

5. ADMINISTRAÇÃO ACADÊMICA

5.1. Centro de Ciências

5.1.1. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível / Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquímica e Biol. Molec.	Estadística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Superior	0	2	2	1	0	5	3	3	1	4	21
Médio	6	8	1	16	15	0	5	10	8	2	71
Apoio	0	0	0	1	0	0	2	3	1	0	7
TOTAL	6	10	3	18	15	5	10	16	10	6	99

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquímica e Biol. Molec.	Estadística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Prof. Titular	0	1	1	3	3	1	1	0	0	1	11
Prof. Adjunto	14	15	12	31	30	25	28	21	17	11	204
Prof. Assist.	2	1	3	1	0	1	1	2	3	5	19
Prof. Auxiliar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sub-total(1)	16	17	16	35	33	27	30	23	20	17	234
Prof. Substituto	7	0	6	14	12	7	18	7	3	4	78
Prof. Visitante	0	1	0	7	1	0	2	1	2	1	15
Sub-total(2)	7	1	6	21	13	7	20	8	5	5	93
TOTAL	23	18	22	56	46	34	50	31	25	22	327

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquímica e Biol. Molec.	Estadística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
1º Semestre	20,19	13,35	12,8	14,68	19,9	11	14,37	17,18	9,65	15,78	115,36
2º Semestre	19,63	13,47	12,4	16,14	19,48	11,72	13,1	21,05	10,1	16,72	153,81
TOTAL	19,63	13,47	25,2	30,82	39,38	22,72	27,47	38,23	19,75	32,5	269,17
CSDM	1,22	0,79	1,57	0,88	1,19	0,84	0,91	1,66	0,98	1,91	1,15

CSDM = $\frac{\text{Carga Horária Semanal}}{\text{Nº Docentes Efetivos}}$

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquímica e Biol. Molec.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Doutorado	12	16	7	31	25	17	20	15	15	11	169
Mestrado	4	1	6	3	7	7	9	7	5	6	55
Especialização/Residência	0	0	2	1	1	2	1	0	0	0	7
Graduação	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	3
TOTAL	16	17	16	35	33	27	30	23	20	17	234

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquímica e Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Pós-Doutorado	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	3
Doutorado	3	0	2	0	0	0	1	2	3	3	14
Mestrado	6	0	0	0	0	0	2	0	0	0	8
Especialização/Residência	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	9	0	2	2	0	0	4	2	3	3	25

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	18
Matrículas	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	38
Monografias Defendidas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	34	1	20	34	15	22	0	38	18	182
Matrículas	0	133	34	19	45	49	28	0	20	71	399
Dissertações Defendidas	5	7	0	16	21	00	11	0	22	10	92
Seminários e/ou Conferências Proferidas	5	11	0	20	15	0	43	0	10	2	106

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado /Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	46	0	14	39	0	17	0	0	0	116
Matrículas	0	172	0	14	69	0	15	0	0	0	270
Teses Defendidas	0	10	0	6	7	0	3	0	0	0	26
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	20	15	0	43	0	0	0	78

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Teses de Doutorado	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	4
Dissertações de Mestrado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	0	0	0	2	0	0	0	1	1	4

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações /Depto.	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Livros	1	1	0	0	0	2	2	0	0	3	9
Capítulos de livros	0	0	0	0	0	0	0	8	2	35	45
TOTAL	1	1	0	0	0	2	2	8	2	38	54

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Número de Comunicações	56	55	4	163	45	8	5	66	18	51	471

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estatística	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Matemática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Número de Comunicações	4	10	2	21	15	13	5	3	2	13	88

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol.Mol.	Estática	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Mate Mática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	0	0	0	0	0	0	0	0	1	78	79

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol.Mol.	Estática	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Mate Mática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Nacionais	0	0	0	0	0	0	3	0	6	26	35

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol. Mol.	Estática	Física	Quím. Org. Inorg.	Computação	Mate Mática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	0	0	0	0	11	0	2	13	26

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Quím. An. Fis-Quím.	Bioquím. Biol.Mol.	Estática	Física	Computação	Mate Mática	Biologia	Geologia	Geografia	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	10	47	14	85	14	8	32	2	11	223

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	Quím. An. Fis- Quím.	Bio quím. Biol. Mol.	Esta tística	Fís ica	Quím. Org. Inorg.	Compu tação	Mate Má tica	Biolo gia	Geolo gia	Geogra fia	TOTAL
Nº Projetos	0	34	1	2	6	0	2	4	0	15	64
Nº Docentes Envolvidos	0	16	6	2	6	0	4	4	0	17	55
Nº Discentes Envolvidos	0	27	25	1	0	0	0	24	0	35	112
Nº Técnicos Administra tivos Envolvidos	0	1	1	0	0	0	0	4	0	2	8

5.1.2. Programas e Projetos do Órgão/Unidade

Departamento de Computação

PROJETO 1: FRAMESEC - UM FRAMEWORK PARA A TRANSMISSÃO SEGURA DE DADOS UTILIZANDO DISPOSITIVOS MÓVEIS.

DESCRIÇÃO:

O projeto Framesec foi aprovado no Edital FUNCAP/CNPq - No 003/2003 - Jovem Pesquisadores. Este projeto tem por objetivo propor um framework de aplicação que poderá ser utilizado no desenvolvimento de aplicações para esses dispositivos, garantindo a proteção dos dados a serem transmitidos através de meios sem fio e desenvolver um processo capaz de fornecer medidas básicas de desempenho de algoritmos criptográficos para dispositivos móveis. Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (0); Especialização (0); Mestrado acadêmico (0); Mestrado profissionalizante (0); Doutorado (0); Integrantes: Rossana Maria de Castro Andrade (Responsável); Windson Viana de Carvalho; Matheus Petronilio Prazo: dez 2005.

PROJETO 2: GRADGIGA - UMA GRADE COMPUTACIONAL DE ALTO DESEMPENHO, DE PRODUÇÃO, PARA APOIO AO ENSINO E PESQUISA.

DESCRIÇÃO:

Proposta de projeto de desenvolvimento em Serviços de Rede e Serviços e Aplicações Científicas, em Tecnologia de Informação e de Comunicação, para submissão à Chamada RNP 01/2004 - Projeto GIGA. O objetivo geral deste projeto é Construir uma grade de produção, com os recursos computacionais de alto desempenho dos CENAPADs interligados pela RNP (GIGA), utilizando ferramentas de domínio público. Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (1); Especialização (0); Prazo: jun 2006.

PROJETO 3: AGENTES INTELIGENTES APLICADOS AO ROTEAMENTO E PREDIÇÃO DE FALHAS EM REDES ÓPTICAS

DESCRIÇÃO:

O projeto "Agentes Inteligentes Aplicados ao Roteamento e Predição de Falhas em Redes Ópticas" foi aprovado no edital "Projeto GIGA - Coordenações Temáticas RNP". O objetivo principal deste projeto é desenvolver um protótipo de software para gerar e gerenciar Agentes Inteligentes baseados em RNAs de forma que estes possam se comunicar com o GMPLS e interferir no roteamento de redes IP+GMPLS sobre WDM. Para isso, os seguintes objetivos secundários devem ser alcançados: 1. Estudar as principais causas de falhas em links de redes Ópticas e montar um banco de conhecimento para o aprendizado de redes Neurais Artificiais (RNAs) de dois tipos MLP e de Auto-aprendizado, utilizando como cenário de experimentação a rede GIGA; 2. Utilizar RNAs para prever situações problemáticas em um link óptico e para aproximar o modelo de proteção 1:n (1 link de backup para n links em funcionamento) do modelo 1+1 (espelhamento). Situação: Em Andamento

Natureza: Pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (4); Especialização (0); Mestrado acadêmico (2); Mestrado profissionalizante (0); Doutorado (0); Integrantes: Rossana Maria de Castro Andrade; Luís Fernando Soares; Carlos Hairon Ribeiro Gonçalves; Antônio Mauro de Oliveira (Responsável) Financiador(es): Rede Nacional de Ensino e Pesquisa-RNP Prazo: jul 2005.

PROJETO 4: ESTUDO E EXPERIMENTAÇÃO DO DESEMPENHO DE ROTEADORES DINÂMICOS ÓPTICOS (OXC'S) E DOS PROTOCOLOS DE NOVA GERAÇÃO PARA REDES WDM DE ALTA CAPACIDADE : APLICAÇÕES PARA A REDE GIGA

DESCRIÇÃO:

O projeto "ESTUDO E EXPERIMENTAÇÃO DO DESEMPENHO DE ROTEADORES DINÂMICOS ÓPTICOS (OXC's) E DOS PROTOCOLOS DE NOVA GERAÇÃO PARA REDES WDM DE ALTA CAPACIDADE : APLICAÇÕES PARA A REDE GIGA" foi aprovado no edital Pronex da FUNCAP/CNPq. A presente proposta de projeto tem como principais objetivos os seguintes itens: 1. Estudar as principais aplicações de sistemas óticos tolerantes a falhas; 2. Estudar a(s) interface(s) do roteador óptico da Rede GIGA; 3. Estudar a(s) interface(s) de comunicação sem fio com sistema gerente; 4. Desenvolver um software que proporcione previsibilidade de falhas no OXC em operação na rede; 5. Testar as previsões do software para o OXC como dispositivo isolado e em operação na rede GIGA; 6. Adquirir conhecimentos das tecnologias de redes óticas e GMPLS e desenvolver novas aplicações de redes de alta velocidades que possam ser utilizadas nas redes acadêmicas e comerciais com necessidade de recursos de qualidade de serviço; 7. Implementar um protótipo de sistema GMPLS com foco no grupo de confiabilidade e QoS. O objetivo é avaliar as funcionalidades, desempenho das tecnologias óticas, com vistas à racionalização do sistema e à melhoria na confiabilidade e QoS oferecida aos usuários; 8. Desenvolvimento de um software para otimização de roteamento e predição de falhas; 9. Elaborar um Relatório final contendo a descrição dos experimentos e resultados; 10. Criação de um grupo de um Núcleo de Excelência em Redes Óticas. Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (0); Especialização (0); Mestrado acadêmico (0); Mestrado profissionalizante (0); Doutorado (0); Integrantes: Rossana Maria de Castro Andrade; Joaquim Celestino Júnior; Sérgio Sombra (Responsável); Marcial Porto Fernandez Financiador(es): Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico-FUNCAP Número de produções C,T & A: 1/ Prazo: dez 2004.

PROJETO 5: SUPORTE IPV6 AOS ROTEADORES DA DIGITEL

DESCRIÇÃO:

O objetivo deste projeto é prover nos roteadores da DIGITEL um suporte no IPv6. Esse suporte IPv6 será acrescentado ao HardHat Linux - o sistema operacional já utilizado em seus roteadores - que utiliza a versão 2.4.x do kernel. Não será utilizada a versão 2.6 por questões de diferenças nos device drivers que teriam que ser todos portados, além da necessidade de modificação do conjunto de aplicativos da distribuição. Utilizando-se de benefícios da Lei de Informática (Lei 10.176), a DIGITEL propôs a realização desta ação de P&D de forma cooperada, com envolvimento das seguintes instituições credenciadas para execução de P&D, pelo Comitê da Área de Tecnologia da Informação - CATI/MCT: O Instituto Atlântico (IA) e o Departamento de Computação da Universidade Federal do Ceará (DC-UFC) utilizando como interveniente a Fundação Cearense de Pesquisa e Cultura (FCPC). Situação: Em Andamento Natureza: Desenvolvimento Alunos envolvidos: Graduação (1); Especialização (1); Mestrado acadêmico (1); Mestrado profissionalizante (0); Doutorado (0); Integrantes: Rossana Maria de Castro Andrade (Responsável) ; Wellington Albano; Rafael Rebouças; Ricardo Novais Pinto Financiador(es): Digital Equipamentos Eletrônicos Ltda-DIGITEL, Instituto Atlântico-IA* Prazo: dez 2004.

PROJETO 6: GERENCIAMENTO DE UM CONSULTÓRIO MÉDICO UTILIZANDO RECURSOS DE TELEFONES CELULARES

DESCRIÇÃO:

Este projeto tem como objetivo a criação de um aplicativo que otimize o gerenciamento de um consultório médico através dos recursos dos telefones celulares Sony Ericsson P800 e P900. No final do projeto uma parte do aplicativo funcionará no P800 / P900 e outra parte em um desktop PC, para facilitar a entrada de dados. Estes dados serão sincronizados com o P800 / P900. Utilizando-se de benefícios da Lei de Informática (Lei 10.176), a FLEXTRONICS INTERNATIONAL TECNOLOGIA LTDA propôs a realização desta ação de P&D de maneira cooperada, com envolvimento das seguintes instituições credenciadas para execução de P&D, pelo Comitê da Área de Tecnologia da Informação - CATI/MCT: O Instituto Atlântico (IA) e o Departamento de Computação da Universidade Federal do Ceará (DC-UFC) utilizando como interveniente a Fundação Cearense de Pesquisa e Cultura (FCPC). Situação: Concluído Natureza: Desenvolvimento Alunos envolvidos: Graduação (3); Especialização (0); Mestrado acadêmico (1); Mestrado profissionalizante (0); Doutorado (0); Integrantes: Rossana Maria de Castro Andrade (Responsável) ; Carlos Eduardo Araújo Vieira; Windson Viana de Carvalho; Sarah Lima Bezerra; Robson Teixeira Financiador(es): Instituto Atlântico-IA*, Flextronics-FLEX Número de produções C,T & A: 3/ Número de orientações: 1; Prazo: dez 2005.

PROJETO 7: GIGAMAN P2P - INFRA-ESTRUTURA PEER-TO-PEER PARA GERENCIAMENTO DE REDES ÓPTICAS**DESCRIÇÃO:**

O projeto "GigaMan P2P - Infra-estrutura Peer-to-Peer para Gerenciamento de Redes Ópticas" foi aprovado no edital "Projeto Giga - Coordenação Temáticas da RNP". Os objetivos do projeto GigaMan-P2P passam a ser os listados abaixo: - Definição de uma infra-estrutura Peer-to-Peer (P2P) de gerenciamento para a rede do Projeto GIGA; - Desenvolvimento de peers com capacidade de comunicação com os dispositivos ópticos da rede do Projeto GIGA através das interfaces de comunicação já disponibilizadas por tais dispositivos (e.g. XML, NETCONF, SNMP, SSH, Telnet, etc.). A arquitetura interna de um peer se encontra descrita do projeto submetido à avaliação na primeira fase do edital; - Desenvolvimento, nos peers da rede P2P, de uma camada de software que forneça a abstração das particularidades dos dispositivos da rede óptica através de um conjunto de interfaces de gerenciamento único; - Desenvolvimento de interfaces de usuário (utilizando tecnologias Web) para os administradores da rede localizados nos domínios administrativos das instituições do projeto, de forma que os mesmos tenham acesso aos serviços de gerenciamento e à camada de software de abstração da infra-estrutura óptica; - Disponibilização, pela rede P2P, de serviços para execução de scripts de gerenciamento (através da MIB script) e do suporte a agentes móveis (através de mucode) a serem criados e controlados pelos administradores da rede GIGA; - Desenvolvimento do suporte nos peers a políticas de gerenciamento criadas pelos administradores da rede do projeto, de forma que os mesmos possam definir políticas e estas sejam traduzidas nos peers por ações de configuração dos dispositivos da infra-estrutura óptica; - Criação de serviços para reserva de recursos com vista a QoS acessíveis por usuários e aplicações de usuários, através de interfaces visuais (e.g. HTML, Flash, etc.) e Web Services (para aplicações); - Implementação na infra-estrutura P2P de suporte ao roteamento baseado no estado da rede. Situação: Em Andamento Natureza: Pesquisa Alunos envolvidos: Graduação (2); Especialização (0); Mestrado acadêmico (4); Mestrado profissionalizante (0); Doutorado (0); Integrantes: Rossana Maria de Castro Andrade; José Neuman de Souza; Lisandro Zambenedetti Granville (Responsável); Elias P. Duarte Jr.; Luci Pirmez; Liane Margarida Rockenbach Tarouco Financiador(es): Rede Nacional de Ensino e Pesquisa-RNP Prazo: dez 2006.

PROJETO 8: MODELAGEM LÓGICA DO RACIOCÍNIO PRÁTICO

Integrantes: Ana Teresa de Castro Martins (Responsável); Prazo: dez 2006.

PROJETO 9: UM TRATAMENTO SINTÁTICO E SEMÂNTICO UNIFORME PARA AS LÓGICAS DE DEFAULT E SUAS BASES MONOTÔNICAS

Integrantes: Ana Teresa de Castro Martins Modelagem do Raciocínio Prático sob Conhecimento Incompleto e Impreciso em Situações de Mudanças Climáticas Processo: 690034/98-9. Prof. Ana Teresa Martins Prazo: dez 2005.

PROJETO 10: FORMALIZAÇÃO E AUTOMATIZAÇÃO DO RACIOCÍNIO: PROJETO INTEGRADO PROCESSO NO: 520413/93-8

Integrantes: Ana Teresa de Castro Martins (Responsável); Prazo: dez 2004

Departamento de Geologia

Identificação do docente

Nome: AFONSO RODRIGUES DE ALMEIDA Titulação: DOUTOR Regime de trabalho: 40H DE Classe e nível: ADJUNTO II Matrícula no Siape: 0292040 Situação Atual: ATIVO PERMANENTE Departamento: GEOLOGIA Período do Relatório: 12/2002 – 11/2003 Centro/Faculdade: CIENCIAS

Atividades desenvolvidas no período em avaliação Atividades de Ensino Disciplinas ministradas

Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1. PETROLOGIA IGNEA A 6 2. PETROLOGIA IGNEA B 2 3. GEOLOGIA DE CAMPO II 5

2004-2 1. PETROLOGIA IGNEA A 6 2. PETROLOGIA IGNEA B 2 3. GEOLOGIA DE CAMPO II 5

Disciplinas ministradas – PÓS-GRADUAÇÃO (lato sensu e stricto sensu)

2004-1 1, PETROLOGIA DE ROCHAS GRANÍTIICAS GGGGGRAGRANÍTIICAS GRANÍTIIXC 4

2004-2 1. GEEQUÍMICA DE ROCHAS ÍGNEAS 4

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

José Amaral Monteiro Granitos Alcalinos do Maciço de Pereiro-CE – O Granito Emas Ms Em andamento

Iaponira Paiva Gomes O magmatismo Tamboril-Santa Quitéria, Ceará - BR. Ms Em andamento

KARLA ALMEIDA DE CARVALHO A NEOTECTÔNICA DO BAIXO JAGUARIBE E OS DANOS CAUSADOS EM PAVIMENTO RODOVIÁRIO - ESTUDO DE CASO: RODOVIA BR 116 GR.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas defendidas e aprovadas

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo GR (Gr/Esp/Mr/Dr) Data da Aprovação

KARLA ALMEIDA DE CARVALHO A NEOTECTÔNICA DO BAIXO JAGUARIBE E OS DANOS CAUSADOS EM PAVIMENTO RODOVIÁRIO - ESTUDO DE CASO: RODOVIA BR 116 GR Outubro de 2004.

Identificação do docente

Nome: ÂNGELA LUZIA ANDRADE DE MORAES Titulação: MESTRE Regime de trabalho: 40 DE Classe e nível: Professor SUBSTITUTO Matrícula no Siape: 1456165 Situação Atual: Ativo Departamento: Geologia Período do Relatório: 2004 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-2 1.CG-427 – FOTOGEOLOGIA 90/06 2. CG-419 – DESENHO GEOLÓGICO 60/04

Identificação do docente

Nome: ARISTON ARAÚJO CAJATY Titulação: Mestre Regime de trabalho: 40 Horas / DE Classe e nível: Adjunto IV Matrícula no Siape: 0291632 Situação Atual: Em Atividade Departamento: Geologia Período do Relatório: 2004/1 e 2004/2 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1. CG 351 – Geologia Geral – T. A 06 2. CG 473 – Geoquímica – T. A 04 3. CG 496 – Introd. a Mineralogia de Argilas 02 4. CG 449 – Relatório de Graduação 05

2004-2 1. CG 473 – Geoquímica – T. A 06 2. CG 481 – Lavra a Céu Aberto, Tratamento e Beneficiamento de Minérios – T. A 04 3. Caract. Tec. de Rochas Ornamentais – T. A 02 4. CG 449 – Relatório de Graduação 05.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

Reginaldo Jardim de Freitas Levantamento Geológico e Avaliação do Potencial Qualitativo de Alguns Litotipos como Rochas Ornamentais em uma Área no Município de Redenção-CE Graduação Fase conclusiva com defesa prevista para fevereiro/2005.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas defendidas e aprovadas

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Data da Aprovação

Cláudio César de Aguiar Cajazeiras e Paulo Giovani Saraiva de Oliveira Aspectos Hidrogeológicos e Estado Atual dos Poços Tubulares na Faixa Costeira de Caucaia-CE Graduação 08/07/2004

Identificação do docente

Nome: Clovis Vaz Parente Titulação: Doutor Regime de trabalho: DE Classe e nível: Professor Adjunto IV Matrícula no Siape: 0291231 Situação Atual: Em atividade Departamento: Geologia Período do Relatório: Jan. a dez. 2004 222222222222222200320032003 Centro/Faculdade: Ciências

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1. Geologia Econômica I 04 Horas/Sem. /Semanais 2. Geologia Econômica II 04 Horas/Sem. 3.

2004-2 1. Geologia Econômica I 04 Horas/Sem. /Semanais 2. Geologia Econômica II 04 Horas/Sem. 3. Relatório de Graduação 10 Horas/Sem

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo Gr/Esp/Mr/Dr Situação Atual

Ana Carolina Silva Barcelos Tipologia e Evolução Supergênica dos depósitos de Caulim da região de Campos Sales e adjacências-CE Mr. Em andamento.

Francisco Heury Fernandes da Silva Geologia da Seqüência metavulcano-sedimentar da Serra das Pipocas, CE (Área 1) GR Em andamento.

Leiliane Rufina Pereira de Azevedo Geologia da Seqüência metavulcano-sedimentar da Serra das Pipocas, CE (Área 2) GR Em andamento.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas defendidas e aprovadas

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Data da Aprovação

Paulo Fernando Moreira Torres Geologia, Petrologia e Geocronologia da Seqüência Metavulcanossedimentar de Acarape-CE Mr. Concluída.

Identificação do docente

Nome: DAVID LOPES DE CASTRO Titulação: Doutor Regime de trabalho: DE-40h Classe e nível: Adjunto I Matrícula no Siape: 1315614 Situação Atual: Ativo permanente Departamento: Geologia Período do Relatório: 2004 Centro/Faculdade: Ciências

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1. Geologia Geral I 6

2004-2 1. Geologia Geral I 6 2. Geofísica do Petróleo 4 3.

Disciplinas ministradas – PÓS-GRADUAÇÃO (lato sensu e stricto sensu)

2004-1 1. Geof. Aplicada a Estudos Ambientais 2 2. Geofísica de Prospecção 4

2004-2 1. Geofísica de Poços 4

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

Rogério M. Baptista Filho Caracterização geoambiental do cemitério público Bom Jardim, Fortaleza – CE Mr Iniciando a dissertação de mestrado.

Maria V. A. Cavalcante Caracterização geoambiental da cunha salina na região portuária do Pecém - CE, com base em dados geofísicos e hidrogeológicos Mr Iniciando a dissertação de mestrado.

Anderson Rabelo da Costa Processamento digital e integração de dados aeromagnéticos e gravimétricos de bacias sedimentares do Ceará, aplicados à pesquisa de petróleo e recursos hídricos subterrâneos Gr Plano de Trabalho aprovado.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas defendidas e aprovadas

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Data da Aprovação

Antônio Sâncio Á. Cavalcante Diagnóstico geoambiental com base em estudos geofísicos e hidrogeológicos em áreas susceptíveis à contaminação por hidrocarbonetos na região do Mucuripe, Fortaleza – CE Gr Defendida em 2004.1.

Mary Lúcia S. Nogueira CO-ORIENTADOR Delimitação de zonas susceptíveis de contaminação de hidrocarbonetos através de métodos geofísicos e hidrogeológicos na zona portuária do Pecém – CE Gr Defendida em 2004.1.

Vagney Aparecido Augusto CO-ORIENTADOR Delimitação de zonas susceptíveis de contaminação de hidrocarbonetos através de métodos geofísicos e hidrogeológicos na zona portuária do Pecém – CE Gr Defendida em 2004.1.

Telma R.M.A.M. Pedrosa Caracterização de plumas con-taminantes de hidrocarbonetos em postos de abastecimento em fortaleza, usando o método eletromagnético Ground Penetrating Radar (GPR) Mr Defendida em 2004.2.

Francisco C. N. Costa Estudos da deformação rasa pós-campaniana na bacia Potiguar com base em dados de Radar de Penetração no Solo Mr Defendida em 2004.1.

Identificação do docente

Nome: MARIA DULCINEA MADUREIRA ROLIM BESSA Titulação: MESTRE Regime de trabalho: 40 DE Classe e nível: Professor SUBSTITUTO Matrícula no Siape: 1426071 Situação Atual: Ativo Temporário Departamento: Geologia Período do Relatório: 2004/1 e 2004/2 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004/1 1. CG411A -MINERALOGIA GERAL 90/06 2. CG-419A – DESENHO GEOLÓGICO 60/04.

2004/2 1. CG-466A - GEOLOGIA GERAL II 60/04 2. CG-411A - MINERALOGIA GERAL 90/06 3. CG-411B - MINERALOGIA GERAL 90/06.

Identificação do docente

Nome: GUSTAVO AMORIM STUDART GURGEL Titulação: MESTRE Regime de trabalho: 40 horas/DE Classe e nível: Substituto Matrícula no Siape: 01230045 Situação Atual: Ativo Temporário Departamento: Geologia Período do Relatório: 2004.2 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-2 1. CG 351A – Geologia Geral 06 2. CG 351A– Geologia Geral 06 3. CG 449F – Relatório de Graduação 10

Identificação do docente

Nome: Guttenberg Martins Titulação: Dr. Regime de trabalho: DE Classe e nível: Adjunto III Matrícula no Siape: 001165556 Situação Atual: Ativo permanente Departamento: Geologia Período do Relatório: 01/2004 a 12/2004 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas aulas semanais

2004-1 1. Evolução Geológica do Brasil 06 2. Geotectônica 04

2004-2 1. Evolução Geológica do Brasil 06 3. Geotectônica 04

Disciplinas ministradas – PÓS-GRADUAÇÃO (lato sensu e stricto sensu)

2004-2 Neotectônica 04

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

Wilhelm Sauerbronn Geologia e Dados Sm-Nd da Região de São José da Macaoca Ms Fase de conclusão.

Identificação do docente

Nome: ITABARACI NAZARENO CAVALCANTE Titulação: DOUTOR Regime de trabalho: 40 horas/DE Classe e nível: Adjunto III Matrícula no Siape: 0294013 Situação Atual: Ativo Permanente Departamento: Geologia Período do Relatório: 2004.1 a 2004.2 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1. CG 478 – Hidrogeologia 04 2. CG 449 – Relatório de Graduação 05

2004-2 1. CG 478 – Hidrogeologia 04 2. CG 449 – Relatório de Graduação 05

Disciplinas ministradas – PÓS-GRADUAÇÃO (lato sensu e stricto sensu)

2004-21. CGP 745 – Gestão de Aquíferos 04

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

Antonio Clodoveu P. de A. Filho Hidrogeologia da Bacia Hidrográfica do Rio Gereraú, município de São Gonçalo – Região Metropolitana de Fortaleza, Ceará Mr Em andamento.

Carlos Augusto Maia Cardoso Construção de poços e uso das águas subterrâneas no Baixo Jaguaribe, Ceará. Mr Em andamento.

Nirlando Viana Hidrogeologia de aquífero cristalino – município de Maranguape, Ceará Gr Em andamento.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas defendidas e aprovadas

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Data da Aprovação

CAJAZEIRAS, C. de A & OLIVEIRA, P.G.S. Aspectos hidrogeológicos e estado atual dos poços tubulares na faixa costeira de Caucaia, Ceará Gr 12/07/2004

LOPES, C.R.M. Qualidade das águas subterrâneas no Vale do Cariri – Área piloto em Crato, Juazeiro do Norte e Barbalha, Estado do Ceará Mr 21/12/2004 Portaria n. 32/2004

DIAS, F.W.C Hidrogeologia dos municípios de Pacajus e Chorozinho, porção sul da Região Metropolitana de Fortaleza, Ceará Mr 28/11/2004 Portaria n. 21/2004.

Identificação do docente

Nome: LORECI GISLAINE DE OLIVEIRA LEHUGEUR Titulação: DOUTOR Regime de trabalho: 40 horas/DE Classe e nível: Adjunto IV Matrícula no Siape: 0291811 Situação Atual: Ativo Permanente Departamento: Geologia Período do Relatório: 2004 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1. CG 467 - Paleontologia I 04 2. CG 367 – Paleontologia 04

2004-2 1. CG 476 - Paleontologia I 04 2. CG 367 – Paleontologia Relatório de Graduação 04

Disciplinas ministradas – PÓS-GRADUAÇÃO

2004-1 1. Ambientes Costeiros de Sedimentação 03

2004-2 1. CGP – 758 Seminário Gerais 04 2. CGP 765 – Ensino em Geologia I 02

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

Suziane Cristina Feio Soares Avaliação das condições ambientais da Lagoa de Precabura – Litoral Leste do Estado do Ceará Mr Em andamento.

Biatriz Jucá Análise dos impactos ambientais causados pelo lançamento de efluentes domésticos e industriais no rio Pacoti Mr Em andamento.

Mauro Ferreira Lima Identificação e aplicação de metodologias voltadas à amenização da ação eólica nos campo de dunas do distrito de Pecém – São Gonçalo do Amarante Mr Em andamento.

Maria Patricia Leal Uso e ocupação dos depósitos eólicos da cidade de Fortaleza Mr Em andamento.

Cristiane e Castro Feitosa Melo Análise dos impactos ambientais causados pelas queimadas no distrito de Miranda – Município de Parambu Mr Em andamento.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas defendidas e aprovadas

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Data da Aprovação

MárciaTelma Rios Donato Marino Zoneamento Geoambiental do Município de Amontada – Costa Oeste do estado do Ceará Mr março.

Denise Martins Impactos ambientais provocados por operacionalização de carcinicultura no Rio Chor Mr novembro.

Identificação do docente

Nome: Sônia Maria Silva Vasconcelos Titulação: Dr. Regime de trabalho: DE Classe e nível: Adjunto III Matrícula no Siape: 0293546 Situação Atual: Ativo permanente Departamento: Geologia Período do Relatório: 01/2004 a 11/2004 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas aulas semanais

2004-1 1. Tratamento de dados geológicos 04 2. Geotécnica 02

2004-2 1. Tratamento de dados geológicos (Turma A) 04 3. Geotécnica 02

Disciplinas ministradas – PÓS-GRADUAÇÃO (lato sensu e stricto sensu)

2004-1 1. Hidrodinâmica dos meios porosos 04

2004-2 1. Geoestatística aplicada 04 2. Geoprocessamento 03

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

Jak Sandra Oliveira dos Santos Estudo da ocorrência de água subterrânea em meio fissural. Ms Fase de conclusão.

José Océlio Ferreira Farias Avaliação Geoambiental da Bacia do Rio Maranguapinho, Fortaleza, Ceará. Ms Fase de análise de dados.

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas defendidas e aprovadas

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Data da Aprovação

Frederico Tavares de Sá Caracterização Hidrogeológica do Município de Barbalha, Ceará. Ms 01/ 06/2004.

Identificação do docente

Nome: TEREZA FALCÃO DE OLIVEIRA NERI Titulação: MESTRE Regime de trabalho: DE Classe e nível: ASSISTENTE IV Matrícula no Siape: 0292368 Situação Atual: ATIVO PERMANENTE Departamento: GEOLOGIA Período do Relatório: 11/2003 – 12/ 200 Centro/Faculdade: CIÊNCIAS.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1. CG – 411 - Mineralogia II – Turma A 6 2. CG – 411 - Mineralogia II – Turma B 6

2004-2 1. CG – 411 - Mineralogia II – Turma A 6 2. CG – 411 – Mineralogia II – Turma B 6

Identificação do docente

Nome: Wellington Ferreira da Silva Filho Titulação: Mestre Regime de trabalho: 40 hs/DE
Classe e nível: 5/1 Matrícula no Siape: 2212163 Situação Atual: ativo permanente Departamento:
Geologia Período do Relatório: 2004 Centro/Faculdade: Ciências.

Atividades desenvolvidas no período em avaliação

Atividades de Ensino Disciplinas ministradas Disciplinas ministradas – GRADUAÇÃO

Semestre Disciplina Horas/aula semanais

2004-1 1.CG-429-Estratigrafia – Turma A 06 2.CG-469-Petrologia Sedimentar-Turma A 06

2004-2 1.CG-429-Estratigrafia – Turma A 06 2.CG-469-Petrologia Sedimentar-Turma A 06

Atividades relacionadas à orientação de teses e pesquisas em andamento

Nome do Orientado Título do trabalho Tipo (Gr/Esp/Mr/Dr) Situação Atual

Helane Bonas Queiroz Análise Morfotectônica como Subsídio para a prospecção de Petróleo e Gás Natural: Estudo de caso na Margem Continental da Porção Oeste do Estado do Ceará Graduação Concluído em 19/02/2004.

Sâmia Freire Lima Compartimentação Morfoestrutural da Margem Continental do Estado do Ceará e sua relação com a ocorrência de hidrocarbonetos-Porção Central Graduação Concluído em 03/09/2004.

Departamento de Geografia

Projetos de Pesquisa

2002- ATUAL INICIATIVAS PARA UMA GESTÃO COSTEIRA SUSTENTÁVEL: UMA QUESTÃO DE DIREITOS HUMANOS, DIGNIDADE E CONSERVAÇÃO AMBIENTAL.

DESCRIÇÃO:

O Projeto "Iniciativas para uma Gestão Costeira Sustentável" surgiu como proposta do Programa de Políticas Públicas e Organização do Instituto Terramar (organização não governamental, criada em 1993) no intuito de repensar e construir alternativas ao modelo de planejamento e gestão costeira em curso no Ceará. Estudos diversos mostram que esse modelo vem gerando graves impactos sócio-ambientais nas comunidades tradicionais, visto que, na maioria das vezes, leva-se em consideração apenas aspectos econômicos. Diante dessa realidade consideramos essencial realizar em parceria (Departamento de Geografia/UFC e Instituto Terramar) esse projeto que objetiva diagnosticar as condições de uso e ocupação do solo e a situação posse da terra em 12 comunidades; refletir e apontar caminhos de uso sócio-ambientalmente responsáveis dos espaços costeiros; contribuir com o fortalecimento das lutas das comunidades pesqueiras em defesa de condições essenciais ao viver na zona costeira cearense (posse da terra, fortalecimento da pesca artesanal, educação, saúde, lazer...). Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação (1)/Especialização (1) / Mestrado acadêmico (2)/Mestrado profissionalizante (0)/Doutorado (0) .Integrantes: Jefferson Souza da Silva- Integrante/ Henrique Luís de Paula e Silva de Almeida- Integrante/ Cícero Reginaldo da Silva- Integrante/ Gláucia Sena- Integrante/ Maria do Céu de Lima- Coordenador.Financiador(es): Instituto Terramar de Assessoria- Cooperação.

2003- 2005 Dinâmica do Campo de Dunas Móveis e Evolução Geoambiental dos Recursos Hídricos Associados - Planície Costeira de Descrição: Zoneamento geoambiental da planície costeira de Nova Tatajuba, enfatizando as relações dinâmicas dos campos de dunas com os recursos hídricos locais. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação (2) / Mestrado acadêmico (1). Integrantes: Edson Vicente da Silva- Integrante/ Antônio Jeovah de Andrade Meireles (Coordenador). Financiador(es): Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico- Auxílio financeiro.Número de orientações: 6.

2002- 2005 Análise e Monitoramento ambiental de estuários do Estado do Ceará Descrição: Fase em desenvolvimento relacionada com o monitoramento dos estuários da RMF, onde estão sendo elaborados trabalhos de pesquisa envolvendo os pesquisadores e estudantes bolsistas e voluntários do Laboratório de Climatologia e Recursos Hídricos da UFC. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação (10)/Mestrado acadêmico (2). Integrantes: Antônio Jeovah de Andrade Meireles- Coordenador.

Análise e Monitoramento Ambiental dos Estuários do Estado do Ceará. Edson Vicente da Silva (Coordenador) e Marta Celina Linhares Sales. 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

A Gestão do Saneamento em Fortaleza: o Caso do Projeto SANEAR. Integrantes: Maria Salete de Souza (Coordenador), Maria Clélia Lustosa Costa, Eustógio Wanderley Correia Dantas, Paulo Roberto Lopes Thiers e José Borzacchiello da Silva. 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Geomorfologia dos Relevos Vulcânicos da Região Metropolitana de Fortaleza. Integrantes: Vanda Carneiro de Claudino Sales (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Mapeamento e Dinâmica Geomorfológica da Zona Costeira de São Gonçalo do Amarante-CE. Integrantes: Vanda Carneiro de Claudino Sales (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Estudo da Degradação / Desertificação e Suas Implicações Sobre o Balanço Hídrico em Sistemas de Produção no Semi-Árido Cearense: o Caso da Micro-Região de Sobral. Integrantes: Vlândia Pinto Vidal de Oliveira (Coordenador) e Marta Celina Linhares Sales. 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Diagnóstico Geo-ambiental e Sócio-ambiental e Proposta de Monitoramento das Áreas Estuarinas e Manguezais dos rios Malcozinhado, Catu e Timonha no Estado do Ceará. Integrantes: Vlândia Pinto Vidal de Oliveira (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Proposta de Classificação das Paisagens da Bacia do Litoral do Estado do Ceará. Integrantes: Fátima Maria Soares (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Zoneamento Integrado para Planejamento de Gestão da Zona Costeira de Icapuí. Integrantes: Antonio Jeovah de Andrade Meireles (Coordenador) e Paulo Roberto Lopes Thiers. 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Rodas e Redes de Solidariedade no Espiritismo Kaderista em Fortaleza. Integrantes: Maria Florice Raposo Pereira (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Onde Estão os Outros na Geografia Escolar? Integrantes: Ivaine Maria Tonini (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Cartografias Populacionais: Etnias e Geração no Mercado de Trabalho. Integrantes: Ivaine Maria Tonini (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Estudo Geo-histórico do Município de Abaiara – Micro-região de Brejo Santo-CE. Integrantes: José Levi Furtado Sampaio (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Estudo da Floricultura no Estado do Ceará. Integrantes: José Levi Furtado Sampaio (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Políticas de Acesso à Terra no Central Central-CE. Integrantes: José Levi Furtado Sampaio (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

A Produção de Lixo no Período das Romarias em Juazeiro do Norte-CE. Integrantes: José Levi Furtado Sampaio (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Planos para o Império: os Planos de Viação do Segundo Reinado (1869-1889). Integrantes: Manoel Fernandes de Sousa Neto (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

O Observatório das Metrôpoles. Integrantes: José Borzacchiello da Silva (Coordenador). 2004. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa.

Projetos de Extensão

“Estudo Geo-histórico e Ambiental do Município de Abaiara-CE.” – José Levi Furtado Sampaio e Paulo Roberto Lopes Thiers. 2004.

“Curso de Formação Sobre a Realidade Brasileira Para Jovens do MST/CE– Movimento dos Sem-Terra.” José Levi Furtado Sampaio. 2004.

“Museu de Ciências Ambientais `Mundo Livre` . Edson Vicente da Silva. 2004.

“Trilhas Urbanas: O Centro Como Objeto de Estudo da Geografia”. Maria Clélia Lustosa Costa e Ivaine Maria Tonini. 2004.

“Educação Ambiental no Distrito Rural de Jubaia – Maranguape-CE.” José Levi Furtado Sampaio. 2004.

“Diagnóstico Sócio-econômico, Político e Territorial de Pentecoste-CE.” José Levi Furtado Sampaio. 2004.

“Curso Análise Digital e Interpretação de Dados a partir das Imagens de Satélites.” Fátima Maria Soares. 2004.

“Análise das Condições Sócio-ambientais da Favela Garibaldi: Caminhos para a Inserção Social.” Fátima Maria Soares. 2004.

“Problemas Sócio-ambientais e Alterações na Paisagem: O Caso da Comunidade do Parque Universitário.” Fátima Maria Soares. 2004.

“Catalogação do Acervo Cartográfico do Instituto Histórico e Geográfico do Ceará.” Fátima Maria Soares. 2004.

“Curso: Processos Investigativos.” Ivaine Maria Tonini. 2004.

“Os Materiais Escolares como Objetos de Estudo da Geografia.” Ivaine Maria Tonini. 2004.

5.2. Centro de Ciências Agrárias

5.2.1. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível / Depto.	Ciências do Solo	Econ Agrícola	Econ Doméstica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn. de Alimentos	Zoo tecnia	Dir do CCA	Fazen das Experimentais	TOTAL
Superior	2	2	2	2	3	8	2	3	3	0	27
Medio	12	6	6	12	13	8	9	7	7	8	88
Apoio	0	0	3	0	3	6	6	8	4	30	60
TOTAL	14	8	11	14	19	22	17	18	14	38	175

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	Ciências do Solo	Econ Agrícola	Econ Doméstica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Prof. Titular	1	2	0	0	1	4	1	0	9
Prof. Adjunto	7	12	10	12	15	11	12	13	92
Prof. Assist.	0	1	8	1	1	0	0	1	12
Prof. Auxiliar	0	0	3	0	0	0	0	0	3
Prof. 1º e 2º Graus	0	0	3	1	0	0	0	0	4
Sub-total(1)	8	15	24	14	17	15	13	14	116
Prof. Substituto	1	0	16	3	7	2	3	1	33
Prof. Visitante	1	0	0	0	1	0	0	0	2
Sub-total(2)	2	0	16	3	8	2	3	1	35
TOTAL	10	15	40	17	25	17	16	15	151

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Doméstica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
1º Semestre	143	110	617	235	272,5	240	197	191	2005,5
2º Semestre	142	148	597	221	249	240	221	200	2018
TOTAL	285	258	1214	456	521,5	480	418	391	4023,5
CSDM	35,62	17,2	50,58	32,57	30,67	32	32,15	27,92	34,69

CSDM = Carga Horária Semanal

Nº Docentes Efetivos

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Domestica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Doutorado	8	13	7	11	13	13	10	11	86
Mestrado	0	2	12	2	4	1	3	3	27
Especialização/Residência	0	0	4	1	0	0	0	0	5
Graduação	0	0	1	0	0	1	0	0	2
TOTAL	8	15	24	14	17	15	13	14	120

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Domestica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Pós-Doutorado	1	0	0	0	0	1	0	0	2
Doutorado	1	1	3	0	0	0	0	0	5
Mestrado	0	0	2	0	0	1	0	0	3
Especialização/Residência	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	2	1	5	0	0	2	0	0	10

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Domestica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Matrículas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Monografias Defendidas	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Domestica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Disciplinas ofertadas	15	18	0	16	42	19	25	31	166
Matrículas	22	24	0	27	33	37	57	27	227
Dissertações Defendidas	7	12	0	17	10	14	14	12	86
Seminários e/ou Conferências Proferidas	2	10	0	12	12	12	0	12	60

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrí cola	Econ Domes tica	Eng Agrí cola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimen tos	Zootec nia	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	4	0	0	0	15	0	35	54
Matrículas	0	13	0	0	0	32	0	14	59
Teses Defendidas	0	0	0	0	0	6	0	2	8
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	10	0	0	0	12	0	8	30

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrí cola	Econ Domes tica	Eng Agrí cola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimen tos	Zootec nia	TOTAL
Teses de Doutorado	1	1	2	0	0	0	0	0	4
Dissertações de Mestrado	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	1	1	2	0	0	0	0	0	4

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrí cola	Econ Domes tica	Eng Agrí cola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimen tos	Zootec nia	TOTAL
Livros	1	0	3	0	1	0	0	2	7
Capítulos de livros	15	2	6	0	10	0	0	1	34
TOTAL	16	2	9	0	11	0	0	3	41

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Ciênc do Solo	Econ Agrí cola	Econ Domes tica	Eng Agrí cola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimen tos	Zootec nia	TOTAL
Número de Comunicações	8	47	8	20	17	40	17	43	200

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Ciênc do Solo	Econ Agrí cola	Econ Domes tica	Eng Agrí cola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimen tos	Zootec nia	TOTAL
Número de Comunicações	0	3	0	0	5	0	3	21	32

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Doméstica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	2	14	8	29	12	13	5	14	97

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Doméstica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	1	0	0	1	9	0	1	0	12

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Doméstica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zootecnia	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	0	0	10	0	1	3	14

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/Depto.	Ciênc do Solo	Econ Agrícola	Econ Doméstica	Eng Agrícola	Eng de Pesca	Fito tecnia	Tecn de Alimentos	Zôo tecnia	TOTAL
Nº Projetos	2	2	12	0	5	3	0	1	25
Nº Docentes Envolvidos	4	4	23	0	5	4	0	2	42
Nº Discentes Envolvidos	25	6	25	0	31	6	0	6	99
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	0	0	0	0	0	2	0	3	5

5.3. Centro de Humanidades

5.3.1. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível / Depto.	Lite Ratura	Letras Verná Culas	Letras Estran Geiras	His Tó Ria	Psi Co Lo Gia	Com. Social	Ciên Cias Informaçã o	Ciên Cias Sociai s	Filo So Fia	To Tal
Superior	2	1	0	6	3	0	2	0	0	14
Medio	1	1	1	4	6	7	1	0	2	23
Apoio	0	1	1	1	5	1	0	0	0	9
TOTAL	3	3	2	11	14	8	3	0	2	46

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível / Depto.	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portuguesa	Coordenação Geral	TOTAL
Superior	0	0	0	0	0	0	0	0
Medio	2	2	3	1	1	1	2	12
Apoio	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	2	2	3	1	1	1	2	12

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/ Depto.	Literat ura	Letras Vernácul as	Letras Estrangeir as	Históri a	Psicolog ia	Com Soci al	Ciências Informaç ão	Ciênci as Sociai s	Filo Sofi a	Tota l
Prof. Titular	1	1	0	0	1	1	0	0	1	05
Prof. Adjunto	11	9	8	11	20	7	8	0	12	86
Prof. Assist.	2	9	16	3	7	4	5	0	2	48
Prof. Auxiliar	0	0	2	0	0	5	1	0	0	08
Sub- total(1)	14	19	26	14	28	17	14	0	15	147
Prof. Substituto	5	5	5	5	3	9	1	0	2	35
Prof. Visitante	2	1	2	2	0	0	0	0	1	08
Sub- total(2)	7	6	7	7	3	9	1	0	3	43
TOTAL	21	25	33	21	31	26	15	0	18	190

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portuguesa	Coorde Nação Geral	Total
Prof. Titular	0	0	0	0	0	0	0	0
Prof. Classe E	1	11	4	1	0	2	0	19
Prof. Classe D	3	5	1	1	4	0	0	14
Prof. Classe C	1	2	2	4	0	2	0	11
Sub-total(1)	5	18	7	6	4	4	0	44
Prof. Substituto	1	7	6	4	2	0	0	20
Prof. Visitante	1	0	0	0	0	0	0	1
Sub-total(2)	2	7	6	4	2	0	0	21
TOTAL	7	25	13	10	6	4	0	65

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre /Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informaçã	Ciências Sociais	Filo Sofi a	Total
1º Sem.	102	288	408	102	0	290	0	0	0	1190
2º Sem.	112	304	414	113	0	278	0	0	0	1221
TOTAL	214	592	822	215	0	568	0	0	0	2411
CSDM	15,28	31,15	31,61	15,35	0	33,41	0	0	0	16,40

CSDM = Carga Horária Semanal
Nº Docentes Efetivos

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portuguesa	Coorde Nação Geral	To Tal
1º Semestre	88	240	100	112	40	24	0	608
2º Semestre	60	220	84	80	40	52	0	536
TOTAL	148	464	184	192	80	76	0	1144
CSDM	29,6	25,78	26,29	32	20	19	0	26,0

CSDM = Carga Horária Semanal
Nº Docentes Efetivos

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informaçã	Ciências Sociais	Filo Sofi a	To Tal
Doutorado	12	11	4	8	17	8	7	0	13	80
Mestrado	2	8	16	5	10	4	6	0	2	53
Especialização/Residência	0	0	5	0	0	0	1	0	0	6
Graduação	0	0	1	1	1	5	0	0	0	8
TOTAL	14	19	26	14	28	17	14	0	15	147

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Fran Cesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portu Guesa	Coorde Nação Geral	To Tal
Doutorado	0	0	0	0	0	0	0	0
Mestrado	1	11	4	1	0	2	0	19
Especialização/Residência	3	4	1	1	3	0	0	12
Graduação	1	3	2	4	1	2	0	13
TOTAL	5	18	7	6	4	4	0	44

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto o.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Pós-Doutorado	0	0	0	1	1	2	0	0	0	4
Doutorado	12	4	6	2	6	6	3	0	0	39
Mestrado	2	0	1	1	0	4	0	0	0	8
Especialização/Residência	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	14	4	7	4	7	12	3	0	0	51

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portu Guesa	Coorde Nação Geral	To Tal
Pós-Doutorado	0	0	0	0	0	0	0	0
Doutorado	1	2	1	1	0	0	0	5
Mestrado	0	1	0	1	0	0	0	2
Especialização/Residência	0	0	2	0	0	1	0	3
TOTAL	1	3	3	2	0	1	0	10

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Disciplinas ofertadas	4	12	2	0	0	0	12	0	0	30
Matrículas	0	36	25	0	0	0	81	0	0	132
Monografias Defendidas	Em andamento	0	0	0	0	0	4	0	0	4
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Disciplinas ofertadas	20	22	0	16	15	0	0	0	22	95
Matrículas	120	52	0	75	30	0	0	0	49	326
Dissertações Defendidas	20	25	0	16	0	0	0	0	13	74
Seminários e/ou Conferências Proferidas	8	0	0	1	0	0	0	0	0	9

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Disciplinas ofertadas	0	19	0	0	0	0	0	0	0	19
Matrículas	0	20	0	0	0	0	0	0	0	20
Teses Defendidas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número De Defesas/Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Teses de Doutorado	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3
Dissertações de Mestrado	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	1	0	0	0	0	2	0	0	0	3

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Livros	4		0	2	10	2	0	0	0	18
Capítulos de livros	24		0	1	12	0	3	0	4	44
TOTAL	28	2	0	3	22	2	3	0	4	62

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome Do Departamento	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Número de Comunicações	111	21	2	4	31	5	1	0	6	179

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome Do Departamento	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portuguesa	Coordenação Geral	TO TAL
Número de Comunicações	3	0	0	0	0	0	0	3

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome Do Departamento	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Número de Comunicações	0	0	0	1	6	1	1	0	2	11

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome Do Departamento	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portuguesa	Coordenação Geral	Total
Número de Comunicações	1	0	0	0	0	0	0	1

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome Do Departamento	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Trabalhos Aceitos Para Publicação	9	8	0	0	0	1	0	0	0	

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome Do Departamento	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portuguesa	Coordenação Geral	Total
Trabalhos Aceitos Para Publicação	1	0	0	0	0	0	0	1

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome Do Departamento	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Trabalhos Publicados Em Periódicos Acadêmicos Nacionais	9	8	0	0	11	0	3	0	2	33

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome Do Departamento	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	1	0	0	7	0	0	0	8

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome Do Departamento	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	0	0	0	7	0	0	0	7

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	Literatura	Letras Vernáculas	Letras Estrangeiras	História	Psicologia	Com. Social	Ciências Informação	Ciências Sociais	Filosofia	Total
Nº Projetos	4	4	6	3	35	8	8	0	0	68
Nº Docentes Envolvidos	23	4	6	3	23	9	7	0	0	72
Nº Discentes Envolvidos	350	193	0	18	142	16	3	0	0	719
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	3	1	1	0	30	3	0	0	0	38

COORDENAÇÃO GERAL DAS CASAS DE CULTURA ESTRANGEIRA

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	Cultura Alemã	Cultura Britânica	Cultura Francesa	Cultura Hispânica	Cultura Italiana	Cultura Portuguesa	Coordenação Geral	Total
Nº Projetos	2	7	2	1	1	4	0	17
Nº Docentes Envolvidos	7	25	13	9	6	4	0	64
Nº Discentes Envolvidos 2004.1	569	2426	1181	986	462	229	0	5853
Nº Discentes Envolvidos 2004.2	459	2148	1282	852	379	307	0	5427
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	2	2	3	1	1	1	0	10

5.3.2. Programas e Projetos do Órgão/Unidade

Departamento de História**PROGRAMA/PROJETO 1: CURSO DE MESTRADO EM HISTÓRIA (REALIZAÇÃO DE SEMINÁRIOS E OFICINAS)****OBJETIVOS:**

- Fortalecimento da Área de Concentração – História Social
- Discutir a interface entre História e as Ciências afins
- Atualizar o debate acadêmico

METAS:

- Fortalecer a interação entre Pós-Graduação e a Graduação

ATIVIDADES REALIZADAS:

- Palestra: O Imigrante da Política: Domingos Olímpio no Pará – 1878 – 1890
Palestrante: Prof. Dr. Aldrin Figueiredo
Universidade Federal do Pará
- Palestra: Fontes de Pesquisa sobre o Ceará Colonial
Palestrante: Prof. Dr. Antônio Otaviano Vieira Junior
Universidade Federal do Pará
- Palestra: A História da Família no Brasil: trajetória historiográfica e desafios.
Palestrante: Prof. Dr. Antônio Otaviano Vieira Junior
- Palestra: Entre Paredes e Bacamartes: história da família no sertão (1780-1850)
Palestrante: Prof. Dr. Antônio Otaviano Vieira Junior
- Palestra: As aventuras de Tibicuera: política cultural e história na Era Vargas
Palestrante: Prof^a. Dr^a. Ângela de Castro Gomes – Iuperj/CPDOC
- Conferência e Mini-Curso: A Cidade e o Comércio: Rio de Janeiro 13 de março de 1964
Seminário: Fortaleza 278 anos: Estado, Cultura e Política
Conferencista: Prof. Dr. Jorge Luis Ferreira
- O Prof. Dr. Frederico de Castro Neves – Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação Mestrado em História Social – participou do XXVII Fórum Nacional de Coordenadores de Pós-Graduação em História em Florianópolis.
- No IX Encontro Estadual de História A Produção Historiográfica e o Ensino de História no Ceará – ANPUH-Ce – Sobral-Ce, os mestrandos apresentaram seus trabalhos.
- PROCAD/MESTRADO: Professores do Programa em Missão do PROCAD/UFBA: Prof. Dr. Frederico de Castro Neves – UFBA, Prof. Dr. Luigi Biondi – UFBA, Prof^a. Dr^a. Edilene Teresinha Toledo – UFBA, Prof. Dr. Franck Pierre Gilbert Ribard – UFBA, Prof. Dr. Eurípedes Antônio Funes – UFBA.
- Dois alunos do Mestrado em História Social – Carla Silvino de Oliveira e Rodrigo Alves Ribeiro – cursaram disciplinas na Universidade de Campinas – São Paulo. Missão Procad.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

- Participação efetiva dos alunos da pós-graduação e da graduação em seminários, palestras, conferências, encontros, enriquecendo o debate acadêmico e fortalecendo a interação entre os dois cursos.

Departamento de Psicologia**PROGRAMA/PROJETO 2: ASSESSORIA PSICOSSOCIAL AOS JOVENS DO PROJETO VILA MAR NO BAIRRO DO SERVILUZ – PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO****OBJETIVOS:****GERAL:**

- Problematizar temáticas presentes no cotidiano dos adolescentes da comunidade do Serviluz envolvidos nas atividades do Projeto Vila Mar, a fim de promover uma reflexão crítica, de forma que eles possam compreender-se como sujeitos sociais e históricos.

ESPECÍFICO:

- Possibilitar a emergência de um espaço de valorização, problematização, negociação e (re)significação da realidade cotidiana dos participantes;
- Estimular a cooperação e vinculação entre os membros do grupo;
- Colaborar para construção da cidadania;
- Estimular a criatividade;
- Facilitar o processo de auto-conhecimento e autonomia;
- Facilitar o fortalecimento da auto-estima;
- Investigar as relações estabelecidas entre os jovens e o Projeto Vila Mar;
- Promover uma maior proximidade entre os jovens e o Projeto Vila Mar;
- Aproximar cada vez mais a universidade das comunidades que compõem o tecido social;
- Contribuir para o processo de profissionalização dos facilitadores, a partir de uma aprendizagem mútua com a comunidade;
- Aproximação dos facilitadores com os demais educadores do projeto, buscando uma maior inserção nas demais atividades.

METAS:

- Acompanhamento de um grupo de jovens entre 13 e 15 anos próximos ao Projeto Vila Mar, com carga horária total de 48h;
- Capacitação para o mercado de trabalho de 60 jovens atendidos pelo Projeto Adolescente Aprendiz, com carga horária total de 128 horas;
- Formação contínua da equipe através de encontros semanais de supervisão e grupo de estudo.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: O trabalho realizado pela equipe é avaliado como satisfatório considerando a possibilitação de espaços que promovam reflexões e ações para uma melhoria da qualidade de vida dos moradores da comunidade.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Reuniões mensais com a equipe de educadores, e extensionistas envolvidos e alguns jovens do projeto;
- Reuniões semanais da equipe: estudantes envolvidos e consultores dos núcleos;
- Reuniões mensais com a docente coordenadora do projeto;
- Avaliações processuais que realizamos conjuntamente com os adolescentes como uma das atividades dos nossos encontros e oficinas.
- Impacto do Projeto na Comunidade: Através do projeto, são problematizadas várias questões relacionadas à realidade da comunidade do Serviluz como também questões sobre profissionalização com os jovens do Projeto Adolescente Aprendiz. Dessa forma, é promovido, nos grupos, um espaço para reflexão destas questões objetivando formas diversas de estar e atuar nessa comunidade.

PROGRAMA/PROJETO 3: ASSESSORIA PSICOSSOCIAL AO FÓRUM POPULAR DE SAÚDE MENTAL DO GRANDE JUGURUSSÚ – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Promover espaços de reflexão e vivência sobre as temáticas relacionadas à saúde mental comunitária na perspectiva teórico-metodológica da Psicologia Comunitária;
- Co-facilitar a construção de instrumentos e estratégias de organização popular criadas a partir do contexto e das prioridades das comunidades participantes, tendo como horizonte o fortalecimento dos grupos populares e de entidades de cada comunidade;

- Colaborar na produção teórica e metodológica no âmbito da saúde mental comunitária e da Psicologia Comunitária.

METAS:

- Discutir junto às comunidades as questões associadas à saúde física e mental da comunidade;
- Co-facilitar a organização do Fórum Popular de Saúde Mental e de outros grupos populares envolvidos;
- Co-construção de espaços voltados à promoção e atenção à saúde em seu conceito mais amplo;
- Integrar, em maior escala, os saberes acadêmico e popular;
- Ampliar a atuação do NUCOM no âmbito da organização popular e da saúde mental comunitária.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: O Projeto foi avaliado como bom pelos participantes da comunidade, visto que propiciou um espaço de discussão acerca da temática da saúde mental, bem como uma promoção desta através da realização dos encontros. Voltados para tratar das temáticas emergentes dentro das comunidades, os encontros também foram considerados bons por também estarem permeados de espaços onde, através do fortalecimento da identidade dos moradores, com a criação de espaços para se trabalhar as relações sociais íntimas, os vínculos entre os moradores puderam ser fortalecidos tanto nas rodas de conversa, como nas oficinas.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- O instrumento de avaliação utilizado consiste numa conversa com os moradores e participantes das rodas de conversa e das oficinas de saúde mental com intuito também de programar as futuras atividades.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- As oficinas de saúde mental que ocorreram no Sítio São João tiveram um impacto significativo, tendo em vista não só número de pessoas que tiveram a oportunidade de participar destas, como também a repercussão que se deu na medida em que os moradores tomaram a iniciativa de coordenar novas oficinas, independente dos estudantes. As rodas de conversa que ocorreram no João Paulo II tiveram desdobramentos significativos. Hoje, o grupo se encontra para reivindicar um posto de saúde para a comunidade.

PROGRAMA/PROJETO 4: ASSESSORIA Á PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACANAÚ – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE**OBJETIVOS:**

- Manter assessoria em Psicologia Comunitária à Assessoria de Mobilização Social (AMS) da Prefeitura Municipal de Maracanaú (PMMc);
- Colaborar na implementação do Programa Conversando com a Cidade (AMS-PMMc);
- Manter o processo de sistematização de dados acerca das comunidades de Maracanaú;
- Atuar junto à Secretaria do Trabalho e da Juventude promovendo o acompanhamento psicopedagógico dos estagiários da Prefeitura Municipal de Maracanaú.

METAS:

- Atuar na facilitação de subgrupos comunitários nos Encontros do Programa Conversando com a Cidade;
- Atualização do sistema de dados referentes aos Conselheiros do Programa Conversando com a Cidade;
- Participar de reuniões de avaliação e planejamento do Programa Conversando com a Cidade;
- Apresentar as atividades desenvolvidas pelo NUCOM junto ao Programa Conversando com a Cidade nos Encontros Universitários (2004) e demais eventos acadêmicos;
- Montar um livro de apresentação do Programa Conversando com a Cidade;

- Agregar valor e consolidar o espaço da Psicologia Comunitária junto à instituição e às comunidades, nas quais a equipe do NUCOM desenvolvera trabalhos.
- Promover oficinas de Orientação para o Trabalho, de Relações Humanas e Ética no trabalho destinado aos jovens estagiários maracanauenses.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Segundo um indicador que surge nos Encontros nas ACD, que é a principal forma de contato com a comunidade, o Programa Conversando com a Cidade tem razoável índice de satisfação pela comunidade. Quanto aos estagiários atendidos pelos cursos e oficinas verificou-se um bom aproveitamento e bom grau de satisfação.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Mapa de quadros positivos escolhidos pela comunidade em cada encontro;
- Impressões da equipe do Programa obtidas em reuniões setoriais, intersetoriais, em conversas informais e depoimentos de alguns moradores de Maracanaú;
- Avaliação dialógica ao final de cada oficina;
- Questionário de avaliação ao final dos cursos oferecidos.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- A finalidade básica do trabalho é a colaboração na construção e na implementação de uma gestão participativa ou compartilhada, através do desenvolvimento local e comunitário, do fortalecimento da identidade municipal, social e pessoal, na facilitação de uma nova cultura participativa e de parceria entre população e o poder público municipal. Para tanto, é imprescindível construção de metodologias que contemplem a mobilização social e a participação popular, pois se mostram como as mais efetivas dentro da perspectiva da gestão participativa. Assim, o impacto sobre a população é considerável tendo evidências mais consistentes a médio prazo, uma vez que atuamos no âmbito da cultura participativa e da identidade pessoal.
- Facilita-se também, o processo de construção da identidade profissional do jovem maracanauense bem como de fortalecimento de sua identidade pessoal e social.

PROGRAMA/PROJETO 5: ATIVIDADE E FAMÍLIA: UMA PROPOSTA DE REDEFINIÇÃO DO PAPEL SOCIAL DAS FAMÍLIAS DA CASA DO MENOR SÃO MIGUEL ARCANJO (CASTELÃO), ATRAVÉS DO TRABALHO – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Facilitar a redefinição do papel social das famílias atendidas pelo projeto, em direção à autonomia, através do trabalho- entendendo este como uma categoria social de fundamental importância inclusiva.

METAS:

- Aumento de participação de famílias nas atividades do PIF; Incremento da produção; Aproximação das famílias ao projeto e vice-versa; Geração de trabalho e renda; Contribuir para a problematização da realidade; Potencializar a autonomia das famílias do PIF; Facilitar a estruturação e a identidade grupais.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Devido ao fato de o trabalho se encontrar em seu início, não se torna possível realizar uma avaliação, tendo em vista que ainda se está construindo a estrutura do trabalho.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- No momento nenhum. Provavelmente no próximo ano, será realizada uma avaliação pois o projeto só está em funcionamento há 4 meses.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Possibilidade de geração de emprego e renda às famílias das crianças atendidas pela casa do menor São Miguel Arcanjo;
- Ampliação da participação das famílias nas diretrizes do programa;

- Espaço de valorização do sujeito comunitário;
- Espaço de reflexão sobre o ambiente familiar para uma possibilidade de melhora da relação pais e filhos;
- Tentativa de maior aproximação entre projeto e comunidade.
- Maior aproximação entre as famílias, o que pode contribuir muito para o estabelecimento de laços.

PROGRAMA/PROJETO 6: CLÍNICA ESCOLA DE PSICOLOGIA - PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Complementar a formação do aluno do curso de Psicologia, oportunizando a prática psicológica para os estudantes regularmente matriculados em estágios curriculares da área clínica, bem como favorecer a prática das disciplinas do curso. Além disso, a Clínica de Psicologia dá suporte operacional às atividades didático-pedagógicas e administrativas do Departamento e do Curso de Psicologia tais como: aulas teóricas, supervisões, reuniões específicas dos projetos, reuniões de formandos, grupos de estudo e atividades práticas das disciplinas ORIENTAÇÃO VOCACIONAL e PSICODIAGNÓSTICO.

RESULTADOS:

- Do ponto de vista dos resultados quantitativos, foram realizados 2.569 atendimentos no ano de 2004. Vale salientar que, para a tabulação dos dados anuais, foram considerados os clientes que se encontravam em atendimento na clínica até o dia 30 de outubro.
- Destaca-se o Projeto de Extensão que tem continuidade na Clínica, intitulado Projeto Psicodrama, destinado aos adolescentes institucionalizados. O Grupo do Projeto atendeu neste ano 09 clientes.
- Para concluir, consideramos oportuno evidenciar o envolvimento de toda a nossa equipe de trabalho: estagiário, supervisores, funcionários de serviços gerais e coordenação no sentido de obtenção dos resultados tão positivos neste ano de 2004. Ressaltamos também o compromisso e esforço desses colaboradores para oferecer um atendimento com o Cliente-Cidadão, usuário deste serviço oferecido pela Universidade Federal do Ceará.

PROGRAMA/PROJETO 7: CORAL DO NUCEPEC – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- O Coral do NUCEPEC foi criado com o objetivo de existir no Núcleo um grupo de canto, com pessoas do Nucepec e da comunidade, a fim de interagir com os diversos projetos existentes no NUCEPEC e na comunidade em geral.

METAS:

- Desenvolver um repertório de músicas folclóricas, infantis, música popular brasileira, no intuito de recuperar a musicalidade contida na cultura popular.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Excelente.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Reação da platéia, o crescente número de pessoas nas apresentações, o interesse das pessoas em fazer parte do grupo e os recorrentes convites para participarmos de eventos internos e externos à Universidade.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Contribuição para a sensibilização do público atingido para a importância da música como linguagem simbólica; oportunidade para os integrantes do Coral de concretizarem vivências com a música.

PROGRAMA/PROJETO 8: CURSO FUNDAMENTOS BÁSICOS SOBRE A CRIANÇA E O ADOLESCENTE – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Propiciar ao participante conhecimentos e vivências básicas na área da criança e do adolescente; Contribuir para a formação, pelos participantes do Curso, de uma visão global sobre a criança e o adolescente; Ressaltar a importância dos instrumentos teóricos e práticos para subsidiar ações na área da criança e do adolescente.

METAS:

- Manutenção de uma turma semestral de 35 (trinta e cinco) participantes, com ação voltada para: sensibilizar profissionais e estudantes já atuantes ou com interesse na atuação junto a crianças e adolescentes para a necessidade de constante atualização teórico-prática de seus conhecimentos, além de propiciar um intercâmbio de informações sobre projetos desenvolvidos na área. O curso é oferecido a um custo bem acessível e prioriza inscrição de pessoas vinculadas às instituições de atendimento e/ou defesa de direitos da criança e do adolescente, sendo essas inscrições feitas formalmente pelas instituições.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Através dos relatos dos integrantes, percebemos que o Curso Fundamental tem sido bem recebido. No entanto, no que diz respeito às instalações, as salas para a realização do Curso deixam a desejar.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Discussão Oral, Frequência e Trabalhos Escritos.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Percebemos que a participação dos integrantes do Nucepec no Curso vem gerando uma maior consciência nas nossas intervenções, bem como uma mudança qualitativa da compreensão por parte do público alvo.

PROGRAMA/PROJETO 9: IV ENCONTRO NUCEPEC: 20 ANOS TRABALHANDO NA DEFESA E NA PROMOÇÃO DOS DIREITOS DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE - PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO**OBJETIVOS:****GERAL:**

- Promover um resgate histórico do percurso do NUCEPEC em defesa dos direitos da criança e do adolescente.

ESPECÍFICO:

- Divulgar a ação e a produção do NUCEPEC. Criar espaços de discussão na área da infância e adolescência com o intuito de fomentar a produção científica que coloca o saber em sintonia com as questões do cenário social contemporâneo. Incentivar a produção acadêmica tanto discente quanto docente. Estabelecer trocas entre pesquisadores de diversas áreas. Socializar ações desenvolvidas por entidades afins em defesa dos direitos da criança e do adolescente.

METAS:

- Contribuir para a defesa dos direitos da criança e do adolescente, gerar e socializar informações acerca desses segmentos populacionais, colaborar com a capacitação e o aperfeiçoamento de recursos humanos a partir da realização de mesas-redondas, de conferência, de ministração de oficinas, da participação na programação da Rádio Universitária e da apresentação de trabalhos produzidos por estudantes.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Conforme o relato de alguns participantes, o evento propiciou um momento fundamental para a discussão e construção do saber acerca da criança e do adolescente.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Discussões da equipe de trabalho durante as reuniões de avaliação e planejamento.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Reconhecimento, por parte dos estudantes, profissionais e entidades que atuam ou tenham interesse na área da infância e adolescência, da importância do IV Encontro NUCEPEC na socialização e geração de conhecimento acerca dessas temáticas.

PROGRAMA/PROJETO 10: GRUPO DE FORMAÇÃO DE LIDERANÇAS EM COMUNIDADE DO CASTELÃO – PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO**OBJETIVOS:**

- Criar um espaço de debate e vivências sobre a vida dos adolescentes e a relação delas com a comunidade com o intuito de formar lideranças comunitárias;
- Realizar a inserção dos facilitadores do grupo na comunidade;
- Facilitar o desenvolvimento de aspectos individuais dos adolescentes e das relações interpessoais dentro do grupo no Projeto do qual eles fazem parte;
- Desenvolver atividades que permitam aos adolescentes se envolverem mais com os assuntos da comunidade e, conhecendo melhor a sua história, fortalecerem o sentimento de pertença à comunidade em questão;
- Trabalhar o tema da liderança com a finalidade de formar líderes democráticos que se envolvam com a comunidade da qual fazem parte e desenvolvam ações com fins a beneficiar a coletividade.

METAS:

- Facilitar o crescimento e desenvolvimento dos adolescentes em um espaço de discussão sobre a atuação de jovens na melhoria de sua comunidade;
- Discutir os temas família, sexualidade, gravidez indesejada, aborto, DSTs, doenças (como câncer, por exemplo), amor, amizade, valor e poder pessoal, comunidade, liderança, escola, igreja, favela, violência, drogas, morte, alcoolismo, acidentes no trânsito, adolescência e rebeldia, transformações no corpo, alimentação e a psicologia.
- Realizar passeios pela comunidade tirando fotos de lugares significativos para uma posterior discussão;
- Pesquisar e discutir acerca do tema “Liderança”;
- Estimular conversas dos adolescentes com as lideranças da comunidade objetivando a socialização de informações acerca das atividades em que estas lideranças estão engajadas.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: O Projeto foi avaliado como bom pelos participantes (adolescentes e bolsistas), como também, pela administração do Projeto ABU. Um argumento utilizado para justificar o bom desenvolvimento do trabalho foi a criação de um espaço de maior discussão por parte dos adolescentes acerca de alguns problemas da comunidade, como também, de maior conhecimento em relação aos trabalhos desenvolvidos por lideranças locais e de algumas associações.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Algumas reuniões antes ou depois dos encontros com os adolescentes e uma avaliação no último encontro do semestre. Neste último encontro foi feita uma avaliação do trabalho do grupo por cada um dos integrantes. Antes da realização deste encontro, as bolsistas discutiram sobre o desenvolvimento deste trabalho, a participação, o interesse dos adolescentes na proposta de atuação da psicologia comunitária, como também da possibilidade de continuação do trabalho no semestre seguinte.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Propiciou um espaço de debate sobre a dinâmica da comunidade e os trabalhos desenvolvidos na mesma, seja por parte de lideranças ou associações. Durante a avaliação, o momento dos encontros foi apontado como um espaço interessante de discussão acerca atuação do adolescente em sua comunidade, como também, um espaço de discussão de clareza de direitos, deveres e incômodos em relação a algumas vivências nessa comunidade.

PROGRAMA/PROJETO 11: INCLUSÃO SOCIAL DOS USUÁRIOS DOS PROGRAMAS DE REDUÇÃO DE DANOS DE FORTALEZA – PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO

OBJETIVOS:

GERAL:

- Contribuir para o movimento de inclusão social dos usuários dos PRDs de Fortaleza, tendo por base um trabalho de desenvolvimento pessoal e orientação profissional.

ESPECÍFICOS:

- Sensibilizar e instrumentalizar a clientela assistida para:
 - o mercado de trabalho e para a resposta social;
 - o exercício da percepção de si próprio e de seu entorno;
 - aperfeiçoar as competências intra e interpessoais;
 - trabalhar a auto-estima e o exercício da cidadania;
 - facilitar a realização de uma escolha profissional mais consciente;
 - contribuir para a redução de danos nos usuários dos PRDs;
 - traçar o perfil dos clientes dos PRDs de Fortaleza;
 - contribuir para a construção de uma cultura de paz na sociedade;
 - produzir uma publicação (revista) para ser distribuída nas comunidades e PRDs locais e nacionais;

CAUSAS QUE INVIABILIZARAM OU DIFICULTARAM O CUMPRIMENTO DAS METAS FIXADAS:

- Demora na disponibilização de recursos – este fato impediu que o calendário inicial proposto para a execução das atividades fosse cumprido. Alguns grupos haviam sido contatados desde novembro de 2003, acarretando a desmobilização dos mesmos para participar do Projeto, quando o trabalho de campo pode, finalmente, começar;
- A escassez de estudos e experiências acadêmicas, aqui no Ceará, na área dos Programas de Redução de Danos, fez com que nos encontrássemos isolados neste trabalho pela falta de interlocutores com os quais pudéssemos discutir sobre esta temática tão relevante;
- A ausência de espaços comunitários e/ou acadêmicos para a realização das oficinas demandadas por projetos como este.

RESULTADOS:

- Comparando as atividades previstas, os resultados esperados e os resultados alcançados, podemos concluir que conseguimos atingir satisfatoriamente os objetivos a que nos propomos, tendo inclusive superado as expectativas em alguns aspectos.

PROGRAMA/PROJETO 12: INTERVENÇÃO PSICOSSOCIAL NO PROJETO VIDA JOVEM AGORA NO CONJUNTO PALMEIRA – PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO

OBJETIVOS:

GERAL:

- Colaborar com a implantação de uma proposta de construção de espaços dialógicos entre jovens, pais (a família) e educadores do projeto Vida Jovem Agora, e deste com a comunidade;
- Dar subsídios tanto para a produção de conhecimentos como para a atuação em Psicologia Comunitária no contexto de um trabalho junto aos atores do projeto Vida Jovem Agora.

ESPECÍFICO:

- Quanto à psicologia: contribuir para o amadurecimento da psicologia comunitária no Ceará.
- Quanto à intervenção: propiciar, através de encontros, espaços de comunicação e diálogo entre os pais, educadores, e jovens; acompanhar as oficinas dos educadores do projeto Vida Jovem Agora e participar de reuniões de avaliação e planejamento.
- Quanto à formação: viabilizar a formação teórico-prática do estudante de psicologia.

METAS:

- Propor, co-construir e realizar o Planejamento Participativo do Projeto, que deve envolver todos os atores e autores relacionados ao Projeto (educadores, jovens, coordenadores, gestores e familiares).

AValiação dos Resultados e Dificuldades do Projeto:

- Nível de Satisfação da Comunidade: A primeira fase do Projeto foi avaliada como válida pelo Padre e os educadores do Vida Jovem Agora, visto que propiciou um espaço de discussão acerca das questões do cotidiano do Vida Jovem, bem como pela promoção de um espaço de conversa e intimidade acerca da trama de relações comunitária, institucionais e interpessoais. Tais espaços, os encontros de construção e execução do planejamento participativo, foram voltados para tratar das temáticas emergentes dentro dos contextos das oficinas e do dia-a-dia do projeto. A atual proposição de um Planejamento Participativo na nova sede do projeto está sendo bem avaliada pelos educadores e pelo Padre, sobretudo, pela sua oportuna realização no momento da reconstrução organizacional e física do novo projeto.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- O instrumento de avaliação utilizado consiste numa roda de conversa com o Padre e os educadores das oficinas com intuito também de programar as futuras atividades. Ressaltamos que a avaliação não foi uma etapa final do processo, mas uma permanente avaliação e proposição com os participantes do planejamento participativo.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- As reuniões de preparação e as oficinas do planejamento participativo do Vida Jovem Agora tiveram um impacto significativo, tendo em vista não só número de participantes que tiveram a oportunidade de participar destas, como também a repercussão que se deu na medida em que os participantes passaram a compartilhar suas impressões, anseios e desejos vinculados ao contexto do projeto. Esses espaços pareceram constituir-se como uma necessidade não atendida e não explicitada de compartilhamento de afetos e percepções sobre o projeto e sobre as relações entre educadores.
- As rodas de conversa que ocorreram possibilitaram a troca de perspectivas e de impressões interpessoais, fortalecendo os processos de escolha acerca de formas de trabalho e de convivência entre os educadores. Isso aponta para um horizonte de maior dialogicidade, ou seja, autenticidade, aprendizagem e compromisso com a participação e com uma leitura da realidade mais complexificada pelo encontro dos vários participantes. Hoje, vemos não como causa, mas como um aspecto transversal à interrupção e posterior mudança de “sede” do projeto, os encontros do Planejamento Participativo.

PROGRAMA/PROJETO 13: LABORATÓRIO DE PSICANÁLISE – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE**OBJETIVOS:**

- Integrar ensino, pesquisa e extensão, desenvolvendo estudos que concorram para a construção do saber psicanalítico, proporcionando com isto um fórum de discussão permanente à disposição de estudantes de psicologia e demais interessados em atualizar-se quanto ao campo psicanalítico e suas pesquisas atuais.

METAS:

- Promover cursos, grupos de estudos, seminários, palestras e conferências;
- Desenvolver pesquisas;
- Realizar o IX Encontro Nacional de Psicanálise da UFC;
- Publicação dos Anais do IX Encontro Nacional de Psicanálise da UFC;
- Publicação de coletâneas de ensaios de difusão científica na área de Psicanálise.

CAUSAS QUE INVIABILIZARAM OU DIFICULTARAM O CUMPRIMENTO DAS METAS FIXADAS:

- Falta de recursos financeiros, falta de apoio institucional da Imprensa Universitária, afastamento dos dois técnicos que contribuíam com o projeto, desistência de alguns professores por empecilhos legais e financeiros.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Excelente

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- A avaliação das atividades do projeto tem sido realizada através da consulta direta à clientela que delas usufrui, e, também, por indicadores de participação e de produção e desempenho científico dos membros efetivos do projeto e alunos envolvidos. Sevem ainda de indicadores o número de inscrição do público nas diversas atividades.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Todas as atividades desenvolvidas pelo projeto obtiveram, por parte da comunidade, uma receptividade positiva, uma vez que a demanda pelos serviços prestados pelo Laboratório foi extremamente significativa, conforme se pôde constatar pelo número de pessoas beneficiadas.

PROGRAMA/PROJETO 14: NUCEPEC - NUCLEO CEARENSE DE ESTUDOS E PESQUISAS SOBRE A CRIANÇA – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Contribuir para a construção da cidadania da criança e do adolescente; gerar e socializar informações acerca da infância e da adolescência; colaborar com a capacitação e aperfeiçoamento de recursos humanos na área da criança e do adolescente; contribuir para substanciar a formação acadêmica de estudantes de graduação da UFC, através da articulação e do acompanhamento de atividades de ensino, extensão e de pesquisa.

METAS:

- Fomentar intercâmbio com entidades afins;
- realizar estudos e pesquisas com vistas a aprimorar conhecimentos sobre a situação da infância e da adolescência;
- realizar treinamentos e assessorias a grupos e/ou pessoas que trabalham com crianças e adolescentes;
- lutar pela defesa dos direitos da criança e do adolescente;
- reestruturar o Núcleo em suas atividades;
- contribuir para substanciar a formação acadêmica de estudantes de graduação da UFC, através da articulação e do acompanhamento de atividades de ensino, extensão e de pesquisa;
- estreitar a relação junto à comunidade;
- aumentar a visibilidade do Núcleo na comunidade em geral.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Em geral, o trabalho de oficina e assessoria tem sido bem recebido. No entanto, no que diz respeito às instalações do Projeto e salas de aula para a realização de alguns cursos, deixa a desejar.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Discussão Oral;
- Reunião Semestral de Avaliação e Planejamento;
- Acompanhamento do desempenho dos integrantes, através do processo de facilitação;
- Reuniões quinzenais da equipe de coordenação;
- Reuniões Semanais de caráter geral, com a participação de todos os integrantes.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Percebemos o aumento da demanda de nossas intervenções, bem como a mudança qualitativa da compreensão por parte do público alvo, que consta de crianças e adolescentes.

PROGRAMA/PROJETO 15: NUCOM - NUCLEO DE PSICOLOGIA COMUNITÁRIA - PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Promover a integração do curso de Psicologia com comunidades e instituições que atuam na área de mobilização e participação social, desenvolvimento local e comunitário, gestão ambiental e responsabilidade social, mantendo uma relação de diálogo, trabalho e convivência necessários ao desenvolvimento da comunidade, da instituição e da própria Universidade. Para tanto, são realizadas intervenções em organizações governamentais e não-governamentais que atuam junto a comunidades rurais e urbanas do Ceará;
- Desenvolver conceitos, métodos e instrumentais em Psicologia Comunitária, enriquecendo o modelo que vem sendo construído no Ceará ao longo desses 20 anos, visando à articulação mais consistente e profícua entre a esfera do ensino, da pesquisa e da extensão. Atualmente, o NUCOM desenvolve duas pesquisas que problematizam questões concretas das comunidades urbanas e rurais do Ceará, com perspectivas de intervenção a partir de seus resultados. São promovidos cursos, grupos de estudo, palestras e seminários, fomentando e enriquecendo as discussões acadêmicas e a produção do senso crítico diante da prática da psicologia. As intervenções (atuações e prestação de serviços) e as pesquisas possibilitaram um enriquecimento da experiência profissional do estudante de psicologia na área social e comunitária;
- Visando à participação e ao compromisso social, buscamos realizar assessorias, parcerias e trocas de experiência com outros projetos de extensão cuja proposta de trabalho é condizente com nossa atuação.

METAS:

- Integrar em maior escala a Universidade e a população;
- Ampliar a atuação da Psicologia Comunitária no meio acadêmico e junto a outras instituições;
- Aprofundar o conhecimento em Psicologia Comunitária e nas áreas de estudo afins (Ciências Sociais e Humanas);
- Criar e aproveitar meios de comunicação para o intercâmbio e divulgação da produção do NUCOM;
- Resgatar e estimular a expressão artística e científica dos membros do Núcleo e de seus colaboradores;
- Garantir a profissionalização dos membros do Núcleo e sua inserção no mercado de trabalho.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Considerando que as intervenções do Núcleo de Psicologia Comunitária objetivam contribuir para uma transformação das condições de vida de um contexto comunitário a partir do trabalho desenvolvido coletivamente pelos sujeitos comunitários, podemos enfatizar a dimensão prática e os resultados concretos de sua atuação, haja vista que nossas intervenções envolvem as atividades econômicas, culturais e sociais desenvolvidas pelos moradores de uma dada comunidade, onde facilitamos a sua potencialização. Concluímos que, dadas as condições de sustentabilidade e autonomia para as quais se dirigem os sujeitos comunitários, os moradores via de regra reconhecem a importância do trabalho que desenvolvem junto a nós e às instituições que intermedeiam nossa atuação.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Inicialmente, a avaliação pôde ser realizada junto às referências ou lideranças comunitárias que nos procuram inicialmente, no sentido de sondar se as demandas iniciais foram atendidas. Posteriormente, tenta-se avaliar o nível de comprometimento crítico e afetivo dos sujeitos comunitários com as dificuldades do lugar, refletindo um desenvolvimento da participação comunitária e da sustentabilidade do processo. Ambos os momentos da avaliação se dão através de encontros periódicos com os grupos comunitários e com as instituições parceiras, que vão reduzindo sua frequência ao longo do tempo, constituindo-se

como uma estratégia metodológica de avaliação do nível de autonomia dos sujeitos comunitários e de sua apropriação dos processos comunitários que empreendem.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Promove a participação social efetiva dos sujeitos comunitários no sentido de uma organização sustentável e autônoma dos mesmos. Os trabalhos comunitários fortalecem a identidade pessoal e social, o vínculo existencial, a identidade de lugar, a apropriação do espaço e co-responsabilização pelas políticas públicas. Para ilustrar, temos a experiência do município de Maracanaú, onde se aumenta a qualidade e a intensidade da participação social das comunidades na administração pública através de um programa de gestão pública compartilhada.

PROGRAMA/PROJETO 16: NÚCLEO DE PSICOLOGIA DO TRABALHO (NUTRA) – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

O Núcleo de Psicologia do Trabalho (NUTRA) foi criado em 1994 visando suprir a demanda existente na comunidade interna da UFC, mais especificamente profissionais e acadêmicos de Psicologia, de oportunidades de aperfeiçoamento em Psicologia do Trabalho enquanto vivência prática, estudo, pesquisa e produção científica na área. Associado a isto contempla demandas da comunidade externa, principalmente pequenas e médias empresas necessitando de apoio técnico e capacitação de seu pessoal. O NUTRA vem, ao longo destes anos e apesar das dificuldades, executando esta missão. Configura-se como peça fundamental dentro da política de transferência de tecnologia da UFC para a comunidade, como em campo de estágio.

Citamos abaixo os Projetos que fazem parte Nutra:

- A Crise do Trabalho (?) na Sociedade Contemporânea;
- Seminário de Teorias e Práticas Psicológicas – 2004.1
- Trabalho, Saúde e Cidadania através Movimento: Movimento de Adolescentes de Fortaleza;
- Capacitação em Instrumentos de Medida e Avaliação
- A Inclusão Social dos Usuários dos Programas de Redução de Danos (PRD) de Fortaleza

PROGRAMA/PROJETO 17: PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO LAGAMA – PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO

OBJETIVOS:

- Assessorar em Psicologia Comunitária a Fundação Marcos de Bruin na implementação Planejamento Estratégico do Lagamar;
- Colaborar com a promoção da autonomia dos moradores do Lagamar frente às questões sociais, econômicas, políticas e culturais;
- Contribuir com a renovação da identidade social do Lagamar e sua potencialização através do exercício da cidadania.

METAS:

- Realizar seminários, fóruns e conselhos que problematizem e discutam as problemáticas locais, bem como as potencialidades locais visando a realização do Congresso do Lagamar (antes do período eleitoral) que visa a construção de uma carta documento, expondo as principais demandas da comunidade. Tal carta deverá ser apresentada aos candidatos à prefeitura de Fortaleza.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: O trabalho realizado pela equipe é avaliado como satisfatório considerando a possibilitação de espaços que promovam reflexões e ações para uma melhoria da qualidade de vida dos moradores da comunidade.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Reuniões com a equipe de estagiários e supervisores, bem como reuniões com a própria equipe da instituição parceira.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Através do projeto, são problematizadas várias questões relacionadas à realidade da comunidade do Lagamar. Dessa forma, é promovido um espaço para reflexão destas questões objetivando formas diversas de estar e atuar nessa comunidade.

PROGRAMA/PROJETO 18: PROGRAMA ESPECIAL DE TREINAMENTO (PET) – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE**DIFICULDADES ENCONTRADAS PARA O DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DO GRUPO:**

- O grupo desenvolveu suas atividades durante o ano de 2004, de maneira geral, de acordo com o previsto no planejamento anual.
- A maior dificuldade encontrada se refere à falta de recursos para o Programa, especialmente no que tange às dificuldades pelo não gerenciamento da taxa acadêmica. A forma como o SESu tem imposto um gerenciamento centralizado dos recursos tem trazido sérios problemas para os grupos, além do desperdício do dinheiro público, uma vez que as rubricas específicas e a burocracia para o empenho esses recursos tornam a sua distribuição morosa, além de implicar na compra de materiais nem sempre necessários ou até inadequados, dado a heterogeneidade dos grupos. Por outro lado, a não possibilidade de gerir os recursos por parte dos grupos em forma de taxa acadêmica dificultou bastante a participação dos petianos em muitos eventos científicos da área e limitou o número de bolsistas a poder viajar para o ENEPET e ENAPET de 2004.
- Embora tenhamos conseguido melhorar os equipamentos, essa falta de gerenciamento da taxa acadêmica também dificultou a manutenção e recuperação dos mesmos e, principalmente, a ampliação do material bibliográfico.
- Outra dificuldade sentida pelo grupo diz respeito à irregularidade do pagamento de bolsas aos estudantes e a não definição de pagamento dos tutores até o presente momento (Outubro). Vale ressaltar que, com relação ao pagamento dos bolsistas, essa dificuldade veio sendo sanada a partir do segundo semestre. Já no que se refere ao pagamento dos tutores, o impasse com a presidência da CAPES e a não resolução por parte do MEC tem gerado insegurança em relação à regularização e institucionalização do programa, além de mobilizar energia para a luta nessa direção, a qual deveria estar voltada para a realização das atividades regulares do PET.
- Também é oportuno ressaltar que, apesar do empenho e dedicação com o PET por parte da atual Pró-Reitoria de Graduação, tem ocorrido perda de documento na PROGRAD, tais como lista de frequência e plano de atividades, o que exigiu do grupo o envolvimento desnecessário e atropelamento com a reposição dos mesmos.

AVALIAÇÃO DO GRUPO PELO TUTOR:

- Neste ano de 2004, o grupo fez importantes reflexões sobre suas atividades e, especialmente, repensou o seu eixo norteador, mudando-o para uma temática mais próxima aos interesses e à realidade contextual do Curso de Psicologia, contribuindo assim para a qualidade da formação dos petianos e de suas repercussões na graduação.
- Duas atividades mereceram destaque no decorrer do ano: 1) O Projeto de Inserção, que vem se aperfeiçoando a cada semestre, possibilitando um importante espaço de debate e construção de conhecimento entre alunos do Curso de Psicologia, mais especificamente aqueles que estão ingressando no curso, inclusive alunos do denominado Semestre Zero (os que entram no segundo semestre letivo), além de proporcionar um crescimento na vida acadêmica dos bolsistas, oportunizando a prática de orientações de alunos, revisão de bibliografia, etc.; 2) A participação na construção do Projeto Político Pedagógico do Curso de Psicologia, que tem dado oportunidade para que todos os bolsistas, de alguma forma, se integrem nesta construção, apesar de apenas três deles estarem mais diretamente envolvidos. A participação nas comissões, nas reuniões das unidades curriculares e na organização geral do 2º seminário tem possibilitado o conhecimento por parte dos

estudantes acerca das questões que vêm sendo debatidas em relação à formação em Psicologia.

- Neste ano de 2004, a retomada do Seminário PET, agora na sua sétima edição, tem sido a principal preocupação e empenho de todos no grupo. Isto tem propiciado ricas discussões e tem levados os bolsistas a um envolvimento importante com trabalhos de pesquisa e produção de texto para serem apresentados no seminário. Também o engajamento de todos nas diferentes comissões para a organização do seminário tem sido um motivo de aprendizagem significativa para os bolsistas.
- Por fim, foi avaliado pela tutora que o fato de o grupo estar com um número considerável de bolsistas envolvidos em estágio e/ou elaboração de monografia, posto que há uma concentração maior de petianos que estão na segunda metade do curso, os grupos de estudo por vezes têm tido uma baixa frequência e desistência de alguns.

PROGRAMA/PROJETO 19: PROJETO BOM DIA COMUNIDADE – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Difundir a práxis da Psicologia Comunitária desenvolvida pelo NUCOM;
- Visa uma aproximação maior de estudantes interessados no conhecimento a respeito da Psicologia Comunitária frente a conceitos e trabalhos desenvolvidos nesta área da Psicologia;
- Garantir aos estudantes que tentaram seleção para o Núcleo, tanto para os selecionados quanto para os que não passaram, um espaço de aprendizagem acerca da teoria e das práticas da Psicologia Comunitária desenvolvida no Núcleo;
- Integrar, em maior escala, a Universidade e a população.

METAS:

- Atender, nesta primeira turma, à demanda existente diante da realização da seleção para ingressar no Núcleo;
- Fomentar o debate sobre o corpo teórico da Psicologia Comunitária e os trabalhos de campo desenvolvidos pelo NUCOM (Núcleo de Psicologia Comunitária);
- Criar condições para que seja ampliada a produção sobre a referida Psicologia através da elaboração de artigos pelos participantes;
- Apresentar um caráter prático da Psicologia Comunitária a estudantes interessados na área através de visitas aos campos e de atividades diversas que contemplariam o tema (oficinas, dinâmicas de grupo, eventos em comunidades, seminários, palestras, por exemplo);
- Desenvolver uma metodologia que consistiria na realização de grupos de estudos semanais onde seriam discutidos textos que tratam da questão epistemológica da Psicologia Comunitária; visitas a locais onde são realizados trabalhos do NUCOM; discussões sobre modos de intervenção e pesquisa na comunidade; produção teórica acerca do material visto durante o processo;
- Contemplar quatro aspectos: um teórico, relacionado às bases epistemológicas da Psicologia Comunitária; um prático, através de visitas aos campos de trabalho do Nucom; um instrumental, estudando métodos de investigação e intervenção; e uma produção acadêmica, por meio da realização de um artigo pessoal a ser socializado em uma editoração eletrônica do NUCOM e em um evento acadêmico realizado pelo núcleo.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: O Projeto foi avaliado como bom pelos estudantes participantes, visto que propiciou um maior conhecimento acerca da fundamentação teórica da Psicologia Comunitária, enriquecido por meio das visitas às comunidades onde o NUCOM realiza atividades.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Em uma das reuniões, o grupo decidiu fazer uma avaliação das atividades realizadas. Neste encontro, foi feita uma análise pessoal por cada um dos estudantes.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE:

- Tem propiciado um espaço de debate sobre o corpo teórico e os trabalhos desenvolvidos pelo NUCOM e de aprendizagem aos estudantes interessados em Psicologia Comunitária, apresentando-se também como uma possibilidade de perceber a práxis da referida Psicologia. Durante a Avaliação, o Projeto foi apontado como um espaço interessante de discussão acerca da Psicologia Comunitária, uma oportunidade de estabelecer maior contato com a mesma e de percebê-la em atuações práticas e um propiciador do estabelecimento de vínculos pessoais entre os membros do grupo.
- Tem promovido a participação ativa de vários setores da comunidade (representantes de instituições, moradores jovens e adultos, lideranças comunitárias, membros de associações, etc).

PROGRAMA/PROJETO 20: PROJETO DE ATENDIMENTO EM ORIENTAÇÃO PROFISSIONAL (VOCACIONAL) À COMUNIDADE DO PROJETO NOVO VESTIBULAR - PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE**OBJETIVOS:****GERAL:**

- Integrar Universidade e Comunidade através de um serviço de Extensão.

ESPECÍFICO:

- Criar um serviço permanente de Orientação Profissional aberto à comunidade sem recurso, do Projeto Novo Vestibular;
- Instrumentalizar os alunos da disciplina Técnicas de Exames Psicológicos II do curso de Graduação em Psicologia acerca da metodologia do processo de Orientação Profissional;
- Discutir com todos os participantes o processo de crescimento pessoal, a partir do processo de Orientação Profissional;
- Contribuir para o desenvolvimento de conhecimentos das diversas profissões, de modo a favorecer uma escolha profissional consciente;
- Possibilitar a veiculação de informações acerca dos diversos cursos oferecidos a nível universitário.

METAS:

- Realização de processo de Orientação Profissional nos dois semestres de 2004 para estudantes do Projeto Novo Vestibular e da Escola Pública Estadual Figueiredo Correia (Total 60 estudantes);
- Instrumentalização de estudantes da disciplina Técnica de Exames Psicológicos II na prática de Orientação Profissional: 29 no primeiro semestre e 21 no segundo semestre;
- Instrumentalização de monitores (2 bolsistas e 1 voluntário) na atividade de acompanhamento e orientação dos estudantes facilitadores do processo: 1 no primeiro semestre e 2 no segundo semestre.;
- Realização de uma Feira das Profissões para todos os estudantes do PNV, com a participação de bolsistas de grupos PET da UFC e UECE.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO E PROVÁVEIS SOLUÇÕES PARA SUPERAR ESSAS DIFICULDADES:

- É de significativa importância a realização do projeto tanto para o público alvo, o qual vivencia um período de escolha de um direcionamento profissional e não dispõe de recursos para arcar com custos na realização de processo de Orientação Profissional, bem como para os alunos do Curso de Psicologia, que têm a oportunidade de realização de uma atividade prática em Psicologia Aplicada, aperfeiçoando e aprofundando seus conhecimentos na área
- A principal dificuldade enfrentada pela realização do projeto se refere ao fato de que as inscrições para vestibulares nas Universidades Públicas do Ceará acontecem no início do segundo semestre e, quando o processo é iniciado, os alunos do PNV já têm tomado suas decisões acerca dos cursos de graduação que pretendem cursar, o que leva a uma demanda

reduzida no segundo semestre. Por este motivo, regularmente são buscadas outras escolas públicas que aceitem divulgar e disponibilizar seus alunos para a realização do processo.

- Outra dificuldade encontrada diz respeito à escassez de tempo dos estudantes do PNV, que em sua maioria trabalha durante o dia e estuda no período noturno. Normalmente o processo é desenvolvido nos finais de semana o que dificulta uma participação maior desses alunos
- No ano de 2004 o processo não envolveu o uso de Testes Psicológicos, e uma das razões foi a inexistência de material apropriado no Departamento, tendo em vista que o Conselho Federal de Psicologia vem realizando atualmente uma avaliação periódica sobre a qualidade dos testes psicológicos e os que o Departamento dispõe foram desaprovados. Foram feitos pedidos deste material, cujo processo vem caminhando lentamente, devido à burocracia necessária para licitação e compra. Entretanto, o processo não foi prejudicado, posto que foi utilizada uma perspectiva teórica que não requer necessariamente o uso de testes para a realização da Orientação Profissional, priorizando-se as dinâmicas grupais.

PROGRAMA/PROJETO 21: PROJETO NOVAS CORES – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Gerar na comunidade um processo de educação através da arte; colaborar para a construção da cidadania, estimular a criatividade, o auto-conhecimento e a autonomia de crianças e de adolescentes em situação de vulnerabilidade social.

METAS:

- Ministração de Oficinas de Artes Plásticas e Teatro para crianças e adolescentes em situação de vulnerabilidade social, divididos em quatro turmas (duas no período da manhã para os adolescentes, e duas turmas no período da tarde para as crianças), com aproximadamente 10 alunos cada, perfazendo um total de 40 horas/aula mensais, distribuídas em 10 horas/aula semanais.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: Observamos um aumento da assiduidade dos familiares dos participantes do Projeto Novas Cores em relação ao início do semestre, o que foi constatado com as constantes visitas às Oficinas e a grande participação nas atividades de encerramento dos módulos - em maio e em julho de 2004. Conforme o relato de algumas mães, não havia projetos voltados a crianças e adolescentes na região. Vale ressaltar que estes se encontram bem próximos de situações de risco tais como uso de drogas, exploração sexual e violência em suas diversas formas.

INSTRUMENTOS UTILIZADOS NA AVALIAÇÃO:

- Discussão da Equipe de trabalho durante as reuniões administrativas, as reuniões de planejamento e avaliação e durante a realização das atividades com as crianças e os adolescentes.

IMPACTO DO PROJETO NA COMUNIDADE

- Reconhecimento por parte dos participantes e de seus familiares, que têm o projeto Novas Cores como referência de atuação com a infância e a adolescência.

PROGRAMA/PROJETO 22: PROJETO DE PSICODRAMA – PROJETO DE EXTENSÃO PERMANENTE

OBJETIVOS:

- Oferecer espaço para reflexão e intervenção, no referencial psicodramático, para alunos e estagiários do Curso de Psicologia;
- Desenvolver e orientar o processo psicoterápico de adolescentes na abordagem psicodramática, integrando profissionais e estudantes na equipe terapêutica;
- Realizar um trabalho sociodramático com adolescentes tendo como referência a sua realidade social;

METAS:

- Oferecer espaço para treinamento e desempenho do papel de ego-auxiliar para os integrantes da equipe do grupo terapêutico;
- Atender um grupo terapêutico de adolescentes na Clínica–Escola de Psicologia da UFC;
- Ampliar a clientela a fim de manter um número equitativo de clientes de ambos os sexos;
- Desenvolver um processo sistemático de orientação aos pais;
- Possibilitar a aprendizagem e novos papéis favorecendo a rematrização da relação efetiva entre família e adolescente;
- Registrar os dados do processo terapêutico de cada cliente e de cada sessão grupal;
- Realizar trabalhos acadêmicos;
- Organizar e desenvolver um encontro mensal com os adolescentes do Abrigo José Moacir Bezerra, trabalhando questões pertencentes à realidade social vivida por eles, numa abordagem sócio-dramática.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- Nível de Satisfação da Comunidade: De maneira geral, podemos considerar que o nível de satisfação dos integrantes que se mantiveram no projeto foi satisfatório. Os estudantes consideraram muito importante a oportunidade que foi dada pelo projeto de aprofundar a teoria moreniana, saindo de dentro da sala de aula e indo para a prática.
- Instrumentos Utilizados na Avaliação: A frequência dos adolescentes é um dado relevante. O relato dos mesmos também foi considerado, bem como as avaliações feitas pelos próprios integrantes da equipe.
- Impacto do Projeto na Comunidade: O Projeto de Psicodrama oferece a oportunidade de um atendimento psicológico a adolescentes de condições financeiras desfavoráveis que não teriam possibilidade de pagar pelo atendimento em clínica particular.

PROGRAMA/PROJETO 23: II SEMINÁRIO DO PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE PSICOLOGIA – PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO**OBJETIVOS:**

- Mobilizar os esforços da comunidade acadêmica do Curso de Psicologia para implementar as medidas de aperfeiçoamento das condições de ensino consideradas prioritárias nas reuniões do I Seminário do Projeto Pedagógico do Curso de Psicologia.

METAS:

- Planejar e sistematizar os trabalhos de implementação das medidas prioritárias para a melhoria do curso, fixando um cronograma de atividades para o ano de 2004;
- Orientar as comissões específicas no sentido de apresentar os resultados iniciais dos seus trabalhos no Seminário. (1. Comissão da Reforma Curricular; 2. Comissão de Créditos Livres; 3. Comissão de Ênfases Curriculares; 4. Comissão de Modalidades (Licenciaturas); 5. Comissão de Estágios);
- Avaliar o andamento dos trabalhos das comissões ao longo do ano de 2004 e a observância do cronograma (de Agosto a Novembro);
- Elaborar um relatório anual das atividades das comissões executadas em 2004, de forma a orientar o planejamento das atividades de 2005 (Dezembro).

PROGRAMA/PROJETO 24: VIXE! GRUPO DE DANÇA – PROJETO DE EXTENSÃO TEMPORÁRIO**OBJETIVOS:**

- Divulgar a dança como forma de arte, comunicação e expressão;
- Experimentar a dança como linguagem diferenciada no ambiente acadêmico;
- Estimular o desenvolvimento de um novo olhar sobre o corpo dentro do curso de Psicologia e da Universidade, através de discussão e experimentação;
- Ampliar a participação da UFC em Projetos Artísticos;
- Realizar apresentações em eventos culturais da Universidade e fora dela.

METAS:

- Realizar intervenções e apresentações artísticas;
- Promover um espaço de prática e discussão sobre dança e arte contemporânea;
- Realizar encontros sistemáticos (2 vezes por semana) entre os integrantes, quando são realizadas atividades práticas de experimentações em dança contemporânea.

AVALIAÇÃO DOS RESULTADOS E DIFICULDADES DO PROJETO:

- - Nível de Satisfação da Comunidade: O projeto foi avaliado a partir de suas intervenções e apresentações, as quais obtiveram uma ótima receptividade da comunidade, resultando em diversos convites para realizações de oficinas e apresentações.
- - Instrumentos Utilizados na Avaliação: A avaliação dos encontros nos quais são realizadas as aulas práticas ocorrem sempre no final destas, através da análise da vivência pessoal de cada um dos participantes. Do mesmo modo, não é realizado nenhum tipo de avaliação formal para as aulas de campo e as aulas teóricas. Nos momentos de planejamento, bem como após as apresentações artísticas, o grupo avalia por meio de conversa.
- - Impacto do Projeto na Comunidade: Entendemos que a possibilidade de construir reflexões e diferentes olhares para o corpo no espaço acadêmico e um impacto bastante profundo nas relações quotidianas.
- O Vixe! Grupo de Dança tem sido desafiado a intervir em diferentes espaços tais como : XXI Semana de Psicologia da UFC, Saraus organizados pelos estudantes do Curso de Psicologia da UFC e no Teatro do SESC Emiliano Queiroz.
- Em todos os lugares, o público mostrou-se bastante interessado pelo trabalho apresentado. Há reconhecimento de criatividade, beleza e inovação dentro de um espaço caracterizado pelo racionalismo e padronização, como acadêmico.

Departamento de Comunicação Social**Finalidade do Órgão/Unidade**

Organização dos planos de trabalho, definição de disciplinas a serem ofertadas e lotação de professores. Zelar pelo cumprimento do Regimento e Estatuto de Universidade naquilo que lhe compete. Representação junto ao Colegiado do Conselho de Centro. Administração do Departamento de Comunicação Social, incluindo a gestão dos recursos humanos (professores e servidores técnico-administrativos), recursos materiais e tecnológicos. Garantir o funcionamento do Colegiado do Departamento e de suas reuniões deliberativas. Coordenação do trabalho dos docentes buscando integrar as diversas áreas de conhecimento com as atividades de ensino, pesquisa e extensão.

Composição:

O Departamento de Comunicação Social é composto de um curso de Comunicação Social, o qual consta de duas habilitações: Jornalismo e Publicidade & Propaganda. Seu corpo docente é formado, neste momento, por 30 professores, sendo 17 do quadro efetivo e 11 professores substitutos, contando com 08 doutores, 04 mestres e 01 professor titular. O Departamento de Comunicação Social é formado pelo corpo técnico-administrativo com 09 funcionários, entre cinegrafistas, editores de imagem, operadores de som e administrativos. Compreende também as disciplinas afins das duas habilitações, congregando o corpo docente para objetivos comuns de ensino, pesquisa e extensão; como órgão de articulação didática e técnico-científica, delibera em sua própria esfera de elaboração de trabalho e atribuições de encargos.

PLANOS DE TRABALHO PROGRAMADOS/NÃO EXECUTADOS:**PROGRAMA/PROJETO 25: PROJETO DE PÓS-GRADUAÇÃO (ESPECIALIZAÇÃO EM TEORIAS DA COMUNICAÇÃO E DA IMAGEM)**

- O projeto de Pós-Graduação (Especialização em Teorias da Comunicação e da Imagem) foi aprovado no Departamento em reunião do Colegiado no dia 01/12/2004, em primeira

instância, foi aprovado no Colegiado do Centro de Humanidades em reunião do dia 12.12.2004, em segunda instância.

- O curso de Especialização em Teorias da Comunicação e da Imagem tinha previsão para iniciar suas atividades letivas em março de 2004, com 45 vagas; mas mais não foi possível por dificuldades operacionais e burocráticas e pela mudança do coordenador.
- A coordenação do curso de Especialização é exercida pelos Professores Ricardo Jorge de Lucena Lucas (Coordenador), Silas José de Paula (Vice-Coodenador).

PROGRAMA/PROJETO 26: CONSOLIDAÇÃO DA IMPLANTAÇÃO DA AGÊNCIA MODELO

OBJETIVOS:

- Consolidação no meio acadêmico o micro ambiente de atuação dos egressos de Publicidade & Propaganda e do Jornalismo servindo de transição entre o mundo acadêmico e o profissional, proporcionado uma interface entre a teoria da sala de aula e a prática aproximando o estudante da realidade no mercado de trabalho, além de ser uma prestadora de serviços à comunidade local, devido ao seu aspecto social.

METAS:

- Preparar os egressos para atuar no mercado profissional; prestar serviços de comunicação, inerente às atividades de Publicidade e Propaganda à comunidade local.

ATIVIDADES PROGRAMADAS E EXECUTADA:

- A agência já está quase praticamente consolidada.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

- Existência de docentes para coordenar as atividades da agência; oficialização do estatuto definindo as metas e obrigações da Agência Modelo. Aprovação da regulamentação do Estatuto da Agência Junior de Publicidade em 2004.

PROGRAMA/PROJETO 27: PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

OBJETIVOS:

- Estamos elaborando o Projeto pedagógico do Curso de Comunicação Social.

METAS:

- Reestruturando o currículo do curso a partir das novas diretrizes curriculares e das demandas sociais em relação a profissão de Comunicação Social na sociedade brasileira atual; redigir o projeto pedagógico do curso em substituição ao projeto vigente.

ATIVIDADES PROGRAMADAS E EXECUTADAS:

- Reuniões da comissão para discussão de estratégia de mobilização da Comunidade acadêmica para o projeto pedagógico; reuniões para instruir os coordenadores de unidades curriculares para os trabalhos de revisão dos problemas das disciplinas; participação de representante da comissão do Seminário promovidos pela Pró- Reitoria de Graduação sobre o Projeto Pedagógico.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

- Os resultados foram parcialmente alcançados em termos de reflexão crítica e discussão de temas relevantes entre Docentes, Discentes, Servidores e interessados.

CAUSAS QUE INVIABILIZARAM O CUMPRIMENTO DAS METAS FIXADAS:

- Dificuldades de sensibilizar e mobilizar o conjunto dos professores e alunos para a construção coletiva do Projeto Pedagógico.

ATIVIDADES NÃO PROGRAMADAS QUE FORAM REALIZADAS:

- Não se aplica

PROGRAMA/PROJETO 28: IMPLANTAÇÃO DE TV UNIVERSITÁRIA NO CURSO DE COMUNICAÇÃO SOCIAL:

- Estão sendo instalados o equipamentos da Televisão Universitária em parceria com a Secretaria de Cultura do Estado do Ceará.

PROGRAMA/PROJETO 29: (ENCONTRO REGIONAL DO ESTUDANTES DE COMUNICAÇÃO SOCIAL)

OBJETIVOS:

- Debater, com os alunos do curso de Comunicação Social do Ceará e do Maranhão e do Nordeste as questões ligadas a “Democratização na Comunicação” e ao ensino de Jornalismo.

METAS:

- Possibilitar aos alunos de Comunicação Social do Ceará, do Maranhão e do Nordeste aprofundar as discussões no Erecom (Encontro Regional dos Estudantes de Comunicação).

ATIVIDADES PROGRAMAS E EXECUTADAS:

- No mês de outubro de 2004 ocorreu, em São Luís no Maranhão, o debate sobre a democratização na Comunicação e o ensino de Jornalismo, promoção do D.A, do curso de Comunicação Social da UFC.

PROGRAMA/PROJETO 30: PROGRAMA DE ASSESSORIA TÉCNICA E SOCIO-CULTURAL ÀS RÁDIOS COMUNITÁRIAS DO CEARÁ. (COORDENADORA: PROFA. DRA. MÁRCIA VIDAL NUNES)

OBJETIVOS:

- Promover a atuação das rádios comunitárias através de curso e treinamentos nas técnicas de comunicação Participativa, que ajudam a melhorar o nível de informação nas comunidades sobre elas mesmas, contribuindo para o processo de organização.
- Outro objetivo é a promoção e a divulgação das especificidades culturais e locais, no sentido de resgatar, de afirmar, enfim, de valorizar a identidade das comunidades, desenvolvendo e incentivando a sensibilidade, a reflexão e o nível de consciência dos membros da comunidades.

METAS:

- Curso de Formação de Monitores nas Técnicas de Comunicação Participação (estudantes de Comunicação Social);
- Oficina de Publicidade Alternativa (Estudantes do Curso de Comunicação Social – habilitação em Publicidade e Propaganda); Oficinas de Comunicação ministradas na Fundação Homem Kariri – Casa Grande de Nova Olinda: Oficina de Produção em Rádio; Oficina de Locução; Oficina de Produção em Rádio II; Oficina de Produção em Televisão, Oficina de Produção em Internet, Oficina de Teatro, Oficina de Música, Oficina de Editora Eletrônica, Oficina de História em Quadrinhos, Oficina de Publicidade Alternativa; Oficinas Técnicas e Culturais ministradas no Projeto Elo Amigo, em Iguatu: Oficina em Publicidade Alternativa em Mídia Eletrônica; Oficina de Publicidade Alternativa em Mídia Impressa; Assessoria ao CDVHS – Centro de Defesa da Vida Herbert de Sousa – I Oficina de Jornalismo para Internet. Acompanhamento do Núcleo de Informática do CDVHS. Grupo de Estudos Mídia, Política e Cultura, com a discussão de textos sobre Comunicação Comunitária.

ATIVIDADES PROGRAMADAS E EXECUTADAS:

- Curso de Formação de Monitores nas Técnicas de Comunicação Participação (estudantes de Comunicação Social); Oficina de Publicidade Alternativa (estudantes do Curso de Comunicação Social – habilitação em Publicidade e Propaganda); Oficinas de Comunicação ministradas na Fundação Homem Kariri – Casa Grande de Nova Olinda: Oficina de produção em Rádio; Oficina de Locução; Oficina de Produção em Rádio II; Oficina de Produção em televisão, Oficina de Produção em Internet, Oficina de Teatro, Oficina de Música, Oficina de Editoração Eletrônica, Oficina de História em Quadrinhos, Oficina de

Publicidade Alternativa; Oficinas Técnicas e Culturais ministradas no Projeto Elo Amigo, em Iguatu, Oficina de Publicidade Alternativa em Mídia Impressa, Oficina de Publicidade Alternativa em Mídia Eletrônica; Assessoria ao CDVHS – Centro de Defesa dos Direitos da Vida Herbert de Sousa – I Oficina de Jornalismo para Internet. Acompanhamento do Núcleo de Informática do CDVHS. Grupos de Estudos Mídia, Política e Cultura, com a discussão sobre Comunicação Comunitária.

PROGRAMA/PROJETO 31: PROJETO DE EXTENSÃO EM COMUNICAÇÃO APLICADA/DIFUSÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA. (COORDENADOR: PROF. JOSÉ RONALDO AGUIAR SALGADO)

OBJETIVOS:

- Desenvolver atividades na área de comunicação, principalmente no que se refere ao jornalismo impresso, como elaboração de jornais, informativos, boletins, com a realização de oficinas e cursos preparatórios; prestar Assessoria de comunicação a entidades públicas e privadas, instituições não-governamentais, sindicatos, associações de moradores, colégios e escolas públicas e outras entidades de serviço de Assessoria de imprensa e de comunicação, englobando produção de jornais, programas de rádio e de vídeos institucionais etc.

METAS:

- Realização de cursos, oficinas e seminários de preparação da clientela para o exercício das atividades específicas do projeto; promover o intercâmbio com as diversas áreas afins dentro e fora da Universidade, visando à troca de informações e experiências no universo da comunicação.

PROGRAMA/PROJETO 32: RÁDIO DEBATE/DIFUSÃO CULTURAL (COORDENADOR: PROF. AGOSTINHO GÓSSON)

OBJETIVOS:

- O Rádio Debate tem como objetivo a realização de entrevistas diárias das mais diversas áreas de conhecimento, com destaque para professores da Universidade, visando discutir, em programa de caráter jornalístico, problemas de economia, da política, da cultura, da educação, do sindicalismo, do esporte, do urbanismo e comportamento. O público alvo são os estudantes, professores e servidores, bem como o público em geral.

METAS:

- Informar a formar opinião sobre os mais diversos temas da atualidade mundial, nacional e regional.

ATIVIDADES PROGRAMADAS E REALIZADAS:

CAUSAS QUE INVIABILIZARAM O CUMPRIMENTO DAS METAS FIXADAS:

- População alvo

PROGRAMA/PROJETO 33 SINERGIA “HAPPY HOUR” (COORDENADORES PROFA. MS. SILVIA HELENA BELMINO FREITAS E PROF. DR. ANTONIO WELLINGTON DE OLIVEIRA JÚNIOR COMO VICE-COORDENADOR)

OBJETIVOS:

- O Projeto pretende, por meio de palestras, seminários, exposições, explanações, concertos e espetáculos fomentar a discussão, o interesse, a produção científica e a integração do curso de Comunicação Social.

METAS:

- Divulgar através do Sinergia de Comunicação da UFC.
- Criar uma cultura no curso de Comunicação Social a participar de eventos culturais.
- Criar um site, uma assessoria de imprensa para divulgar melhor o evento.
- Realizar parceria com outros curso para expandir o projeto.

ATIVIDADES PROGRAMADAS E EXECUTADAS:

- O Sinergia teve início no dia 19 de setembro com a Palestra do professor Francisco José Damasceno sobre o movimento Hip Hop.

CAUSAS QUE INVIABILIZARAM O CUMPRIMENTO DAS TAREFAS:

- Não tem.

ATIVIDADES NÃO PROGRAMADAS E REALIZADAS

PROGRAMA/PROJETO 34: JORNAL CIDADE EM PAUTA (COORDENADOR PROFA. MS. SILVIA HELENA BELMINO FREITAS)

OBJETIVOS:

- Promover a circulação de informações de qualidade junto a população de Fortaleza e proporcionar aos estudantes a vivência dos problemas comunitários e a prática de um jornalismo comprometido com o social.

METAS:

- *Produzir um noticioso com qualidade
- Colocar na agenda do Jornalismo os problemas que afligem as comunidades mais carentes.
- Contribuir para levar aos docentes da UFC informações e conhecimentos sobre as comunidades mais carentes.
- Promover uma atividade prática com os alunos, tendo um acompanhamento sistemático do professor.
- Envolver os alunos de outras disciplinas afins e até mesmo da outra habilitação para contribuir nesse processo.

ATIVIDADES PROGRAMADAS E REALIZADAS:

- O Jornal Laboratório foi confeccionado cumprindo a proposta inicial que era de circular de 15 em 15 dias.
- Todas as Atividades Programadas foram realizadas

PROGRAMA/PROJETO 35: PRODUÇÃO E PUBLICAÇÃO: MEIA HORA: A PRODUÇÃO CIENTÍFICA NA UFC. (COORDENADORA: PROFA. DRA. MARIA APARECIDA DE SOUSA)

OBJETIVOS:

- Aproximar a Universidade da sociedade através da informação;
- Divulgar pesquisas e trabalhos;
- Informar a sociedade de Fortaleza sobre o que a universidade está produzindo e de que forma essa produção pode contribuir para o desenvolvimento desta mesma sociedade.

METAS:

ATIVIDADES PROGRAMADAS E REALIZADAS:

PROGRAMA/PROJETO 36: COMUNICO – COMUNICAÇÃO COMUNITÁRIA – (COORDENADOR – PROF. MS. RAIMUNDO NONATO DE LIMA).

OBJETIVOS:

- O Projeto Comunico visa a formação de comunicadores populares, pessoas que possam exercer a comunicação através de rádios, TVs, jornais comunitários, contribuindo para a democratização dos meios de comunicação e para a quebra do monopólio das grandes empresas. É o exercício da cidadania através dos meios de comunicação comunitários.
- Adequado às limitações técnico-financeiras de cada comunidade, objetivamos capacitar pessoas para que, fora das grandes empresas, possam produzir comunicação com qualidade.
- O projeto visa atender à demanda de associações comunitárias que têm ou visam ter rádios, jornais, boletins informativos, páginas na internet ou mesmo canais de televisão, e que, com auxílio do Comunico, poderão ter pessoal capacitado para, da melhor forma, aproveitar os meios disponíveis para criar um canal de expressão e diálogo com a comunidade.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- O Projeto Comunico tem por objetivo específico a formação de comunicadores populares em rádio junto comunidade do Planalto Pici, bem como o acompanhamento do trabalho desenvolvido pelos mesmos na Rádio Comunitária Frei Tito.

METODOLOGIA:

- Curso ministrado através de aulas expositivas, palestras com especialistas e desenvolvimento de trabalhos de natureza prática.

PROGRAMA/PROJETO 37: EVENTOS: XVI SEMANA DE COMUNICAÇÃO DA UFC (DATA: DE 29 DE SETEMBRO A 3 DE OUTUBRO)

TEMA:

- Imagens. A UFC e o Curso de Comunicação escolheram a imagem como tema para a nossa XVI Semana de Comunicação, trouxeram grandes personalidades para debater sobre o assunto juntamente aos estudantes. Como se não bastasse, tivemos uma semana de workshops e oficinas, além de uma mostra de arte, com exposições e atividades para ninguém botar defeito.

OBJETIVOS:

- Debater questões ligadas à Imagem e sua interlocução com a sociedade. As discussões visam congregar acadêmicos, profissionais do mercado e membros dos meios acadêmicos, para discutir a imagem tanto numa perspectiva midiática quanto do ponto de vista das relações humanas.

METAS:

- Possibilitar aos alunos do curso de Comunicação contato com os profissionais da área de imagem.

DILIGÊNCIA DOS ÓRGÃOS DE CONTROLE INTERNO/EXTERNO

- Visita do setor de Divisão de Patrimônio da UFC, a fim de proceder vistoria relativa aos equipamentos patrimoniais do Departamento de Comunicação Social.

AVALIAÇÃO DA GESTÃO DO ÓRGÃO

- Avaliação final feita pelo departamento é positiva no que diz respeito à qualificação do quadro docente, pois temos professores mestres e doutores e um bom quadro de servidores técnico-administrativos. O departamento finalizou neste ano de 2004 o recebimento dos equipamentos audiovisuais previsto pelo Programa de Modernização e Consolidação da infra-estrutura das IFES que já foram entregues, já foi todo instalado e está funcionando normalmente.
- O Departamento de Comunicação Social espera também que a Administração Superior ajude politicamente o curso a implantar seu programa de Pós-Graduação em Comunicação (linhas de pesquisa e área de concentração a serem definidas) para que possamos investir mais ainda na qualificação intelectuais de nosso ex-alunos, professores, servidores e partícipes da sociedade em geral. Nossa meta é analisar crítica e teoricamente a área de Comunicação, cada vez mais incrustada da realidade Social e cuja atuação vem se espalhando para outros campos do saber.
- O Departamento de Comunicação Social espera que possa haver, futuramente, um política definida de manutenção e atualização de equipamentos laboratoriais, bem como uma mais constante aquisição de material bibliográfico para a Biblioteca Setorial do Centro de Humanidades. Essa política é fundamental para que possamos dotar nossos alunos de todas capacidade crítica possível e, ao mesmo tempo, capacitá-los tecnologicamente para os novos rumos que as profissões do campo da Comunicação estão tomando.

Departamento de Ciências da Informação

PROGRAMA/PROJETO 38: ETIGI – ESPECIALIZAÇÃO EM TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO PARA O GERENCIAMENTO DA INFORMAÇÃO (TEMPORÁRIO) – 2003/2005.

OBJETIVOS:

- Oferecer aos profissionais de áreas diversas os conhecimentos e o domínio das NTICs, a partir de um suporte teórico-prático, que fomente o repensar dos conceitos básicos e teorias fundamentais de gestão do conhecimento.

METAS:

- capacitação de 45 profissionais na área de NTICs.

RESULTADOS:

- 80 especialista

PROGRAMA/PROJETO 39: CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM LEITURA E FORMAÇÃO DO LEITOR (TEMPORÁRIO) – 2003/2005.**OBJETIVOS:**

- Promover a capacitação de profissionais que desenvolvam atividades de leitura e formação do leitor, numa abordagem contemporânea de conhecimentos teóricos e práticos.

METAS:

- Visa a capacitação de 40 profissionais aptos a atuar como multiplicadores na formação de leitores no Ceará.

RESULTADOS:

- formação de 40 especialistas em leitura e formação do leitor no estado do Ceará.

PROGRAMA/PROJETO 40: GESTÃO DA INFORMAÇÃO NAS PEQUENAS EMPRESAS NO MUNICÍPIO DE FORTALEZA.**OBJETIVOS:**

- Conhecer o planejamento e as políticas de Informação promovidas pelas organizações pesquisadas; conhecer a manutenção dos Sistemas e Serviços de Informação; analisar o desempenho do fluxo de Informação; analisar o uso das Tecnologias da Informação; conhecer o planejamento para a formação de pessoas em Gestão de Informação.

PROGRAMA/PROJETO 41: COGNIÇÃO E REPRESENTAÇÃO DA INFORMAÇÃO.**OBJETIVOS:**

- Identificar caminhos de análise para a compreensão de estratégias de cognição; identificar: se é possível reconhecer as estratégias de cognição como resultantes das ontologias cognitivas individuais de cada sujeito interagente; se as estratégias de cognição, bem como, o exercício criativo, sofrem influência da quantidade e da qualidade das experiências cognitivas acessadas, as quais formam as respectivas ontologias cognitivas de cada um dos sujeitos, bem como das coletividades e se a recuperação de memórias e passados possíveis, em momento de interação face a face, pode indicar porque as tentativas de transposição de conteúdos, efetivadas, por exemplo, em sala de aula, dificultam o entendimento entre professores e alunos, interferindo na intenção e na atenção requerida pelo processo pedagógico.

PROGRAMA/PROJETO 42: MEMÓRIA E REPRESENTAÇÃO DA INFORMAÇÃO.**OBJETIVOS:**

- Investigar a representação da informação entre memória individual e memória coletiva na Universidade Federal do Ceará, verificando como as experiências, práticas e saberes informacionais dos antigos gestores influenciam a tomada de decisão daqueles que a administram no presente, como se apropriam de tais informações, como dão sentido a elas e, finalmente, como ocorre o processo de mediação e uso dessas instituições.

METAS:

- Estudar a representação da memória na Universidade Federal do Ceará e sua articulação por meio de um processo mediador da informação entre gestores e sua importância para a preservação do conhecimento da instituição; colher o depoimento dos gestores visando obter respostas às questões inerentes ao seu contexto histórico na UFC; construção de um documento com os relatos dos gestores valorizando as histórias de vida, as experiências e práticas desenvolvidas ao longo da existência da UFC.

PROGRAMA/PROJETO 43: UNIDADES DE INFORMAÇÃO COMO GESTORAS DAS INFORMAÇÕES ESSENCIAIS PARA A GESTÃO DO CONHECIMENTO.

OBJETIVOS:

- Desenvolver uma análise dos modelos de relacionamento entre os atores da Gestão de Informação (GI) e o Grupo de Gestão do Conhecimento e propor um novo modelo conceitual de envolvimento do Grupo de GI com o de GCO nas organizações.

PROGRAMA/PROJETO 44: REPRESENTAÇÃO DE IMAGEM MEDICAL.

OBJETIVOS:

PROGRAMA/PROJETO 45: ESTUDO DAS DEMANDAS SOCIAIS PARA A FORMAÇÃO DO PROFISSIONAL BIBLIOTECÁRIO: ESTUDO DE CASO DO ESTADO DO CEARÁ.

OBJETIVOS:

- Analisar as expectativas do perfil dos profissionais bibliotecários pelas empresas cearenses.

METAS:

- Realização de levantamento do perfil profissional bibliotecário em instituições cearenses, com amostra a ser estabelecida pois o projeto encontra-se em fase inicial.

PROGRAMA/PROJETO 46: RECEPÇÃO DA OBRA DE JOSÉ DE ALENCAR NAS ESCOLAS PÚBLICAS DE FORTALEZA.

OBJETIVOS:

- Investigar algumas das razões pelas quais a obra do escritor José de Alencar, embora detentora de respeitável elaboração estética e produzida com ingredientes recolhidos de nossas próprias raízes, apresenta-se tão pouco estudada, ou indicada para leitura dos alunos no contexto das escolas públicas.

METAS:

- Formação de um grupo de estudo, composto por docentes e discentes da escola para a prática de leitura e discussão de algumas obras desse escritor, respeitando a interpretação, recepção ou condições de produção de sentido de cada um.

RESULTADOS:

- o projeto se encontra em fase de levantamento bibliográfico, estudo e discussões da obra de José de Alencar.

PROGRAMA/PROJETO 47: PRÁTICAS LEITORAS NAS ESCOLAS PÚBLICAS DO CONJUNTO CEARÁ.

OBJETIVOS:

- Conhecer e desenvolver a leitura nas escolas públicas do Conjunto Ceará.

METAS:

- Envolvimento das 14 escolas públicas do Conjunto Ceará nas práticas leitoras.

RESULTADOS:

- O levantamento dos serviços de informação em cinco escolas, realização de entrevistas com seus respectivos diretores culminou em seminário de promoção da leitura com a participação dos docentes das escolas envolvidas no projeto.

PROGRAMA/PROJETO 48: TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO COMO SUPORTES ÀS ESTRATÉGIAS EMPRESARIAIS.

OBJETIVOS:

- Analisar as estratégias adotadas nas empresas (pequeno e médio porte) para utilização eficaz da tecnologia de informação.

METAS:

- o projeto está sendo desenvolvido com uma amostra de 20 empresas de pequeno e médio porte dos segmentos de indústria, comércio e prestação de serviços do município de Fortaleza.

RESULTADOS:

- Revisão da literatura com base nas referências bibliográficas, elaboração do instrumento de coleta de dados.

PROGRAMA/PROJETO 49: QUALIDADE EM SERVIÇOS DAS UNIDADES DE INFORMAÇÃO UNIVERSITÁRIA.

OBJETIVOS:

- Analisar sob a ótica dos usuários os serviços desejados e a qualidade em serviços encontrados nas unidades de informação universitárias do município de Fortaleza.

METAS:

- o projeto considera um ambiente para coleta de dados de uma amostra aleatória simples de uma população constituída de professores, alunos dos cursos de graduação e pós-graduação e funcionários, usuários das unidades de informação universitárias de Fortaleza, por meio de um questionário constituído por 25 itens fechados.

RESULTADOS:

- Até o momento foi elaborado o instrumento de coleta de dados e revisão da literatura com base nas referências bibliográficas.

PROGRAMA/PROJETO 50: ANÁLISE CRÍTICA DO ENSINO DE BIBLIOTECONOMIA.

OBJETIVOS:

- Refletir e acompanhar a situação do ensino de biblioteconomia no país, especificamente no Ceará, propiciando discussões permanentes entre professores e alunos da área..

METAS:

- Elaboração de um quadro atualizado da situação do corpo docente do curso de biblioteconomia.

RESULTADOS:

- foi elaborado breve diagnóstico sobre as origens do curso de biblioteconomia da UFC, entrevista com os fundadores do curso e proposta de projeto político pedagógico, com planos de ensino com ementas, conteúdos e bibliografias.

PROGRAMA/PROJETO 51: ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA DAS CITAÇÕES DOS PROFESSORES DA UFC.

OBJETIVOS:

- Estudar as características da produção científica dos professores da UFC, a partir da análise de citações.

METAS:

- mapeamento da produção científica dos professores concernentes à década de 1990 do CAEN e FEAAC, levando em consideração o ambiente externo e interno da UFC.

RESULTADOS:

- foi realizada a análise da produção dos referidos docentes, de teses, artigos, livros, teses e monografias.

PROGRAMA/PROJETO 52: GRUPO DE CONTADORES DE HISTÓRIA.

OBJETIVOS:

- Formar um grupo de contadores de história para atuar junto às comunidades, escolas, movimentos sociais, hospitais, eventos e atividades culturais, com o objetivo de estimular o gosto pela leitura e formar leitores, por meio de práticas que privilegiem a oralidade e a narrativa de textos literários.

METAS:

- Realizar: oficinas para a formação de contadores de história; encontros semanais do grupo para ensaio e programação de atividades; I Encontro de Contadores de História do Ceará.

PROGRAMA/PROJETO 53: TRABALHO COMUNITÁRIO NA BIBLIOTECA DA TAQUARA (PERMANENTE).

OBJETIVOS:

- Desenvolver trabalhos de ação comunitária na área de informação no intuito de oferecer serviços de informação à comunidade.

METAS:

- Atender as necessidades de informação da comunidade de Taquara – Caucaia – Ceará..

RESULTADOS:

- Com a implantação do projeto a comunidade passou a ter acesso à uma biblioteca comunitária bem como a valorização da referida instituição no meio social.

PROGRAMA/PROJETO 54: PROGRAMA NACIONAL DE INCENTIVO À LEITURA – PROLER (PERMANENTE).

OBJETIVOS:

- Desenvolver ações e diretrizes para a formação de multiplicadores de leitura visando a formação do leitor.

METAS:

- Realização do VIII Encontro Estadual do PROLER, Divulgação das ações do PROLER Nacional e local junto às instituições cearenses, realização de uma oficina de sensibilização para a leitura e a escrita no Conjunto Ceará e na comunidade de Taquara, Caucaia.

RESULTADOS:

- Realização do VIII Encontro do PROLER.

PROGRAMA/PROJETO 55: PRÁTICAS LEITORAS NAS ESCOLAS PÚBLICAS DO CONJUNTO CEARÁ (PERMANENTE).

OBJETIVOS:

- Desenvolver atividades de práticas de leitura com os docentes das escolas públicas do Conjunto Ceará, incluindo as atividades de dinamização das bibliotecas escolares.

METAS:

- treinar os professores lotados nas bibliotecas de cinco escolas do Conjunto Ceará, desenvolver atividades com os docentes que incluam a biblioteca como estância mediadora dos recursos pedagógicos inerentes à formação do leitor e realização de encontros pedagógicos com os docentes.

RESULTADOS:

- elaboração do diagnóstico dos serviços de informação nas bibliotecas escolares, a partir da realização do Encontro com docentes das escolas públicas do Conjunto Ceará, com propostas para o ano de 2004.

PROGRAMA/PROJETO 56: SEMINÁRIO INFORMAÇÃO E SOCIEDADE (PERMANENTE).

OBJETIVOS:

- Conhecer e analisar os novos cenários da sociedade da informação em conjunto com os estudantes do curso de biblioteconomia, outros cursos da área de humanidades e demais interessados na temática..

METAS:

- Realizar palestras semanais, durante o semestre, tendo como foco temáticas relacionadas a questões sociais, culturais e políticas.

RESULTADOS:

- De acordo com o planejado, as palestras foram realizadas atendendo as expectativas dos interessados, principalmente dos alunos do curso de biblioteconomia.

PROGRAMA/PROJETO 57: SEMINÁRIO DE INFORMAÇÃO (PERMANENTE).

OBJETIVOS:

- Divulgar e discutir planos e projetos desenvolvidos pelos estudantes do curso de biblioteconomia dos 6, 7 e 8 semestres em instituições que favoreçam a formação bibliotecária.

METAS:

- Realizar semestralmente um seminário para as discussões dos planos e projetos desenvolvidos pelos alunos.

RESULTADOS:

- Foram realizados no ano de 2003 dois seminários que permitiram a socialização dos planos e projetos dos alunos, favorecendo a troca de idéias entre os mesmos e os docentes.

PROGRAMA/PROJETO 58: II SEMINÁRIO DE LEITURA E FORMAÇÃO DO LEITOR: LEITURA, PATRIMÔNIO E CULTURA (TEMPORÁRIO – 29 E 30 DE JULHO DE 2004).

OBJETIVOS:

- Formar leitores cidadãos capazes de identificar as diferentes manifestações artísticas, sociais e culturais como representações do ato de ler, ampliando o conceito de leitura e relacionado com o patrimônio e a memória.

METAS:

- Participação de cerca de 200 (duzentos) profissionais de diferentes áreas de atuação, da Capital e do interior do Estado, interessados em discutir as múltiplas possibilidades de se trabalhar a sociabilidade da leitura em diferentes espaços.

RESULTADOS:

- O evento contou com a participação de aproximadamente 200 pessoas entre educadores, bibliotecários, sociólogos, profissionais da área de cultura e demais interessados.

PROGRAMA/PROJETO 59: VIII ENCONTRO DA LEITURA – PROLER: CONSTRUINDO PONTES ENTRE A ESCOLA, A BIBLIOTECA E SOCIEDADE (TEMPORÁRIO – 01 A 03/12/2004).

OBJETIVOS:

- Congregar esforços de professores, bibliotecários, agentes culturais e tantos outros envolvidos com as questões da leitura e da escrita para “Construir Pontes entre a Escola, a Biblioteca e a Sociedade”, de modo a potencializar as capacidades e competências de educadores e educandos, no sentido de poderem protagonizar uma educação de qualidade, respeitadas a identidade e singularidades de cada um.

Departamento de Letras Vernáculas

PROGRAMA/PROJETO 60: DESENVOLVIMENTO DA COMPETÊNCIA DISCURSIVA EM LÍNGUA ESTRANGEIRA (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA OUT/03 A OUT/05

PROGRAMA/PROJETO 61:A REFERENCIAÇÃO ANAFÓRICA EM ANÚNCIOS (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA MAIO/03 A MAIO/04

PROGRAMA/PROJETO 62:RELAÇÕES ENTRE ELEMENTOS DE REFERENCIAÇÃO E SEQÜÊNCIAS TEXTUAIS (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA AGO/03 A JUL/04

PROGRAMA/PROJETO 63:A EMERGÊNCIA DAS CONSTRUÇÕES RELATIVAS EM PRODUÇÕES TEXTUAIS DE CRIANÇAS (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA SET/03 A SET/05

PROGRAMA/PROJETO 64: POSICIONAMENTOS NO DISCURSO LITEROMUSICAL BRASILEIRO: DESCRIÇÃO E ANÁLISE (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA ABRIL/03 A ABR/04

PROGRAMA/PROJETO 65: PADRONIZAÇÃO DE UM INSTRUMENTO PARA VERIFICAÇÃO DE COMPORTAMENTOS DE CATEGORIZAÇÃO EM CRIANÇAS (RELATÓRIO FINAL) (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA AGO/03 A JUL/04

PROGRAMA/PROJETO 66: PADRONIZAÇÃO DE UM INSTRUMENTO PARA VERIFICAÇÃO DE COMPORTAMENTOS DE CATEGORIZAÇÃO EM CRIANÇAS (ETAPA II) (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA AGO/03 A JUL/04

PROGRAMA/PROJETO 67: PADRONIZAÇÃO DE UM INSTRUMENTO PARA VERIFICAÇÃO DE COMPORTAMENTOS DE CATEGORIZAÇÃO EM CRIANÇAS (ETAPA III) (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA AGO/03 A JUL/04

PROGRAMA/PROJETO 68: CONSTRUÇÕES APOSITIVAS E ESTRATÉGIAS DE FORMULAÇÃO TEXTUAL NA FALA E NA ESCRITA - II ETAPA (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA JUL/03 A JUL/04

PROGRAMA/PROJETO 69: PROCESSOS DE CONSTITUIÇÃO DOS ENUNCIADOS (PREDICAÇÃO, REFERENCIAÇÃO, JUNÇÃO E MODALIZAÇÃO) (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - AGO/03 A AGO/04

PROGRAMA/PROJETO 70: O PORTUGUÊS NÃO PADRÃO DO CEARÁ (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA SET/03 A AGO/05

PROGRAMA/PROJETO 71: PROCESSOS DE ORGANIZAÇÃO TEXTUAL NA FALA E NA ESCRITA (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA AGO/03 A SET/05

PROGRAMA/PROJETO 72: ESTRATÉGIAS DE CONDUÇÃO DE INFORMAÇÕES EM ARTIGOS DE PESQUISA NA ÁREA DE LINGÜÍSTICA (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA AGO/03 A JUL/04

PROGRAMA/PROJETO 73: DA ALFABETIZAÇÃO AO LETRAMENTO: AS INTERFACES DO CONTINUUM (PROJETO DE PESQUISA) - TEMPORÁRIO - VIGÊNCIA OUT/03 A OUT/05

PROGRAMA/PROJETO 74: MONITORIA DE LINGÜÍSTICA: SINTAXE (PROJETO MONITORIA) - VIGÊNCIA 22/03/04 A 04/04/05

PROGRAMA/PROJETO 75: MONITORIA DE MORFOSSINTAXE DO PORTUGUÊS (PROJETO MONITORIA) - VIGÊNCIA 22/03/04 A 04/04/05

PROGRAMA/PROJETO 76: MONITORIA DE LINGÜÍSTICA: FONÉTICA E FONOLOGIA (PROJETO MONITORIA) - VIGÊNCIA 22/03/04 A 04/04/05

PROGRAMA/PROJETO 77: MONITORIA DE COMPREENSÃO E PRODUÇÃO DE TEXTO (PROJETO MONITORIA) - VIGÊNCIA 22/03/04 A 04/04/05

PROGRAMA/PROJETO 78: MONITORIA DE FONOLOGIA DO PORTUGUÊS (PROJETO MONITORIA) - VIGÊNCIA 22/03/04 A 04/04/05

PROGRAMA/PROJETO 79: MONITORIA SINTAXE DO PORTUGUÊS I E II (PROJETO DE MONITORIA) - VIGÊNCIA 22/03/04 A 04/04/05

PROGRAMA/PROJETO 80: MONITORIA INTRODUÇÃO À LINGÜÍSTICA (PROJETO DE MONITORIA) - VIGÊNCIA 22/03/04 A 04/04/05**PROGRAMA/PROJETO 81: SEMINÁRIOS LINGÜÍSTICOS (PROJETO DE EXTENSÃO) - PERMANENTE****PROGRAMA/PROJETO 82: CURSO DE PORTUGUÊS PARA ESTRANGEIROS - REVISÃO EM NÍVEL INTERMEDIÁRIO (PROJETO DE EXTENSÃO) - PERMANENTE**

5.4. Centro de Tecnologia

5.4.1. Finalidade do Órgão/Unidade

O Centro de Tecnologia da UFC tem como Missão “Produzir, transferir e difundir conhecimentos científicos e tecnológicos nas áreas de Engenharia e Arquitetura, interagindo com as demais áreas do conhecimento, para atender às necessidades da sociedade, prioritariamente da Região, através do ensino, da pesquisa e da extensão, com o objetivo de transformá-la, tornando-a mais justa, humana e produtiva.” Através dos seus cursos de graduação e pós-graduação, apoiados na pesquisa e na extensão, o Centro de Tecnologia vem trabalhando na capacitação de recursos humanos nas áreas das engenharias e da arquitetura em perfeita sintonia com o desenvolvimento científico e tecnológico do novo milênio. Regimentalmente, o Centro de Tecnologia tem a atribuição de coordenar administrativamente os seus oito Departamentos de engenharia e arquitetura. Destacam-se aí, todas as atividades de supervisão, coordenação e fiscalização necessárias para o bom desempenho de seus cursos de graduação, de pós-graduação, assim como das suas atividades de pesquisa e extensão.

5.4.2. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível / Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Informática	Eng. de Transportes	TOTAL
Superior	0	0	0	0	2	0	0	0	2
Medio	3	7	2	4	9	4	2	4	35
Apoio	3	2	1	1	3	1	0	0	11
TOTAL	6	9	3	5	14	5	2	4	48

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Informática	Eng. de Transportes	TOTAL
Prof. Titular	0	1	1	3	2	1	2	1	11
Prof. Adjunto	12	16	6	14	16	9	7	10	90
Prof. Assist.	4	1	6	1	5	1	2	6	26
Prof. Auxiliar	4	0	0	0	0	0	0	1	5
Sub-total(1)	20	18	13	18	23	11	11	18	132
Prof. Substituto	8	2	0	1	3	0	1	2	17
Prof. Visitante	1	0	1	0	2	0	0	0	4
Sub-total(2)	9	2	1	1	5	0	1	2	21
TOTAL	29	20	14	19	28	11	12	20	153

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
1º Semestre	14,61	10,31	12,83	14,34	14,34	13,33	5,54	8,6	93,9
2º Semestre	9,25	9,7	11,33	10,31	14,39	13,55	5,77	7,35	81,65
TOTAL	23,86	20,01	24,16	24,65	28,73	26,88	11,31	15,95	175,55
CSDM	1,19	1,11	1,86	1,37	1,25	2,44	1,03	0,89	1,33

CSDM = $\frac{\text{Carga Horária Semanal}}{\text{Nº Docentes Efetivos}}$

Nº Docentes Efetivos

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Doutorado	3	13	6	13	16	10	9	7	77
Mestrado	8	5	6	3	6	1	2	8	39
Especialização/Residência	4	0	0	2	1	0	0	1	8
Graduação	5	0	1	0	0	0	0	2	8
TOTAL	20	18	13	18	23	11	11	18	132

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Pós-Doutorado	0	0	0	1	1	0	0	1	3
Doutorado	3	1	2	1	2	1	0	3	13
Mestrado	6	0	0	1	0	0	0	0	7
Especialização/Residência	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	9	1	2	3	3	1	0	4	23

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações*	Eng. de Transportes	TOTAL
Disciplinas ofertadas	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Matrículas	-	-	-	-	-	-	-	-	0
Monografias Defendidas	-	-	-	-	-	-	3	-	3
Seminários e/ou Conferências Proferidas	-	-	-	-	-	-	-	-	0

*O curso de Especialização do DETI foi concluído em janeiro de 2004.

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Disciplinas ofertadas	-	25	-	42	23	18	-	28	136
Matrículas	-	91	-	96	73	96	-	82	438
Dissertações Defendidas	-	13	-	13	10	9	-	11	56
Seminários e/ou Conferências Proferidas	-	-	-	-	5	9	-	-	14

* Mestrado criado no mês de dezembro/2004

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Disciplinas ofertadas	-	6	-	30	-	-	-	-	36
Matrículas	-	8	-	36	-	-	-	-	44
Teses Defendidas	-	0	-	0	-	-	-	-	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	-	0	-	0	-	-	-	-	0

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Teses de Doutorado	0	1	0	0	2	0	0	1	4
Dissertações de Mestrado	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	1	0	0	2	0	0	1	4

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Livros	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Capítulos de livros	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	1	0	0	0	0	0	0	1

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Número de Comunicações	4	9	5	44	35	45	22	29	193

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Número de Comunicações	1	26	8	29	21	20	18	7	130

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de Transportes	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	1	0	0	1	0	1	0	0	3

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de transportes	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Nacionais	1	3	1	6	10	4	4	0	29

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de transportes	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de transportes	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	1	3	0	3	9	11	2	1	30

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	Arquitetura e Urbanismo	Eng. Elétrica	Eng. Estrutural e Construção Civil	Eng. Hidráulica e Ambiental	Eng. Mecânica e de Produção	Eng. Química	Eng. de Telecomunicações	Eng. de transportes	TOTAL
Nº Projetos	4	2	2	3	11	3	-	10	35
Nº Docentes Envolvidos	4	2	2	2	7	3	-	5	25
Nº Discentes Envolvidos	-	-	-	-	54	2	-	-	56
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	-	-	-	-	-	3	-	-	3

5.4.3. Plano de Trabalho Programado

Departamento de Engenharia Mecânica e de Produção**PROGRAMA/PROJETO 1: REFRIGERADOR TÉRMICO MOVIDO A GÁS NATURAL.****OBJETIVO:**

- Desenvolvimento de um novo refrigerador em ciclo de adsorção movido à gás natural.

COORDENADOR:

- Prof^ª Dr^ª Maria Eugênia Vieira da Silva

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- Petrobrás.

CARÁTER:

- Temporário/ Concluído.

PROGRAMA/PROJETO 2: REFRIGERADOR TÉRMICO SOLAR EM CICLO DE ADSORÇÃO**OBJETIVO:**

- Desenvolvimento de um novo refrigerador em ciclo de adsorção com aquecimento por energia solar.

COORDENADOR:

- Prof^ª Dr^ª Maria Eugênia Vieira da Silva

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 3: FOGÃO SOLAR COM OU SEM ARMAZENAMENTO TEMPORÁRIO DE CALOR.**OBJETIVO:**

- Fabricação de fogões com ou sem armazenamento temporário de calor e coletores de placa plana.

COORDENADOR:

- Prof^ª Dr^ª Maria Eugênia Vieira da Silva.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- Petrobrás.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 4: DESSALINIZADOR SOLAR TÉRMICO COM RECUPERAÇÃO DE CALOR – PARTE II.**OBJETIVO:**

- Desenvolvimento de dessalinizador solar térmico para produção de água para consumo humano.

COORDENADOR:

- Prof^ª Dr^ª Maria Eugênia Vieira da Silva

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FUNCAP

CARÁTER:

- Temporário/ Concluído.

PROGRAMA/PROJETO 5: PLANO DE AÇÃO CBREFRISOL – CENTRO BRASILEIRO PARA O DESENVOLVIMENTO DA TECNOLOGIA DE REFRIGERAÇÃO SOLAR.**OBJETIVO:**

- plano de criação e implementação do CBRefriSOL.

COORDENADOR:

- Prof^a Dr^a Maria Eugênia Vieira da Silva.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- MCT.

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 6: CTPETRO INFRA-ESTRUTURA.

OBJETIVO:

- Comprar equipamentos de grande porte para apoio em pesquisas de Petróleo.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FINEP – CTPETRO

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 7: ANÁLISE DE TENSÕES RESIDUAIS EM AÇOS INOXIDÁVEIS DUPLEX.

OBJETIVO:

- Analisar o Aço Inoxidável Duplex estudando a evolução do estado de tensões residuais durante deformação plástica.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- ANP

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 8: MANUTENÇÃO LACAM – LABORATÓRIO DE CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS.

OBJETIVO:

- Manutenção de Laboratório de Caracterização de Materiais.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CTInfra – FINEP.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 9: FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS ANP – AGÊNCIA NACIONAL DE PETRÓLEO.

OBJETIVO:

- Formação de Pessoal capacitado na área de Engenharia de Petróleo.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu/Célio Loureiro Cavalcante Júnior.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- ANP

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 10: DESENVOLVIMENTO DE ESPECIALIZAÇÃO EM TECNOLOGIA DE ÁGUAS FUNDAS NA PRODUÇÃO DE PETRÓLEO.

OBJETIVO:

- Formação de Pessoal capacitado em Tecnologia de prospecção de petróleo em águas profundas.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CAPES/ Parcerias: Unicamp, University of Louisiana, University of Houston.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 11: APOIO À IMPLANTAÇÃO DO METRÔ DE FORTALEZA – FASE I.

OBJETIVO:

- Caracterização dos materiais a serem utilizados nas atividades metroviárias.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- Metrofor.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 12: APOIO À IMPLANTAÇÃO DO METRÔ DE FORTALEZA – FASE II.

OBJETIVO:

- Testes de aceitação dos materiais da Fase I.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- Metrofor.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 13: DETECÇÃO DE FALHAS EM HASTES DE CONCRETO VERTICAIS ATRAVÉS DA MECÂNICA DO DANO.

OBJETIVOS:

- Modelar e desenvolver um sistema padrão de controle de qualidade, visando reduzir os problemas de falha de Hastes de Concreto Armado, aumentando assim a confiabilidade do sistema elétrico de potência.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Enio Pontes de Deus.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- ANEEL/ COELCE.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 14: PROJETO: SIMULAÇÃO DE FRATURA EM DUTO.

OBJETIVO:

- Estudar o processo de propagação de defeitos em dutos submetidos a carregamentos cíclicos relevantes.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Enio Pontes de Deus.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FINEP.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 15: ESTUDO DE FADIGA EM DUTOS.

OBJETIVOS:

- A integração entre programas de elementos finitos e modelagem à fadiga por métodos clássicos, principalmente relacionados à análise de sólidos.
- Simular a propagação de trincas por fadiga em domínios bidimensionais. Considerando-se o mecanismo de abertura e fechamento de trincas.
- Abordar o problema de propagação de trincas por fadiga, em dutos.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Enio Pontes de Deus.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CENPES.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 16: UTILIZAÇÃO DE SENSOR ÓPTICO NO CONTROLE DO PROCESSO MIG/ MAG EM CORRENTE ALTERNADA.

OBJETIVO:

- A implementação, o controle e a avaliação do Processo MIG/ MAG em Corrente Alternada na soldagem de alumínio em chapas finas.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Hélio Cordeiro de Miranda.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CNPq.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 17: SUB-REDE DE UNIÃO E REVESTIMENTO DE MATERIAIS – REDE 08/01.

OBJETIVO:

- Analisar alternativas de recuperação por revestimento de torres de destilação, objetivando a redução de custo e de tempo de parada.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Jesualdo Pereira Farias.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FINEP – CNPq – Petrobrás/CENPES.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 18: CONTROLE DE TENSÕES RESIDUAIS EM TUBULAÇÕES SOLDADAS.

OBJETIVO:

- Avaliar o nível de tensões residuais em tubulações soldadas constituídas de aço C-Mn, aços inoxidáveis e aços P9 e P11 (diâmetros de ½ “ à 2”) e determinar novos procedimentos de soldagem com o objetivo de reduzir ou simplificar as operações envolvidas na união de tubos de aço C-Mn, aços inoxidáveis e aços P9 e P11 mantendo os mais baixos níveis possíveis de tensões residuais.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Jesualdo Pereira Farias

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CNPq

CARÁTER:

Temporário

PROGRAMA/PROJETO 19: DESENVOLVIMENTO DO PROCESSO MIG/ MAG DUPLO ARAME VISANDO AS APLICAÇÕES DE SOLDAGEM DE CHAPAS FINAS E REVESTIMENTO.

OBJETIVO:

- Iniciar na Universidade Federal do Ceará – UFC pesquisas com soldagem MIG/ MAG Duplo Arame, visando, principalmente, aplicar o processo em soldagens de chapas finas e de revestimento.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Marcelo Ferreira Motta.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 20: CONFIABILIDADE METROLÓGICA NA MEDIÇÃO DE GRANDEZAS DIMENSIONAIS, TEMPERATURA E DENSIDADE EM PETRÓLEO E GÁS.

OBJETIVO:

- Criar condições técnicas que garantam a confiabilidade metrológica dos instrumentos de medição e padrões de calibração, utilizados nas medições de grandezas dimensionais.

COORDENADOR:

- Msc. Luiz Soares Júnior.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CTPETRO/ CNPq – FINEP.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 21: RASTREABILIDADE DOS SENSORES DE PRESSÃO UTILIZADOS E DESENVOLVIDOS PARA MEDIÇÃO DE VAZÃO E DE BSW E DOS PADRÕES DE PRESSÃO DA REDE 10.

OBJETIVO:

- Atender a demanda de calibração dos sensores de grande exatidão que serão utilizados e desenvolvidos nos projetos de pesquisa da REDIC, assim como, a demanda de calibração dos padrões de pressão dos laboratórios das instituições participantes e da indústria do petróleo e Gás da Região Norte/ Nordeste.

COORDENADOR:

- Msc. Luiz Soares Júnior.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CTPETRO/ CNPq – FINEP.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 22: DESENVOLVIMENTO DE KITS EDUCACIONAIS DE MECATRÔNICA PARA ENSINO NAS ESCOLAS PÚBLICAS DO ESTADO DO CEARÁ.

OBJETIVOS:

- Implantar esta nova tecnologia de informação, que é a Mecatrônica e a Robótica.
- Desenvolver um manual de montagem e operação dos Kits.
- Treinar professores de Física e Matemática para transmitir os conceitos nos alunos do Ensino Médio.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Carlos André Dias Bezerra.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FUNCAP.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 23: ROBÓTICA APLICADA AO ENSINO MÉDIO: UMA ABORDAGEM PRÁTICA E PEDAGÓGICA

OBJETIVOS:

- Este Projeto de Pesquisa e Desenvolvimento (P&D) tem como objetivo principal o desenvolvimento de Kits educacionais para o ensino de Mecatrônica nas escolas da rede estadual do Ceará.

COORDENADOR:

- Carlos André Dias Bezerra

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 24: LABORATÓRIO DE PROTÓTIPOS EDUCACIONAIS DE MECATRÔNICA – LPEM.

OBJETIVOS:

- Instalar o LPEM e realizar pesquisas.
- Apoiar o ensino das disciplinas de Automação, Robótica e de Mecatrônica na Universidade Federal do Ceará – UFC.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Carlos André Dias Bezerra.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FUNCAP.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 25: ESTUDO PARA APROVEITAMENTO DE RESÍDUOS DE GRANITOS COMO MATÉRIA-PRIMA PARA A INDÚSTRIA CERÂMICA.

OBJETIVOS:

- Desenvolver processos e produtos para agregar valor aos pós-residuais de granito, reduzindo o desperdício e o impacto ambiental.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Ricardo Emílio Ferreira Quevedo Nogueira.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FUNCAP.

CARÁTER:

- Temporário.

Departamento de Engenharia Estrutural e Construção Civil

PROGRAMA/PROJETO 26: ANÁLISE DE INTEGRIDADE E PROJETO ECONÔMICO DE DUTOS E TRAVESSIAS

OBJETIVO:

- visa o desenvolvimento e utilização de métodos computacionais para análise de flambagem localizada de parede de dutos e determinação da vida útil remanescente de dutos com defeitos causados por corrosão, amassamentos, fadiga, etc e projeto econômico de dutos e travessias. Serão considerados carregamentos devidos a pressão interna/externa, cíclicos causados por vibração.

COORDENADORA:

- Silvana Maria Bastos Afonso da Silva (DECIV/UFPE)

INTEGRANTES:

- Silvana Maria Bastos Afonso da Silva (Responsável); Bernardo Horowitz; Daniel de A. P. de Oliveira; Ramiro Brito Willmersdorf; Juliana Von Schalmz Torres; Paulo Roberto

Maciel Lyra; Vernon Melo Bitu; Flávio A. Costa; Áurea de Holanda,; Evandro Parente Júnior

FINANCIAMENTO:

- FINEP/CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 27: ANÁLISE DE INTEGRIDADE E PROJETO ECONÔMICO DE ESTRUTURAS DA INDÚSTRIA DO PETRÓLEO.

OBJETIVO:

- O presente projeto representa uma continuidade de linhas do projeto de pesquisa intitulado “Análise de Integridade e Projeto Econômico de Dutos e Travessias” (CTPETRO/FINEP convênio nº 65.00.0406.00). Em linhas gerais a presente proposta trata da metodologia numérica para análise e projeto otimizado de estruturas das indústrias do petróleo de modo a: melhor aproveitar a infra-estrutura existente de dutos e estruturas; Minimização de custos de modo a tornar mais competitiva a indústria nacional. Modelos complexos envolvendo múltiplas físicas serão desenvolvidos para representar os fenômenos envolvidos com grande confiabilidade. Serão desenvolvidos também modelos aproximados, meta modelos, que são imprescindíveis na fase de otimização de projetos tendo em vista simulação computacional onerosa.

COORDENADOR:

- Silvana Maria Bastos Afonso da Silva (DECIV/UFPE)

INTEGRANTES:

- Bernardo Horowitz; Ramiro Brito Willmersdorf; Paulo Roberto Maciel Lyra; Juliana Von S Torres; Flávio A. Costa; Evandro Parente Junior; Thiago M. M. de Albuquerque; Gustavo Mendonça Belmont; Gilhendrik Costa de Siqueira.

FINANCIAMENTO:

- FINEP/CNPq.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 28: UM MODELO PARA HABITAÇÃO DE INTERESSE SOCIAL PARA O ESTADO DO CEARÁ

OBJETIVO:

- Pesquisar e desenvolver um modelo e habitação de interesse social (HIS) com até 2 pavimentos (térreo mais um) adaptado às características do Estado do Ceará, possibilitando o rápido aproveitamento dos recursos em produtos viáveis técnica e economicamente.

COORDENADOR:

- Alexandre Araújo Bertini

FINANCIAMENTO:

- FINEP

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia Elétrica

PROGRAMA/PROJETO 29: DESINFECÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL POR MEIO DE ELETRÓLISE DE CLORO COM SUPRIMENTO DE ENERGIA FOTOVOLTAICA

OBJETIVO:

- Propor, projetar e montar um sistema de purificação de água utilizando o princípio da oxidação anódica alimentado por energia solar.

COORDENADOR:

- Prof. Fernando Luiz Marcelo Antunes

FINANCIAMENTO:

- CNPq FUNCAP, Uni-Kassel e UFC através do GPEC.

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 30: RECICLADOR DE ENERGIA PARA TESTE EM FONTES PARA TELECOMUNICAÇÕES

OBJETIVOS:

- O objeto do presente trabalho é um estudo de viabilidade técnica de um protótipo de um Reciclador de Energia para testes de Burn-in em fontes CC 54,5V/50A, fabricada pela Delta Energy Systems e com aplicação em telecomunicações.

COORDENADOR:

- Prof. Fernando Luiz Marcelo Antunes

FINANCIAMENTOR:

- Delta Energy Systems – Lei de Informática

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 31: SUPRIMENTO DE ENERGIA PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA EM HORÁRIO DE PONTA

OBJETIVO:

- Projetar e montar protótipo de sistema de fotovoltaico para produção de energia elétrica e fornecer esta energia à iluminação pública na hora de pico de demanda do sistema. O sistema é de baixa potência e tamanho reduzido, integrado ao módulo fotovoltaico para permitir futura instalação no topo de luminárias em vias públicas.

COORDENADOR:

- Prof. Cícero Marcos Tavares Cruz

FINANCIAMENTO:

- COELCE/UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 32: “RETIFICADOR TRIFÁSICO DE TRÊS NÍVEIS COM ALTO FATOR DE POTÊNCIA”:

OBJETIVO:

- Concepção de um retificador trifásico de 12 kW

COORDENADOR:

- Cícero Marcos Tavares Cruz

FINANCIAMENTO:

- ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 33: “UPS HINO LC DE 6KVA”

OBJETIVO:

- Concepção de um Sistema ininterrupto de energia com potência de 6 KVA;

COORDENADOR

- Cícero Marcos Tavares Cruz

FINANCIAMENTO:

- ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 34: “PROJETO MICROSOLAR”

OBJETIVO:

- Concepção de um sistema inversor isolado em alta frequência para aplicação em sistemas fotovoltaicos.

COORDENADOR:

- Cícero Marcos Tavares Cruz

FINANCIAMENTO:

- FINEP

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 35: CONVERSOR CC/CA AUTOCOMUTADO PARA USO EM SISTEMAS FOTOVOLTAICOS AUTÔNOMOS UTILIZANDO NO-BREAK.

OBJETIVO:

- Projetar e montar protótipo de um conversor CC/CA e banco de baterias para sistemas fotovoltaicos autônomos utilizando fontes ininterruptas de energia comerciais.

COORDENADOR:

- Prof. Fernando Luiz Marcelo Antunes

FINANCIAMENTO:

- FINEP e a empresa Microsol Tecnologia LTDA.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 36: DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA DE BOMBEAMENTO DE ÁGUA COM ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA PARA O NORDESTE BRASILEIRO

OBJETIVO:

- Desenvolver um circuito eletrônico (conversor CC-CA também chamado de inversor) para acionar um motor elétrico usando energia solar fotovoltaica, e assim implementar um sistema de bombeamento de água útil para as comunidades rurais.
- Conseguir um domínio tecnológico sobre os circuitos eletrônicos de adaptação dos painéis a motores de bombas de água.

COORDENADORES:

- João César Moura Mota e Otacílio da Mota Almeida

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 37: ESTUDO DE DIFERENTES TÉCNICAS DE ASSOCIAÇÃO DE TRANSFORMADORES DE ALTA FREQUÊNCIA PARA APLICAÇÃO EM CONVERSORES CC-CC PWM DE ALTA POTÊNCIA

OBJETIVOS:

- Contribuir à indústria nacional de fontes chaveadas que está desenvolvendo fontes para aplicação em telecomunicações, onde se tem observado deficiências no momento de dar soluções quando se deseja desenvolver uma fonte de alimentação de alta potência.

COORDENADORES:

- João César Moura Mota e Otacílio da Mota Almeida

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 38: LABORATÓRIO DE OTIMIZAÇÃO DE FORÇA MOTRIZ – LAMOTRIZ

OBJETIVO:

- A implementação do projeto do Laboratório de Otimização de Sistemas Motrizes – LAMOTRIZ da Universidade Federal do Ceará – UFC. O LAMOTRIZ tem por objetivo a simulação das condições operativas dos equipamentos e componentes dos Sistemas de Força Motrizes Industriais no Estado do Ceará, e ainda permitir a realização de pesquisas e difusão das informações técnicas e tecnologias mais atuais sobre o tema, interesse para o desenvolvimento de ações integrantes do Programa Nacional de Conservação de Energia Elétrica – PROCEL.

COORDENADOR:

- Ricardo Silva Thé Pontes

FINANCIAMENTO:

- Eletrobrás/ PROCEL

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 39: SISTEMA DE AUTOMAÇÃO E CONTROLE PARA REATORES ANAERÓBIOS EM MANTA DE LODO ASCENDENTE

OBJETIVO:

- O produto pretendido irá trazer mecanismos de controle e monitoramento por sensoriamento remoto com baixo custo, compatível com o mercado, buscando assim uma melhoria na qualidade de vida das comunidades. Um produto de qualidade com preços competitivos, genuinamente nacional, poderá ser bastante atraente aos nossos futuros clientes, pois isto irá agregar valor ao seu produto final.

COORDENADOR:

- Francisco Vieira Paiva

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP/Sanebrás Projetos, Construções e Consultoria Ltda

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 40: DESENVOLVIMENTO DE UMA UNIDADE UPS UTILIZANDO CÉLULA A COMBUSTÍVEL

OBJETIVOS:

- Construir um sistema gerador de energia elétrica com células a combustível e capacitar uma equipe de pesquisadores do DEE para realizar projetos envolvendo a utilização de células a combustível para a produção de energia elétrica

COORDENADOR:

- Prof. Luiz Henrique S. C. Barreto, Dr.

FINANCIAMENTO:

- PIBIC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 41: TÍTULO: MONITORAMENTO E DIAGNÓSTICO DE TRANSFORMADORES DE POTÊNCIA IMERSO EM ÓLEO

OBJETIVOS:

- Construir um sistema de aquisição de dados baseado em tecnologia de sensores eletrônicos e ópticos para o monitoramento de transformadores de potência.
- Desenvolver um sistema de software para o diagnóstico automático do estado de transformadores de potência baseado em sensores inteligentes que considera a temperatura interna e externa do transformador, as descargas parciais interna e o carregamento do transformador.
- Capacitar uma equipe de pesquisadores do DEE para realizar diagnósticos em transformadores de distribuição e de potência, através de métodos normatizados e procedimentos desenvolvidos no laboratório do DEE.

- Desenvolver duas dissertações de mestrado e dois trabalhos de iniciação científica sobre o tema do projeto.

COORDENADOR:

- Otacílio da Mota Almeida – Professor Adjunto – DEE/CT/UFC

FINANCIAMENTO:

- fundos setoriais da ANEEL/COELCE

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 42: MODELAGEM, SIMULAÇÃO, ENSAIO E AVALIAÇÃO DE MOTOR DE INDUÇÃO E DE SEUS DISPOSITIVOS DE ACIONAMENTO SOB AFUNDAMENTOS DE TENSÃO.

OBJETIVO:

- Na influência do tipo de afundamento de tensão assimétrico no desempenho do motor será avaliada o efeito da redução das tensões de seqüência sobre o seu conjugado e a sua velocidade, e a influência que a variação de velocidade tem sobre as impedâncias de seqüência do motor, com efeitos sobre as correntes de alimentação da máquina.

COORDENADORA:

- Profa Ruth Pastora Saraiva Leão

FINANCIAMENTO:

- Bolsa FUNCAP.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 43: INVENTÁRIO DA QUALIDADE DA ENERGIA ELÉTRICA NO CAMPUS DO PICI

OBJETIVO:

- o monitoramento da qualidade de energia elétrica em diferentes pontos de suprimento de energia elétrica no campus do Pici da Universidade Federal do Ceará. O inventário será realizado com a instalação de um registrador e analisador de distúrbios elétricos em diferentes transformadores de distribuição que alimentam os blocos do centro de tecnologia, de ciências agrárias e ciências exatas. Os fenômenos que serão avaliados são energia (ativa, reativa, aparente, distorção, fator de potência) e harmônicos. Os dados adquiridos serão tratados de modo a se obter indicadores de desempenho os quais serão comparados aos limites estabelecidos pela Agência Nacional de Energia Elétrica (ANEEL) e normas internacionais.

COORDENADORA:

- Profa Ruth Pastora Saraiva Leão

FINANCIAMENTO:

- Bolsa PIBIC-CNPq.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 44: INSTALAÇÃO DE OSMOSE REVERSA ACIONADA POR PAINÉIS FOTOVOLTAICOS

OBJETIVO:

- Instalação de um dessalinizador de água potável no município de Caucaia.

COORDENADOR:

- Prof. Paulo César Marques de carvalho

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Arquitetura e Urbanismo

PROGRAMA/PROJETO 45: ECONOMIA POLÍTICA DA URBANIZAÇÃO DO BAIXO JAGUARIBE

OBJETIVO:

- reconhecer a dinâmica de reprodução do território da região do Baixo Jaguaribe promovida pelo processo de re-estruturação produtiva da agropecuária.

COORDENADORES:

- Profa. Dra. Denise Elias (LEA UECE) e Luis Renato Bezerra Pequeno (DAUUFCE)

FINANCIAMENTO:

- CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 46: PROGRAMA DE MUTIRÃO EM FORTALEZA – SUAS DIFERENÇAS E SIMILARIDADES. UMA AVALIAÇÃO COM VISTAS À REFORMULAÇÃO DA POLÍTICA HABITACIONAL PARA O MUNICÍPIO.

OBJETIVO:

- Investigar os fatores determinantes do nível das condições urbanas existentes nos programas de mutirão de Fortaleza.

COORDENADOR:

- Ricardo Figueredo Bezerra

FINANCIAMENTO:

- PIBIC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 47: MEDIDOR DE FLICKER EM LABVIEW

OBJETIVO:

- Desenvolver software para o estudo do fenômeno Flicker.

COORDENADOR:

- Ruth Pastora Saraiva Leão

FINANCIAMENTO:

- COELCE

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental

PROGRAMA/PROJETO 48: “GESTÃO E TRATAMENTO DE RESÍDUOS LÍQUIDOS GERADOS NA CADEIA PRODUTIVA DO PETRÓLEO”, RECUPETRO-RELINE

OBJETIVO:

- Estudar a viabilidade de empregar fungos para degradar compostos recalcitrantes presentes em águas residuárias da indústria petrolífera, utilizando-se reatores biológicos aeróbios, com vistas a minimizar problemas ambientais e encontrar tecnologias de baixo custo para tratamento de compostos resistentes à biodegradação.

COORDENADOR:

- Sandra Tédde Santaella

FINANCIAMENTO:

- FINEP

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 49: MONTAGEM DE UM SISTEMA DE OSMOSE REVERSA

OBJETIVO:

- testar membranas de osmose reversa e elaborar uma metodologia melhorada para a lavagem química destas.

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP

COORDENADOR:

- Horst Frischkorn

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 50: CONTROLE DE EVAPORAÇÃO COM HEXADECANOL

OBJETIVO:

- avaliar o desempenho de filmes monomoleculares de hexadecanol e encontrar a dosagem ótima.

FINANCIAMENTO:

- parceria com Colégio Crhistus

COORDENADOR:

- Horst Frischkorn

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 51: REMEDIAÇÃO DE SOLOS E ÁGUAS RESIDUAIS DE POÇOS DE PETRÓLEO POR ELETROMIGRAÇÃO E ELETROCOAGULAÇÃO

OBJETIVOS:

- Estudar o processo de remediação das águas de poços de petróleo através da redução de metais por eletrocoagulação em uma célula eletroquímica usando uma solução sintética como efluente, sem óleo, contendo os metais na mesma concentração que nas águas de produção, para separação do óleo;
- Construção de um sistema de eletrocoagulação para tratamento de água e efluente e construção de um sistema para eletromediação de solos;
- Otimização dos parâmetros: voltagem, corrente elétrica, pH e tipo de eletrodo e configuração da célula eletroquímica usando a solução sintética como efluente.
- Estudo do processo de eletrocoagulação usando o efluente da E&P-RNCE;
- Caracterização da água produzida após tratamento por eletrocoagulação.
- Otimizar os parâmetros estudados no reator eletroquímico desenvolvido para o processo, como: dimensionamento, concentrações, vazões, corrente elétrica, potencial elétrico e pH, além das análises físico-química e biológica do efluente;
- Análise da eficiência e consumo de energia, além da viabilidade econômica para aplicações industriais.

COORDENADOR:

- Antônio Idivan Vieira Nunes

FINANCIAMENTO:

- CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 52: UTILIZAÇÃO DE ESGOTOS DOMÉSTICOS TRATADOS EM IRRIGAÇÃO E AVALIAÇÃO DE SEUS IMPACTOS SANITÁRIOS SOBRE O SOLO E AS PLANTAS CULTIVADAS

OBJETIVO:

- Desenvolver estudos sobre a utilização de esgotos domésticos em irrigação, observando os seus impactos do ponto de vista sanitário e quanto aos riscos de salinização do solo e da

ocorrência de danos às plantas cultivadas, pela presença de íons tóxicos, oligoelementos tóxicos e elevadas concentrações de nutrientes.

COORDENADOR:

- Professor Francisco Suetônio Bastos Mota

FINANCIAMENTO:

- Programa PROSAB / FINEP / CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 53: AUMENTO DA OFERTA DE ÁGUA NO SEMI-ÁRIDO BRASILEIRO ATRAVÉS DO USO DE ESGOTOS DOMÉSTICOS TRATADOS EM IRRIGAÇÃO E PISCICULTURA.**OBJETIVO:**

- Realizar estudos sobre reuso de águas na irrigação e piscicultura, utilizando efluentes de um sistema de tratamento de esgotos domésticos em lagoas de estabilização, observando os seus efeitos no desenvolvimento de culturas regionais e na produção de peixes da região, e seus impactos sobre o meio ambiente.

COORDENADOR:

- Professor Francisco Suetônio Bastos Mota

FINANCIAMENTO:

- Programa CT-HIDRO/CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 54: “IDENTIFICAÇÃO DE DIÂMETROS E FATORES DE ATRITO DE UMA REDE HIDRÁULICA POR MEIO DE ALGORÍTMO GENÉTICO USANDO DADOS DE CARGA HIDRÁULICA TRANSIENTE”**OBJETIVO:**

- realizar um processo de calibração de um sistema hidráulico simples, identificando o diâmetro e fator de atrito dos tubos com base em dados transientes e aplicando a técnica do algoritmo genético. Esta pesquisa faz parte do programa do PIBIC-UFC.

COORDENADOR:

- John Kenedy de Araújo

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 55: MODIFICAÇÕES NA LINHA DE COSTA PELA CONSTRUÇÃO DE ESPIGÕES PROTETORES**OBJETIVOS:**

- Acompanhar o processo de engordamento e reparação da praia da Caponga, sob o efeito das obras protetoras e recuperadoras que estão em andamento e definir a influência das referidas obras no comportamento do transporte litorâneo de sedimentos e na conformação da praia sob intervenção e das regiões costeiras a barlamar e a sotamar da obra.

COORDENADOR:

- Erasmo da Silva Pitombeira

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia de Transportes

PROGRAMA/PROJETO 56: AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO TRÁFEGO EM VIAS ARTERIAIS URBANAS BRASILEIRAS(REDETRÁFEGO).

OBJETIVO:

- Pesquisar e avaliar a qualidade do tráfego em vias arteriais urbanas brasileiras.

COORDENADOR:

- Prof. Carlos Felipe Grangeiro Loureiro.

INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES:

- UFC, UFRGS, UNB, EESC/USP, UFRJ, UEM e UFPE.

FINANCIAMENTO:

- MCT/CNPq via Fundo Setorial CT-Transporte (recursos de capital para aquisição de equipamentos e material permanente; recursos de custeio para aquisição de software, contratação de pessoa física e jurídica, passagens e diárias),

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 57: OTIMIZAÇÃO DA OPERAÇÃO DO SISTEMA CENTRALIZADO DE CONTROLE EM TEMPO REAL DO TRÁFEGO DE FORTALEZA.

OBJETIVO:

- Otimizar a operação do Sistema Centralizado de Controle em Tempo Real do Tráfego de Fortaleza

COORDENADOR:

- Prof. Carlos Felipe Grangeiro Loureiro.

INSTITUIÇÕES PARTICIPANTES:

- UFC e AMC.

FINANCIAMENTO:

- CNPq (Bolsa de Produtividade em Pesquisa e Bolsa de IC) e da AMC (recursos de capital e custeio, bolsas de graduação),

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia Química

PROGRAMA/PROJETO 58: IMPLANTAÇÃO DE LABORATÓRIO PARA DESENVOLVIMENTO DE PESQUISAS EM REAÇÕES E SEPARAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS UTILIZANDO MATÉRIAS PRIMAS DA REGIÃO NE. PROJETO PROBIO

OBJETIVO:

- a implantação de infra-estrutura de pesquisa na área de reações e separação em Biotecnologia.

COORDENADORA:

- Profa. Luciana Rocha Barros Gonçalves

FINANCIAMENTO:

- ASTEF (n°864)

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 59: PRODUÇÃO DE ANTIBIÓTICOS SEMI-SINTÉTICOS EM ESCALA DE LABORATÓRIO: OTIMIZAÇÃO DAS CONDIÇÕES OPERACIONAIS.

OBJETIVO:

- estudar a produção de antibióticos semi-sintéticos (princípio ativo) por rotas enzimáticas para a formulação de medicamentos genéricos.

COORDENADORA:

- Luciana Rocha Barros Gonçalves.

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 61: ESTUDO DA QUALIDADE DE COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES – UMA ABORDAGEM TECNOLÓGICA.

OBJETIVO:

- Estudar as propriedades e estabilidade de combustíveis e lubrificantes, com ênfase no envelhecimento dos óleos de transformadores e avaliação da influência de antioxidantes, apassivadores de metais e demais materiais constituintes do transformador.

COORDENADOR:

- Diana Cristina Silva de Azevedo

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 62: CONSOLIDAÇÃO DOS RECURSOS HUMANOS E INFRA-ESTRUTURA DE PESQUISA DO PGEQ/UFC EM ENGENHARIA DE REAÇÕES E SEPARAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS (PADCT “CASADINHO”)

OBJETIVO:

- Consolidar a interação acadêmica com a Unicamp e UFSCar, ampliar e fortalecer a infraestrutura física e humana de pesquisa do PGEQ em processos biotecnológicos voltados à produção de especialidades sob os aspectos de engenharia de reação e separação.

COORDENADOR:

- Diana Cristina Silva de Azevedo

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 63: TECNOLOGIA DE ACONDICIONAMENTO DE GÁS NATURAL COMO ALTERNATIVA PARA SEU TRANSPORTE I E II

OBJETIVO:

- Desenvolver métodos e procedimentos que permitam avaliar a quantidade armazenada e disponibilizada de gás natural num vaso de armazenamento em processos estáticos (isotérmicos) e dinâmicos de carga e descarga em uso continuado.

COORDENADOR:

- Diana Cristina Silva de Azevedo

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 64: IMPLANTAÇÃO DE LABORATÓRIO PARA DESENVOLVIMENTO DE PESQUISAS EM REAÇÕES E SEPARAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS UTILIZANDO MATÉRIAS PRIMAS DA REGIÃO NE

OBJETIVO:

- interação com pesquisadores de áreas afins dentro do Departamento de Engenharia Química (DEQ), com outros departamentos da Universidade Federal do Ceará (UFC) e com outras instituições públicas e privadas.

COORDENADORA:

- Luciana Rocha Barros Gonçalves

FINANCIADOR(ES):

Financiadora de Estudos e Projetos-FINEP/RJ

CARATER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 65: DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS PARA CARACTERIZAÇÃO E APRIMORAMENTO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS.

OBJETIVO:

- Pesquisar e desenvolver metodologias para caracterização e aprimoramento da qualidade dos combustíveis. Coordenador: Célio Loureiro Cavalcante Jr.

FINANCIAMENTO:

- FINEP (Auxílio financeiro); Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPQ (Bolsa).

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 66: TECNOLOGIAS DE ACONDICIONAMENTO DE GÁS NATURAL COMO ALTERNATIVA PARA SEU TRANSPORTE.

OBJETIVO:

- Desenvolver técnicas alternativas de acondicionamento de gás em cilindros contendo adsorventes porosos visando o transporte e uso em regiões remotas não servidas por gasoduto.

COORDENADOR:

- Célio loureiro Cavalcante Jr.

FINANCIADOR(ES):

- FINEP, Petrobrás

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 67: ADSORVENTES ESTRUTURADOS PARA ARMAZENAMENTO E TRANSPORTE DE GAS NATURAL E HIDROGÊNIO

OBJETIVO:

- Estudo da utilização de adsorventes estruturados em cilindros de armazenamento de gás natural e hidrogênio visando o aumento do volume armazenado nas pressões usualmente empregadas.

COORDENADOR:

- Célio Loureiro Cavalcante Jr.

FINANCIADOR:

- CNPq

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 68: AGREGAÇÃO DE VALOR AOS ÓLEOS BÁSICOS PRODUZIDOS PELA PETROBRAS/LUBNOR

OBJETIVO:

- Desenvolver tecnologia para diversificar e otimizar o uso de óleos básicos naftênicos produzidos na LUBNOR-CE. Financiador: FINEP, CNPq, Petrobrás

COORDENADOR:

- Célio Loureiro Cavalcante Jr.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 69: APLICAÇÕES TECNOLÓGICAS DO LCC

OBJETIVO:

- Desenvolver técnica de padronização da matéria-prima bruta possibilitar o aproveitamento industrial do LCC

COORDENADORA:

- Prof. Dra Assunção Timbó

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 70: PROGRAMA DE IMPULSÃO E DIFUSÃO TECNOLÓGICA DO BIODIESEL

OBJETIVO:

- Promover a pesquisa e difundir o uso do Biodiesel como combustível alternativo para o Óleo Diesel Mineral.

COORDENADOR:

- Prof. Expedito José de Sá Parente

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia de Teleinformática

PROGRAMA/PROJETO 71: TÉCNICAS AVANÇADAS DE PROCESSAMENTO ESTATÍSTICO DE SINAIS EM COMUNICAÇÕES E AUTOMAÇÃO

OBJETIVO:

- desenvolver, implementar e avaliar técnicas avançadas de processamento de sinais para sistemas de telecomunicações móveis.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. José Tarcisio Costa Filho

FINANCIAMENTO:

- CTINFO-CNPq.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 72: JOGOS DINÂMICOS E CONTROLE INTELIGENTE APLICADOS A SISTEMAS DE COMUNICAÇÕES MÓVEIS MULTIUSUÁRIOS

OBJETIVO:

- Investigar e propor uma metodologia para a solução do problema de controle e filtragem robustos aplicados a sistemas de comunicações móveis multiusuários

COORDENADOR:

- Prof. Dr. José Tarcisio Costa Filho

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 73: SISTEMA DE CONTROLE AUTOMÁTICO PARA FORNOS DE COZIMENTO DE CERÂMICA VERMELHA

OBJETIVO:

- desenvolver e implementar um controlador digital de baixo custo para o cozimento de cerâmica vermelha, empregando a metodologia KANBAN.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. José Tarcisio Costa Filho

FINANCIAMENTO:

- Banco do Nordeste

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 74: DESENVOLVIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE FILTROS DIGITAIS ROBUSTOS PARA RASTREAMENTO DE FOGUETES

OBJETIVO:

- Elaboração de um sistema para determinação da distância de um foguete à estação de telemetria em terra (Slant-Range)

COORDENADOR:

- Prof. Dr. José Tarcisio Costa Filho

FINANCIAMENTO:

- Centro de Lançamento de Alcântara – CLA.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 75: CLASSIFICAÇÃO AUTOMÁTICA DE IMPRESSÕES DIGITAIS.

OBJETIVO:

- desenvolver um sistema automático de classificação de impressões digitais, capaz de particionar um banco de dados utilizando-se de informações destas, para aplicações comerciais.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Paulo César Cortez

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- temporário

PROGRAMA/PROJETO 76: SISTEMA DE MONITORAMENTO DE CHAVE SECCIONADORA POR VISÃO COMPUTACIONAL PARA SUPORTE AO SISTEMA DE CONTROLE SUPERVISÓRIO.

OBJETIVO:

- desenvolver um protótipo de um sistema de Visão Artificial para monitoramento de estado de chaves seccionadoras baseado em DSP.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Paulo César Cortez

FINANCIAMENTO:

- CHESF/ANEEL.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 77: SISTEMA ESPECIALISTA EM CLÍNICA MÉDICA UTILIZANDO TECNOLOGIA JAVA E MODELAGEM POR REDES DE PETRI.

OBJETIVO:

- desenvolver um sistema especialista, empregando a tecnologia JAVA, capaz de auxiliar um clínico na identificação de doenças, a partir de informações obtidas do paciente por meio de entrevista presencial ou não.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Paulo César Cortez

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP.

CARÁTER:

- temporário

PROGRAMA/PROJETO 78: OTIMIZAÇÃO DE ALGORITMOS DE PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS PARA DSP DE PONTO FIXO.

OBJETIVO:

- desenvolver e implementar algoritmos de PDS aplicado às telecomunicações para serem embarcados num DSP de ponto fixo.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Paulo César Cortez

FINANCIAMENTO:

- Siemes do Brasil.

CARÁTER:

- temporário

PROGRAMA/PROJETO 79: COMPRESSÃO DE IMAGENS DIGITAIS PARA APLICAÇÕES EM MULTIMÍDIA.

OBJETIVO:

- tem como principal objetivo desenvolver um método de compressão adaptativo de imagens digitais, baseado em transformadas, para aplicações em multimídia digital.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Paulo César Cortez

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP.

CARÁTER:

- temporário

PROGRAMA/PROJETO 80: SISTEMA PARA DETECÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DE TUMORES E MICROCALCIFICAÇÕES EM IMAGENS DIGITAIS DE MAMOGRAFIA PARA AUXÍLIO AO DIAGNÓSTICO MÉDICO.

OBJETIVO:

- desenvolver um sistema capaz de identificar e classificar tumores e microcalcificações existentes em imagens digitais de mamografia digital para auxílio ao diagnóstico médico e uso em telemedicina, utilizando técnicas de processamento digital de imagens e reconhecimento de padrões.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Paulo César Cortez

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP

CARÁTER:

- temporário

PROGRAMA/PROJETO 81: IDENTIFICAÇÃO DE DOENÇAS CARDÍACAS PELA ANÁLISE AUTOMÁTICA DE ELETROCARDIOGRAMAS (ECG).

OBJETIVO:

- desenvolver um sistema automático capaz de auxiliar no diagnóstico médico de doenças cardíacas, realizando uma classificação de tais doenças para facilitar uma análise mais precisa pelo médico, utilizando-se de várias técnicas de classificação para aplicações em telemedicina.

FINANCIAMENTO:

- CAPES, MEC/SESU.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Paulo César Cortez

CARÁTER:

- temporário

PROGRAMA/PROJETO 82: SOFTFUZZY – FERRAMENTA DE ANÁLISE DE EXAMES DE PATOLOGIA CLÍNICA UTILIZANDO LÓGICA NEBULOSA E SISTEMAS PARALELO/DISTRIBUÍDOS

OBJETIVO:

- desenvolver um sistema automático de análise e crítica de exames de patologia clínica para aplicações comerciais.

COORDENADOR:

- Prof. Dr Mario M. Fiallos Aguillar

FINANCIAMENTO:

- ND Engenharia

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 83: TÉCNICAS DE TRANSMISSÃO $\{M\text{-PSK}\}^2$ COM DIVERSIDADE PARA COMUNICAÇÕES SEM FIO.

OBJETIVO:

- Observação e Análise para obtenção de condições apropriadas de funcionamento do sistema de modulação digital $\{m\text{-PSK}\}^2$, que utiliza diversidade espacial nas suas constelações, visando aumentar o desempenho do sistema, aplicado para comunicações sem fio.

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP – Fundação Cearense de Amparo À Pesquisa.

COORDENADOR:

- Prof. Dr. Elvio César Giraud

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 84: TÉCNICAS DE PROCESSAMENTO DE SINAIS PARA A CONCEPÇÃO DE UMA INTERFACE AÉREA ADAPTATIVA E MULTI-MODAL PARA AMBIENTE SEM FIO DE PRÓXIMA GERAÇÃO.

OBJETIVO:

- estudar, especificar e avaliar o desempenho, através de análise teórica e de simulações computacionais.

COORDENADOR:

- João César Moura Mota.

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP e CNPq.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 85: REDES NEURAIS NÃO-SUPERVISIONADAS PARA IDENTIFICAÇÃO E EQUALIZAÇÃO DE CANAIS EM SISTEMAS DE COMUNICAÇÕES MÓVEIS.

OBJETIVO:

- demonstrar, empírica e teoricamente, que redes não-supervisionadas, em especial aquelas baseadas no algoritmo SOM (Self-Organizing Map), proposto por Kohonen, podem ser utilizadas com sucesso na aproximação de mapeamentos do tipo desejado em identificação e equalização de canais.

COORDENADOR:

- João César Moura Mota

FINANCIAMENTO:

- FUNCAP

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 86: PESQUISA ESTENDIDA EM GERÊNCIA DE RESERVAS DE RÁDIO PARA SISTEMAS DE TELEFONIA MÓVEL DE TERCEIRA GERAÇÃO.

OBJETIVO:

- Estudo das técnicas de gerência de recursos de rádio aplicados à rede de acesso de rádio para o sistema EGPRS (GERAN) e para o sistema WEDMA (UTRAN)

COORDENADOR:

- Prof. Francisco Rodrigo Porto Cavalcante

FINANCIAMENTO:

- ERCSSON-FCPC .

CARÁTER:

- Temporário

Projetos de Extensão

Departamento de Engenharia Mecânica e de Produção

PROGRAMA/PROJETO 87: IMPLANTAÇÃO DA EMPRESA JÚNIOR DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ METAS CONSULTORIA JR.

OBJETIVOS:

- Proporcionar aos seus sócios, condições necessárias à aplicação prática de seus conhecimentos teóricos e práticos relativos a sua área de formação profissional obtidos no curso de Engenharia Mecânica da Universidade Federal do Ceará.
- Incentivar a capacidade empreendedora do aluno, dando a este uma visão profissional já no âmbito acadêmico.
- Promover estudos e pesquisas, desenvolvimento de tecnologias alternativas, produção e divulgação de informações e conhecimentos técnicos e científicos que contribua para o desenvolvimento de uma sociedade mais justa.

COORDENADOR:

- Prof^o Francisco José Wanderley Osterne.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- Clientes da Empresa Metas Consultoria Jr.

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 88: PRESTAÇÃO DE CONSULTORIA DE SERVIÇOS TÉCNICOS LIGADOS ÀS ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS E OPERACIONAIS DA CAGECE.

OBJETIVOS:

- Descrição da natureza e dos projetos dos serviços a serem prestados.
- Definição da equipe de trabalho especificando as qualificações.
- Cronograma para desenvolvimento dos serviços.
- Planilha de custo de pessoal.

COORDENADOR:

- Prof^a Dr^a Sônia Maria Araújo Castelo Branco.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- CAGECE

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 89: PROJETO DE EXTENSÃO – FÓRMULA SAE.

OBJETIVOS:

- Fazer com que os alunos de engenharia, através do trabalho em equipe projetem e construam um veículo de corrida, no estilo Fórmula SAE, segundo as especificações do regulamento estabelecido pelos organizadores do evento.

COORDENADOR:

- Profº Dr. Hélio Cordeiro de Miranda.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- UFC/SEBRAE

CARÁTER:

- Permanente.

PROGRAMA/PROJETO 90: SIARÁ MINI – BAJA.

OBJETIVOS:

- Projetar e construir um veículo recreativo de quatro rodas para um ocupante que atenda as seguintes metas: Segurança, Baixo custo, Competitividade, Capacidade de manobrar em espaços reduzidos, e Durabilidade. Dessa forma, os alunos têm contato com situações da vida profissional de um engenheiro aplicando a teoria vista em sala de aula.

COORDENADOR:

- Profº Dr. Carlos André Dias Bezerra.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- PROEXT – UFC

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 91: PROTÓTIPO DE VEÍCULO AÉREO NÃO TRIPULADO.

OBJETIVOS:

- Participar da Competição Anual Aerodesign da SAE – Brasil.

METAS:

- Projetar, construir e controlar em vôo um avião Radiocontrolado Cargueiro.

COORDENADOR:

- Profº Dr. Ricardo Emílio Ferreira Quevedo Nogueira.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- Patrocinadores.

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 92: INTERVENÇÃO SÓCIO – AMBIENTAL NO REASSENTAMENTO DA FAVELA DO MANGUE/ GATO MORTO.

OBJETIVOS:

- Promover a elevação dos padrões de qualidade de vida da população alvo, mediante intervenções de urbanização e reassentamento de moradias, priorizando a mobilização, organização e promoção social.

COORDENADOR:

- Profº Dr. Antônio Salvador da Rocha.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- BID/SDLR

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 93: IMPLANTAÇÃO DA EMPRESA JÚNIOR DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO MECÂNICA DO CENTRO DE TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ PRO – ATIVA.

OBJETIVOS:

- Valorizar os alunos e professores da Universidade Federal do Ceará no mercado de trabalho e no âmbito acadêmico, bem como a referida instituição.
- Intensificar o intercâmbio Sociedade – Empresa – Universidade.
- A promoção da ética, da paz, da cidadania, dos direitos humanos, da democracia, cooperação e solidariedade.
- A experimentação, não lucrativa, de novos modelos sócio-produtivos e de sistemas alternativos de produção, comércio, emprego e crédito.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. Fernando de Melo Nunes.

FINANCIAMENTO:

- Clientes da PRO-ATIVA

CARÁTER:

- Permanente.

PROGRAMA/PROJETO 94: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE CALIBRAÇÃO EM PRESSÃO NO CEARÁ.

OBJETIVOS:

- Prover o Laboratório de Metrologia – LAMETRO da Universidade Federal do Ceará de um sistema da qualidade e de procedimentos técnicos que possibilitem seu credenciamento junto ao INMETRO. Dessa forma, o LAMETRO poderá prestar serviços nas áreas de Pressão com confiabilidade metrológica.

COORDENADOR:

- Msc. Luiz Soares Júnior.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FINEP.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 95: GARANTIA DA RASTREABILIDADE DA GRANDEZA FORÇA NO ESTADO DO CEARÁ.

OBJETIVOS:

- Garantir a rastreabilidade metrológica nas grandezas força, pressão e comprimento, para empresas no Ceará e Estados vizinhos.

COORDENADOR:

- Prof^a Dr^a Sônia Maria Araújo Castelo Branco.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- FINEP.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 96: PROJETO DE EXTENSÃO – PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE CALIBRAÇÃO PARA MICRO E PEQUENAS EMPRESAS NO ESTADO DO CEARÁ.

OBJETIVOS:

- Garantir a rastreabilidade metrológica nas grandezas força, pressão e comprimento, para Micro e Pequenas Empresas no Estado do Ceará.

COORDENADOR:

- Msc. Luiz Soares Júnior.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- UFC/Empresas.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 97: BOLSA DE INICIAÇÃO TECNOLÓGICA (BITEC).

OBJETIVOS:

- Apoiar o desenvolvimento tecnológico de micro e pequenas empresas.

COORDENADOR:

- Prof^ª Dr.^a Mônica Maria Mendes Luna.

FINANCIAMENTO/ PARCERIAS:

- IEL – SEBRAE – CNPq.

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia Estrutural e Construção Civil

PROGRAMA/PROJETO 98: ENSAIOS E PESQUISAS EM MATERIAIS E COMPONENTES PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL

OBJETIVO:

- Manter o Laboratório de materiais de construção civil sintonizado com as demandas tecnológicas da indústria da Construção Civil do Ceará.

COORDENADOR:

- Aldo de Almeida Oliveira

FINANCIAMENTO:

- Construtoras

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 99: I CICLO DE PALESTRA SOBRE CONSTRUÇÃO CIVIL

OBJETIVOS:

- Proporcionar a estudantes e profissionais que atuam no setor da construção, um momento de discussão sobre temas ligados à construção civil;
- Estimular aos estudantes de Engenharia da UFC a uma maior interação com a construção civil;
- Criar um momento de discussão sobre tecnologia de construção e seu gerenciamento.

COORDENADOR:

- Alexandre Araújo Bertini

FINANCIADORES:

- ABCP (Associação Brasileira de Cimento Portland) e UFC

CARÁTER:

- Permanente

Departamento de Engenharia Elétrica

PROGRAMA/PROJETO 100: CONVERSOR CC/CA AUTOCOMUTADO PARA USO EM SISTEMAS FOTOVOLTAICOS AUTÔNOMOS UTILIZANDO NO-BREAK.

OBJETIVO:

- Projetar e montar protótipo de um conversor CC/CA e banco de baterias para sistemas fotovoltaicos autônomos utilizando Fontes ininterruptas de energia comerciais.

COORDENADOR:

- Prof. Fernando Luiz Marcelo Antunes.

FINANCIAMENTO:

- FINEP e a empresa Microsol Tecnologia LTDA.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 101: REALIZAÇÃO DE PROJETOS EM ENERGIA EÓLICA

OBJETIVO:

- Proporcionar aos participantes conhecimentos básicos para análise e desenvolvimento de projetos de viabilidade técnica e econômica do aproveitamento de energia dos ventos.

COORDENADOR:

- Alexandre Rocha Filgueiras

FINANCIAMENTO:

- Participantes (taxas de matrícula)

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Arquitetura e Urbanismo

PROGRAMA/PROJETO 102: ACESSIBILIDADE EM ESCOLAS DE ENSINO FUNDAMENTAL E MÉDIO DAS REDES PÚBLICAS ESTADUAL E MUNICIPAL

OBJETIVO:

- Desempenhar o papel de extensão da UFC, atendendo a comunidade de Fortaleza, através de ações no campo da arquitetura voltadas para o desenho universal, bem como, a partir do estudo sistematizado da acessibilidade ao edifício, venha a se ter uma visão crítica sobre a importância do assunto, dentro e fora do Curso de Arquitetura e Urbanismo.

COORDENADOR:

- Profa. Zilsa Santiago

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 103: PROJETO PRÁTICA E DIÁLOGO: O FUTURO DAS CIDADES NO BRASIL

OBJETIVO:

- Discutir os problemas atuais das cidades brasileiras, apresentando estratégias e soluções exemplares para o seu enfrentamento; reforçar a importância da atividade de planejamento e da gestão participativa nas cidades, discutindo os seus instrumentos para a formulação das políticas públicas

COORDENADOR:

- Renato Pequeno

FINANCIAMENTO:

- Parceria - Pro-reitoria de Extensão UFC/Laboratório de Estudos em Arquitetura e Urbanismo/LEAU DAU e Fundação Konrad Adenauer

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 104: CORREDOR ECOLÓGICO DO RIO MARANGUAPINHO – UM PROJETO DE RECUPERAÇÃO AMBIENTAL E INCLUSÃO SOCIAL

OBJETIVO:

- Buscar mecanismos para recuperação do ambiente natural do Rio e para a criação de programas sociais de combate à pobreza (educação e geração de trabalho e renda), através de ações administrativas integradas dos quatro municípios envolvidos, direcionadas, principalmente, no que diz respeito às questões de moradia.

COORDENADOR:

- Ricardo Figueredo Bezerra

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 105: NÚCLEO DIFUSÃO TECNOLÓGICA DE ARQUITETURA E CONSTRUÇÃO METÁLICA. NTD - UFC

OBJETIVO:

- Dufundir a tecnologia de arquitetura e construção metálica através de seminários e palestras.

COORDENADOR:

- Antônio Carvalho Neto

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental

PROGRAMA/PROJETO 106: “PRODUÇÃO DE FEIJÃO UTILIZANDO EFLUENTES DE FOSSAS SÉPTICAS DE RESIDÊNCIAS DA RESERVA EXTRATIVISTA DO BATOQUE, APLICADOS POR INFILTRAÇÃO SUBSUPERFICIAL

OBJETIVO:

- Produção de alimentos através da aplicação controlada de efluentes de fossa séptica no solo, utilizando técnicas adequadas, de forma a resguardar a qualidade da cultura, o meio ambiente e a saúde do homem, visando a sustentabilidade de pequenas comunidades carentes.

COORDENADORA:

- Profa. Sandra Tédde Santaella

FINANCIAMENTO:

- UFC, CEFET, IBAMA, CNPq, FUNCAP, PIBIC, CTAGRO.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 107: CURSO DE PERÍCIAS NA OCORRÊNCIA DE ACIDENTES EM BARRAGENS

OBJETIVO:

- ministrar aulas sobre a área de acidentes em barragens

COORDENADOR:

- Ernesto da Silva Pitombeira

FINANCIAMENTO:

- CREA / IBAPE

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 108: RELATÓRIO E ESTUDOS TÉCNICOS REFERENTES À BARRAGEM ARNEIROZ II

OBJETIVO:

- Avaliação dos eventos ocorridos no mês de janeiro de 2004 que afetaram a Barragem Arneirós II

COORDENADOR:

- Ernesto da Silva Pitombeira

FINANCIAMENTO:

- Secretaria de Recursos Hídricos do estado do Ceará

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia de Transportes

PROGRAMA/PROJETO 109: ASSESSORIA TÉCNICA PARA O DESENVOLVIMENTO DE BASE DE DADOS DE TRÂNSITO EM SGDB E SIG.

OBJETIVO:

- Prestar serviços de assessoria técnica para o Desenvolvimento de Base de Dados de Trânsito em SGDB e SIG.

COORDENADOR:

- Prof. Carlos Felipe Grangeiro Loureiro.

FINANCIAMENTO:

- AMC/ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 110: ASSESSORIA TÉCNICA AO GERENCIAMENTO DO SISTEMA SEMAFÓRICO DA MALHA VIÁRIA DE FORTALEZA.

OBJETIVO:

- Prestar serviços de assessoria técnica ao Gerenciamento do Sistema Semafórico da Malha Viária de Fortaleza

COORDENADOR:

- Prof. Carlos Felipe Grangeiro Loureiro.

FINANCIAMENTO:

- AMC/ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 111: PLANO DIRETOR E OPERACIONAL DO TRANSPORTE INTERMUNICIPAL DE PASSAGEIROS DO ESTADO DO CEARÁ – PDOTIP-CE.

OBJETIVO:

- Propor medidas de caráter organizacional e operacional que forneçam ao gestor público, no curto e médio prazos, instrumentos adequados e eficazes para o planejamento, administração e controle do serviço regular de transporte rodoviário intermunicipal de passageiros no Estados do Ceará.

COORDENADOR:

- Prof. Carlos Felipe Grangeiro Loureiro

FINANCIAMENTO:

- DERT/ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 112: ESTUDO TÉCNICO DE READEQUAÇÃO DO TRECHO RODOVIÁRIO URBANO DA RODOVIA CE-040 (AV WASHINGTON SOARES)

OBJETIVO:

- Realização de um diagnóstico da situação atual do trecho urbano da Rodovia Ce-040 (Av. Washington Soares), levando em consideração o uso do solo e principais interseções.

COORDENADOR:

- Prof. Vanildo Mendes de Medeiros

FINANCIAMENTO:

- DERT/ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 113: AVALIAÇÃO AMBIENTAL ESTRATÉGICA

OBJETIVO:

- Elaboração da Avaliação Ambiental Estratégica do Complexo Industrial e Portuário do Pecém.

COORDENADOR:

- Sérgio Armando de Sá Benevides

FINANCIAMENTO:

- SEINFRA/ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 114: CARBOMIL

OBJETIVO:

- Realização de estudos e ensaios complementares, visando avaliar o comportamento mecânico de misturas asfálticas com incorporação de cal hidratada do tipo CH-1.

COORDENADOR:

- Jorge Barbosa Soares

FINANCIAMENTO:

- CARBOMIL

CARÁTER:

- Temporário

COORDENADOR: JORGE BARBOSA SOARES

PROGRAMA/PROJETO 115: CVRD

OBJETIVO:

- Definir os níveis de degradação do lastro ferroviário, os locais e períodos de desguarnecimento, efetuar levantamento estrutural envolvendo medições deflectométricas verticais e horizontais em pontos da Ferrovia Carajás – São Luis a fim de estimar valores de rigidez da via.

COORDENADOR:

- Jorge Barbosa Soares

FINANCIAMENTO:

- CVRD

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 116:TERRABRAS

OBJETIVO:

- Prestação de serviços de consultoria técnica relativa a restauração asfáltica da BR 116/CE, BR 226 e BR 230, nos trechos e sub-trechos sob responsabilidade da CONTRATANTE, envolvendo, se necessário, ensaios convencionais dinâmicos, para o fornecimento de subsídios para dimensionamento mecanicista.

COORDENADOR:

- Jorge Barbosa Soares

FINANCIAMENTO:

- TERRABRAS

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 117: QUEIROZ GALVÃO

OBJETIVO:

- Prestação de serviços de consultoria técnica relativo a misturas asfálticas do tipo CBUQ com asfalto polímero, sob responsabilidade da CONTRATANTE, envolvendo ensaios convencionais dinâmicos.

COORDENADOR:

- Jorge Barbosa Soares

FINANCIAMENTO:

- Queiroz Galvão

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 118: ASSESSORIA TÉCNICA À UTILIZAÇÃO DO SISTEMA DE INFORMAÇÕES DE ACIDENTES DE TRÂNSITO DO MUNICÍPIO DE FORTALEZA SIAT-FOR EM APLICAÇÃO DE ANÁLISE DE SEGURANÇA VIÁRIA.

OBJETIVO:

- Prestação de serviços de assessoria técnica aos quadros da AMC para execução das atividades que visem a coleta, registro, consistência, tratamento de análise dos dados, além de facilitação do cumprimento de atividades institucionais de caráter obrigatório.

COORDENADOR:

- Prof. João Alencar Oliveira Júnior

FINANCIAMENTO:

- AMC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia Química

PROGRAMA/PROJETO 119: MONITORAMENTO MICROBIOLÓGICO DE AR, ÁGUA E EQUIPAMENTOS. PROJETO GPBIO

OBJETIVO:

- fazer o monitoramento microbiológico de ar, água e Equipamentos em indústrias de alimentos.

COORDENADORA:

- Luciana Rocha Barris Gonçalves

FINANCIAMENTO:

- ASTEF n°958

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 120: PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ANÁLISE DA QUALIDADE DE COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES

OBJETIVO:

- Prestar serviços à comunidade de avaliação da qualidade dos combustíveis automotivos e óleos lubrificantes/isolantes comercializados no Estado do Ceará através da análise físico-química de amostras apresentadas ao laboratório de Combustíveis e Lubrificantes (LCL).

COORDENADOR:

- Diana Cristina Silva de Azevedo

FINANCIAMENTO:

- Empresas diversas

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 121: MONITORAMENTO DA QUALIDADE DOS COMBUSTÍVEIS NO ESTADO DO CEARÁ.

COORDENADOR:

- Célio Loureiro Cavalcante Jr.

FINANCIAMENTO:

- Agência Nacional do Petróleo - ANP

CARÁTER:

- Temporário

Projetos de Ensino

Departamento de Engenharia Mecânica e de Produção

PROGRAMA/PROJETO 122: PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA/ MONITORIA DAS DISCIPLINAS DE TECNOLOGIA MECÂNICA E DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL.

OBJETIVOS:

- Desenvolver e manter atualizado o material didático empregado nas disciplinas.
- Participar da elaboração dos Planos de Aula das disciplinas.
- Auxiliar o professor nas atividades pedagógicas.

COORDENADOR:

- Prof^o. Dr. Marcelo Ferreira Motta.

FINANCIAMENTO:

- UFC.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 123: PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA/ MONITORIA DA DISCIPLINA CONSTRUÇÃO DE MÁQUINAS.

OBJETIVOS:

- Corrigir listas de exercícios.
- Acompanhar alunos com IRA – Índice de Rendimento Acadêmico baixo.
- Participar de discursões sobre educação.
- Preparar relatório mensal sobre atividades desenvolvidas.
- Pesquisar material-didático.

COORDENADOR:

- Prof^o. Msc. João José Evangelista Rabelo.

FINANCIAMENTO:

- UFC.

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 124: PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA/ MONITORIA DAS DISCIPLINAS CÁLCULO NUMÉRICO E COMPUTAÇÃO.

OBJETIVOS:

- Desenvolver lista de exercícios.
- Tirar dúvidas dos alunos.
- Desenvolver material didático complementar.

COORDENADOR:

- Prof^o Dr. José Belo Torres.

FINANCIAMENTO:

- UFC.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 125: PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA/ MONITORIA DAS DISCIPLINAS TECNOLOGIA MECÂNICA III E PROJETO DE FERRAMENTAS E MATRIZES.

OBJETIVOS:

- Preparar material didático complementar.
- Acompanhar as atividades de laboratório.
- Corrigir listas de exercícios.
- Elaborar relatórios pertinentes à disciplina.

COORDENADOR:

- Profº Dr. Hélio Cordeiro de Miranda.

FINANCIAMENTO:

- UFC.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 126: PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA/ MONITORIA DA DISCIPLINA ECONOMIA DA ENGENHARIA I.

OBJETIVOS:

- Apoio na elaboração de material didático.
- Apoio tutorial a alunos com dúvidas.
- Correção de provas.
- Preparação de material de exercícios.

COORDENADOR:

- Profº Dr. Fernando Ribeiro de Melo Nunes.

FINANCIAMENTO:

- UFC.

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 127: PROGRAMA DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA/ MONITORIA DAS DISCIPLINAS : DESENHO DE MÁQUINAS, PROJETO DE FERRAMENTAS E MANUTENÇÃO INDUSTRIAL APLICADA À ENGENHARIA MECÂNICA.

OBJETIVOS:

- Atualizar o material bibliográfico e os procedimentos laboratoriais das disciplinas.
- Elevar o desempenho dos alunos das disciplinas.

COORDENADOR:

- Profº Dr. Hélio Cordeiro de Miranda.

FINANCIAMENTO:

- UFC.

CARÁTER:

- Temporário.

Departamento de Engenharia Elétrica

PROGRAMA/PROJETO 128: PROCAD - ELETRÔNICA DE POTÊNCIA

OBJETIVOS:

- Fortificar e ampliar o corpo de professores doutores do GPEC com vistas à implantação de curso de doutorado em engenharia elétrica na área de concentração de processamento de energia estabelecer um relacionamento sólido entre cursos de pós-graduação, formar doutores em engenharia elétrica, profissionais ligados ao GEPC, intercâmbio entre alunos de mestrado ou doutorado, seja para frequentar disciplinas específicas em curso de pós-graduação em engenharia elétrica, ou desenvolvimento de atividades de pesquisa durante o período de dissertação de mestrado ou tese de doutorado, promover um maior relacionamento entre os dois grupos através de ministração de disciplinas específicas de pós-graduação, e desenvolvimento de pesquisa em qualquer das instituições. Orientação de dissertações e teses em eletrônica de potência, qualidade de energia.

COORDENADOR:

- Prof. Fernando Luiz Marcelo Antunes.

FINANCIAMENTO:

- CAPES

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 129: UNIBRAL - CAPES/DAAD - PARCERIA ENTRE O GPEC/DEE-UFC E O IRE-UNI-K

OBJETIVOS:

- Formar profissionais com habilidade nas tecnologias de sistemas para energias renováveis para atender à demanda crescente do país e do estado do Ceará em particular. Estabelecer um relacionamento sólido entre cursos de graduação e pós-graduação de ambas as instituições e promover projetos conjuntos de pesquisa. Além de intercâmbio de pesquisadores e alunos de doutorado, ambas as instituições fazem intercâmbio de 3 alunos de graduação (graduação sanduiche) por semestre.

COORDENADOR:

- Prof. Fernando Luiz Marcelo Antunes.

FINANCIAMENTO:

- Esta parceria internacional apoiada pela CAPES no lado brasileiro, e pelo DAAD no lado alemão

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 130 :MONITORIA MICROPROCESSADORES I - SUBPROJETO DE MONITORIA

OBJETIVO:

- Dado o sucesso do projeto de monitoria da disciplina de microprocessadores I implantado em 2003 com um monitor apenas e que resultou na confecção de um artigo para ser apresentado no congresso de iniciação a docência de 2003 e um artigo aceito para publicação na revista do Centro de Tecnologia da UFC com possibilidades, conforme as indicações do corpo revisor, de ser submetido a uma revista internacional na área de educação em engenharia, se acrescido dos novos resultados já disponíveis, este projeto tem como objetivo pleitear duas vagas para monitoria da disciplina de Microprocessadores I.

COORDENADOR:

- Otacílio da Mota Almeida

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Arquitetura e Urbanismo

PROGRAMA/PROJETO 131: MONANBURCE – MONITORAMENTO AMBIENTAL URBANO DO CEARÁ – 1ª ETAPA – INÍCIO DA MONTAGEM DE UMA BASE DE DADOS CARTOGRÁFICOS MUNICIPAIS E URBANOS DO ESTADO DO CEARÁ.

OBJETIVO:

- Elaboração de uma base cartográfica relacionada ao monitoramento ambiental urbano do Estado do Ceará.

COORDENADOR:

- Amaurício Pereira Cortez

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 132: PLANEJAMENTO E SISTEMATIZAÇÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS NO ENSINO DO PAISAGISMO NO CAU – CT/UFC – O SISTEMA URBANO DE PRAÇAS E PARQUES DOS BAIRROS DE FORTALEZA.

OBJETIVO:

- Planejar e sistematizar as atividades acadêmicas no ensino de paisagismo no Departamento de Arquitetura e Urbanismo da UFC.

NATUREZA:

- Monitoria

COORDENADOR:

- Amaurício Pereira Cortez

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia Química

PROGRAMA/PROJETO 133: LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO DE SISTEMAS COMPLEXOS

OBJETIVOS:

- Projetar, implementar e manter um laboratório de computação de alta performance para pesquisa e formação de pessoal, ao nível de graduação e pós-graduação.

COORDENADOR:

- Samuel Jorge Marques Cartaxo

FINANCIAMENTO:

- ASTEF/UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 134: LABORATÓRIO DE COMPUTAÇÃO GRÁFICA

OBJETIVO:

- Administrar o laboratório de computação gráfica (oriundo do programa Reenge II).

COORDENADOR:

- Samuel Jorge Marques Cartaxo

FINANCIAMENTO:

- ASTEF/UFC

CARÁTER:

- Temporário

Departamento de Engenharia de Teleinformática

PROGRAMA/PROJETO 135: PROJETO DO LABORATÓRIO DA DISCIPLINA DE GRADUAÇÃO – PROJETO LÓGICO DIGITAL

OBJETIVOS:

- Especificação e Implementação do Laboratório

COORDENADOR:

- Menotti Erasmo da Silva Machado

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 136: PROJETOS LÓGICOS DIGITAIS - SUBPROJETO DE MONITORIA

OBJETIVOS:

- Introdução de Conceitos de Linguagem VHDL no curso de Projeto Lógico Digitais

COORDENADOR:

- Menotti Erasmo da Silva Machado

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 137: ESTRUTURAÇÃO E AMPLIAÇÃO DE UMA REDE FRANCO-BRASILEIRA PARA A FORMAÇÃO DE ENGENHEIROS - PROGRAMA BRAFITEC (ACORDO CAPES/CDEFI).

OBJETIVO:

- obtenção de dois diplomas nacionais: um Diploma francês de Engenheiro Generalista por uma das 4 Escolas francesas, um Diploma brasileiro de Engenheiro habilitado em uma de suas especializações por uma das 4 Universidades brasileiras.

COORDENADOR:

- João César Moura Mota.

FINANCIAMENTO/PARCELIAS:

- CAPES/CDEFI

CARÁTER:

- Temporário.

PROGRAMA/PROJETO 138: CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM ENGENHARIA DE TELECOMUNICAÇÕES

NATUREZA:

- Pós-graduação (Latu sensu);

OBJETIVO:

- Formação profissional especializada na moderna Engenharia de Telecomunicações

COORDENADOR:

- PROF.DR. Sérgio Antenor de Carvalho

FINANCIAMENTO:

- Taxas dos participantes

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 139: CRIAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE TELEINFORMÁTICA

OBJETIVOS:

- Criar o programa de pós-graduação em Engenharia de Teleinformática

COORDENADOR:

- Prof. João César Moura Mota

FINANCIAMENTO:

- UFC

CARÁTER:

- Permanente

PROGRAMA/PROJETO 140: PROGRAMA DUPLO DIPLOMA

OBJETIVOS:

- Possibilitar a participação de estudantes de engenharia do CT/UFCno programa de intercâmbio com universidades francesas.

COORDENADOR:

- Prof. João César Moura Mota

FINANCIAMENTO:

- Órgãos de fomento diversos

CARÁTER:

- Temporário

Diretoria do Centro de Tecnologia

PROGRAMA/PROJETO 141: ELABORAÇÃO DO PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO DO CT/UFC

OBJETIVOS:

- Definição das bases norteadoras para a reestruturação dos cursos de graduação do CT/UFC.

COORDENAÇÃO:

- Diretoria do CT

FINANCIAMENTO:

- ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

PROGRAMA/PROJETO 142: REESTRUTURAÇÃO CURRICULAR DOS CURSOS DE ENGENHARIA DO CT/UFC

OBJETIVOS:

- Adequação dos projetos pedagógicos dos cursos de engenharia às diretrizes curriculares do MEC, considerando-se o Projeto Político Pedagógico do CT/UFC.

COORDENAÇÃO:

- Diretoria do CT

FINANCIAMENTO:

- ASTEF

CARÁTER:

- Temporário

5.4.4. Laboratórios Existentes

Departamento de Arquitetura e Urbanismo

- Laboratório de Fotografia Coordenador: Prof. Antônio Caetano Teixeira Paz Aragão. Período de Funcionamento: Quando a disciplina opcional é oferecida aos estudantes
- Laboratório de Informática Coordenador: Prof. Gastão. Período de Funcionamento: Segunda a Sexta, pela manhã e tarde.
- Laboratório de Ensino em Arquitetura e Urbanismo – LEAU. Coordenador: Prof. Luiz Renato Bezerra Pequeno. Período de Funcionamento: Segunda a Sexta, pela manhã

Departamento de Teleinformática

- Laboratório de Grupo de Telecomunicações (sem fio). Coordenador: Prof. Rodrigo Porto Cavalcante Período de Funcionamento: manhã e tarde.
- Laboratório Engenharia de Sistemas de Computação. Coordenador: Prof. Helano de Souza Castro. Período de Funcionamento: manhã e tarde.
- Laboratório de Informática. Coordenador: Prof. Alexandre Moreira de Morais. Período de Funcionamento: manhã e tarde

Departamento de Engenharia Estrutural e construção Civil

- Laboratório de Materiais de Construção. Coordenador: Prof. Aldo de Almeida. Período de Funcionamento: manhã e tarde
- Laboratório de Engenharia Estrutural. Coordenador: Prof. Rodrigo Codes. Período de Funcionamento: manhã e tarde

Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental

- Laboratório Mecânica dos Solos. Coordenador: Profa. Carísia Carvalho Gomes. Período de Funcionamento: manhã e tarde
- Laboratório de saneamento. Coordenador: Profa. Sandra Tedde Santaella. Período de Funcionamento: manhã e tarde

- Laboratório de Máquinas Hidráulica (em andamento). Coordenador: Prof. Horst Frischkorn. Período de Funcionamento:

Departamento de Engenharia de Transportes

- Laboratório de Mecânica dos Solos. Coordenador: Prof. Ernesto Ferreira Nobre Júnior. Período de Funcionamento: manhã e tarde
- Laboratório de Mecânica de Pavimentos. Coordenador: Prof. Jorge Barbosa Soares. Período de Funcionamento: manhã e tarde
- Laboratório de Topografia. Coordenador: Profa. Maria Elisabeth Pinheiro Moreira. Período de Funcionamento: manhã e tarde

Departamento de Engenharia Mecânica e de Produção

- Laboratório de Engenharia de Soldagem – ENGESOLDA. Coordenador: Prof. Dr Hélio Cordeiro de Miranda. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Metrologia – LAMETRO. Coordenador: Prof. Dr. Antônio Salvador da Rocha. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Pressão e Força. Coordenador: Prof^o Dr. Antônio Salvador da Rocha. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Máquinas Operatrizes. Coordenador: Prof^o Dr. Marcelo Ferreira Motta. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Máquinas Térmicas (LMT). Coordenador: Prof^a Dr^a Maria Eugenia da Silva. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Caracterização de Materiais – LACAM. Coordenador: Prof^o Dr Hamilton Ferreira Gomes. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Microscopia Eletrônica e Varedura – MEV. Coordenador: Prof^o Dr Dr Hamilton Ferreira Gomes. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Desenvolvimento de Materiais. Coordenador: Prof^o Dr Ricardo Emílio Ferreira Quevedo Nogueira. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Mecânica da Fratura e Fadiga – LAMEFF. Coordenador: Prof^o Dr Enio Pontes de Deus. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Energia Solar e Gás Natural. Coordenador: Prof^a Dr^a. Maria Eugênia Vieira da Silva. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Ensaio Não Destrutivos – CENDI. Coordenador: Prof^o Dr Lindemberg Gonçalves. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Simulação. Coordenador: Prof^o Dr Fernando Ribeiro Nunes. Período de Funcionamento: Tarde e Noite.

Departamento de Engenharia Elétrica

- Laboratório de Informática. Coordenador: Prof^a. Laurinda Lúcia Nogueira dos Reis. Período de Funcionamento: Manhã, Tarde e Noite.
- Laboratório Programa de Conservação de Energia da UFC – PROCEN. Coordenador: Prof. Tomaz Nunes Cavalcante Neto. Período de Funcionamento: Tarde e Noite.
- Laboratório de Energia Eólica. Coordenador: Prof. Ailson Pereira de Moura . Período de Funcionamento: Tarde e Noite.
- Laboratório de Circuitos Eletrônicos. Coordenadora: Prof^a. Laurinda Lúcia Nogueira dos Reis . Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Circuitos Elétricos. Coordenador: Prof. Fernando Luís Marcelo Antunes. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Eletrotécnica. Cordenador: Prof. Ivanildo Pires Queiroz. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.
- Laboratório de Máquinas Elétricas Industriais. Coordenador: Prof. Cícero Marcos Tavares Cruz. Período de Funcionamento: Manhã, Tarde e Noite.
- Laboratório de Circuitos Eletrônicos Digitais. Coordenador: Prof. Otacílio da Mota Almeida. Período de Funcionamento: Manhã e Tarde.

- Laboratório de Eletrônica de Potência. Coordenador: Prof. Cícero Marcos Tavares Cruz. Período de Funcionamento: Manhã, Tarde e Noite.
- Laboratório de Automação e Robótica – LAR. Coordenador: Prof. Otacílio da Mota Almeida. Período de funcionamento: Manhã, Tarde e Noite

Departamento de Engenharia Química

- Laboratório de Processo de Separação e Reação. Coordenador: Prof. Célio Loureiro Cavalcante Jr. Período de Funcionamento: 8h às 12h 14h às 18h.
- LP1 – Laboratório de Materiais. Coordenadora: Profa. Assunção de Maria Pinho de Paiva Timbó. Período de Funcionamento: 8h às 12h - 14h às 18h.
- LP2 – Laboratório de Desenvolvimento de Processos Bioquímicos. Coordenadora: Profa. Luciana Rocha Barros Gonçalves. Período de Funcionamento: 8h às 20h
- Planta Piloto. Coordenador: Profa Assunção de Maria Pinho de Paiva Timbó. Período de funcionamento: manhã e tarde.
- Laboratório de Desenvolvimento de Processos de Adsorção. Coordenador: Prof. Marcelo José do Carmo. Período de Funcionamento: 8h às 12h 14h às 18h.
- Laboratório de Gravimetria. Coordenador: Prof. Antônio Eurico Belo. Período de Funcionamento: 8h às 12h 14h às 18h.
- Laboratório de Engenharia de Processos Catalíticos. Coordenador: Prof. Fernando Gazelli Sales. Período de Funcionamento: 8h às 12h 14h às 18h.
- Laboratório de combustíveis e Lubrificantes. Coordenador: Prof. Célio Loureiro Cavalcante Jr. Período de Funcionamento: de 8 às 20h.

5.4.5. Relação de Bolsistas de Graduação

Departamento de Eng. Elétrica

Prof. Fernando Luiz Marcelo Antunes

- Aluno: Edgney Sarvio Holanda. Bolsa: UFC
- Aluna: Eleine Pereira. Bolsa: ANP – Graduação
- Aluno: Nataniel. Bolsa: projeto Delta Energy Systems
- Aluno: Joaquim França Jr.. Bolsa: CAPES programa UNIBRAL
- Aluno: Gustavo Mangabeira Sales. Bolsa: CAPES programa UNIBRAL
- Aluno: José Nilo Rodrigues da Silva Jr. Bolsa: CAPES programa UNIBRAL

Professor Paulo César Marques de Carvalho

- Aluno: João Marcelo Araújo Vieira. Bolsa: CNPq

Prof. Luiz Henrique S. C. Barreto

- Bolsista: Salomão Gomes Arruda Vieira. Bolsa: PIBIC – CNPq

Prof. Otacílio da Mota Almeida

- Aluno: Deleon Ponte Parente . Bolsa de Monitoria
- Aluna: Diana Carmem Dantas Lima. Bolsa PIBIC até o final de Julho 2004
- Aluna: Juliana Carvalho Oliveira. Bolsa PIBIC a partir de Julho 2004
- Aluno: Rômulo Thardelly Alves Moreira Sales. Bolsa ASTEF – P&D COELCE/ANEEL
- Aluno: Oliver Castro e Silva Nottingham. Bolsa ASTEF – P&D COELCE/ANEEL

Prof. Ruth Pastora Leão

- Aluno: José Iran Gomes Filho. Bolsa: Pibic/CNPq até julho/2004
- Aluno: Victor de Paula Brandão Aguiar. Bolsa Pibic/CNPq

Professor: Tomaz Nunes Cavalcante Neto

- Aluno: Francisco Wanderley Diógenes Peixoto. Bolsa: Eletrobrás.

- Aluna: Geócia Fonseca Torres. Bolsa: Eletrobrás.
- Aluna: Jonama Nascimento Silva. Bolsa: Eletrobrás
- Aluno: Nelber Ximenes Melo. Bolsa: Eletrobrás.
- Aluno: José Nilo Rodrigues da Silva Júnior. Bolsa: Eletrobrás.
- Aluno: Rodrigo Cavalcante Andretta. Bolsa: Eletrobrás.
- Aluno: Luís Daniel Santos Bezerra. Bolsa: Eletrobrás.

Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental

Professor: Marco Aurélio Holanda de Castro

- Aluno: Magno Gonçalves Costa. Bolsa PIBIC -CNPq

Prof.: Antônio Idivan Vieira Nunes

- Aluno: Antônio Arruda P. Filho. Bolsa: PRH-ANP-31
- Aluno: Itley Gomes Matos. Bolsa: IC-CNPq

Profa. Sandra Tédde Santaella

- Aluno: Davi de Andrade Cordeiro Gadelha. Bolsa: CNPq/PIBIC, com validade 08/2004 a 31/08/2005, DEHA-CT
- Aluno: Hortência de Souza Barroso, Orientador. Bolsa CNPq/PIBIC com validade até 08/2004, DEHA-CT.

Professora: Carísia Carvalho Gomes

- Aluno: Ramson Aragão Góis. Bolsa: Extensão /UFC
- Aluna: Teresa Raquel Lima Fariasvalho Gomes. Bolsa: Monitoria/ UFC
- Aluno: João Paulo Josino Alexandre. Bolsa: Pesquisa /UFC – SiPiBIC

Prof. Horst Frischkorn

- Aluno: Allisson dos Santos Cordeiro. Bolsa: CNPq

Professor: John Kenedy de Araújo

- Aluno: Carlos Jaime Chagas Quixadá. Bolsa: Monitoria- UFC
- Aluno: Tiago Silveira de Andrade Aquino. Bolsa: Iniciação Científica - PIBIC/UFC

Professor Francisco Suetônio B. Mota

- Aluno: Francisco Cleidon Paulino Júlio – aluno de Engenharia Civil. Bolsa do Programa PROSAB / CNPq
- Aluno: José Helder Farias Lima – aluno de Engenharia Civil. Bolsa do Programa PROSAB / CNPq
- Aluno: Leonardo Tavares de Sousa – aluno de Engenharia Civil. Bolsa do Programa CT-HIDRO / CNPq – Professor Francisco Suetônio B. Mota

Professor(a): Raimundo Oliveira de Souza

- Aluno: Dyego Galdino Barcelos. Bolsa de Iniciação Científica

Professora: Marisete Dantas Aquino

- Aluno: Lutianne Dantas Soares. Bolsa: UFC/PIBIC
- Aluna: Giovanna Salgado da Rocha. Bolsa: IEL/SEBRAE/CNPq-BITEC

Professor(a): Ticiania Marinho de Carvalho Studart

- Aluno: Marcelo Brauner dos Santos. Bolsa: CNPq
- Aluna: Luciana Lopes Thé Franco. Bolsa: CNPq
- Aluno: Davi Teixeira Pinheiro. Bolsa: CNPq

Departamento de Engenharia Mecânica e de Produção

Prof^o Dr. Jesualdo Pereira Farias

- Aluno: Cleiton Carvalho Silva. Bolsa: IC– ANP.
- Aluno: Edson Frota Pessoa. Bolsa: IC– FINEP/ CNPq.
- Aluno: Edvan Cordeiro de Miranda. Bolsa: IC – FCPC/ FINEP.
- Aluno: José Mathias de Brito Ramos Júnior. Bolsa: IC – PIBIC/ CNPq.

Prof^o Msc. João José Evangelista Rabelo

- Aluno: Arilson de Carvalho Galvão. Bolsa de monitoria: Disciplina: TB761 – Mecânica dos Sólidos II.

Prof. Carlos André Dias

- Aluno: Osmayr dos Santos Sousa. Bolsa: Iniciação Científica – EXTENSÃO/PROEX.

Prof. Ricardo Emílio Ferreira Quevedo Nogueira

- Aluno: Marcos Bruno Silva Peixoto. Bolsa: PIBIC/CNPq
- Aluno: José Luciano de Albuquerque Júnior. Bolsa: IC – CNPq.

Prof. Francisco Marcondes

- Aluno: Paulo Sérgio Cristofhi Mesquira Bastos. Bolsa: IC – PIBIC/CNPq

Prof. Enio Ponte de Deus

- Aluno: Márcio da Costa Salvador. Bolsa: IC – PIBIC/UFC
- Aluno: Carlos Eduardo da Silva Almeida. Bolsa: IC - COELCE /UFC
- Aluno: Robson Souza Cavalcante. Bolsa: IC - COELCE /UFC
- Aluno: Júlio César Nogueira Dias. Bolsa: IC - Projeto de extensão UFC / Setor produtivo

Prof. Marcelo Henrique Prado da Silva

- Aluna: Francisca Fancilene Pinheiro dos Santos. Bolsa do projeto recobrimentos nanocristalino de apatitas substitucionais em substratos de nióbio metálico.
- Aluna: Ancelita Maria Rodrigues Monteiro. Bolsa do projeto Produção de cerâmicas bioativas de óxido de nióbio de tântalo para aplicações biomédicas
- Aluna: Suelena Maria de Oliveira Moraes. Bolsa do projeto Produção de cerâmicas bioativas de óxido de nióbio de tântalo para aplicações biomédicas
- Aluna: Natália Donegá Castelo branco – eng. Química. Bolsa do projeto: Estudos de textura em nióbio metálico laminado órgão financiador: AT CNPq
- Aluno: José Luciano Albuquerque Jr. Bolsa do projeto: Estudos de textura em nióbio metálico laminado órgão financiador: AT / CNPq
- Aluno: Héilton Henrique Magalhães cordeiro. Bolsa do projeto caracterização mecânica de nióbio metálico tratado termicamente órgão financiador: CNPq/PIBIC

Prof^o Dr. Hamilton Ferreira Gomes de Abreu

- Aluno: André Luiz Santana Beviláqua. Bolsa: IC – ANP.
- Aluna: Antônia Daniele Souza Bruno Bolsa: IC – ANP.
- Aluno: Francisco Evaristo Uchoa. Bolsa: IC – ANP.
- Aluno: Francisco Sávio. Bolsa: IC – ANP.
- Aluno: Henrique Thiago Freire de Menezes. Bolsa: IC – CNPq.
- Aluno: José Éder de Mendonça. Bolsa: IC– ANP.
- Aluna: Liciane Carneiro. Bolsa: IC – ANP.
- Aluna: Erijane Ângela de Barros. Bolsa de Trabalho: METROFOR.
- Aluno: Henrique Rodrigues Oliveira. Bolsa de trabalho: METROFOR.
- Aluna: Mariana de Lima Simões. Bolsa de Trabalho: METROFOR.

Profa. Mônica Maria Mendes Luna

- Aluna: Andréa de Paula Guerreiro. Bolsa: projeto bolsa de iniciação Tecnológica (BITEC) – Apoio desenvolvimento tecnológico de micro e pequenas empresas. Órgão: FIEC/IEL/SEBRAE/CNPq. Empresa: EIM Instalações industriais

Prof.: Fernando Ribeiro de Melo Nunes

- Aluna: Renata Portela Teixeira de Lima. Bolsa: IC – PIBIC/ CNPq
- Aluno: Alex Araújo de Vasconcelos. Bolsa IC – PIBIC/ UFC.
- Aluno: Anselmo Ramalho Pitombeira Neto. Bolsa: IC – FIEC
- Aluno: Carlos Ângelo Ribeiro Pinheiro. Bolsa: Monitoria da disciplina de Economia da Engenharia I

Prof. Hélio Cordeiro de Miranda

- Aluno: Francisco Marxney Evaristo Pereira. Bolsa: monitoria - Tecnologia Mecânica III
- Aluno: Sitônio Gomes de Magalhães. Bolsa de iniciação científica– PIBIC/ CNPq.
- Aluno: Airton Patrício de Aquino Jr. Bolsa de iniciação científica– FINEP/ CNPq.
- Aluno: George Luiz Gomes de Oliveira. Bolsa: Iniciação tecnológica– FCPC/ FINEP.
- Felipe Damásio de Queiroz Paiva – PIBIC/ CNPq.
- Aluno: George da Silva Matos. Bolsa: IC – PIBIC/ CNPq/ FINEP/ FCPC.
- Aluno: José Airton Lima Torres. Bolsa: IC– PIBIC/ CNPq.
- Aluno: José Guilherme farias Ribeiro. Bolsa: IC – FCPC/ FINEP.

Prof. Antônio Salvador da Rocha

Aluno: Antônio Benjamim de Assis. Bolsa: Iniciação científica – FUNCAP

Aluno: Antônio Evaldo de Lima. Bolsa: Iniciação científica – FUNCAP

Aluno: Marcelo Lima Souza. Bolsa: Iniciação científica – FUNCAP

Aluno: Luís César Maurício Araújo . Bolsa: Iniciação científica– LAMETRO/ ITI.

Aluna: Augusta Ferreira Costa Marinho. Bolsa de Trabalho– LAMETRO/ UFC.

Aluno: Róbio Araújo da Frota. Bolsa de Trabalho– LAMETRO/ UFC.

Profº Dr. José Belo Torres

- Aluno: Helton Henrique Magalhães Cordeiro. Bolsa: IC – CNPq.
- Aluna: Ana Carla Sales Chaves. Bolsa de monitoria: Disciplina: CK168 – Cálculo Numérico.

Profº Dr. Marcelo Ferreira Motta

- Aluno: Antônio Rodolfo Paulino Pessoa. Bolsa: IC– PIBIC/ UFC.
- Aluno: Edson Müller Alves Martins. Bolsa de monitoria: Disciplinas: TE048 – Tecnologia Mecânica I e TE049 – Tecnologia Mecânica II.

Profª Drª Maria Eugênia Vieira da Silva

- Aluno: Bruno de Lima Soares. Bolsa: IC – PIBIC/ CNPq.
- Aluno: Nicolas de Azevedo Pinheiro. Bolsa: IC – CNPq.
- Aluno: Rubens Chaves Moreira. Bolsa: IC – CNPq/ ITI.
- Aluna: Sílvia Teles Viana. Bolsa: IC – CNPq/ ITI.
- Aluno: Ticiano Ribeiro Bezerra Cunha. Bolsa: IC – PIBIC/ CNPq.

Profº Msc. Sérgio José Barbosa Elias

- Aluna: Camila Maria. Bolsa de trabalho: ASTEF/ UFC.

Profª Drª Sônia Maria Araújo Castelo Branco

- Aluno: César Cláudio Passos Cavalcante. Bolsa PET.
- Aluno: Erik Barbosa Nunes. Bolsa: PET.
- Aluno: Everton Barbosa Nunes. Bolsa: PET.

- Aluno: Gérson Nogueira de Melo Araújo. Bolsa: PET.
- Aluno: Gilberto Rocha Santiago Júnior. Bolsa: PET.
- Aluno: José Ricardo Brígido de Moura Filho. Bolsa: PET.
- Aluno: Paulo Eduardo Crisóstomo Albuquerque. Bolsa: PET.
- Aluno: Rafael Ferreira Gomes Silva. Bolsa: PET.
- Aluno: Renato Aguiar Portela. Bolsa: PET.
- Aluno: Thiago Araújo Torres Batista. Bolsa: PET.
- Aluno: Thiago Handerson Torres Eduardo. Bolsa: PET.
- Aluno: Wellington de Sousa Brito. Bolsa: PET.
- Aluno: Agamenon Fernandes Pontes. Bolsa de trabalho: DEMP/ UFC.
- Aluna: Rejanira Padilha Ferreira. Bolsa de trabalho: LAMETRO/ UFC.

Departamento de Engenharia de Transportes

Professora: Maria Elizabeh Pinheiro Moreira

- Aluno: Francisco Rafael Ribeiro da Silva. Bolsa do Programa de Iniciação à Docência da Disciplina Topografia

Prof. Jorge Barbosa Soares

- Aluno: Carlildson Hebertt Rodrigues de Souza. Bolsa: IC - PIBIC/CNPq
- Aluno: Jamilla Emi Sudo Lutf. Bolsa: IC - PIBIC/CNPq
- Aluno: Cícero de Souza Lima. Bolsa: IC - ASTEF
- Aluno: Francisco Thiago Sacramento Aragão. Bolsa: IC - PIBIC/CNPq
- Aluna: Aline do Vale Colares. Bolsa: IC - PRH / ANP
- Aluno:Tiago Becker Paiva. Bolsa: IC – ASTEF
- Aluno: André Aguiar Queiroz. Bolsa: EST-ASTEF
- Aluna: Josy. Bolsa: EST-ASTEF
- Aluno: Marcus Vinicius Ramalho de Oliveira. Bolsa: IC-PIBIC/CNPq

Prof. Carlos Felipe Grangeiro Loureiro

- Aluno: Edinaldo do Nascimento Júnior. Tipo de bolsa: PIBIC – CNPq;
- Aluno:Henrique Nogueira Silva. Tipo de bolsa: PIBIC – CNPq
- Aluno:José Elievam Bessa Júnior. Tipo de bolsa: PIBIC – CNPq
- Aluno:Felipe Viana Bezerra Maia. Tipo de bolsa: IC – CNPq.

Prof. Orientador: Mário Angelo Nunes de Azevedo Filho

- Aluno: Diego Bastos de França. Tipo da bolsa: UFC - monitoria da disciplina Computação (CK080)

Departamento de Arquitetura e Urbanismo

Prof. Amaurício Pereira Cortez

- Aluno:Camila Osugi Cavalcante de Alencar. Bolsa de Monitoria

Prof.: Luis Renato B. Pequeno

- Aluno: Newton Célio Becker de Moura. Bolsa de pesquisa Projeto Alternativas de Saneamento Básico – LEAU – Johnson Foundation
- Aluna: Ana Valéria Sena. Bolsa de pesquisa Projeto Alternativas de Saneamento Básico – LEAU - Johnson Foundation
- Aluna: André Moreira Carneiro. Bolsa de monitoria Projeto Urbanístico III
- Aluna: Francisco Rerisson Carvalho Correia Máximo. Bolsa de Iniciação Científica CNPq Projeto Economia Política da Urbanização do Baixo Jaguaribe

Professora: Zilsa Maria Pinto Santiago

- Aluna: Marianna Araújo Pouchain Ribeiro. Bolsa de Extensão (UFC)

Professor: Ricardo Figueredo Bezerra

- Aluna: Deborah Martins de Oliveira. Bolsa: Iniciação científica
- Aluno: João Bosco Pinheiro Dantas Filho. Bolsa: Iniciação científica (PIBIC)

Departamento de Engenharia Química

Profa. Assunção de Maria P. P. Timbó

- Lilian Rodrigues Firmino. Bolsa: IC - TECBIO

Professora: Diana Cristina de Azevedo

- Aluno: Francisco de Assis da Silva Mota. Bolsa: PIBIC/CNPq
- Aluna: Zuzilene da Silva Evangelista. Bolsa: CNPq/RHAE
- Aluno: Daniel Viana Canabrava. Bolsa: CNPq/RHAE
- Aluno: Fernando Pedro Dias. Bolsa: CNPq/RHAE
- Aluna: Josy Eliziane Ramos Torres. Bolsa: CNPq/RHAE
- Aluno: Moisés Teles dos Santos. Bolsa: CNPq/RHAE
- Aluno: Moisés Bastos Neto. Bolsa: CNPq/RHAE

Professor: Fernando Gazelli Sales

- Aluna: Roberta Viana Araújo. Bolsa: CNPq
- Aluno: Felipe Regalado Gadelha de Oliveira,. Bolsa: ANP
- Professor(a): Célio Loureiro Cavalcante Jr.
- Aluna: Fábria Sabino Costa. Bolsa: PIBIC/CNPq
- Aluno: Antonio Accivânio. Bolsa: PIBIC/CNPq

Professor : Samuel Jorge Marques Cartaxo

- Aluno: Alcidey Valério Chaves. Bolsa: Pibic (CNPq)

Professor: Hosiberto Batista de Sant'Ana

- Aluno: Paulonelly Limaverde Rodrigues. Bolsa: Iniciação científica – UFC
- Aluna: Débora Aline Soares Maia. Bolsa: Iniciação Científica - UFC

Professora Luciana Rocha Barros Gonçalves

- Aluna: Jocélia de Sousa Mendes (Eng. Quim). Bolsa: Iniciação Científica (PIBIC/CNPq/UFC)
- Aluna: Jame's Almada da Silva (Farmácia). Bolsa: Iniciação Científica (ASTEF/UFC)
- Aluno: George Pontes Cavalcante (Eng. Quim). Bolsa: Apoio Técnico (AT/CNPq)
- Aluna: Tigressa Helena Soares Rodrigues (Eng. Quim). Bolsa: Iniciação Científica (ASTEF/UFC)
- Aluna: Maria Valderez Ponte Rocha (Eng. Quim). Bolsa: Iniciação Científica (PRH31/ANP/UFC)
- Aluno: Daniel Viana Canabrava (Eng. Quim.). Bolsa: Monitoria (UFC)

Professor: Samuel Jorge Marques Cartaxo

- Aluno: Francisco Davi Belo. Bolsa: Iniciação Científica – CNPq/PIBIC
- Aluno: Enio Costa. Bolsa: Iniciação Científica – PET

Professor: João José Hiluy Filho

- Aluna: Elizabete Araújo Carneiro. Bolsa:(ANP)
- Aluna: Raphael Custódio de Souza. Bolsa: PET /MEC-SESu
- Aluno: Helder Benevides Pedrosa Neto. Bolsa: PET /MEC-SESu

Departamento de Engenharia de Teleinformática

Prof. Paulo César Cortez

- Nome: Evilásio Oliveira Lucena. Bolsa: PET-MEC/SESU.
- Nome: João Paulo do Vale Madeiro. Bolsa: PET-MEC/SESU
- Nome: Ana Lúcia Gondim Colaço. Bolsa: PIBIC-UFC.

Prof. José Tarcísio Costa Filho

- Nome: Rafael Mota Moreira. Bolsa: PIBIC-UFC.

Prof. Menotti Erasmo da Silva

- Carlos Alberto de Oliveira Jr. Bolsa de Monitoria da UFC. Mat.: 0081396

Professor: Carlos Pimentel de Sousa

- Aluno: Patrick Anderson Moreira Marcelino. Bolsa: Monitoria - Técnicas de Programação em Engenharia

Prof. Paulo César Marques Carvalho.

- Aluno: João Marcelo Araújo Vieira. Bolsa: iniciação científica CNPq

Departamento de Engenharia Estrutural e Construção Civil

Professor: José de Paula Barros Neto

- Aluna: :Ana Paula dos Santos. Bolsa: CNPq
- Aluna: Beatriz Chagas Silva Gouveia. Bolsa: IC/UFC
- Aluno: George Silva Costa . Bolsa: CNPq
- Aluno: Dennis Rodrigo Almeida De Ana. Bolsa: CNPq

Prof.: Antônio Macário Cartaxo de Melo

- Aluno: Leonardo Cochrane Santiago Sampaio. Bolsa: iniciação científica – PIBIC/CNPq (de Janeiro a julho de 2004) e IC/UFC (de agosto a dezembro de 2004)
- Aluno: Érico George Lima Ribeiro. Bolsa: PET/ Programa de Ensino Tutorial
- Aluno: Paulo Henrique Araújo Marchon. Bolsa: PET

Professor(a): João César Moura Mota

- Aluno: Darlan Cavalcante Moreira. Bolsa: Iniciação científica
- Aluno: Alexandra Medeiros Brito. Bolsa: Iniciação científica
- Aluno: Rui Facundo Vigelis. Bolsa: Iniciação científica

Professora: Fátima Neusizelma Sombra de Medeiros

- Aluno: Rodrigo Carvalho Souza Costa. Bolsa: ANP
- Aluno: Rafael Barbosa Moreira. Bolsa: CNPq
- Aluno: Jilseph Lopes da Silva. Bolsa: CNPq
- Aluno: George Araújo Mendonça. Bolsa: CNPq
- Aluno: Eduardo de Brito Almeida. Bolsa: CNPq
- Aluno: Diosnely Almeida de Lima. Bolsa: CNPQ
- Aluno: Charles Iury Oliveira Martins. Bolsa: PIBIC/CNPQ

5.4.6. Projetos Submetidos e Não Avaliados

Eng. Elétrica

- Título: Programa computadorizado para monitoramento “on line” das curvas de rendimento das máquinas hidráulicas , apresentando como produto, diagnósticos para a área de manutenção. Coordenador: Luiz Henrique Silva Colado Barreto. Órgão: ANAEL.
- Título: Desenvolvimento de um módulo de geração de energia elétrica por célula combustível para atender localidades afastadas da rede. Coordenador: Luiz Henrique Silva Colado Barreto. Órgão: CNPq.
- Título: Sistema de Monitoramento de Transformador: estudo de viabilidade técnica e desenvolvimento de aplicativos. Coordenador: Otacílio da Mota Almeida. Órgão: Fundos Setoriais P&D CHESF/ANEEL – Passou na primeira fase.
- Título: Módulo de Geração Elétrica para Interligação de Turbinas do tipo Multipás. Coordenador: René Pastor Torrico Bascop. Órgão: Programa de P&D da CHESF.
- Título: sistema de Geração de Energia Elétrica através de um MIT com Suprimento de Gás Natural. Coordenador: René Pastor Torrico Bascopé. Órgão: PETROBRÁS – Rede Gás-Energia.
- Título: Desenvolvimento de sistema de Bombeamento de Água usando Energia Solar Fotovoltaica para áreas Rurais do Nordeste Brasileiro. Coordenador: René Pastor Torrico Bascopé. Órgão: – Edital CNPq 019/2004 – UNIVERSAL.
- Título: Instalação de dessalinização via osmose reversa acionada por painéis fotovoltaicos com pressão variável (sem baterias). Subtítulo: Dessalinização de água salobra no semi-árido do Nordeste via energia solar. Coordenador: Dr. Eng. Paulo Cesar Marques de Carvalho, Dr. Eng. Ricardo Silva Thé Pontes e Dr. Horst Frischkorn. Órgão: FUNCAP.
- Título: Desenvolvimento de sistema de treinamento à distância e presencial para operação e proteção de sistemas elétricos. Projeto de P&D. Coordenadora: Ruth Pastora Leão. Órgão: COELCE/ANEEL.
- Título: Otimização do sistema de condensação de vapor para retorno de condensado da Central de Geração Termelétrica Fortaleza (CGTF). Projeto de P&D. Coordenadora: Ruth Pastora Leão . Órgão: CGTF/ANEEL.

Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental

- Título: Remoção de fenóis de água residuária de industria de Castanha de Caju em reatores biológicos com fungos. Coordenadora: Sandra Tédde Santaella. Órgão: Fomento tecnológico – Edital CNPq 14/2004 – Projetos de desenvolvimento tecnológico e de inovação.
- Título: Remoção de fenóis de água residuária de industria de Castanha de Caju em reatores biológicos com fungos. Coordenadora: Sandra Tédde Santaella. Órgão: Edital Universal – Edital CNPq 19/2004.
- Título: TRATAMENTO DE ÁGUAS DE ABASTECIMENTO POR ELETROCOAGULAÇÃO. Coordenador: Antônio Idivan Vieira Nunes. Órgãos: CNPq-Edital Universal 2004.
- Título: Identificação de incrustações em membranas de osmose reversa.. Coordenador: Horst Frischkorn.. Órgão: CNPq – Universal.
- Título: Impactos das Variabilidades Climáticas nas Disponibilidades Hídricas de Reservatórios no Nordeste Semi-árido. Coordenadora: Ticiania Marinho de Carvalho Studart. Órgão: CNPq – CT HIDRO 1.

Departamento de Arquitetura e Urbanismo

- Título: Alternativas de Saneamento Básico. Coordenadores: Luis Renato B. Pequeno DAU UFC e Suetônio Mota DEHA UFC. Órgão: Johnson Foundation/SODIS.
- Título: Observatório das Metrôpoles – Ceará – Ministério das Cidades. Coordenadores: Luis Renato B. Pequeno e Ricardo Bezerra DAUUF, Professora Cleide Bernal FEAAC, Profs

José Borzacchiello, Clélia Lustosa e Eustógio Dantas Depto Geografia – UFC. Órgão: IPPUR – UFRJ.

Departamento de Engenharia de Teleinformática

- Título: Laboratório de Ensino de Automação e Controle via Internet. Coordenador: José Tarcisio Costa Filho. Órgão: CNPq.
- Título: Sistema de Visão Artificial, em Ambiente Linux, para Detecção, Avaliação e Previsão de Doenças do Meloeiro. Coordenador: Prof. Dr. Paulo César Cortez. Órgão: CNPq.
- Título: Sistema de Visão Artificial para Contagem Automática do Fluxo de Pedestres. Coordenador: Prof. Dr. Paulo César Cortez. Órgão: CNPq.
- Título: Método de Decomposição do Domínio Aplicado à Antenas Multi Elementos. Coordenador: prof. Dr. Sérgio Antenor de Carvalho. Órgão: CNPq Edital Universal.
- Título: Processamento Não-Linear em Telecomunicações, Informática e Automação. Coordenador: Carlos Pimentel de Sousa. Órgão: Prodoc/Capes.
- Título: Método de Decomposição do Domínio Aplicado à Antenas Multi Elementos. Coordenador: prof. Dr. Sérgio Antenor de Carvalho. Órgão: CNPq Edital Universal.
- TÍTULO: Extração e Detecção de Detalhes Lineares e Curvilineares em Imagens de Radar de Abertura Sintética (SAR) Aplicadas ao Sensoriamento Remoto Ambiental. Órgão:(CNPQ). Coordenadora: Fátima Neusizeuma Sombra de Medeiro.

Eng. Mecânica e de Produção

- Título: Turbina Eólica de Eixo Vertical. Coordenador: Dr. Ricardo Emílio Ferreira Quevedo Nogueira. Órgão: FINEP.
- Título: Centros Digitais do Ceará – Tecnologia da Informação para o Negócio, o Emprego e a Renda. Coordenador: Profº Dr. Antônio Salvador da Rocha. Órgão: SECITECE.
- Título: Programa de Modernização Laboratorial para Fortalecimento do Ensino, Pesquisa e Inovação no Ceará. Coordenador: Dr. Antônio Salvador da Rocha. Órgão: SECITECE.
- Título: FECOP (Projeto de Capacitação de Capital Humano). Coordenador: Dr. Antônio Salvador da Rocha. Órgão: SECITECE.
- Título: Projeto Fortalecimento de Doutorados. Coordenador: Dr. Antônio Salvador da Rocha. Órgão: SECITECE.
- Título: Desenvolvimento de um Sistema de Construção de Habitações de Baixa Renda com o Uso de Perfilados e Extrudados. Coordenador: Dr. Fernando de Melo Nunes. Órgão: FUNCAP.
- Título: Pesquisa e Desenvolvimento em Fabricação de Precisão para o Setor de Petróleo e Gás Natural. Coordenador: Dr. Marcelo Ferreira Motta. Órgão: MCT/ FINEP.
- Título: Soldagem de Alta Produção com o Processo MIG/ MAG Duplo Arame. Coordenador: Dr. Marcelo Ferreira Motta. Órgão: CNPq.
- Título: Desenvolvimento de Procedimentos de Soldagem de Revestimento para Aplicação na Indústria do Petróleo e Gás natural. Coordenador: Dr. Jesualdo Pereira Farias. Órgão: CNPq.
- Título: Soldagem de Alta Produção e Baixa Energia Imposta Através das Técnicas de Soldagem com Duplo Arame e Corrente Alternada. Coordenador: Dr. Hélio Cordeiro de Miranda. Órgão: CNPq.
- Título: Controle do Processo MIG/ MAG em Corrente Alternada Pulsada. Coordenador: Dr. Hélio Cordeiro de Miranda. Órgão: CNPq.
- Título: Caracterização e Minimização de Deposição de Asfalteno e Orgânicos Pesados em Fluidos de Petróleo Nacional. Coordenadora: Drª Ana Vlândia Cabral Sobral. Órgão: FUNCAP
- Título: Estudo do Aço Inoxidável Duplex Utilizando Fluidos Petrolíferos em Alta Temperatura. Coordenadora: Drª Ana Vlândia Cabral Sobral. Órgão: FUNCAP.

- Título: Comportamento da Corrosão Microbiológica em Aços Inoxidáveis Utilizáveis Utilizados em Plataformas de Petróleo. Coordenador: Dr^a Ana Vlândia Cabral Sobral. Órgão: FUNCAP.
- Título: Confiabilidade Metrológica nas Medições Dimensional, Densidade e Temperatura. Coordenador: Msc. Luiz Soares Júnior. Órgão: CENPES/ PETROBRAS.
- Título: Estudo da Corrosão Atmosférica de Aços Estruturais. Coordenador: Prof^a Dr^a Ana Vlândia Cabral Sobral. Órgão: FUNCAP.
- Título: Avaliação da Integridade Estrutural em Blocos de Solo – Cimento usados em Habitações Familiares de Baixa Renda. Coordenador: Dr. Enio Pontes de Deus. Órgão: FINEP.
- Título: Aplicação da Integridade Estrutural em Produtos Industrializados da Região Nordeste. Coordenador: Dr. Enio Pontes de Deus. Órgão: MCT/ FINEP.
- Título: Projeto de Acreditação e Desenvolvimento de Laboratório de Ensaio. Coordenador: Dr. Enio Pontes de Deus. Órgão: MCT/ FINEP.

Departamento de Engenharia Estrutural e Construção Civil

- Título: Otimização de Compósitos Considerando efeitos Térmicos e Dinâmicos. Órgão: Edital: CNPq Universal 2204. Natureza: Pesquisa. Coordenador: Evandro Parente Junior (responsável).
- Título: Modelagem e Simulação Numérica de Estruturas para Indústria do Petróleo. Órgãos: FINEP/CNPq. Coordenadora: Silvana Maria Bastos Afonso da Silva.
- Título: Análise Numérica de Pavimentos Afáslticos. Órgãos: FINEP/CNPq. Coordenador: Ivaldo Pontes Filho.
- Título: Programa computacional para análise de vigas de paredes finas. Coordenadora: Tereza Denyse P. de Araújo. Órgão: PIBIC.
- Título: Análise de integridade de autos com defeitos de materiais. Coordenadora: Tereza Denyse P. de Araújo. Órgão: FUNCAP EDITAL N° 003/2003.
- Título: Otimização de Compósitos considerando efeitos térmicos e dinâmicos. Órgão: CNPq. Coordenador: Antonio Macário Cartaxo de Melo.

Departamento de Engenharia Química

- Título: Portal de Engenharia de Processos. Órgão: CTINFO (Edital Fundos Setoriais). Coordenador: João José Hiluy Filho.
- Título: Estudo Comparativo da Degradação de Efluentes da Indústria Textil através do processo de Adsorção e Fotodegradação Catalítica Heterogênea com TiO₂ Através da Energia Solar. Coordenador: Fábio Ribeiro Campos da Silva. Órgão: Edital – CNPq (Universal).
- Título: Valorização Química da Lignina por Oxidação Úmida Catalítica. Coordenador – Fernando Gazelli Sales. Órgão: Edital – CNPq (Universal).
- Título: Modos de operação e controle para otimização do Desempenho de Processos de Separação por Adsorção em Leito Móvel Simulado nas Indústrias Química e Farmacêutica. Coordenador – Célio Loureiro Cavalcante Jr. Órgão: Edital – CNPq (Universal).
- Título: Uso do gás –Natural para produção de Diesel através de Síntese Fischer – Tropsch. Coordenador: Fernando Gazelli Sales. Órgão: Editais FINEP CT- Petro (FINEP).
- Título: Portal de Engenharia de Processos Químicos. Coordenador: Samuel Jorge Marques Cartaxo. Órgão: Editais FINEP CT – Info (FINEP).
- TÍTULO: Valorização Química da Lignina por Oxidação Úmida Catalítica. Coordenador: PROF. FERNANDO GAZELLI SALES. Órgão: Edital CNPq 19/2004 – Universal (PROJETO NÃO JULGADO).
- Título: Síntese de ésteres de vitamina C utilizando lipase imobilizada. Órgão: Editais/Chamadas / Apoio a Projetos de Pesquisa / Edital CNPq 19/2004 – Universal. Coordenador: Luciana Rocha Barros Gonçalves.

- Título: Equilíbrio de Adsorção Multicomponente em Condições Supercríticas: Aplicação ao Armazenamento de gás natural. Bolsa de Produtividade em Pesquisa. Órgão: CNPq. Coordenadora: Diana Cristina Silva de Azevedo.
- Título: Solicitação de bolsa DCR para Michelle Sinara Gregório Dantas. Órgão: FUNCAP. Coordenadora: Diana Cristina Silva de Azevedo.
- Título: “Hidrocarbonetos Derivados das Impurezas da Glicerina Bruta” (dentro do Programa de Impulsão e Difusão Tecnológica do Biodiesel); Código COPRODGLICERINA. Órgão: CNPq. Coordenadora: Assunção de Maria P.P. Timbó.

5.5. Faculdade de Direito

5.5.1. Finalidade do Órgão/Unidade

Desenvolver as atividades de ensino, pesquisa e extensão necessárias à formação de profissionais para a atuação no setor jurídico, quer na qualidade de graduados, quer como pós-graduados em lato sensu.

São ainda finalidades dos Departamentos desta Faculdade:

Propiciar ao aluno:

- a) Sólida formação humanística, técnica jurídica e prática, indispensável à adequada compreensão interdisciplinar do fenômeno jurídico e das transformações sociais;
- b) Senso ético-profissional, associado à responsabilidade social, com a compreensão da causalidade a finalidade das normas jurídicas e da busca constante da libertação do homem e do aprimoramento da sociedade;
- c) Capacidade de apreensão, transmissão crítica à produção crítica do Direito, aliando ao raciocínio lógico a consciência da necessidade de permanente atualização;
- d) Capacidade de equacionar problemas a buscar soluções harmônicas com as exigências sociais;
- e) Capacidade de desenvolver formas extrajudiciais de prevenção a solução de conflitos individuais a coletivos;
- f) Visão atualizada de mundo e, em particular, consciência dos problemas nacionais;
- g) Compreender, interpretar, argumentar a aplicar o Direito, usando corretamente a linguagem, com fluência verbal a riqueza vocabular;
- h) Utilizar o raciocínio lógico, de persuasão e de reflexão crítica;
- i) Pesquisar a dogmática, a jurisprudência e a doutrina para a aplicação a produção criativa do Direito;
- j) Colocar a técnica jurídica como instrumento para realização das exigências sociais a dos valores fundamentais de liberdade, igualdade, solidariedade a participação.

A finalidade do Departamento de Direito Processual da UFC é desenvolver as atividades de ensino, pesquisa e extensão necessárias à formação de profissionais para a atuação no setor jurídico, quer na qualidade de graduados, quer como pós-graduados em lato sensu.

São ainda finalidades do Departamento de Direito Processual da Faculdade de Direito:

Propiciar ao aluno:

- a) Sólida formação humanística, técnica jurídica e prática, indispensável à adequada compreensão interdisciplinar do fenômeno jurídico e das transformações sociais;
- b) Senso ético-profissional, associado à responsabilidade social, com a compreensão da causalidade a finalidade das normas jurídicas e da busca constante da libertação do homem e do aprimoramento da sociedade;
- c) Capacidade de apreensão, transmissão crítica à produção crítica do Direito, aliando ao raciocínio lógico a consciência da necessidade de permanente atualização;
- d) Capacidade de equacionar problemas a buscar soluções harmônicas com as exigências sociais;
- e) Capacidade de desenvolver formas extrajudiciais de prevenção e solução de conflitos individuais a coletivos;
- f) Visão atualizada de mundo e, em particular, consciência dos problemas nacionais;

- g) Compreender, interpretar, argumentar e aplicar o Direito, usando corretamente a linguagem, com fluência verbal a riqueza vocabular;
- h) Utilizar o raciocínio lógico, de persuasão e de reflexão crítica;
- i) Pesquisar a dogmática, a jurisprudência e a doutrina para a aplicação a produção criativa do Direito;
- j) Colocar a técnica jurídica como instrumento para realização das exigências sociais a dos valores fundamentais de liberdade, igualdade, solidariedade e participação.

Mestrado em Direito

Preparar o aluno para entender e participar das transformações da sociedade, tanto as de natureza institucional, quanto as de cunho sócio-político-econômico, forjando nele um novo profissional de formação jurídica habilitado a:

- compreender, interpretar, argumentar e aplicar o direito, usando corretamente a linguagem, com fluência verbal e riqueza vocabular;
- utilizar o raciocínio lógico, de persuasão e de reflexão crítica;
- pesquisar a dogmática, a jurisprudência e a doutrina para aplicação e produção criativa do Direito;
- colocar a técnica jurídica como instrumento para realização das exigências sociais e dos valores fundamentais de liberdade, igualdade, solidariedade e participação.

5.5.2. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível/Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Superior	1	1	2	0	0	0	4
Medio	3	5	3	5	1	2	19
Apoio	0	0	0	0	0	1	1
TOTAL	4	6	5	5	1	3	24

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Prof. Titular	0	0	1	0	1	0	2
Prof. Adjunto	12	13	9	0	12	0	46
Prof. Assist.	1	7	8	0	0	0	16
Prof. Auxiliar	3	1	1	0	0	0	5
Sub-total(1)	16	21	19	0	13	0	69
Prof. Substituto	0	8	9	0	0	0	17
Prof. Visitante	0	4	0	0	0	0	4
Sub-total(2)	0	12	9	0	0	0	21
TOTAL	16	33	28	0	13	0	90

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	TOTAL
1º Semestre	2160	2220	2220	0	540	7140
2º Semestre	2160	2280	2220	0	585	7245
TOTAL	4320	4500	4440	0	1125	14385
CSDM	270	214,28	233,68	0	86,54	208,48

CSDM = $\frac{\text{Carga Horária Semanal}}{\text{Nº Docentes Efetivos}}$

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Doutorado	4	5	5	0	0	0	14
Mestrado	3	11	9	0	0	0	23
Especialização /Residência	0	5	4	0	0	0	9
Graduação	9	0	1	0	0	0	9
TOTAL	16	21	19	0	0	0	56

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Pós-Doutorado	0	0	0	0	0	0	0
Doutorado	4	1	2	0	0	0	7
Mestrado	3	0	1	0	0	0	4
Especializa ção/Residência	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	7	1	3	0	0	0	11

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especiali zação/Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0	0	0	0
Matrículas	0	0	0	0	0	0	0
Monografias Defendidas	0	0	0	0	0	0	0
Seminários e/ou Proferidas	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0	25	0	25
Matrículas	0	0	0	0	173	0	173
Dissertações Defendidas	0	0	0	0	37	0	37
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	7	0	7

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	Privado	Processual	Público	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0	0	0	0
Matrículas	0	0	0	0	0	0	0
Teses Defendidas	0	0	0	0	0	0	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	Privado	Processual	Público	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Teses de Doutorado	0	0	2	0	0	0	2
Dissertações de Mestrado	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	0	0	2	0	0	0	2

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	Privado	Processual	Público	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Livros	1	1	4	0	1	0	7
Capítulos de livros	0	0	0	0	2	0	2
TOTAL	1	1	5	0	3	0	9

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Privado	Processual	Público	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Projetos/Depto.	0	0	0	0	4	0	4

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Privado	Processual	Público	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Número de Comunicações	0	0	3	0	2	0	5

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Privado	Processual	Público	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	0	0	0	0	4	0	4

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Nacionais	0	0	0	0	15	0	15

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	0	0	2	0	2

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	0	0	2	0	2

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	Privado	Processual	Publico	Coordenação	Mestrado	Diretoria	TOTAL
Nº Projetos	8	0	0	0	1	0	9
Nº Docentes Envolvidos	8	0	0	0	0	0	8
Nº Discentes Envolvidos	8	0	0	0	0	0	8
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	0	0	0	0	0	0	0

5.5.3. Programas e Projetos do Órgão/Unidade

Direito Publico

- MONITORIA DE DIREITO PENAL I – diurno: Promover o engajamento do aluno, de uma forma mais consistente, nas atividades inerentes à disciplina cursada, criando condições para a realização do binômio ensino/aprendizagem, enquanto no exercício da monitoria, já na perspectiva de capacitação para futura docência.

- MONITORIA DE DIREITO PENAL I – noturno e diurno: Promover o engajamento do aluno, de uma forma mais consistente, nas atividades inerentes à disciplina cursada, criando condições para a realização do binômio ensino/aprendizagem, enquanto no exercício da monitoria, já na perspectiva de capacitação para futura docência.
- MONITORIA DE DIREITO PENAL II – diurno: Promover o engajamento do aluno, de uma forma mais consistente, nas atividades inerentes à disciplina cursada, criando condições para a realização do binômio ensino/aprendizagem, enquanto no exercício da monitoria, já na perspectiva de capacitação para futura docência.
- MONITORIA DE DIREITO CONSTITUCIONAL I – noturno: Formar futuros docentes, oferecendo ao aluno a oportunidade de desenvolver atividade de ensino na seara do Direito Constitucional, incentivar a melhoria do processo ensino/aprendizagem, sendo supervisionado pelo professor orientador.
- MONITORIA CIÊNCIA POLÍTICA E TEORIA DO ESTADO – diurno: Promover o engajamento do aluno, de forma mais consistente, nas atividades inerentes às disciplinas cursadas, criando condições de envolver alunos e professores na identificação das alterações e fomentar discussões em torno dos temas de modo a possibilitar uma melhor compreensão do problema.
- MONITORIA DIREITO TRIBUTARIO I – noturno: Favorecer futuros docentes a refletir sobre a relação da aplicação da teoria com a prática, compreender a dimensão da disciplina e o direito, e fortalecer a relação entre professor e aluno.

Direito Processual

- MONITORIA DE DIREITO PROCESSUAL CIVIL I - Desenvolver trabalhos de pesquisa, qualificar o monitor para exercício da docência, efetivar o treinamento do bolsista através das atividades de revisões assistidas.
- MONITORIA DE DIREITO PROCESSUAL CIVIL II - Conscientizar o monitor da importância do processo docente de sua classe no manejo das classes no manejo das classes.
- TEORIA DO PROCESSO - Desenvolver trabalhos de pesquisas, qualificar o monitor o exercício da docência, efetivar o treinamento do bolsista através das atividades de revisões assistidas.
- DIREITO PROCESSUAL PENAL I - Refletir sobre as condições e exigências de desempenho profissional do professor universitário.
- DIREITO PROCESSUAL PENAL II - Fornecer ao aluno conhecimentos práticos dos temas postos em discussão na justificativa.
- HERMENÊUTICA JURÍDICA - Formar o hábito crítico e especulativo no monitor.
- INTRODUÇÃO AO ESTUDO DO DIREITO - Formar no monitor, hábito de reflexão crítica, desenvolver habilidade e capacidade de iniciativa e desinibição que o possibilitem a atuar nas divergentes formas do processo didático.

5.5.4. Observações e/ou Acréscimos do Órgão/Unidade

CAJU - Centro de Assessoria Jurídica Universitária

O CAJU - Centro de Assessoria Jurídica Universitária - é um projeto de extensão da Faculdade de Direito da UFC que, desde 1997, trabalha com Direitos Humanos e Assessoria Jurídica Popular. Foi fundado por um grupo de estudantes que, inconformados com o desrespeito aos Direitos Fundamentais e com a prática jurídica então tradicional entre os operadores do Direito, resolveram atuar de forma inovadora, levando os ensinamentos da sala de aula para a sociedade através dos princípios da Educação Popular.

NAJUC - Nucleo de Assessoria Juridica Comunitária

O NAJUC é um programa de extensão de duração permanente da Faculdade de Direito da Universidade Federal do Ceará(UFC) há doze anos e, durante esse período, vem desenvolvendo um

modelo de extensão universitária que visa a transformação da realidade atual. Assim, baseia-se nos fundamentos do plano Nacional de Extensão Universitária, subscrito por Pró-Reitores de Extensão das mais diversas Universidades do país, inclusive da UFC.

De acordo com esse documento, a extensão é responsável não só por fazer com que a Universidade transponha os muros que a distanciam da realidade social, como também por fazer com que esta transforme a Universidade de tal maneira que ela mostre-se como um verdadeiro espelho da sociedade, e não apenas como formadora de um grupo seletivo de intelectuais que perpetue as imensas desigualdades sociais do país.

O NAJUC, como defensor da Universidade tal qual esta deve ser entendida, acredita na necessidade de transformação da atual conjuntura pela qual passa nosso ensino, buscando atuar tanto no seio universitário como nas comunidades mais excluídas onde desenvolve seu trabalho, seja para consolidar aquilo que entende por extensão, seja para difundir a idéia de uma Universidade comprometida com a sociedade.

Como projeto de extensão de uma Faculdade de Direito, o NAJUC acredita na construção de uma sociedade melhor a partir da difusão de direito, ou seja, propõe-se a implantar uma assessoria jurídica libertadora capaz de dar aos excluídos da sociedade capitalista o suporte básico para uma leitura histórica do processo em que estão inseridos, pois só assim agirão como sujeitos transformadores da realidade que os oprime.

O NAJUC considera que o atual modelo político – pedagógico da Faculdade de Direito perpetua uma lógica excludente formadora de um Judiciário distante dos anseios da grande maioria da população, o que vem somente afastá-lo do ideal de “justiça que se deveria propor.

Além da capacidade de tornar-se verdadeiro pesquisador jurídico, o NAJUC viabiliza ao estudante um despertar para a realidade em que está inserido e para sua capacidade transformadora, formando um cidadão preocupado e sensibilizado com a necessidade de se pensarem os problemas sociais.

No início do ano de 2004, o NAJUC participou dos encontros preparatórios para o V Encontro da Cidade. O trabalho está voltado para o Projeto UMA CIDADE DE TODAS, desenvolvido pela rede NUHAB e financiado pelo CESE. O NAJUC insere-se como facilitador nas discussões sobre a moradia, o Estatuto das Cidades e o Plano Diretor.

Nas atividades que ocorreram no Conjunto Palmeiras II, explicou-se a intenção em formar um grupo de permanente discussão para debater os problemas locais em conjunto com a organização popular de moradores. Realizaram-se dinâmicas, oficinas e debates, buscando uma maior integração pessoal e assimilação dos temas propostos.

No decorrer do segundo semestre, o NAJUC participou em parceria com o CAJU E O SAJU, da Semana Estadual de Direitos Humanos, elaborando oficina a ser aplicada nas escolas abrangidas pelos três projetos. Essa atividade constituiu-se numa oportunidade ímpar na qual os alunos puderam debater sobre o direito à educação da escola na formação do ser humano e o próprio movimento estudantil.

Com a participação de novos membros foram traçadas novas diretrizes para o projeto. Este teria a partir de então 4 subprojetos:

Comunas, DNE, Germinal e Reabilite-se. O primeiro continuaria com o trabalho no conjunto Palmeiras II, o DNE, Direito nas Escolas, seria reestruturado, o Germinal teria como foco de atuação menores infratores e o Reabilite-se, policiais militares. A partir dessa decisão, concentraram-se os esforços no sentido de promover uma capacitação dos próprios componentes do grupo assim como traçar novas diretrizes.

Na avaliação de fim de ano, ficou decidido que o projeto continuará somente com 2 projetos: COMUNAS e DNE, já que as propostas de reestruturar o Germinal e o Reabilite-se faltaram.

Por fim, NAJUC contribuiu junto ao Escritório Frei Tito de Alencar (EFTA) na elaboração e execução do Seminário de Capacitação Comunitária em Direitos Humanos, na Assembléia Legislativa.

Escritório Modelo Professor Alcântara Nogueira

Auxílio à Comunidade

OBJETIVOS:

- Melhorar a formação jurídica dos estudantes do curso de Direito e atender a comunidade carente com um trabalho de qualidade e agilidade.

METAS:

- Colocar o profissional de Direito no Mercado de Trabalho com uma formação jurídica aprimorada

ATIVIDADES PROGRAMADAS E EXECUTADAS:

- Fazer triagem, petições iniciais, participar de audiências;
- semanalmente verificar andamento processual – Ir ao Tribunal verificar recursos – Ir aos presídios, etc.

RESULTADOS ALCANÇADOS:

- O aprendizado dos estagiários é o melhor possível; a satisfação da comunidade com os resultados processuais obtidos

CAUSAS QUE INVIABILIZARAM O CUMPRIMENTO DAS METAS FIXADAS:

- A falta de condições de trabalho e o número reduzido de advogados e funcionários;
- transporte para estagiários e partes
- Xerox e material de consumo permanente

5.6. Faculdade de Economia, Administração, Atuariais, Contabilidade e Secretariado – FEAACS

5.6.1. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível/ Depto.	Diretoria	Departamento				Coordenação					C A E N	Lab de In for má tica	TO TAL
		Ad mi nis tra ção	Con ta bili dade	Econ. Apli cada	T. Eco nô mica	Con tá beis	Adm.	Secre tar.	Eco no mia	Atuá ria			
Superior	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	8
Medio	5	2	5	5	4	2	1	1	2	1	4	3	35
Apoio	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
TOTAL	6	3	6	6	5	2	2	2	3	1	5	4	45

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	Depto.de Administração	Depto. de Contabilidade	Depto. de Econ. Aplicada	Depto. de T. Econômica	TOTAL
Prof. Titular	0	0	3	3	6
Prof. Adjunto	23	14	16	18	71
Prof. Assist.	9	9	2	5	25
Prof. Auxiliar	2	3	0	0	5
Sub-total(1)	34	26	21	26	107
Prof. Substituto	13	9	5	4	31
Prof. Visitante	0	0	1	0	1
Sub-total(2)	13	9	6	4	32
TOTAL	47	35	27	30	139

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	Depto. de Administ.	Depto. de Contabilidade	Depto. de Econ. Aplicada	Depto. de T. Econômica	TOTAL
1º Semestre	383	326	200	310	1219
2º Semestre	441	324	236	258	1259
TOTAL	824	650	436	568	2478
CSDM	24,235294	25	20,7619048	21,8461538	23,16

CSDM = $\frac{\text{Carga Horária Semanal}}{\text{Nº Docentes Efetivos}}$

Nº Docentes Efetivos

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Depto. de Administ.	Depto. de Contabilidade	Depto. de Econ. Aplicada	Depto. de T. Econômica	TOTAL
Doutorado	10	5	17	13	45
Mestrado	18	16	3	11	48
Especialização/Residência	4	3	1	2	10
Graduação	2	2	0	0	4
TOTAL	34	26	21	26	107

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Depto. de Administ.	Depto. de Contabilidade	Depto. de Econ. Aplicada	Depto. de T. Econômica	TOTAL
Pós-Doutorado	0	0	0	0	0
Doutorado	4	5	0	4	13
Mestrado	1	3	1	0	5
Especialização/Residência	0	0	0	0	0
TOTAL	5	8	1	4	18

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	Depto. de Administ.	Depto. de Contab.	TOTAL
Disciplinas ofertadas	222	48	270
Matrículas	1905	198	2103
Monografias Defendidas	76	8	84
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	2	2

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	Mest. Prof. em Administ.	Mest. Prof. em Controladoria	CAEN	TOTAL
Disciplinas ofertadas	12	16	14	42
Matrículas	60	60	21	141
Dissertações Defendidas	0	0	7	7
Seminários e/ou Conferências Proferidas	1	2	13	16

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	CAEN	TOTAL
Disciplinas ofertadas	14	14
Matrículas	13	13
Teses Defendidas	1	1
Seminários e/ou Conferências Proferidas	13	13

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	Depto.de Administ.	Depto. de T. Econômica	TOTAL
Teses de Doutorado	1	2	3
Dissertações de Mestrado	0	1	1
TOTAL	1	3	4

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	Depto. de T. Econômica	Depto. de Contab.	Depto.de Econ. Aplicada	TOTAL
Livros	2	0	2	4
Capítulos de livros	2	1	0	3
TOTAL	4	1	2	7

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Depto. de Administ.	Depto. de T. Econômica	Depto.de Econ. Aplic.	Depto. de Contab.	TOTAL
Número de Comunicações	5	9	27	4	45

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Depto.de Econ. Aplic.	Depto. de T. Econômica	TOTAL
Número de Comunicações	7	3	10

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Depto. de T. Econômica	Depto. de Contab.	Depto.de Econ. Aplic.	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	2	9	3	14

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Depto. de T. Econômica	Depto. de Contab.	Depto.de Econ. Aplic.	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Nacionais	4	14	5	23

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Depto.de Econ. Aplic.	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	1	1

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Depto.de Econ. Aplic.	Depto. de Contab.	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	2	3	5

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	Depto. de Administ.	Depto. de Contab.	Depto.de Econ. Aplic.	Depto. de T. Econômica	TOTAL
Nº Projetos	3	3	2	3	11
Nº Docentes Envolvidos	3	4	4	16	27
Nº Discentes Envolvidos	0	0	3	0	3
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	0	0	0	0	0

5.7. Faculdade de Educação

5.7.1. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível / Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Superior	1	1	2	4
Medio	4	2	1	7
Apoio	0	0	0	0
TOTAL	5	3	3	11

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Prof. Titular	2	0	16	18
Prof. Adjunto	19	12	1	32
Prof. Assist.	3	10	0	13
Prof. Auxiliar	0	2	0	2
Sub-total(1)	24	24	17	65
Prof. Substituto	10	7	1	18
Prof. Visitante	2	0	0	2
Sub-total(2)	12	7	1	20
TOTAL	36	31	18	170
Lotação provisória	1 Adjunto			

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
1º Semestre	316	362	400	1078
2º Semestre	316	336	400	1052
TOTAL	632	698	800	2130
CSDM	26,33	29,08	47,06	32,77

CSDM = Carga Horária Semanal

Nº Docentes Efetivos

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Doutorado	16	10	17	43
Mestrado	5	10	1	16
Especialização/Residência	2	4	0	6
Graduação	0	0	0	0
TOTAL	23	24	18	65

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Pós-Doutorado	0	0	1	1
Doutorado	5	3	1	9
Mestrado	0	2	1	3
Especialização/Residência	0	0	0	0
TOTAL	5	5	3	13

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Disciplinas ofertadas	15	0	0	15
Matrículas	64	0	0	64
Monografias Defendidas	0	0	0	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	79

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0
Matrículas	0	0	0	0
Dissertações Defendidas	0	0	0	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0
Matrículas	0	0	0	0
Teses Defendidas	0	0	0	0
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Teses de Doutorado	0	0	0	0
Dissertações de Mestrado	0	0	0	0
TOTAL	0	0	0	0

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Livros	4	5	7	16
Capítulos de livros	-	6	6	12
TOTAL	4	11	13	28

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Número de Comunicações	14	0	0	14

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Número de Comunicações	1	0	0	1

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	1	0	0	1

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Nacionais	0	0	7	7

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	3	0	0	3

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	0	0	0

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	Fundamentos da Educação	Teoria e Prática do Ensino	Estudos Especializados	TOTAL
Nº Projetos	3	6	4	13
Nº Docentes Envolvidos	2	6	4	12
Nº Discentes Envolvidos	4	0	0	4
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	0	0	0	29

5.8. Faculdade de Farmácia, Odontologia e Enfermagem – FFOE

5.8.1. Finalidade do Órgão/Unidade

A FFOE/UFC tem por finalidade precípua promover a formação de profissionais da área de saúde, especificamente nas áreas de Enfermagem, Farmácia e Odontologia, de modo que os mesmos possam exercer desde atividades básicas de atenção à saúde, atividades preventivas, até atividades curativas, seja atuando diretamente junto à comunidade, seja no planejamento de ações integradas de saúde.

Além destas, inerentemente à formação dos referidos profissionais tem por objetivo desenvolver uma intensa atividade de extensão, tanto intra-muros como extra-muros, nas áreas preventiva e curativa, bem como no desenvolvimento de cursos de atualização e aperfeiçoamento (stricto sensu e lato sensu).

Outra finalidade, também decorrente do processo ensino-aprendizagem, é a prestação de serviços de saúde à população, seja a nível emergencial, seja a níveis preventivos e curativos, bem como outros serviços relacionados à saúde, tais como exames laboratoriais, produção de medicamentos e consultorias.

5.8.2. Dados do Corpo Docente, Técnicos Administrativos e de Apoio e das Atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão do Órgão/Subunidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível / Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	FARM ESCOLA	LACT	CEDEFAR	Clinica Integrada	TOTAL
Superior	2	3	10	0	2	12	4	4	4	39
Medio	10	7	12	7	7	18	2	1	7	71
Apoio	1		8	4	0	2	0	0	0	15
TOTAL	13	10	30	11	9	32	6	3	11	125

DACT – Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas

DEFA – Departamento de Farmácia

DCO Departamento de Clínica Odontológica

DENF – Departamento de Enfermagem

FARM ESCOLA – Farmácia Escola

LACT – Laboratório de Análises Clínicas

CEDEFAR – Centro de Desenvolvimento e Ensaios Farmacêuticos

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	Farm. Escola	LACT	CEDEFAR	CLIN INTEGR	TOTAL
Prof. Titular	0	1	0	1	1	0	0	0	0	3
Prof. Adjunto	9	14	21	9	21	0	0	0	0	74
Prof. Assist.	6	7	9	7	1	0	0	0	0	30
Prof. Auxiliar	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sub-total(1)	15	22	30	17	23	0	0	0	0	107
Prof. Substituto	4	4	5	3	17	0	0	0	0	33
Prof. Visitante	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sub-total(2)	4	4	5	3	17	0	0	0	0	33
TOTAL	19	26	35	20	40	0	0	0	0	140

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
1º Semestre	105	342	224	332	656	1659
2º Semestre	105	342	210	332	656	1645
TOTAL	210	684	434	664	1312	3304
CSDM	14	31,09	14,47	39,06	57,04	30,88

CSDM = $\frac{\text{Carga Horária Semanal}}{\text{Nº Docentes Efetivos}}$

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	FARM ESCOLA	LACT	CEDE FAR	CLIN INTEG	TOTAL
Doutorado	8	12	13	7	20	0	0	0	0	60
Mestrado	6	8	16	8	3	0	0	0	0	41
Especialização/Residência	1	2	1	2	0	6	0	02	4	6
Graduação	0	0	0	0	0	6	0	02		0
TOTAL	15	22	30	17	23	0	0	0	0	107

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	FARM ESCOLA	LACT	CEDE FAR	CLIN INTEG	TOTAL
Pós-Doutorado	1	1	0	0	0	0	0	0	0	2
Doutorado	2	4	3	1	2	0	0	0	0	12
Mestrado	0	0	1	0	0	2	0	0	0	1
Especialização/Re- sidência	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TOTAL	3	5	4	1	2	0	0	0	0	15

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Disciplinas ofertadas	28	0	13	7	20	68
Matrículas	102	0	12	8	87	209
Monografias Defendidas	29	0	2	0	41	72
Seminários e/ou Conferências Proferidas	7	0	3	1	0	11

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Disciplinas ofertadas	3	16	0	0	23	42
Matrículas	0	27	0	0	31	58
Dissertações Defendidas	1	3	0	0	15	19
Seminários e/ou Conferências Proferidas	3	6	0	0	2	11

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	0	0	16	16
Matrículas	0	0	0	0	28	28
Teses Defendidas	0	0	0	0	9	9
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	2	2

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Teses de Doutorado	0	1	0	0	0	1
Dissertações de Mestrado	1	0	0	0	0	1
TOTAL	1	1	0	0	0	2

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Livros	0		1	0	2	3
Capítulos de livros	1	0	7	0	4	12
TOTAL	1	0	8	0	6	15

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Número de Comunicações	90	15	48	5	108	266

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Número de Comunicações	73	9	5	0	12	35

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	11	0	4	0	1	16

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Nacionais	11	0	5	0	15	31

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	8	0	4	0	1	15

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	10	5	3	0	23	41

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	DACT	DEFA	DCO	DOR	DENF	FARMÁCIA ESCOLA	LACT	CEDE FAR	CLINIC INTEGR	TOTAL
Nº Projetos	12	14	11	1	8	2	-	-	-	48
Nº Docentes Envolvidos	12	7	36	1	5	3	-	-	-	64
Nº Discentes Envolvidos	15	13	114	9	42	81	-	-	-	274
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	6	0	14	0	2	7	-	-	-	29

5.8.3. Descrição de Projetos e Programas das Subunidades da Faculdade de Farmácia, Odontologia e Enfermagem

Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas

PROJETOS DE PESQUISA APROVADOS EM 2004:

- Estudo Familiar e Frequência de Hemoglobinopatias, em Sangue de Cordão Umbilical e de Recém-Nascidos na Maternidade-Escola Assis Chateaubriand, em Fortaleza-CE. Prof^ª. Romélia Pinheiro Gonçalves.
- Teste da Atividade Bactericida de Fagócitos do Sangue Periférico de Pacientes Portadores de Hanseníase. Prof^ª. Aparecida Tiemi Nagao Dias.
- Estudo Citopatológico de Líquidos de Cistos Mamários, através de Citocentrifugação. Prof^ª. Rita Cássia Carvalho Barbosa.
- Avaliação dos níveis serviços de vitamina A em grávidas com doenças hipertensivas específica da gestação e grávidas normotensas admitidas na Enfermaria de Obstetrícia da MEAC. Prof^ª. Rita de Cássia Carvalho Barbosa.

PROJETOS DE EXTENSÃO APROVADOS EM 2004:

- Candidíase Bucal em Crianças Portadoras de HIV/AIDS e em Crianças de Pais Portadores de HIV/AIDS (aprovado no Conselho da FFOE, aguardando cadastramento da Pro-Reitoria de Extensão). Prof. Everardo Albuquerque Menezes.
- Acompanhamento Ambulatorial e Residencial de Pacientes Idosos Hipertensos em uso contínuo de Alfa –Metildopa . Prof^ª. Alcínia Braga de Lima Arruda.
- Acompanhamento Laboratorial de Pacientes com infecções de repetição atendidos no ambulatório de alergia e imunologia do Hospital Infantil Albert Sabin. Prof^ª. Aparecida Tiemi Nagao Dias.
- Guia Prático de Procedimentos em Laboratório de Imunologia. Prof. Aparecida Tiemi Nagao Dias.

Departamento de Farmácia

Vinculado ao Departamento de Farmácia temos o Núcleo de Ensino, Pesquisa e Extensão denominado Grupo de Prevenção ao Uso Indevido de Medicamentos (GPUIM), que conta hoje com

três unidades: Centro de Informação sobre Medicamentos da UFC (CIM), Centro de Farmacovigilância do Ceará (CEFACE) e o Centro de Estudo e Apoio à Assistência Farmacêutica (CEAAF).

PROJETOS DE PESQUISA:

- Equivalência Farmacêutica de Medicamentos. Prof^ª.Célia de Freitas Guimarães Praça.
- Certificação de Medicamentos. Prof^ª.Célia de Freitas Guimarães Praça.
- Desenvolvimento e Avaliação de Fotoprotetor Labial com Atividade Anti-herpética utilizando Alternanthera brasiliensis e Urucum como Ativos. Prof^ª.Vera Lúcia Maia Mendonça.
- Estudo Fitoquímico e Farmacológico de Tridax procumbens L. Prof^ª.Gilvandete Maria P. Santiago.
- Determinação do Teor de Colesterol em Alimentos. Prof^ª.Luzia Izabel M. Moreira da Silva
- Avaliação da Qualidade e Estabilidade de Óleos comestíveis acondicionados em embalagens plásticas comercializados em Fortaleza. Prof^ª.Patrícia Maria Pontes Thé.
- Análise Bromatológica e Estudo do Potencial Nutricional de Plantas Típicas do Nordeste do Brasil. Prof^ª.Patrícia Maria Pontes Thé.
- Monitorização Intensiva de Erros de Prescrição e a Prática da Farmácia Clínica nas Clínicas Médicas do Hospital Universitário Walter Cantídio – UFC. Prof^ª.Marta Maria de F. Fonteles
- Monitorização Intensiva de Reações adversas à Oxacilina no Hospital Universitário Walter Cantídio (HUWC). Prof^ª.Marta Maria de F. Fonteles
- Farmacognosia de Plantas Medicinais: Desenvolvimento de Técnicas de Controle de Qualidade De Fitoterápicos. Prof^ª.Mary Anne Medeiros Bandeira.
- Desenvolvimento de Técnicas Cromatográficos utilizando Amido como Adsorvente. Prof^ª.Mary Anne Medeiros Bandeira.
- Avaliação do Potencial Terapêutico do Melão de São Caetano (Momordica charantia) como fitomedicamento. Prof^ª.Mary Anne Medeiros Bandeira.
- Estudo Farmacognóstico e Toxicológico de Plantas Medicinais: Erythrina indica var.picta Hort.. Prof^ª.Mary Anne Medeiros Bandeira.

PROJETOS DE DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO:

- Validação química , estudos de segurança e eficácia pré- clínica e Vigilância para a comercialização da Aguardente Alemã. Prof^ª.Célia de Freitas Guimarães Praça.

PROJETOS DE EXTENSÃO:

- Farmácia Solidária na Escola. Prof^ª.Luzia Izabel M. M. da Silva.
- Centro de Farmacovigilância do Ceará. Prof^ª.Marta Maria de F. Fonteles.
- Centro de Informações sobre Medicamentos. Prof^ª.Mirian Parente Monteiro.
- Projeto de Monitorização da Propaganda e Publicidade de Medicamentos. Prof^ª.Mirian Parente Monteiro.
- Núcleo de Estudos da Longevidade. Prof^ª.Mirian Parente Monteiro.
- Atualização em Cosmetologia – Novo Milênio. Versão – 1 Profissional. Prof^ª.Vera Lúcia M. Mendonça.
- Atualização Técnica em Cosmetologia. Versão – 2 Profissional. Prof^ª.Vera Lúcia M. Mendonça.
- Iniciação a Cosmetologia. Versão – 1 Estudante. Prof^ª.Vera Lúcia M. Mendonça.
- Projeto de Fitoterapia CEDEFAM. Prof^ª. Mary Anne Medeiros Bandeira.
- Assistência Farmacêutica à Creche Escola do Aprisco. Prof^ª.Marta Maria de França Fonteles.

Departamento de Clínica Odontológica

PROJETOS DE PESQUISA APROVADOS EM 2004:

- Avaliação da Intrusão na Dentição Decídua. Prof.José Jeová Siebra Moreira.

- Aspectos Epidemiológicos dos Traumas Buco-Dentários Atendidos na Disciplina de Odontopediatria da UFC. Prof. José Jeová Siebra Moreira.
- Estudo do Efeito do Fio Dental Impregnado com Digluconato de Cloredixina a 5% sobre a Placa Bactericida nas Áreas Interproximais “In Vivo”. Prof. Ricardo Souza Martins.
- Mortalidade por Câncer de boca e Faringe em Fortaleza/CE. Prof^a. Maria Eneide Leitão de Almeida.
- Radiopacidade de algumas resinas compostas utilizadas em odontologia. Prof. Illan Sampaio do Vale.
- Estudo do perfil protético salivar de criança com cárie da Primeira Infância. Prof^a. Cristiane Sá Roriz Fonteles.

PROJETOS DE EXTENSÃO APROVADOS EM 2004:

- Curso Clínico de Atualização: Atendimento ao Paciente com Trauma Buco-Dentário. Prof. José Jeová Siebra Moreira Neto.
- Curso Teórico de Atualização: Atendimento ao Paciente com Trauma Buco-Dentário. Prof. José Jeová Siebra Moreira Neto.
- Serviço de Estomatologia e Cirurgia Buco-Maxilo-Facial do HUWC. Prof. Eduardo Costa Studart Soares. Prof. Henrique Clasen Scarparo.
- Núcleo de Atendimento e Estudos em Pacientes Especiais – NEPE. Prof. Fabrício Bitu Sousa.

Departamento de Odontologia Restauradora

PROJETO DE PESQUISA APROVADOS EM 2004:

- Resistência Adesiva de Sistemas de Cimentação Dual com e sem Fotoativação. Prof. Vicente de Paulo Aragão Sabóia.

PROJETOS DE EXTENSÃO APROVADOS EM 2004:

- Os Agentes de Saúde Bucal como Influenciadores no Perfil da Saúde Oral da Comunidade. Prof. Júlio Jorge D’Albuquerque Lóssio.
- Formação de Agentes de Saúde Bucal – uma Estratégia para Melhorar a Saúde Bucal da População. Prof. Júlio Jorge D’Albuquerque Lóssio.
- Curso de Atualização em Estética Dental. Prof. Carlos Augusto de Oliveira Fernandes.
- Programa de Controle da Cárie e Higiene Bucal em Escolares- Projeto Sorridente. Prof. Vicente de Paulo Aragão Sabóia.

Departamento de Enfermagem

Vinculado ao Departamento de Enfermagem estão os seguintes serviços:

Centro de Desenvolvimento Familiar (CEDEFAM) que tem como objetivos realizar consulta de enfermagem à família com atendimento ambulatorial e Domiciliar; assistir à mulher no período grávido-puerperal; assistir à criança na primeira infância e assistir ao idoso.

Centro de Parto Natural (CPN) que realiza consulta de enfermagem à gestante; assist à mulher na prevenção do câncer cérvico-uterino e de mamas; prepara a gestante para o parto normal humanizado.

Pólo de Capacitação de Recursos Humanos em Obstetrícia que tem como objetivos desenvolver ações educativas para a comunidade; capacitar recursos humanos para o desempenho profissional na área obstétrica.

PROJETOS DE PESQUISA:

- 2004 – Atual - A comunicação em massa como veículo de aprendizagem na detecção precoce e reabilitação da mulher com câncer de mama.. Prof^a. Ana Fátima Carvalho Fernandes. Descrição: estudo de caráter descritivo e exploratório que tem como objetivos: identificar informações sobre detecção precoce do nódulo mamário, auto-exame da mama e câncer de mama através de palestras, vídeo e orientação individual; avaliar o conhecimento capatado pelas mulheres sobre as informações dadas; descrever conflitos existentes na

convivência social em decorrência da mastectomia; analisar através da convivência grupal e aspectos da comunicação que auxiliem na reabilitação de mastectomizadas. Situação: Em andamento. Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação (5); Mestrado (2); Doutorado (4). Integrantes: Ana Fátima Carvalho Fernandes (Responsável), Carla Daniele Mota Rêgo. Financiador: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF - CNPQ/DF (Bolsa).

- 2004 – Atual - Prevalência e análise das lesões de mulheres portadores de HPV. Descrição. Prof^a Ana Karina Bezerra Pinheiro. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Integrantes: Ana Karina Bezerra Pinheiro (responsável); Helloise Barbosa Nery; Karla Carneiro Pereira; Katiane Moisés de Lima; Lígia Barros Costa; Lorena Barbosa Ximenes; Luiza Jane Eyre Xavier de Souza; Maria do Socorro Mendonça Sherlock; Mirella Teixeira Joca; Mirna Albuquerque Frota; Neiva Francenely Cunha Vieira. Financiador(es):
- 2004 - Organização de aprendizagem. Prof^a. Glória da Conceição Mesquita Leitão (Responsável). O contexto familiar repercutindo na condição de saúde-doença da criança durante a fase pré-escolar. Prof^a Lorena Barbosa Ximenes
- 2004 - Atual – Descrição: Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Integrantes: Lorena Barbosa Ximenes (Responsável). Financiador: Estudo epidemiológico sobre a causa de deficiência visual/cegueira em uma dada população. Prof^a Lorita Marlena Freitag Pagliuca
- 2004 - Atual - Descrição: Estudo exploratório e descritivo sendo realizado em uma escola para cegos. Tem por objetivos averiguar as causas de cegueira ou deficiência visual congênita e adquirida por traumas em uma amostra de escolares e adultos. Situação: Andamento. Alunos envolvidos: Camila Pontes Bezerra, Jaciara. Integrantes: Lorita Marlena Freitag Pagliuca (Responsável). Financiador:
- Diagnóstico de enfermagem em gestantes: aspecto de atividade e repouso. Prof^o Marcos Venícios de O. Lopes. 2004 – Atual. Descrição: Estudo transversal que tem como objetivo analisar as respostas humanas, das classes "Equilíbrio de energia" e "Sono e repouso" do domínio "Atividade e repouso", apresentadas por gestantes acompanhadas numa unidade básica de atenção à saúde da família. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação (2); Mestrado acadêmico (2). Integrantes: Marcos Venícios de Oliveira Lopes (Responsável); Isaura Letícia Tavares Palmeira; Neudson Johnson, Martinho; Viviane Moreira Alves; Zélia Arcanjo Moura. Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPQ (Bolsa); Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES (Bolsa); Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico - FUNCAP (Bolsa).
- Transtornos depressivos em idosos: o contexto social em ambiente como geradores. Prof^a Maria Josefina da Silva. 2004 - Atual - Descrição: O estudo objetiva a elaboração de um projeto abrangendo vários campos de investigação acerca do idoso, seu cuidador e família e com níveis de aprofundamento do (s) objeto (s) de estudo variados, onde optamos por descrever o delineamento da pesquisa segundo os objetivos: Investigar as implicações socioculturais, político e econômico para o bem estar do idoso; Conhecer os processos adaptativos desenvolvidos pelos idosos institucionalizados e residindo com suas famílias para a manutenção da autonomia no seu cotidiano; Descrever o cotidiano dos idosos em instituições fechadas e os comprometimentos da saúde física e mental; Investigar a importância das redes sociais de apoio do idoso, incluindo família, grupos e outras instituições comunitárias para a manutenção da sua autonomia. Situação: em andamento. Alunos envolvidos: Integrantes: Maria Josefina da Silva (Responsável). Financiador:
- A comunicação em massa como veículo de aprendizagem na detecção precoce e reabilitação da mulher com câncer de mama.. Prof^a Maria Vera Lúcia Moreira Leitão Cardoso. 2004 – Atual. Integrantes: Maria Vera Lúcia Moreira Leitão Cardoso (Responsável).
- A Unidade de Internação Neonatal e as suas implicações para a saúde do recém-nascido. Prof^a Maria Vera Lúcia Moreira Leitão Cardoso. 2004 – Atual. Situação: em andamento. Integrantes: Maria Vera Lúcia Moreira Leitão Cardoso (Responsável).

- Análise da Tolerância à glicose em adultos com fatores de risco para diabetes mellitus tipo 2. Prof^a Marta Maria Coelho Damasceno. 2004 – Atual. Situação: em andamento. Alunos envolvidos: Integrantes: Marta Maria Coelho Damasceno (Responsável). Financiador:
- Investigando, prevenindo e educando o deficiente auditivo no contexto das doenças sexualmente transmissíveis. Prof^a Maria Grasiela Teixeira Barroso. 2004 - 2006 Atual - Descrição: Situação: em andamento. Alunos envolvidos: Integrantes: Maria Grasiela Teixeira Barroso (Responsável). Financiador:
- Análise dos fatores proxêmicos na comunicação com portadores de HIV/AIDS. Prof^a Marli Teresinha Gimeniz Galvão. 2004 - Atual - Descrição: Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Integrantes: Marli Teresinha Gimeniz Galvão (Responsável). Financiador:
- Educação em saúde: identificação de estratégias efetivas com professores e adolescentes. Prof^a Neiva Francenely Cunha Vieira. 2004 – Atual. Descrição: O projeto objetiva conhecer como os professores da rede ensino público se percebem como educadores em saúde junto adolescentes referente aos comportamentos de prevenção de DST/AIDS. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação; Doutorado. Integrantes: Neiva Francenely Cunha Vieira (Responsável); Alexandra Rodrigues Feijão; Ana Maria Fontenele Catrib; Maria Grasiela Teixeira Barroso, Maria de Fátima Antero Sousa Machado (Doutoranda); Maria do Socorro Mendonça Sherlock, Maria do Socorro de Araújo Dias(Doutoranda); Patricia Neyva da Costa Pinheiro(Doutoranda), Marília lima de Holanda (Iniciação Científica), Anny Giselly Milhome da Costa(Iniciação Científica), Valdicleide Lira Amorim Maria (Iniciação Científica). Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico - CNPQ (Bolsa).
- Ações primárias em saúde cardiovascular: avaliação de fatores de risco em escolares. Prof^a Thelma Leite Araújo. 2004 – Atual. Descrição: A hipertensão arterial é uma doença que atinge grande parte da população em todo o mundo e que, mesmo com o desenvolvimento e utilização de novos medicamentos para o seu controle, não tem demonstrado redução da sua magnitude como fator de risco de morbidade e mortalidade cardiovascular, continuando a ser um problema que chama atenção dos profissionais de saúde. As ações integradas em torno da Saúde Cardiovascular propostas, estão organizadas em três subprojetos. O primeiro, abrange o desenvolvimento de estudos sobre atenção primária, buscando avaliar a população sadia ou que tem risco potencial de desenvolver alterações cardiovasculares, para que se possa, precocemente, detectar alterações e fundamentar propostas de cuidado preventivo. A atenção secundária e terciária, constitui o segundo foco para o desenvolvimento da ações do projeto. Com a finalidade de contribuir para a atuação dos enfermeiros que realizam consultas nos Programas de tratamento, objetiva-se identificar as situações apresentadas por portadores de hipertensão arterial em acompanhamento ambulatorial que se caracterizam como de competência do enfermeiro e que constituam diagnósticos de enfermagem utilizando, para denominar estas situações a Taxonomia proposta pela NANDA, verificando as características definidoras mais presentes no grupo, segundo cada diagnóstico e os fatores relacionados. A última vertente, enfoca o desenvolvimento de tecnologias que possam ser utilizadas nas ações de educação à saúde, possibilitando que o enfermeiro atuando como educador, compreenda claramente o seu papel e reorienta a sua prática de educação em saúde com base em concepções didático-pedagógicas mais atuais e condizentes com o contexto sócio-cultural, visando torná-la mais efetiva, participativa e democrática. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação (3); Mestrado acadêmico (4); Doutorado (1). Integrantes: Thelma Leite de Araujo (Responsável). Financiador(es): Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico/DF - CNPQ/DF (Bolsa). R_II_Número de produções C, T & A: 2.
- Uso de álcool entre acadêmicos de enfermagem: padrão de consumo. Prof^a Violante Augusta Batista Braga. 2004 - Atual - Descrição: Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Integrantes: Violante Augusta Batista Braga (Responsável). Financiador:

- Enfermagem e o trauma: realidade e estratégias de atendimento na atualidade. Prof^a Zuila Maria de Figueiredo Carvalho. 2004 – Atual. Descrição: Estudo envolvendo alunos do Curso de Graduação em Enfermagem, com vista ao conhecimento e importância atribuída ao atendimento Pré-Hospitalar. Objetivos Avaliar o nível de conhecimento acerca de Emergência Pré-Hospitalar dos acadêmicos do Curso de Graduação em Enfermagem da Faculdade de Farmácia, Odontologia e Enfermagem da Universidade Federal do Ceará e dos enfermeiros que atuam em serviços de emergência e trauma. Conhecer a importância atribuída pelos acadêmicos de enfermagem e enfermeiros no que se refere ao atendimento pré-hospitalar nos dias atuais. Situação: Em andamento; Natureza: Pesquisa. Alunos envolvidos: Graduação (4). Integrantes: Zuila Maria de Figueiredo Carvalho (Responsável); Gyselle Agostinho Rolim; Paula de Oliveira Fontenele Moraes; Giselle Lima de Freitas; Karenine Maria Holanda Cavalcante. Financiador(es): Universidade Federal do Ceará - UFC. (PIBIC/UFC).

PROJETOS DE EXTENSÃO:

- Assistência ao portador de HIV/AIDS. Prof^a Marli Teresinha Gimenez Galvão. 2004 - Descrição: O projeto tem como objetivo principal prestar assistência de enfermagem a portadores de HIV/AIDS, onde são atendidos pacientes com diagnóstico de infecção pelo HIV/AIDS dentre homens e mulheres, tanto a nível hospitalar como ambulatorial. Situação: Concluído em novembro de 2004; Natureza: Extensão. Integrantes: Marli Teresinha Gimenez Galvão (responsável), 01 bolsista (graduação), 05 voluntários (graduação) e 02 alunos da pós graduação. Financiador(es): Universidade Federal do Ceará - UFC (Pró-Reitoria de Extensão)
- Saúde Ocular. Prof^a Lorita Marlena Freitag Pagliuca. 2004 – Descrição: Realiza atividades que abordam a educação em saúde visando a promoção e prevenção através de oficinas educativas e cursos para deficientes visuais que frequentam a Associação dos Cegos do Estado do Ceará (ACEC). Situação: Concluído em dezembro de 2004; Natureza: Extensão. Integrantes: Lorita Marlena Freitag Pagliuca (responsável), 01 bolsista (graduação) e 01 servidor técnico administrativo. Financiador(es): Universidade Federal do Ceará - UFC (Pró-Reitoria de Extensão).
- Tecnologia para o cuidado de enfermagem. Prof. Marcos Venícios de Oliveira Lopes. 2004 – Descrição: O projeto tem como objetivo principal desenvolver estudos que incorporem a necessidade de desenvolvimento tecnológico da enfermagem. Situação: Concluído em dezembro de 2004; Natureza: Extensão. Integrantes: Marcos Venícios de Oliveira Lopes (responsável), 04 voluntários (graduação) e 02 alunos da pós-graduação. Financiador(es): Universidade Federal do Ceará - UFC (Pró-Reitoria de Extensão).
- Assistência à mulher mastectomizada. Prof^a Ana Fátima Carvalho Fernandes. 2004- Descrição: O projeto tem como objetivo incrementar as ações de controle e combate ao câncer de mama e reabilitar mulheres mastectomizadas. Situação: Concluído em dezembro de 2004; Natureza: Extensão. Integrantes: Ana Fátima Carvalho Fernandes (responsável), 04 bolsista (graduação), 05 voluntários (graduação), 05 alunos da pós graduação e 01 servidor técnico administrativo. Financiador(es): Universidade Federal do Ceará - UFC (Pró-Reitoria de Extensão).
- PLUS Integrao de Pesquisa e extensão em perda, luto e separação. Prof^a Ângela Maria Alves e Souza. 2004 – Descrição: O projeto PLUS composto por acadêmicos de graduação em enfermagem, psicologia e medicina tem como objetivo esclarecer e educar a comunidade acadêmica da área da saúde sobre o tema “Perda, luta e separação” como parte do seu propósito de Extensão Universitária”. Situação: Concluído em dezembro de 2004; Natureza: Extensão. Integrantes: Ângela Maria Alves e Souza (responsável), 01 bolsista (graduação) e 12 voluntários (graduação). Financiador(es): Universidade Federal do Ceará - UFC /Pró-Reitoria de Extensão.
- AIDS – Educação e Prevenção. Prof^a. Neiva Francenely Cunha Vieira. 2004 Descrição - O projeto tem como objetivo promover oficinas de sensibilização sobre comportamento

saudável para professores e adolescentes. Bolsita – 01. Financiador(es): Universidade Federal do Ceará - UFC /Pró-Reitoria de Extensão.

- Adolescência saudável e comportamento sexual responsável. Prof^ª. Escolástica Rejane Ferreira Moura.
- Projeto Integrado de saúde e educação – PISE. Prof^ª. Maria do Socorro Pereira Rodrigues.

Farmácia – Escola

Finalidade da Farmácia-Escola/FFOE

A Farmácia-Escola da Universidade Federal do Ceará-UFC, desde a sua instalação ocorrida em 1959, tem direcionado o conhecimento científico do seu capital humano e a estrutura tecnológica para a melhoria do ensino farmacêutico e o fortalecimento da extensão universitária.

Esse desempenho gerencial da instituição possibilita uma forte integração com o segmento empresarial do Estado, comunidade cearense, complexo hospitalar da UFC e organizações públicas nos três níveis de governo.

A Farmácia-Escola juntamente com os Laboratórios Oficiais do País fazem parte do Projeto de Estímulo à Produção Farmacêutica do Ministério da Saúde. O convênio celebrado ensejou alocação de recursos financeiros para a aquisição de equipamentos para os Setores de Produção e Controle da Qualidade. Como contrapartida do investimento realizado, a Farmácia-Escola/UFC produzirá medicamentos em escala industrial para o Sistema Único de Saúde – SUS do Estado do Ceará.

PROJETOS DE EXTENSÃO:

- Desenvolvimento e Inovação (D&I) na área de produção de especialidades farmacêuticas e cosméticos com responsabilidade social. Dr.Sócrates Santos Gondim. Docentes envolvidos – 02. Farmacêuticos – 05. Alunos – 04. Bolsista – 1.
- Título: Orientação Farmacêutica aos Usuários da Farmácia-Universitária (caracterizado como permanente). Dr.Sócrates Santos Gondim. Docentes envolvidos – 01. Farmacêuticos – 02. Alunos – 68. Bolsistas – 02. Estagiários – 06.

PRODUÇÃO INDUSTRIAL DE MEDICAMENTOS:

Estatística da Produção Industrial de Medicamentos

Setor de Líquidos - ANO 2004	
PRODUTO	TOTAL
Elixir de Aroeira – 100mL	987 Frascos
Extrato de Aroeira – 3L	2 Bombonas
Tintura de cumaru – 5L	2373 Bombonas
TOTAL	3376

Setor de Semi-Sólidos - ANO 2004	
PRODUTO	TOTAL
Creme de Aroeira – 50g	1943 Bisnagas
Pom. Salicilato de Metila – 50g	575 Bisnagas
Unguento mento-canforado – 20g	4376 Potes
TOTAL	6894

Setor Sólidos - Ano 2004		
PRODUTO	TOTAL/FRASCOS	TOTAL/CAPSULAS
Alcachofra 300mg – 50 caps.	1989	99.450
Berinjela 250mg – 80 caps.	3158	252.640
Boldo 500mg – 50 caps.	564	28.200
C. de cálcio 500mg – 60 caps.	1110	66.600
Cas. sagrada 250mg – 50 caps	689	34.450

Setor Sólidos - Ano 2004 (Continuação)		
PRODUTO	TOTAL/FRASCOS	TOTAL/CAPSULAS
Esp. Santa 500mg – 30 caps	911	27.330
Ginkgo biloba 40mg – 50 caps	3464	173.200
Ginkgo biloba 80mg – 50 caps	35318	1.765.900
Isoflavona 45mg – 60 caps	178	10.680
TOTAL	47.381	2.923.620

Bases e Produtos Intermediários Produzidos no Setor de Cosméticos - Ano 2004	
PRODUTO	TOTAL
Creme Nut. de Pepino – 2.500g	8 Potes
Xampu base – 5000mL	8 Bombonas
TOTAL	16

Bases e Produtos Intermediários Produzidos no Setor de Cosméticos - ANO 2004	
PRODUTO	TOTAL
Bloqueador solar FPS 30 – 120g	1626 Frascos
Creme para limpeza da pele – 50g	285 Potes
Creme fotoprotetor – 50g	402 Potes
Creme nut. algas marinhas – 50g	325 Potes
Creme nut. de pepino – 50g	395 Potes
Creme rinse babosa – 250mL	158 Frascos
Cr. rin. c/ ól. de amêndoas – 250mL	160 Frascos
Fotoprotetor FPS 15 – 120g	187 Frascos
Leite de pepino – 100mL	396 Frascos
Loção nut. alg. marinhas – 100mL	295 Frascos
Loção nut. pepino – 100mL	285 Frascos
Sabonete líquido infantil – 1000mL	10 Frascos
Xampu algas marinhas – 250mL	120 Frascos
Xampu amêndoas – 250mL	80 Frascos
Xampu óleo de cade – 250mL	279 Frascos
Xampu babosa – 250mL	400 Frascos
Xampu camomila – 250mL	198 Frascos
Xampu jaborandi 5% - 250mL	549 Frascos
Xampu LCD 5% - 250mL	1675 Frascos
TOTAL	7825 Frascos

Disciplina Estágio em Indústria Farmacêutica – 2004	
Número de alunos matriculados	7

CENTRO DE DESENVOLVIMENTO E ENSAIOS FARMACÊUTICOS – CEDEFAR (EQFAR15)

- Projetos: REBLAS Equivalência Farmacêutica e REBLAS –Analítico. Coordenação: Prof.^a Célia de Freitas Guimarães Praça. Vice-coordenador: Prof. Luís Carlos Brígido de Moura. Garantia da Qualidade: Dra. Terezinha Arcanjo Paulino

ÁREAS DE ATUAÇÃO APROVADAS PELO REBLAS/ANVISA - MINISTÉRIO DA SAÚDE

- GGLAS- Gerência Geral de Laboratórios de Saúde Pública
- Equivalência Farmacêutica: EQFAR – 015 (Data da Habilitação 26/09/2000)
- Analítico: ANALI 037 (Data de Habilitação 26/09/2000)
- ESCOPO: EQUIVALÊNCIA FARMACÊUTICA - EQFAR 015

- Realização de Ensaaios de Equivalência Farmacêutica de Medicamentos de Formas Farmacêuticas Sólidas, Semi-sólidas e Líquidas, Estéreis e Não-estéreis, em Conformidade com as Resoluções da ANVISA de Números 41, de 28 de Abril de 2000, 133 de 29 de maio de 2003 e 135 de 29 de maio de 2003.
- Estudos de Equivalência Farmacêutica: 22 estudos e 17 especialidades farmacêuticas
- ESCOPO: ANALÍTICO - ANALI 037
- Medicamentos ensaios Físico-químicos
- Medicamentos ensaios Microbiológicos
- Ensaaios Analíticos: 52 estudos e 17 especialidades farmacêuticas
- Desenvolvimento de Análises (Validação de Metodologia Analítica): 06 estudos
- Estudos para Comissão Permanente de Revisão da Farmacopéia Brasileira/ ANVISA - Estudo de Substâncias Químicas de Referência (Padrão Primário): 06 estudos.

EDUCAÇÃO CONTINUADA:

- Curso de Treinamento em Equipamentos – 20 horas – 01/03 a 05/04
- Treinamento em Operações no Sistema de Cromatografia Líquida – SING – 08 horas – 14/03/01.
- Curso Gestão da Qualidade Laboratorial para Profissionais de Nível Médio – 24 horas – 28 a 30/06/2004.
- Curso sobre HPLC pela Water'S – 08 horas – 05/2004
- ESTÁGIÁRIOS
- Graduação – 04
- Habilitação na Modalidade Farmacêutico Industrial - 03
- PARCERIAS
- Farmácia Escola - Calibração e qualificação de equipamentos e manutenção de áreas comuns
- Instituto Nacional de Controle de Qualidade - INCQS –
- Fundação Oswaldo Cruz - FIOCRUZ
- Agência Nacional de Vigilância Sanitária - ANVISA
- Comissão Permanente de Revisão da Farmacopéia Brasileira - CPRFB

CURSOS DE ESPECIALIZAÇÃO DA FACULDADE:

- Curso de Especialização em Saúde da Família – coordenação: prof.^a Benedita Pessoa Forte
- Curso de Especialização em Enfermagem Neonatológica – coordenação: prof.^a Maria do Socorro Mendonça Sherlock
- Curso de Especialização em Enfermagem Obstétrica – coordenação: Prof. Benedita Pessoa Forte
- Curso de Especialização em Análises Clínicas – coordenação: prof.^a Romélia Pinheiro Gonçalves
- Curso de Especialização em Biologia Molecular Aplicada ao Diagnóstico Clínico – coordenação: prof.^a Nadia Accioly Pinto Nogueira
- Curso de Especialização em Hematologia e Hemoterapia – coordenação: prof.^a Maria da Silva Pitombeira (Fac. de Medicina)
- Curso de Especialização em Endodontia – coordenação: prof. Sérgio Araújo Holanda Pinto
- Curso de Especialização em Prótese – coordenação: prof. Marcus José Fernandes de Oliveira
- Curso de Especialização em Dentística – coordenação: prof. Carlos Augusto de Oliveira Fernandes

CONVÊNIOS INTERNACIONAIS:

- Termo de Convênio entre a Universidade Federal do Ceará (Brasil), Universidade do Minho (Portugal), Universidade do Porto (Portugal). Neste convênio faz parte a Faculdade de Farmácia, Odontologia e Enfermagem.

- Termo Aditivo ao Convênio de Colaboração Acadêmica, Técnica e Cultural entre a Universidade Federal do Ceará (Brasil) e o Colégio Oficial de Enfermeria de Valencia – Espanha.

5.9. Faculdade de Medicina

5.9.1. Dados de Atividades de Ensino do Órgão/Unidade

Quadro 1 - Categoria Funcional dos Técnicos Administrativos do Órgão/Unidade

Nível/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Superior	1	3	1	0	8	6	7	26
Medio	12	2	4	3	23	7	5	56
Apoio	4	3	1	1	6	0	2	17
TOTAL	17	8	6	4	37	13	14	99

Quadro 2 - Categoria Funcional dos Docentes do Órgão/Unidade

Categoria/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Prof. Titular	2	0	3	1	1	1	0	8
Prof. Adjunto	19	7	43	24	22	14	7	136
Prof. Assist.	1	3	8	8	4	11	6	41
Prof. Auxiliar	0	5	1	2	0	0	0	8
Sub-total(1)	22	15	55	35	27	26	13	193
Prof. Substituto	0	0	0	10	1	11	6	28
Prof. Visitante	2	0	0	0	1	0	1	4
Sub-total(2)	2	0	0	10	2	11	7	32
TOTAL	24	15	55	45	29	37	20	225

Quadro 3 - Carga Didática Semanal Média (CDSM)*

Semestre/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
1º Semestre		35,71	4588	1404	15,73	1020	12,85	7076,29
2º Semestre	10	36	4634	1404	16,16	1020	13,07	7133,23
TOTAL	10	71,71	9222	2808	31,89	2040	25,92	14209,52
CSDM	0,45	4,78	167,67	80,23	1,18	78,46	1,99	73,62

CSDM = $\frac{\text{Carga Horária Semanal}}{\text{Nº Docentes Efetivos}}$

* Não levar em conta os professores substitutos e visitantes.

Quadro 4 - Formação Acadêmica dos Docentes Efetivos do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Doutorado	21	4	28	15	19	9	9	105
Mestrado	1	6	17	16	6	15	7	68
Especialização/Residência	0	4	10	4	2	2	3	25
Graduação	0	1	0	0	0	0	0	1
TOTAL	22	15	55	35	27	26	19	199

Quadro 5 - Docentes Efetivos em Pós-Graduação do Órgão/Unidade

Formação/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Pós-Doutorado	0	0	0	0	1	0	0	1
Doutorado	23	3	3	5	2	6	4	46
Mestrado	23	2	0	0	0	3	0	28
Especialização/Residência	0	2	0	0	0	0	0	2
TOTAL	46	7	3	5	3	9	4	77

Quadro 6 - Especialização no Órgão/Unidade

Dados Especialização/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Disciplinas ofertadas	0	0	30	0	0	7	33	70
Matrículas	0	0	43	0	0	23	88	154
Monografias Defendidas	0	0	37	0	0	0	13	50
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 7 - Mestrado no Órgão/Unidade

Dados Mestrado/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Disciplinas ofertadas	17	0	7	9	31	7	22	93
Matrículas	102	0	26	18	42	26	43	257
Dissertações Defendidas	25	0	13	7	15	6	17	83
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	0	0	2	2

Quadro 8 - Doutorado no Órgão/Unidade

Dados Doutorado/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Disciplinas ofertadas	17	0	0	9	0	0	0	26
Matrículas	122	0	0	12	0	0	0	134
Teses Defendidas	13	0	0	3	0	0	0	16
Seminários e/ou Conferências Proferidas	0	0	0	0	0	0	0	0

Quadro 9 - Dissertações e Teses Defendidas por Docentes Efetivos da UFC no Órgão/Unidade

Número de defesas/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Teses de Doutorado	13	0	0	0	0	0	1	14
Dissertações de Mestrado	25	0	0	1	0	6	0	32
TOTAL	38	0	0	1	0	6	1	46

Quadro 10 - Livros e Capítulos publicados no Órgão/Unidade

Publicações/Depto.	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Livros	1	0	1	0	2	0	0	4
Capítulos de livros	4	0	5	1	0	0	1	11
TOTAL	5	0	6	1	2	0	1	15

Quadro 11 - Comunicações em Congressos Nacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Número de Comunicações	72	18	18	51	31	179	28	397

Quadro 12 - Comunicações em Congressos Internacionais do Órgão/Unidade

Nome do Departamento	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Número de Comunicações	17	18	9	5	8	5	5	67

Quadro 13 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação	0	2	14	73	10	0	2	101

Quadro 14 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos nacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Nacionais	0	1	40	51	6	34	32	164

Quadro 15 - Trabalhos aceitos para publicação em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DFE	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Trabalhos Aceitos Para Publicação em Periódicos Acadêmicos Internacionais	86	10	16	0	2	0	0	114

Quadro 16 - Trabalhos publicados em periódicos acadêmicos internacionais indexados, no ano de 2004

Nome do Departamento	DFF	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Trabalhos Publicados em Periódicos Acadêmicos Internacionais	0	10	14	0	14	2	23	63

Quadro 17 - Atividades de Extensão do Órgão/Unidade

Atividades/ Depto.	DFF	DM	DMC	DC	DPML	DSMI	DSC	TOTAL
Nº Projetos	0	1	42	0	11	6	12	72
Nº Docentes Envolvidos	0	1	51	0	21	8	10	91
Nº Discentes Envolvidos	0	16	10	0	0	15	19	60
Nº Técnicos Administrativos Envolvidos	0	1	0	0	14	2	2	19

5.9.2. Programas e Projetos do Órgão/Unidade

Departamento de Saúde Materno Infantil

- Curso de Atenção Integrada à Doenças Prevalentes na Infância (AIDPI). QH00.2000.C.249.
- PROVIMP – Projeto de Vivência na Integração Médico – Paciente (Orientador). QS00.2000.AI.0071.
- PAMIN – Projeto de Acolhimento Materno-Infantil. QD00.2000.AI.0056
- Núcleo de Medicina Baseada em evidências – Projeto permanente.
- Núcleo de Estudos em saúde Perinatal – Projeto permanente.
- Núcleo de ensino, Pesquisa e Assistência da Infância (NEAPI) – aprovado em 2003.
- Análise de Repercussão da Implantação da Normatização do Atendimento ao RN de Baixo Peso (Método Canguru) na Morbimortalidade Neonatal. QH00.2002.CO615.
- Função intestinal, permeabilidade, histopatologia jejunal e efeito de alinilglutamina em pacientes infectados pelo vírus de Imunodeficiência Humana (HIV) em Fortaleza. –Projeto aprovado em 16.01.2002
- Ambulatório de Gastroenterologia e Hepatologia do Hospital Universitário Walter Cantídio. QH00.2000.OI.0128 – aprovado em 21.02.2001.
- Núcleo de Estudos em patologia do Trato Genital e Colposcopia . QH00.2003.AI.0734.
- Projeto de Acolhimento Materno-Infantil – QD00.2000.AI.0056.
- Curso de Capacitação em Desenvolvimento da Criança para Profissionais de Educação Infantil – QH00.2003.C.0785
- Programa de Atenção Ginecológica Universidade Comunidade – PROAG – QH00.2000.AI.0241.
- Núcleo de Estudos em Patologia do Trato Genital e Colposcopia – NUEP – QH00.2003.AI.0734.
- Hemoglobinopatias em recém-nascidos na MEAC.
- Projeto Gestação. QH00.2000.AI.0186 – Projeto permanente.

- Projeto Pró-Visão. QH00.2001.AI.0505 – Projeto permanente.
- Avaliação de Estudantes: Processos, Recursos e Estratégias. QA00.2002.EV.0724 – março a julho de 2003.
- Efeito da alanyl glutamina na recuperação da lesão intestinal e no ganho de peso de crianças desnutridas – em andamento.
- Programa de Educação em Ações Básicas de Saúde Infantil em creche municipal de Fortaleza – em andamento.
- Ação Delegada de Saúde na Área Materno-Infantil. PE952210620052. Desde de julho de 1995.
- Núcleo de Estudos em Saúde Reprodutiva.
- Treinamento em Saúde Reprodutiva. PE942210110251. Desde de novembro de 1994.
- Liga de Estudos em Ginecologia e Obstetrícia.
- Núcleo de Estudos de Patologias Ginecológicas.
- Impacto da Gravidez na adolescência (II Fase): Cinco Anos Após o Parto. SS1603-95. Em andamento.
- Fatores que Influenciam a Aceitação do Uso da Camisinha Feminina Entre Adolescentes. Em andamento.

Departamento de Cirurgia

Projetos de Pesquisas

- Principais afecções otológicas relacionadas com a deficiência auditiva, coordenado pelo Prof. Marcos Rabelo de Freitas.
- Avaliação do uso de rifamicina tópica oral para analgesia pós-tonsilectomia, coordenado pelo Prof. Marcos Rabelo de Freitas.

Projetos Concluídos no Ano de 2004, a Nível de Pós-Graduação

- Título- Dosagem In Vivo de Metabólitos Sanguíneos e Tissulares de Ratos Submetidos à Isquemia Renal e a Reperusão Durante a oferta de L Alanil Glutamina * João Evangelista Bezerra Filho Banca Examinadora: Profa Dra Helena Alves de Carvalho Sampaio Profa Dr. Manoel Odorico de Andrade Prof. Dr. Paulo R. Leitão de Vasconcelos.
- Título- Retalhos Fásccio-Cutâneos Loco-Regionais a Reparação Imediata da Neurofibromatose Tipo 1 Ercílio Guimarães do Nascimento Orientador: Prof. Dr. Sérgio Ferreira Juaçaba Data da Defesa: 10 de dezembro de 2004 Banca Examinadora: Prof. Dr. Henri Friedofer Prof. DR. Sérgio Ferreira Juaçaba Prof. Dr. José Alberto Dias Leite
- Título- QUIMIOEMBOLIZAÇÃO TRANSARTERIAL HEPÁTICA: UM MODELO EXPERIMENTAL EM TUMOR DE RATOS * JAMIL MARTINS ZARUR Orientador: Prof. Dr. MANOEL ODORICO DE MORAES Data da Defesa: 03 de SETEMBRO de 2004 Banca Examinadora: Prof. Dr. FERDINANDO DE MELO OLIVEIRA; Prof. DR. JOSÉ HUYGENS PARENTE GARCIA, E Prof. Dr. MANOEL ODORICO DE MORAES (orientador-UFC).
- Título- EFEITOS DA L-GLUTAMINA E L- ALANIL-GLUTAMINA SOBRE CONCENTRAÇÕES IN VIVO DE METABÓLICOS NO SANGUE E NA PELE, MÚSCULO E FÍGADO FÍGADO, EM RATOS SUBMETIDOS À QUEIMADURA MATIDOS EM JEJUM * ROMULO CESAR COSTA BARBOSA Orientador: Prof. Dr. PAULO ROBERTO LEITÃO DE VASCONCELOS Data da Defesa: 03 de SETEMBRO de 2004 Banca Examinadora: Prof. Dr. LYDIA MASAKO FERREIRA -UNIFESP Prof. DRA NYLANE MARIA NUNES ALENCAR (FARMACOLOGIA-UFC) Prof. Dr. PAULO ROBERTO LEITÃO DE VASCONCELOS (orientador-UFC).
- Título: "MODELO EXPERIMENTAL DA ARTROSCOPIA DO QUADRIL EM . CADÁVERES DE RECÉM-NASCIDOS SUBMETIDOS AO ESTRESSE AXIAL * Ronaldo Silva de Oliveira Orientador: Prof. Dr. JOSÉ ALBERTO DIAS LEITE Data da Defesa: 31 de AGOSTO de 2004 Banca Examinadora: Prof. Dr. HENRIQUE ANTÔNIO B.

CABRITA-USP Prof. DRA MARIA LUZETE COSTA CAVALCANTE (UFC) Prof. Dr. JOSÉ ALBERTO DIAS LEITE (orientador-UFC).

- Título: “ANÁLISE TENSIONAL, MORFOLÓGICA E MORFOMÉTRICA DA ANASTOMOSE COLÔNICA NA COLITE INDUZIDA POR ÁCIDO ACÉTICO A WISTAR E TRATADOS COM EXTRATO AQUOSO DE AROEIRA-MYRACRODUON URUNDEUVA Mestrando: A * Antônio Rubens Soares Martins Orientador: Prof. Dr. LUSMAR VERAS RODRIGUES Data da Defesa: 30 de AGOSTO de 2004 Banca Examinadora: Prof. Dr. Gutemberg Fernandes de Araújo Prof. Dr. Mary Anne Medeiros Araújo (UFC) Prof. Dr. Lusmar Veras Rodrigues (orientador-UFC).
- Título: “ASPECTOS MORFOLÓGICOS E MOLFOMÉTRICOS DA CICATRIZAÇÃO DA ANASTOMOSE COLÔNICA EM RATOS, SOB AÇÃO DE ENEMA DE AROEIRA DO SERTÃO A 10% (MYRACRODUON URUNDEUVA FR. ALL) * Mestrando: ANNYA COSTA ARAUJO DE MACEDO GÓES Orientador: Prof. Dr. LUSMAR VERAS RODRIGUES Data da Defesa: 26 de AGOSTO de 2004 Banca Examinadora: Prof. Dr. MARCUS VINÍCIUS HENRIQUES BRITO (UFPA) Prof. Dr. JOSE ALBERTO DIAS LEITE (UFC) e Prof. Dr. LUSMAR VERAS RODRIGUES (orientador-UFC).

Projetos de Extensão

- Liga de Emergência – Tem como objetivo complementar a formação de futuros profissionais de saúde no campo das emergências; Desenvolver pesquisas epidemiológicas na área de emergência; Difundir conhecimentos sobre primeiros socorros para a comunidade em geral. Metas: Será desenvolvido na emergência do HUWC treinamento em suporte básico de vida (BLS) e noções de suporte avançado de vida (ATLS). Serão realizados estágios supervisionados, divididos em grupos. Serão ministradas palestras sobre primeiros socorros pelos integrantes a comunidade, com o objetivo de difundir o assunto. Coordenado pelo Prof. José Mauro Mendes Gifoni.
- Liga de Ensino e Pesquisa em Transplante Hepático - Tem como objetivo realizar pesquisas sobre transplante de fígado, utilizando os dados dos pacientes que estão indicados ao procedimento. Realizar ainda atividades de ensino, tais como, seminários, encontros científicos para difundir o conhecimento sobre o transplante hepático para os estudantes da área de saúde e para os profissionais da mesma área. Metas: Os componentes do projeto acompanharão os pacientes desde a sua indicação ao transplante de fígado até o pos-operatório, colhendo informações importantes para a realização de trabalhos científicos. Os componentes realizarão seminários e encontros sobre transplante de fígado. Coordenado pelo Prof. José Huygens Parente Garcia.
- Grupo de estudo em Cirurgia da Faculdade de Medicina – Tem como objetivo capacitar os participantes a realizar ações assistenciais, educativas e de pesquisas direcionadas a Cirurgia no Hospital Universitário. Metas: Serão realizadas atividades diárias de visita para esclarecimento, orientação e apoio aos pacientes internados na enfermaria de cirurgia; Atendimento ambulatorial aos pacientes portadores de afecções passíveis de tratamento cirúrgico; Produção de artigos científicos originais, artigos de revisão e descrição de casos clínicos; Coordenado pelo Prof. Fco. Sérgio Pinheiro Regadas.
- Otorrinolaringologia para população pediátrica – Objetiva avaliar e tratar a clientela pediátrica do HUWC. Estabelecer e divulgar dados epidemiológicos e de pesquisa obtidos através deste atendimento, visando uma melhor conduta terapêutica para as afecções otorrinolaringológicas desta população. Metas: Atendimento otorrinolaringológico (anamnese, exame físico, exames complementares quando necessário e orientação terapêutica) da clientela pediátrica com alterações com otorrinolaringológicas do HUWC. Avaliação dos dados obtidos através destes atendimentos anotados em ficha/protuário específica, para consolidação estatística e assim estabelecer conclusões e pesquisas futuras. Coordenado pelo Prof. Marcos Rabelo de Freitas.
- Avaliação auditiva em alunos do ensino fundamental em escolas públicas – Objetiva avaliar a criança de 1ª a 8ª série, com realização do tratamento clínico e ou cirúrgico e fonoaudiológico nas crianças que forem diagnosticadas com alguma deficiência auditiva. Metas: Palestras sobre a importância da audição e como prevenir as deficiências auditivas

para as professoras e os alunos. Triagem auditiva de todos os alunos com fita vídeo-cassete elaborada para a Campanha Nacional pela Saúde do Escolar – 1999. Coordenado pelo Prof. Sebastião Diógenes Pinheiro.

- Projeto de desenvolvimento em Ortopedia e Traumatologia. – O objetivo primordial a promoção do desenvolvimento da Ortopedia e Traumatologia na Comunidade acadêmica da Faculdade de Medicina e em outras universidade que estejam interessadas na difusão e intercambio de conhecimentos desta área. Metas: Realização de seminários de capacitação para os integrantes do projeto; Realização de pesauisas prospectivas baseadas em protocolos; Revisões bibliográficas em temas realicionados a OT. Coordenado pelo Prof. Manuel Bonfim Braga Júnior.
- Liga de Trauma – Tem como ojetivo a difusão científica do tema politraumatismo. Discutir as causas, conseqüências, seqüelas individuais e socieias, traçar o perfil do politraumatizado cearense atendido em hospitais de referencia e levar este para todas as faixas etárias, principalmente a juvenil que tem importante papel na gênese dos acidentes automobilíticos e agressões físicas. Metas: Seminários semanais, treinamento pratico dos membros participantes; Realização de Cursos, mini-cursos, jornadas envolvendo a comunidade acadêmica, Coordenado pelo Prof. Heládio Feitosa de Castro Filho.
- Educação em Oncologia nas Escolas - Tem como objetivo trabalhar junto as escolas públicas de Fortaleza, a fim capacitar professores, para que estes introduzam a educação em câncer nos seus planos de aula. A capacitação ocorre em Seminários gratuitos, com periodicidade bimestral, realizados por médicos e nutricionistas e trabalhos em pequenos grupos. Realizamos ainda palestras para pais e mestres em escolas públicas, sobre prevenção em Câncer. Além disso realizamos um Curso básico em Oncologia por ano para estudantes da saúde. Coordenador – Prof. Luiz Gonzaga Porto Pinheiro.

(*) Todos estes projetos são cadastrados na Pró-Reitoria de Extensão.

Diretoria

Relatório dos Cursos e Eventos Realizados

- Dias 10 a 12 de maio de 2004 – Treinamento em Geriatria aos professores do Curso de Medicina do Cariri, com a participação do professor João Macedo Coelho Filho e Professora Siulmara Cristina Galera.
- Dias 11, 13 e 14 de maio de 2004 – Oficina: “Currículos Integrados e o Ensino de Saúde”. Com a participação do Prof. Stewart Mennin da Universidade do Novo México, realizado no Hotel Olympo.
- A – Dia 12 de maio de 2004 – Conferência: “Currículos Integrados: Teoria e Prática”, Com a participação do Prof. Stewart Mennin da Universidade do Novo México, realizado na sala C da biblioteca da Faculdade de Medicina.
- Dias 01 e 04 de junho de 2004 – Planejamento dos Módulos do Sétimo Semestre, com a participação da Prof.^a Teresa Gonçalves, Coordenadora do planejamento dos Módulos, no Hotel Olympo.
- Dias 05 e 06 de julho de 2004 - Planejamento do Semestre 2004.2, realizado no Auditório Paulo Marcelo, Faculdade de Medicina.
- Dia 22 de junho de 2004 – Pólo de Educação Permanente em Saúde.
- Dias 25 a 27 de junho de 2004 – Treinamento dos professores do Curso de Medicina em Barbalha, com a participação das professoras: Maria Neile Torres e Maria Goretti Frotta Ribeiro.
- VIII - Dias 11 e 12 de julho de 2004 – VI Encontro Nordeste de Educação Médica, realizado na sede da ADUFC.
- IX - Dias 13 a 15 de julho de 2004 – Oficina: “Ensino e Aprendizagem em Medicina: Um processo construtivo e colaborativo”, com a participação dos professores: Ton de Goeij e Geke Blok da Universidade de Maastricht, Holanda, realizado na sede da ADUFC.

- X - Dias 17 a 19 de julho de 2004 – Treinamento em Geriatria aos professores do Curso de Medicina do Cariri, com a participação do professor João Macedo Coelho Filho.
- XI - Dia 20 de agosto de 2004 – Oficina: “Aprendizagem Baseada em Problemas: Construção de Problemas” com a participação do professor Stewart Mennin, da Universidade do Novo México, realizado na Faculdade de Medicina com carga horária de 8:00 horas.
- XII - Dia 25 de agosto de 2004 – Seminário Norte Nordeste: “A Nova Política para os Hospitais de Ensino: A Construção de um Processo”, realizado no Golden Tulip Iate Plaza Hotel.
- XIII - Dias 24 e 25 de setembro em Sobral – Workshop “O Ensino em Ambiente Clínico”, com a participação do professor Stewart Mennin, da Universidade do Novo México.
- XIV - Dias 28, 29 e 30 de setembro – Workshop “O Ensino em Ambiente Clínico”, com a participação do professor Stewart Mennin, da Universidade do Novo México, realizado na sede da ADUFC.
- XV - Dias 14 e 15 de outubro de 2004 – Seminário para Implantação do Internato na Faculdade de Medicina do Cariri, com a participação dos Profs. : Elias Geovani Boutala Salomão, Yacy Mendonça de Almeida, Henry de Holanda Campos, Marciano Lima Sampaio, Maria Goretti Frota Ribeiro, Marcelo Alcântara Holanda.
- XVI - Dia 03 de novembro – “Avaliação”, com a participação do professor Stewart Mennin, da Universidade do Novo México, realizado na sede da ADUFC.
- XVII - Dia 06 e 07 de novembro – “Estratégia de Ensino em Ambiente Clínico”, com a participação do professor Stewart Mennin, da Universidade do Novo México, realizado na Faculdade de Medicina do Cariri, com carga horária de 04 horas.
- XVIII - Dia 01, 02 e 03 de dezembro - “Abordagens para o Treinamento de Habilidades Clínicas”, com a participação dos professores Ton de Goeij e Jan Van Dalen da universidade de Maastricht, realizado em Fortaleza na sede da ADUFC.
- XIX – Dias 10 e 11 de dezembro – workshop “Princípios e Métodos de Avaliação de Habilidades Clínicas”, com a participação do professor Stewart Mennin, da Universidade do Novo México, realizado na Faculdade de Medicina de Sobral.