÃO DAS CACHAÇAS PARAIBANAS TRADICIONAIS E ARMAZENADAS EM MADEIRAS

Coordenadora: Profa Ingrid Conceição Dantas Guerra

Edital Primeiros Projetos

FERMENTO NATURAL EM PÓ DESENVOLVIDO A PARTIR DE BACTÉRIAS ÁCIDO LÁTICAS ISOLADAS DE PADARIAS DA PARAÍBA: PRODUÇÃO, APLICAÇÃO E INSERÇÃO NO MERCADO PANIFICADOR LOCAL

Coordenadora: Estefânia Fernandes Garcia

Edital Demanda Universal

TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS APLICADAS À CADEIA PRODUTIVA DE COCO DO ESTADO DA PARAÍBA

Coordenadora: Profa Nataly Albuquerque dos Santos

Projeto Premiados no Encontro de Iniciação Científica

ENIC 2020

Elaboração de produtos panificáveis, tipo pão francês, enriquecidos com farelo de urucum

DEBORAH ARAUJO DIONIZIO DA SILVA & CAROLINA LIMA CAVALCANTI DE ALBUQUERQUE

Departamento de Tecnologia de Alimentos

ENIC 2021

“Produção e caracterização de bebidas fermentadas com potencial probiótico a partir da polpa do coco verde (Cocos nucifera L.)”

TATIANA ZANELLA RODRIGUES & INGRID CONCEICAO DANTAS GONCALVES

Departamento de Gastronomia

Eventos realizados

Em parceria com a Assessoria de Extensão foi realizado o primeiro Workshop de escrita de resumos do CTDR evento realizado para auxiliar os discentes na escrita dos resumos simples e expandidos para o Encontro Unificado de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFPB.

Visita do presidente da FAPESQ-PB para conhecer a estrutura laboratorial do CTDR para discussão de futuros credenciamentos.



Próximos Passos

As metas para o ano de 2022 com a perspectiva de retorno presencial por ordem de prioridade são:

01

Implementação das pós-graduações lato-sensu

02

Realização de Congresso Unificado envolvendo os três Cursos

03

Treinamento em massa de alunos e docentes para pesquisa nas bases de dados dos Periódicos Capes

04

Oficinas de escrita científica para docentes.

