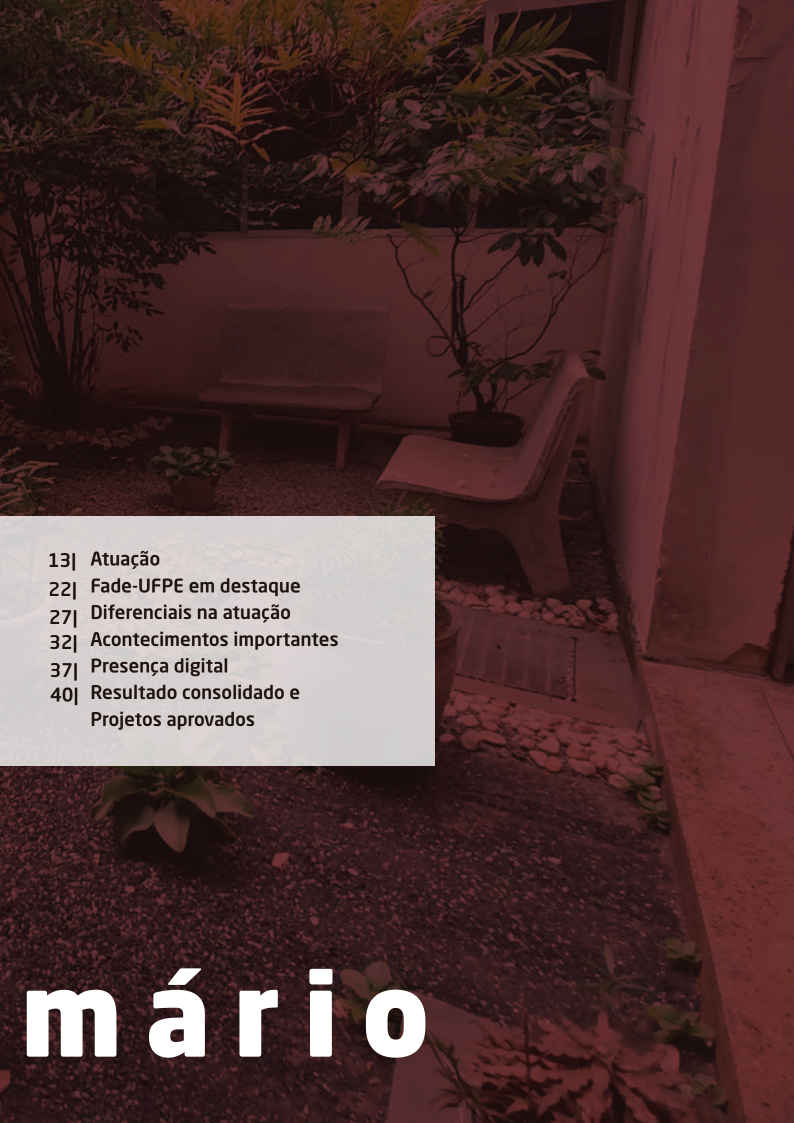
Relatório Anual

Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Federal de Pernambuco







Apresentação

É com grande satisfação que apresentamos o nosso Relatório Anual 2019. Um documento que retrata o trabalho da Fundação, demonstra para os nossos parceiros as atividades desenvolvidas e faz uma prestação de contas à sociedade, maior beneficiária das ações que empreendemos em parceria com as nossas instituições apoiadas: a Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), a Universidade Federal da Paraíba (UFPB) e a Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF).

2019 foi um ano de grandes desafios para as fundações de apoio, responsáveis pela administração de projetos em diferentes áreas do conhecimento e que atuam como afiladas do Conselho Nacional das Fundações de Apoio às Instituições de Ensino Superior e de Pesquisa Científica e Tecnológica (CONFIES). São aproximadamente 100 fundações de apoio que trabalham na gestão de projetos em mais de 130 instituições (universidades públicas e institutos federais), sendo responsáveis por 90% das pesquisas científicas do país e que movimentam mais de R\$ 5 bilhões ao ano.

Ao longo de 2019, a Fundação participou de inúmeros eventos para discutir temas relevantes como a proposta do Future-se, projeto do governo federal, Fundos Patrimoniais, instrumentos formados com recursos privados provenientes de doações, cujo capital principal é aplicado no mercado financeiro e os rendimentos utilizados no fomento de projetos de longo prazo e que estão previstos em legislação específica e diferentes iniciativas em prol das fundações de apoio capitaneadas pelo CONFIES.

Este documento também destaca o quantitativo de projetos aprovados (82) e executados (222) no âmbito da Fundação durante o ano de 2019, o que exige o permanente aperfeiçoamento dos seus colaboradores, a partir do Programa de Formação Continuada, com a oferta de cursos e oficinas com o objetivo de tornar as equipes de trabalho mais atualizadas, ágeis e autônomas na gestão dos projetos apoiados.

Importante ressaltar a participação da Fundação na elaboração da Política de Inovação da UFPE, a inauguração do Instituto de Pesquisa em Petróleo e Energia (LITPEG), maior obra da Petrobras em uma Instituição de Ensino Superior e a gestão de diferentes projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação e desenvolvimento institucional.

Internamente, a Fundação vem aprimorando seu programa de Responsabilidade Social e Ambiental, a partir de Campanhas Institucionais que promovem e incentivam um comportamento por ativo em relação ao consumo consciente e ao descarte responsável dos materiais recicláveis. Com 38 anos de atuação, a fundação também investe na sua modernização ao implantar o Projeto Fade Digital, com o objetivo de garantir maior segurança, transparência e efetividade na tramitação dos documentos, bem como no desenvolvimento tecnológico em prol de uma fundação mais digital, a partir dos investimentos em Tecnologia da Informação.

É com esse espírito empreendedor que a Fade-UFPE espera que a leitura desse Relatório possa contribuir para o conhecimento dos leitores em relação às ações realizadas pela Fade-UFPE ao longo de 2019.



Palavra do Secretário Executivo

Prezados,

No final de 2019 a Universidade Federal de Pernambuco iniciou nova gestão com o reitorado do Professor Alfredo Gomes e Moacyr Araujo. Tal mudança na reitoria da UFPE implicou também na alteração da gestão da Fade-UFPE, onde assumo a função de Secretário Executivo, em substituição ao Professor Maurício Assuero, que muito contribuiu durante um longo período na gestão da Fundação.

Ao longo de seus 39 anos, A Fade-UFPE vem crescendo institucionalmente, com grande inserção local, regional, nacional e internacional, refletindo no aumento da quantidade de projetos apoiados.

Praticamente, encontramos o apoio administrativo e financeiro da fundação em projetos de todas as áreas de atuação da universidade. Tal fato demonstra a inegável importância e relevância das fundações no apoio às instituições federais de ensino, para que alcancem os resultados esperados de diversos projetos necessários para a construção de um projeto de nação através da Educação.

Olhando para o futuro, a Fade-UFPE necessita de uma revisão do seu estatuto que já não reflete mais as possibilidades de atuação das fundações face ao avanço das legislações e as necessidades das instituições apoiadas. Além disso, a Fundação vem passando por todo um processo de informatização interna, o que permitirá maior agilidade e transparência no atendimento aos coordenadores dos projetos de pesquisa, extensão, pesquisa e inovação, bem como aos órgãos de controle e conselhos superiores de governança.

Ao assumir a gestão da Fade-UFPE, coloco-me à disposição com toda a equipe da Fundação para trabalharmos conjuntamente, reconhecendo o papel fundamental do conselho de curadores para a governança da nossa fundação de apoio que se aproxima dos seus 40 anos, contribuindo para ações de inovação tecnológica, e da educação através do ensino, pesquisa e da extensão de suas apoiadas.

Saudações acadêmicas,

Artur Coutinho





Sobre Nós

A Fade-UFPE é uma instituição privada sem fins lucrativos, credenciada iunto aos Ministérios da Educação (ME) e Ministério da Ciência. Tecnologia, Inovações e Comunicações (MCTIC), para atuar como Fundação de Apoio à UFPE e autorizada para atuar como Fundação de Apoio à Universidade do Vale do São Francisco (UNIVASF) e à Universidade Federal da Paraíba (UFPB).

Nossos Princípios

Missão

Apoiar a realização de atividades de ensino, pesquisa, extensão e desenvolvimento científico e tecnológico, a partir da gestão de projetos e da articulação com setores de CT&I, atuando com transparência e preservando os princípios legais e éticos

Visão

Ser uma fundação de apoio reconhecida pelo seu modelo de gestão e que atua com celeridade e segurança jurídica, por meio da competência dos seus colaboradores e do relacionamento e comunicação com seus parceiros.

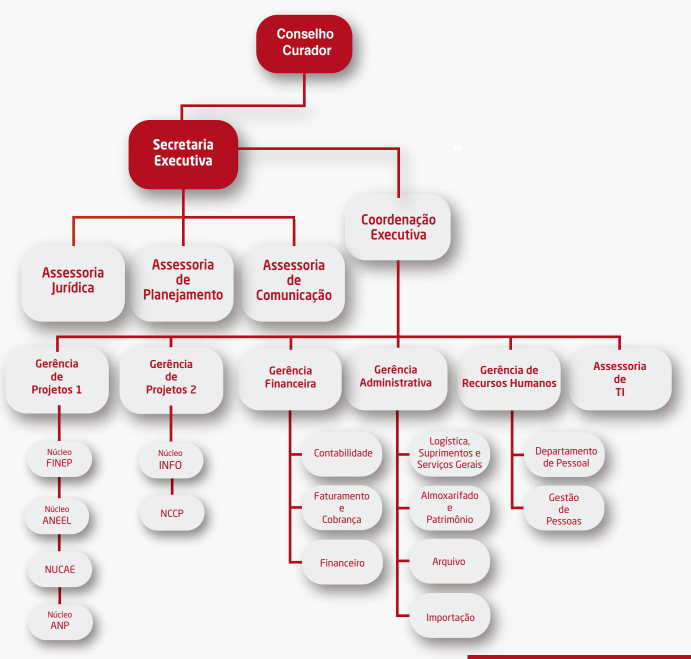
Valores

Ética, competência, inovação, valorização e aplicabilidade da tecnologia, dinamismo e agilidade, integração, responsabilidade, comprometimento, criatividade, formação continuada de seus colaboradores e responsabilidade social e ambiental.





Estrutura Administrativa



LEGENDAS

Núcleo INFO: Núcleo de Informática.

Núcleo FINEP: Núcleo da Financiadora de Estudos e Proietos.

Núcleo ANP: Núcleo da Agência Nacional do Petróleo. Núcleo ANEEL: Núcleo da Agência Nacional de Energia Elétrica.

NUCAE: Núcleo de Cursos e Atividades Extensionistas. NCCP: Núcleo de Contratos e Convênios Públicos.



O que Fazemos

Desde sua criação em 10 de agosto de 1981, a Fade-UFPE vem atuando no apoio e suporte administrativo aos projetos da UFPE, que está entre as 15 melhores universidades federais do Brasil, e mais recentemente de IFES da região nordeste do Brasil, dentre elas a UFPB e a UNIVASF.

Após 38 anos de atuação, os objetivos da Fade-UFPE vão além do apoio às atividades de ensino pesquisa e extensão da Universidade. Hoje, a Fade possui competência comprovada para:

- Apoiar, captar, gerir ou participar de programas e projetos de ensino, pesquisa, extensão, inovação, desenvolvimento institucional, científico e tecnológico de interesse da UFPE e outras IFES e/ou ICT's apoiadas;
- Estimular e promover a realização de estudos, pesquisas e programas de capacitação, a consultoria técnica de alto nível e a prestação de serviços técnicos
- Desenvolver com outras instituições da sociedade pesquisas e atividades técnicas, científicas, culturais e de inovação.

Atualmente a Fade-UFPE está entre as 10 maiores fundações de apoio dentre as 89 filiadas ao Confies.









A Fade-UFPE atua, junto com os pesquisadores das IFES apoiadas, na identificação de fontes e linhas de financiamento e levantamento de oportunidades. Presta assessoramento na elaboração e adequação de propostas de projetos, incluindo planejamento orçamentário, além de oferecer assessoramento jurídico e gerencial na elaboração dos projetos e montagem da documentação para a celebração dos instrumentos jurídicos, observando necessidades, interesses e obrigações de executores e financiadores. Acompanha as negociações e análise das propostas, além de cuidar do gerenciamento administrativo e financeiro dos projetos desde a formalização até a sua finalização.



Gerenciamento de RH

A Fundação atua no recrutamento e seleção de pessoal para atendimento às necessidades dos projetos, além de garantir o cumprimento de todas as exigências e obrigações trabalhistas. Oferece orientações aos coordenadores dos projetos, visando proteger a credibilidade da prestação de nossos serviços e auxilia na gestão das equipes de trabalho (funcionários e estagiários) contratadas.





Importações especializadas

A Fade-UFPE é referência entre as fundações de apoio na importação de equipamentos e materiais de cunho científico e tecnológico para atender às demandas dos projetos, atuando com agilidade, qualidade e economicidade.

A expertise da fundação permite a realização de desembaraços alfandegários dando maior segurança e celeridade aos processos de importação realizados.



Aquisições

A Fade-UFPE realiza a aquisição de bens e serviços para os projetos, atendendo as exigências, legais incluindo a realização de procedimentos licitatórios, quando necessário.





Gestão financeira e contábil

A fundação é responsável por toda a gestão financeira advinda da execução dos projetos, fornecendo informações contábeis para atender às exigências dos órgãos financiadores, fiscalizadores e de controle. Atua ainda na administração de boletos de pagamento relacionados aos cursos de especialização, de extensão e dos eventos acadêmicos desenvolvidos junto com as IFES apoiadas.



Prestação de contas

A Fundação elabora e encaminha a prestação de contas dos projetos aos órgãos financiadores, além de atender e responder diligências e auditorias.





82

Projetos aprovados

R\$ 104.774.728,87

Em recursos aprovados

222

Projetos executados

R\$ 99.089.586,81

Em recursos recebidos

151

Processos de importação R\$ 9.174.357,62

Investidos em importação

R\$ 21.048.140,59

Investidos em compras e contratações nacionais

5.732

Processos de compra e contratações nacionais

R\$ 9.837.747,86

Investidos em bolsas

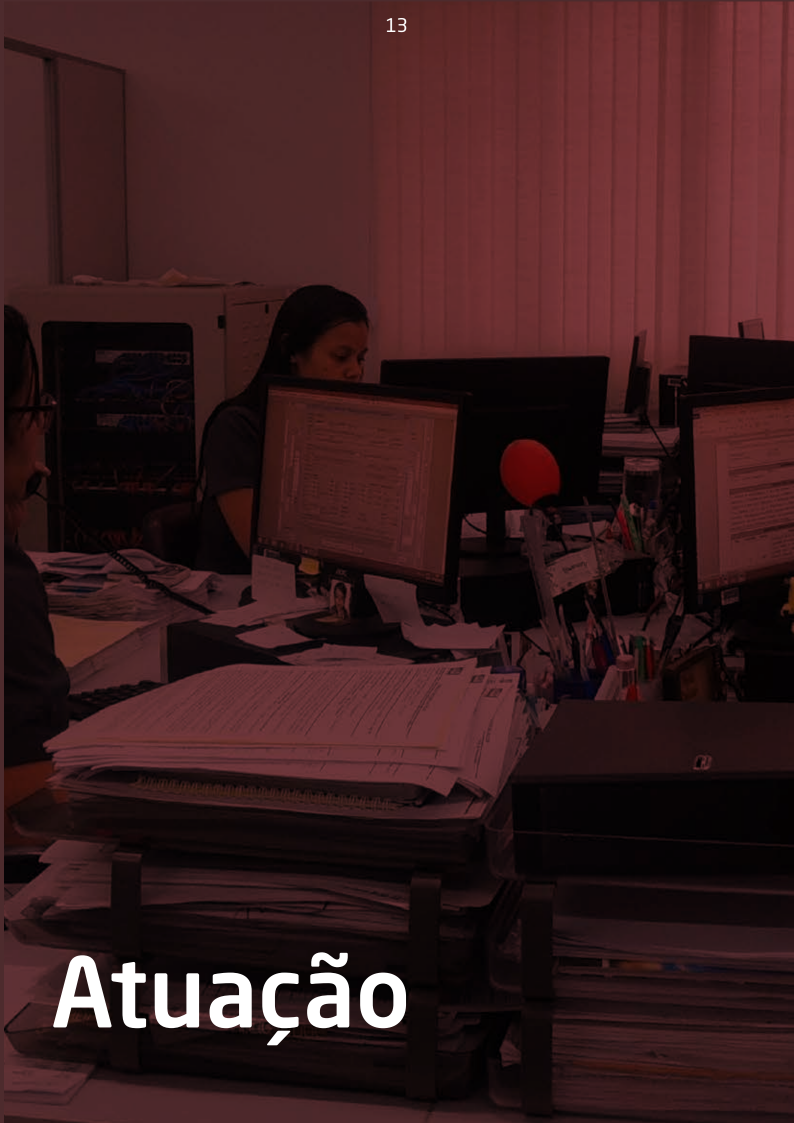
623

Bolsistas beneficiados

R\$ 5.908.065,10

Repassados às IFES apoiadas (Lei 8.958/94)







O Impacto Intergeracional de Transferências de Renda na Saúde dos Recém-Nascidos

Objetivos

Analisar o impacto de políticas de transferência de renda, com aprofundamento das causas que levam a resultados negativos na saúde materno-infantil no longo prazo e se seu papel tem sido efetivo no que concerne a tirar estas pessoas de armadilhas de pobreza que perduram através de gerações; promover a cooperação entre pesquisadores visando integração e compartilhamento de conhecimento; desenvolver momentos conjuntos de interação.

Coordenação

Professora Andreza Daniela Pontes Lucas (Centro Acadêmico do Agreste-UFPE).

Equipe

Andreza Daniela Pontes Lucas, Monaliza de Oliveira Ferreira, Paola Salari e Tarcísio Daniel Pontes Lucas.

Financiamento

Bill & Melinda Gates Foudation

Duração 18 meses

Conclusão Abril de 2020

Resumo

No decorrer do projeto foram construídas bases de dados externas com a finalidade de complementar a base de dados fornecida pelo Centro de Integração de Dados e Conhecimentos para Saúde (Cidacs - FIOCRUZ). A construção destas bases externas contou com o trabalho de alguns discentes do curso de Ciências Econômicas do CAA. A análise da base externa por parte dos alunos deu origem a três pesquisas realizada conjuntamente pelos professores e alunos e os resultados destas pesquisas estão gerando três artigos que se encontram em fase de escrita.

A pesquisa pode implicar um grande impacto social positivo, uma vez que busca identificar elementos que impedem políticas públicas de transferência de renda de alcançar melhorias no que concerne a saúde materna e infantil podendo, portanto, contribuir para a melhoria das condições de famílias em situação de vulnerabilidade econômica.



Encontro reunindo, além de representantes da B&MGF, do Ministério da Saúde, do CNPq, do Confap e do Cidacs, os participantes da Índia e da África - Índia, Abril/2019

Transplantação de Corais Como Uma Ferramenta Complementar ao Pan Corais para a Conservação de Espécies Coralineas em Risco Extinção

Objetivos

Desenvolver estratégias a partir de uma abordagem multidisciplinar e inovadora que possibilite recuperar colônias e ambientes de corais a partir de manejos biotecnológicos; incubar o primeiro programa brasileiro de transplantação de corais com fins de conservação recifal, a partir de atividades alicerçadas em três valores: integração multidisciplinar das atividades, integração das áreas supracitadas e transformação da conservação dos corais em algo que desperte o interesse de diversos setores da sociedade.

Coordenação

Professor Ranilson de Souza Bezerra (Centro de Biociências-UFPE).

Equipe

Ranilson de Souza Bezerra, James Tony Lee, Rudã Fernandes Brandão Santos, Max Monteiro Amarante, Lia Maria Bezerra Soares, Pedro Vitor Vasconcelos Silva, Thalia Vivian de Moura Santana e Juliana Marly da Costa.

Financiador

Fundação Grupo O Boticário de Proteção à Natureza

Duração 30 meses

Conclusão Fevereiro de 2021

Resumo

A fim de avaliar o tamanho mínimo de qual nubbin de coral pode ser recuperada e replicada, foram selecionadas colônias de corais comprometidas encontradas no assoalho marinho. Das colônias, os pólipos foram separados, pesados e fragmentados em 1/2 e 1/3 do tamanho inicial.

Esses n nubbins foram acomodados nas mesas de cultivo do projeto e monitorados por cinco meses, resultando em sua duplicação nos berçários do projeto.



Reunião Solene ALEPE - Recife/PE, Outubro/2019

Resultados

O projeto recebeu, em outubro de 2019, a condecoração da Assembleia Legislativa do Estado de Pernambuco (ALEPE), em homenagem às entidades e personalidades que defendem o meio ambiente.

Ostracode Artunja - Correlações Bioestratigráficas dos Primeiros Sistemas Lacustres da Fase Pós-Rifte das Bacias do Araripe (Formação Barbalha), Jatobá e Tucano Norte (Formação Marizal), NE do Brasil.

Objetivos

Identificar a fauna de ostracodes a fim de conhecer a paleoautoecologia das espécies e ampliar o conhecimento relacionado às microfácies carbonáticas e geoquímica em carapaças de ostracodes. Realizar interpretações faunísticas e geoquímicas que permitam refinar a bioestratigrafia e quimioestratigrafia das bacias interiores do nordeste do Brasil (especificamente das bacias do Araripe, Tucano Norte e Jatobá), correlacionar fatores atuantes regional e/ou globalmente e caracterizar os paleoambientes.

Resumo

Os estudos estão sendo realizados em afloramentos e testemunhos executados nas bacias do Araripe, latobá e Tucano Norte. Os campos petrolíferos descobertos no Brasil sempre tiveram como ferramenta para estudos geológicos, a presença da pesquisa da micropaleontologia. Dessa maneira, este projeto reveste-se de grande relevância, à medida que possibilitará um avanco no conhecimento de um intervalo de tempo decisivo na exploração petrolífera no Brasil. O projeto demonstra seu caráter inovador, pois apresenta um estudo integrado de dados geoquímicos, petrográficos e micropaleontológicos que poderão elucidar questões importantes referentes à natureza das rochas fonte e rochas reservatório de hidrocarbonetos, em depósitos cronocorrelatos.

Coordenação

Enelise Katia Piovesan (Centro de Tecnologia e Geociências - UFPE).

Equipe

Virgínio Henrique de Miranda Lopes Neumann, Juliana Guzmán González, Débora Soares de Almeida Lima, Robbyson Mendes Melo, Caroline Géssica Gomes de Novaes, Gustavo Dias Melo, Mirella Rodrigues Silva e Radarany Jasmine Muniz dos Santos.

Financiamento

Petrobras

Duração

36 meses

Conclusão

Dezembro de 2020.

Resultados

Obtenção de dados micropaleontológicos, petrográficos, e geoquímicos de quatro testemunhos e de amostras dos afloramentos fossilíferos coletados na Bacia de Jatobá, Tucano Norte e Araripe. Até o momento foram recuperados mais de 15.000 espécimes de ostracodes sendo os táxons Pattersoncypris, Damonella e Cypridea os mais abundantes.

Microfósseis de outros grupos taxonômicos foram encontrados ao longo dos testemunhos e dos afloramentos, destacando-se a presença de fragmentos de plantas e vertebrados, microsementes, girogonites de algas carófitas e palinomorfos.



Congresso Brasileiro de Paleontologia -Uberlândia/MG, Outubro/2019

Implantação do Laboratório Multiusuário de Nanofabricação (LMN)

Objetivos

Implantar o Laboratório Multiusuário de Nanofabricação (LMN) nas instalações do Laboratório Multiusuário de Nanotecnologia do Centro de Tecnologias Estratégicas do Nordeste (CETENE) e nos Departamentos de Física e Química Fundamental da UFPE.

Coordenação

André Galembeck (Centro de Ciências Exatas e da Natureza - UFPE).

Equipe

André Galembeck, Adriana Fernandes Campos, Anderson Stevens Leônidas Gomes, Celso Pinto De Melo, Cid Bartolomeu De Araújo, Clécio Clemente De Souza Silva, Eduardo Padrón Hernandez, Fernando Luis De Araújo Machado, Frederico Brito, Giovanna Machado, Janaina Viana De Melo, Julia Furtado Campos, Leonardo De Souza Menezes, Maria Da Conceição Carvalho, Nataly Amorim De Santana, Raquel Milani e Wilson Souza De Mendonça.

Financiamento FINEP

Duração 84 meses

Conclusão Novembro de 2019

Prof. André Galembeck, coordenador do projeto

Resumo

O Laboratório será dotado das mais modernas técnicas de fabricação, processamento e caracterização de nanomateriais, criando um centro de referência em Nanociência e Nanotecnologia, sendo capacitado para realizar pesquisa científica, prestar serviços tecnológicos de alta complexidade e participar de projetos de P&D conjuntos de Instituições Científicas e Tecnológicas (ICTs) com empresas atentas ao desenvolvimento tecnológico como diferencial competitivo.

As atividades previstas abrangem métodos físicos de nanofabricação, nanomagnetismo, nanoplasmônica, nano-óptica, supercondutores nanoestruturados, nanobiofotônica, química coloidal, eletroquímica, polimerização e fotoquímica entre outros métodos.

Resultados

Adequação física do Departamento de Química Fundamental e a adaptação da infraestrutura física do Departamento de Física, resultando na Sala Limpa do laboratório e na sala de microscopia, na qual foi possível a instalação do Sistema de Nanolitografia e Caracterização FIB/SEM com Sistema de Injeção de gás e Nanomanipulador de feixe. Foram adquiridos 14 (catorze) equipamentos importados e 36 (trinta e seis) equipamentos nacionais durante o período de execução do projeto. Além dessas aguisições, houve a confecção de mobiliários para o laboratório do DOF/UFPE. Os equipamentos adquiridos estão distribuídos entre o CETENE e a UFPE (DF e DQF).

IV Simpósio Brasileiro de Psicologia da Educação Matemática

Objetivos

Discutir a contribuição da Psicologia para a Educação Matemática no que tange a um ensino de qualidade na educação básica, no sentido de tornar significativa a aprendizagem dos estudantes, com impacto em seu desenvolvimento pessoal e em sua inserção social.

Coordenação

Sintria Labres Lautert (Centro de filosofia e Ciências Humanas - UFPE

Equipe

Sintria Labres Lautert, Terezinha Nunes, Maria de Lurdes Marquês Serrazina, Barbara Maria Brizuela, David Maximiliano Gomes Rojas, João dos Santos Carmo, Beatriz Vargas Dorneles, José Aires de Castro Filho, Alessandro Jacques Ribeiro, Leo Akio Yokoyama, Maria Tereza Carneio Soares

Duração 09 meses

Resumo

O evento atingiu plenamente seus objetivos, contando na primeira etapa (IV SBPEM) com a participação de professores, estudantes de graduação e de pós-graduação, e pesquisadores oriundos de 13 estados e o Distrito Federal que ocuparam 145 das 150 vagas disponibilizadas, além dos palestrantes convidados. Ao todo, o evento alcançou 41 cidades, sendo 26 cidades do Estado de Pernambuco.

O Simpósio propiciou, ainda, reuniões entre membros do Grupo de Trabalho Psicologia da Educação Matemática da ANPEPP e do Grupo de Trabalho Processos Linguísticos e Cognitivos da SBEM, assim como incluiu o lançamento e divulgação de livros na área do simpósio. Na segunda etapa as inscrições foram gratuitas, sendo solicitada a doação de brinquedos e livros Contribuições da Psicologia para o Aprendizado da Matemática que contou 102 participantes de cinco estados (Alagoas, Ceará, Paraíba, Paraná e Pernambuco).



Mesa de abertura do IV Simpósio Brasileiro de Psicologia da Educação Matemática, Maio/2019.

Programa de Extensão do Núcleo de Línguas e Cultura da UFPE

Objetivos

Proporcionar aos alunos dos Cursos de Licenciatura em Letras com habilitação em línguas estrangeiras à oportunidade de iniciar suas atividades de ensino, atuando como estagiários docentes, sob a supervisão e orientação de um professor/coordenador para cada um dos idiomas oferecidos pelo Núcleo de Línguas e Cultura (NLC); treinar e capacitar alunos dos Cursos de Administração, Contabilidade, Ciência da Informação e Secretariado da UFPE, promovendo a iniciação de suas atividades profissionais como estagiários da estrutura administrativa e de contabilidade do NLC sob a supervisão e orientação de coordenação administrativa do Núcleo; ampliar a formação acadêmica dos alunos da UFPE através do estudo de línguas estrangeiras.

Coordenação

Cláudia Mendonça de Oliveira (Centro de Artes e Comunicação - UFPE)

Equipe

Edson Wagner Falcão de Souza, Attilio Dall'Olio, Cláudia Mendonça de Oliveira, Jurandir Ferreira Dias Júnior, Elizabeth Marcuschi, Moacir Espar da Hora, Margareth Patápio.

Duração 36 meses

Conclusão Fevereiro de 2021

Resumo

O Núcleo de Línguas e Culturas da UFPE (Campus Recife) oferece 06 idiomas: Alemão, Espanhol, Francês, Inglês, Italiano e Português para Estrangeiros.

Os professores e professoras são em geral estagiários, alunos e alunas da graduação de Letras no idioma específico da UFPE. São disponibilizadas semestralmente mais de 1000 vagas para os 06 diferentes idiomas, em mais de 80 turmas.



Aula do Curso no NLC, 2019

Resultados

1.138 alunos matriculados no primeiro semestre e 1.155 no segundo semestre, totalizando 2.293 alunos matriculados em 2019 nos cursos do NLC.

Testes de Software e Curso de Pós-Graduação Lato Sensu (Especialização) de Residência em Software

Objetivos do curso de Especialização

Fomentar a formação de recursos humanos com alto grau de especialização na área de testes de software embarcado, para aplicações em computação móvel; formar o aluno em atividades de teste e desenvolvimento de software para celulares através de uma formação teórica e prática simultânea, com carga horária equivalente: a metade de um turno é usada para aulas teóricas e a outra metade, para aulas práticas em Testes de Software, em parceria com a Motorola.

Coordenação

Juliano Manabu Iyoda e Alexandre Cabral Mota, do Centro de Informática - UFPE

Duração 12 meses

Finaciamento Motorola

Conclusão Abril de 2020

SIDI - Mac-Mobile Application Center - Extension IX

Objetivos

Investigar, especificar e aplicar processo de pesquisa que contribua para o desenvolvimento de novas aplicações ou produtos, antecipando tendências e trazendo vantagens e pioneirismo, de acordo com as linhas de pesquisa definidas pela Samsung.

Coordenação

Andre Luis de Medeiros Santos, do Centro de Informática - UFPE

Duração 12 meses

FinaciamentoSamsung

Conclusão Abril de 2020

Resultados

A exploração deste mercado oportunizado pelo lançamento da nova plataforma Windows 10 da Microsoft e Android da Google, e suas versões posteriores para os dispositivos PCs/Notebooks/Tablets/Celulares/HMDs, coloca a Samsung na vanguarda tecnológica e a posiciona de forma competitiva diante da conquista dos potenciais clientes destes dispositivos no Brasil e no mundo.

Centro Nacional de Tecnologia em União e Revestimento de Materiais (CNTMUFPE)

Objetivos

Implantar o Centro Nacional de Tecnologia em União e Revestimento de Materiais (CNTM) em nível de excelência para desenvolvimento e inovação tecnológica de aplicação imediata e de treinamento, qualificação e certificação de pessoal e processos, através de sua rede de laboratórios e instituições associadas, colocando-se como provedor de "expertise", equipamentos e serviços em união de materiais, para atender às demandas do Pólo Provedor Nacional de Bens e Serviços dos segmentos de Petróleo, Gás Natural, Refino, Petroquímica, Biocombustível, Offshore e Naval, em particular de Pernambuco e da região Norte-Nordeste.

Coordenação

Severino Leopoldino Urtiga

Equipe

Cezar Henrique Gonzalez, Yogendra Passad Yadava, Maria Alice Gomes de Andrade Lima, Francisco Ilo Bezerra Cardoso, José Albino Oliveira de Aguiar, Ricardo Emanuel de Souza, Marcelo Navarro, Ricardo Artur Sanguinetti Ferreira, Glória Maria Vinhas, Fernando Luis de Araujo, Francisco Arnaldo de Oliveira Rufino, Eduardo Anacleto de Souza Veiga, George Marinho, Francisco de Sousa Ramos, Armando Hideki Shinohara, Anísio Brasileiro de Freitas Dourado, Paulo Marcelo Pedrosa de Almeida, Jorge Recarte Henriquez Guerrero, José Carlos Charamba Dultra, Viviane Drumond Rodrigues, Andrêssa Souza Ribeiro, Flávia Goncalves Domingues Ferreira, Flávio José da Silva, Maxime Montoya, Edval G. Araújo, Tiago Felipe de Abreu Santos, Ivanilda Ramos de Melo, Magda Rosângela Santos Vieira, Sara de Oliveira Maciel, Larissa Agostinho de Santa Cruz Oliveira, Luís Henrique Rodrigues Apolinário, Ana Carolina Lelis Alves, Mercedes Cristina S. de La Veja, Daniel Wallerstein Figuerôa, Natália Lopes do Vale, Camila Albuquerque Fernandes, Luma Regina Rodrigues Barbosa de Vasconcelos e Marcy Viviana Chiquillo Márquez.

Financiamento Finep

Duração 111 meses

Conclusão 20/03/2020

Resumo

Foi implantado um Programa de Pós-Graduação, em Associação em Engenharia Aeroespacial da Rede Nordeste Aeroespacial, que oferece 10 vagas de mestrado, por semestre, na modalidade Engenharia Aeroespacial. No início de 2019, chegaram os primeiros alunos que desenvolvem todas as suas atividades nas dependências do INTM. Alguns trabalhos resultaram em artigos apresentados em eventos nacionais, em artigos publicados em periódicos e em teses e dissertações.

Também foi ofertado um curso de processamento avançado de soldagem e metalurgia de processos especiais, para alunos e docente de universidades da região, e técnicos de empresas e órgão públicos ligados ao tema e a definição do Estatuto e do Modelo de Gestão do CNTM.



Resultados

Aquisição de equipamentos para o estudo, Continuação da montagem de laboratórios de pesquisa; treinamento, Capacitação técnica continua; Formação de mestres e doutores; Aumento da produção científica; Continuidade da cooperação internacional com institutos do Alemanha, Espanha, Estados Unidos, Japão e Finlândia:





A Fade-UFPE, cumprindo seu papel institucional, participou ou apoiou a realização de atividades e eventos significativos para as Universidades apoiadas e para o desenvolvimento do ensino e da pesquisa.

I Workshop UFPE | Empresa. 13 e 14 de março de 2019.



Foto: Passarinho/Ascom UFPE



Eventos

AlMday UFPE - Água e suas aplicações industriais. 20 de março de 2019.



Foto: Inácio Lins/Ascom UFPE

Fórum Nacional de Pró-Reitores de Planejamento e Administração (FOR-PLAD) - UFMG, Minas Gerais. 03 a 05 de abril de 2019



Foto: Arquivo pessoal

Workshop em Gestão da Inovação. 05 de maio de 2019, na Paraíba.



Foto: Arquivo pessoal

A Educação Superior em Debate - o Future-se e a autonomia universitária. 08 de agosto de 2019, ADUFEPE.



Foto: Ascom Fade-UFPE



Eventos

Workshop Inovação e Empreendedorismo do Vale do São Francisco. 09 de agosto de 2019, Petrolina.

II Workshop UFPE | Empresa - 20 e 21 de agosto de 2019.



Foto: Arquivo pessoal



Foto: Ascom Fade-UFPE

I Workshop Gestão de Parcerias Petrobras - Edição Norte/Nordeste. 26 de setembro de 2019, em Natal.



Foto: Reprodução

1º Treinamento para coordenadores e secretários de Cursos de Especialização, parceria entre Propesq, Proplan e Fade-UFPE. 30 de setembro de 2019.



Foto: Reprodução



Eventos

Rec'n'Play 2019 - Palestra Cooperação Universidade, Empresa e o impacto do Marco Legal de CT&I. 03 de outubro de 2019, em Recife.

II Congresso das Fundações de Apoio. CON-FIES. 06 a 08 de novembro de 2019, Brasília.



Foto: Arquivo pessoal



Foto: Assessoria do CONFIES

Oficina de Transferência de Tecnologia na Prática. 29 de novembro de 2019, Maranhão. Reunião de Dirigentes das Fundações de Apoio N/NE. 05 de dezembro de 2019, em Recife.



Foto: Arquivo pessoal



Foto: Ascom Fade-UFPE





Formação Continuada

A Fade-UFPE entende que investir na formação de seu quadro funcional é estratégico para atingir o objetivo de ser uma fundação reconhecida pela excelência de sua prestação de serviços. Por isso busca manter seus colaboradores tecnicamente atualizados e, consequentemente, satisfeitos pelo reconhecimento no desempenho de suas atividades e assim ter a garantia da boa qualidade dos serviços prestados, investindo no desenvolvimento das pessoas e obtendo resultados positivos do ponto de vista global.

Em 2019 a Fade ofereceu 28 treinamentos com investimento total de R\$ 23.702,50. Dentre eles destacamos:

- Palestra Gestão Eletrônica de Documentação (GED): conceitos, utilidades e curiosidades. 06 de maio de 2019.
- Formação de Instrutores e Multiplicadores de Treinamento. 10 de maio de 2019.
- **() Compliance Anticorrupção.** 18 de maio de 2019.
- Mentoria e Liderança. 25 de julho de 2019.
- Curso de Oratória. Setembro de 2019.
- 1º Treinamento para coordenadores e secretários de Cursos de Especialização, parceria entre Propesq, Proplan e Fade-UFPE. 30 de setembro de 2019.
- Agenda 2020 TGI Consultoria e Gestão. 25 de novembro de 2019, Recife.



Responsabilidade Social e Ambiental

Com o intuito de conscientizar todos os colaboradores sobre o seu papel na conservação do meio ambiente e disseminar a melhor maneira de utilizar nossos recursos (água, energia, material de consumo e telefonia), sem abrir mão do conforto, a Fade-UFPE lançou em 2018 a Campanha de Consumo Consciente, destacando que, por meio de algumas ações simples, é possível evitar o desperdício, contribuir para a preservação do meio ambiente e para a redução de custos. Em 2019, a Fade-UFPE aderiu ao Programa de Gestão de Coleta Seletiva da Universidade Federal de Pernambuco - UFPE, destinando os resíduos recicláveis para a Cooperativa de Catadores de Materiais Recicláveis - COOPAGRES, parceira da UFPE nesse programa.

A economia efetiva em comparação a 2018 foi de:



- 23.413 kWh
- 13% no custo com energia elétrica.

Água 🕚

- 381m3
- 31% no custo com água.



 - 13% no volume de impressões

Papel A4

19% no consumo de papel

Copos (T)

No segundo semestre de 2019 a Fade adotou a campanha Copo Zero, reduzindo em 57% o consumo de copos descartáveis.



Projeto Fade-UFPE Digital

Dando um salto no processo de transformação digital, a Fade lançou o projeto Fade-UFPE Digital. Com o intuito de otimizar o processo eletrônico dos documentos e seus respectivos arquivos, o projeto proporcionou de forma direta o ganho de produtividade, pelo menor tempo de acesso e localização, e mitigação do retrabalho de arquivamento e desarquivamento, independente da quantidade de acessos que o documento tenha ou usuários, com o aproveitamento adequado dos recursos (horas de trabalho dos colaboradores; espaço físico, com todos seus os custos intrínsecos e materiais de expediente), maior segurança na tramitação dos documentos e portanto, maior transparência e efetividade.





Nesse processo, merece destaque o volume de documentos que tramitaram de forma digital e foram tratados, organizados e indexados no GED, seguindo a grade de documentação e mapeamento dos processos homologados, que representou em 2019, um total de 149.318 páginas não impressas.



Gincana Solidária

Atividade realizada para promover a integração dos colaboradores e desenvolver o espírito solidário nos colaboradores, resultando na doação de 437 kits de enxovais, 55.282 fraldas descartáveis e 215 itens diversos para a Fundação Alice Figueira de apoio ao IMIP.



Foto: Ascom Fade-UFPE



Foto: Ascom Fade-UFPE



Foto: Ascom Fade-UFPE





Importantes

Aprovação da Lei dos Fundos **Patrimoniais (Endowments)**



Foto: Confies

Chamados de endowments, os fundos patrimoniais são instrumentos formados com recursos privados provenientes de doações, cujo capital principal é aplicado no mercado financeiro e os rendimentos utilizados fomento de projetos de longo prazo e que estão previstos na Foto: Confies nova legislação.



Os incentivos fiscais vão estimular o desenvolvimento dessas novas fontes de fomento para o desenvolvimento científico e tecnológico nacional.



Inauguração do Litpeg



Laboratório Integrado de Tecnologia em Petróleo, Gás e Biocombustíveis (LITPEG-UFPE)" Foto: UFPE

O Instituto de Pesquisa em Petróleo e Energia (LITPEG) da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE), inaugurado em março de 2019, nasceu como um importante instrumento de geração de inovação e produção de conhecimento no NE do Brasil. "Segundo o vice-reitor da UFPE, Prof. Moacyr Araújo, " o LITPEG tem muita importância para a Universidade e a inovação, dada sua capacidade de reunir professores e pesquisadores de áreas diferentes, mas com objetos de estudo em comum, petróleo e gás, gerando riqueza de conhecimento e produção."



Foto: UFPE



Aprovação da Política de Inovação da UFPE



Grupo de trabalho responsável pela elaboração da Política. Foto: Passarinho/ASCOM

A política baseia-se no Decreto nº 9.283/2018, na Lei nº 10.973/2004 e na Lei nº 13.243/2016. Tem como objetivos induzir e ampliar o compartilhamento de saberes e experiências com a sociedade local, nacional e internacional; disseminar a cultura da propriedade intelectual; promover e apoiar transferência de tecnologia; promover as ações de empreendedorismo inovador; e garantir à população o acesso aos benefícios econômicos e sociais gerados pelas criações produzidas na instituição.



Lançamento da proposta do Programa Future-se



Foram 23 participantes de 13 fundações nordestinas diferentes. Foto: Ascom Fade-UFPE



Foto: Ascom Fade-UFPE

O encontro contou com a participação de mais de 20 dirigentes e representantes de 13 fundações do Nordeste, incluindo o presidente do CONFIES, Professor Fernando Peregrino.

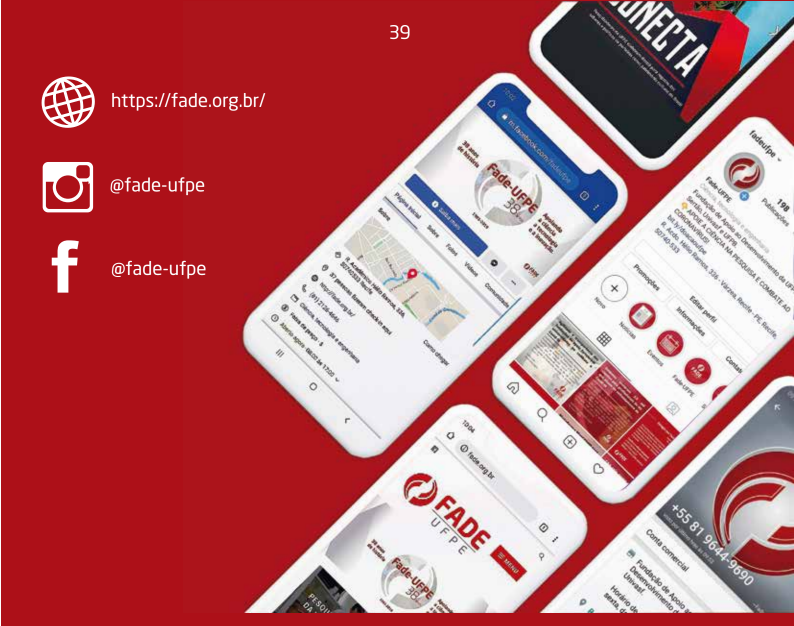
O evento debateu sobre o desmonte da ciência brasileira, o programa Future-se e as dificuldades enfrentadas pelas universidades públicas, apontando essas questões como principais desafios de 2019.



Nosso alcance midiático

- Publicação de 61 matérias no site oficial;
- Elaboração de 135 comunicados oficiais;
- Produção de 8 newsletters;
- Alcance de 452.721 contas no Facebook sem anúncios;
- Lançamento do WhatsApp Bussiness e Instagram que com um mês de existência, já alcançava mais 461 contas;
- Obtenção de mais de **800** curtidas na página do Facebook e mais de **300** seguidores no Instagram.







Comunicação é essencial



Demonstração do Superávit ou Déficit Consolidado

Contas	2019	2018
Receitas Ordinárias não-Vinculadas	6.783.260,64	7.505.958,15
Receita da Administração	5.733.280,65	6.637.844,03
Receita Financeira	496.622,60	452.119,21
Reversão da provisão	486.317,14	140.216,03
Outras Receitas Operacionais	67.040,25	275.778,88
Custos e Despesas Gerais	6.565.368,02	7.195.050,62
Despesas Administrativas	1.528.686,55	2.028.463,05
Baixa de adiantamentos concedidos a Convênios	0,00	217.577,47
Despesas Tributárias	5.503,57	180.133,39
Despesas Financeiras	9.051,22	25.420,98
Despesas com Pessoal	5.021.865,10	4.705.877,18
Despesas de Convênios	21.418,28	37.107,26
Ajuste do Controle Patrimonial e ao Valor Justo do Imobilizado	28.199,60	471,29
Perda na alienação de imoblizado	7.042,90	0,00
Superávit/Déficit do Exercicio	R\$ 217.892,62	310.907,53

Relação de projetos aprovados

Projeto	Orçamento (R\$)	Instituição /Centro	Categoria	Fonte de Recursos	Financiador	Vig. Inicial	Vig. Final
V Curso de Especialização Em Direito De Família E Sucessões	485.040,00	CCJ	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	09/01/2019	09/02/2021
V Curso De Pós-Graduação Lato Sensu Em Gestão Educacional E Coordenação Pedagógica	210.360,00	CE	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	09/01/2019	09/06/2020
Efeitos Da Terapia Com Biofeedback Eletromiográfico Na Deglutição Em Idosos	39.700,14	ccs	Pesquisa	Privado	Arrecadação	17/01/2019	28/02/2022
Latin American And European Cooperation On Innovation And Entrepreneurship - Listo	412.989,78	POSITIVA	Desenvol- vimento Institucional	Internacional	Uppsala University	23/01/2019	23/01/2024
Droneco: Protocolos Operacionais De Veículos Aéreos Não Tripulados (Vants) Em Benefício Da Conservação De Ambientes Recifais	67.833,44	CAV	Pesquisa	Privado	Fundação Boticário De Proteção À Natureza	24/01/2019	24/07/2022
Ferramenta De Planejamento De Redes Ópticas - Parte 5	745.831,24	CTG	Pesquisa e Inovação	Privado	Padtec S.A.	28/01/2019	28/12/2019

Robotic Reinforcement Learning	655.387,62	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Simpress Comercio Locação E Serviços S.A.	01/02/2019	31/12/2019
Efeitos Dinâmicos De Correntes De Spin Em Não -Estruturas Com Materiais Magnéticos	52.847,87	CCEN	Pesquisa	Privado	Arrecadação	01/02/2019	31/05/2019
Iv Simpósio Brasileiro De Psicologia Da Educação Matemática	47.500,00	CFCH	Extensão	Privado	Arrecadação	08/02/2019	09/12/2019
Ix Curso De Pós-Gradução Lato Sensu Especialização Em Planejamen- to Tributário	1.011.480,00	CCSA	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	19/02/2019	19/11/2020
Nonflatar - 2019	944.823,03	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Hp Brasil Indústria E Comércio De Equipamentos Eletrônicos Ltda	01/03/2019	29/02/2020
Impressão 3d Paramétrica - I3 Dpar - 2019	841.643,14	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Hp Brasil Indústria E Comércio De Equipamentos Eletrônicos Ltda	01/03/2019	31/12/2019
Inovação Em Automação Comercial E Biometria	1.745.706,19	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Oki Brasil Indústria E Comércio De Produtos E Tecnologia Em Automação S.A.	01/03/2019	28/02/2020
l Curso De Especialização Em Saúde Digital	385.900,00	CCS	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	07/03/2019	07/11/2020

Manipulação Coerente De Luz Em Átomos Frios E Vapores Térmicos	10.256,81	CCEN	Pesquisa	Privado	Arrecadação	08/03/2019	31/05/2020
Calculadora Solar Aldo	75.088,83	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Indorama Ventures Polimeros S.A.	22/03/2019	22/11/2019
Elaboração E Implantação De Sistema Inteligente De Operação Logística Para Unidades De Estocagem De Matéria Prima E Produtos	58.860,68	стс	Pesquisa e Inovação	Privado	Indorama Ventures Polimeros S.A.	27/03/2019	27/05/2020
Análise De Biopotenciais Neuroniais E Concomitante Estudo Metabólico Da Função Mitocondrial Em Modelos De Epilepsia Experimental	18.767,06	СВ	Pesquisa	Privado	Arrecadação	28/03/2019	31/07/2020
Mobitrans: Estratégias De Otimização Para Melhoria De Mobilidade Urbana	191.376,00	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Serttel Soluções Em Mobilidade E Segurança Urbana Ltda	17/04/2019	31/03/2020
Pesquisa Em Dispositivos E Sistema Sensor À Base De Fibra Óptica Para Tecnologia De Smart Grids, Capaz De Monitorar Simultaneamente O Processo De Corrosão Em Estruturas Metálicas E A Temperatura A Que Essas Estruturas Estão Expostas	28.865,27	CTG	Pesquisa	Privado	Arrecadação	25/04/2019	30/11/2019
lii Mba Executivo Em Gestão De Negócios E Empreendimentos	330.335,00	CCSA	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	26/04/2019	26/09/2020

Testes De Software E Curso De Pós- Graduação Lato Sensu De Residência Em Software	17.375.295,76	CIN	Ensino e Pesquisa	Privado	Motorola Mobility Comercio De Produtos Eletronicos Ltda	30/04/2019	30/04/2020
Validação De Software E Automação De Testes	4.783.788,74	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Motorola Mobility Comercio De Produtos Eletronicos Ltda	30/04/2019	30/04/2020
Mac - Mobile Application Center - Extension Ix	13.488.584,38	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Samsung Eletrônica Da Amazonia Ltda	30/04/2019	30/04/2020
Projeto It Solutions (Its) - Extension li	11.415.733,88	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Samsung Eletrônica Da Amazonia Ltda	30/04/2019	30/04/2020
Estudos Dos Acoplamentos Geomecânico E Geoquímico Em Reservatórios Carbonáticos - Projeto Geomeccarb	4.701.399,57	CTG	Pesquisa	Economia Mista	Petrobras S.A.	06/05/2019	04/05/2022
Sol Paratodos - li Mostra Científica Competitiva Para Um Cenário De Uso Massivo Da Tecnologia Solar	7.101,64	CTG	Pesquisa	Privado	Arrecadação	09/05/2019	26/06/2020
Promovendo Cidades Sustentáveis No Brasil Por Meio De Planejamento Urbano Integrado E Do Investimento Em Tecnologias Inovadoras	45.000,00	CTG	Pesquisa	Público Federal	Centro De Gestão E Estudos Estratégicos - Cgee	03/06/2019	14/11/2019
40° Aniversário Do Programa Capes/Cofecub	40.000,00	PROPESQ	Extensão	Internacional	L'institut I Français Du Brésil	19/05/2019	21/03/2020

I Curso De Especialização Em Morfofisiologia E Farmacologia Aplicadas Á Saúde	411.240,00	СВ	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	04/06/2019	04/04/2021
Análises E Avaliação Da Nematofauna Dentro Da Pca Da Área Sul Da Bacia De Campos	48.798,90	CTG	Pesquisa	Economia Mista	Petrobras S.A.	11/06/2019	22/01/2020
Observatório Neoenergia - Futuro De Fernando De Noronha Como Exemplo De Inovação e Sustentabilidade E Hackathon Sobre Objetivos De Desenvolvimento Sustentável		CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Neoenergia S.A.	19/06/2019	19/09/2019
Articulando Educação E Saúde Para O Desenvolvimento De Práticas De Educação Inclusiva Em Creches E Instituições De Educação Infantil, A Partir De Dados Da Scvz	59.600,00	CFCH	Pesquisa e Inovação	Privado	Fundação Volkswagen - Fvw	24/06/2019	31/12/2019
X Sinater - Simpósio Internacional De Diagnóstico E Terapéutica. V Simpósio Internacio- nal Sobre Doenças Raras. Xiii Jornada Científica Do Lika		LIKA	Extensão	Privado	Arrecadação	10/07/2019	01/03/2020
Implantação da Infraestrutura do Laboratório de Micropaleontologia Aplicada da Universidade Federal de Pernambuco	2.215.438,98	CTG	Pesquisa	Economia Mista	Petrobras S.A.	17/07/2019	15/07/2021

li Simpósio Internacional De Enfermagem E Educação Em Saúde	24.630,00	CCS	Extensão	Privado	Arrecadação	25/07/2019	01/11/2020
Programa De Colaboração Para Soluções Fiscais Tributárias E Contábeis	527.724,00	UFPB/CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Synchro Sistemas de Informacao Ltda	30/07/2019	30/07/2022
Audens Explore - Desenvolvimento De Inovação Para Exploração De Oportunidade Tecnológica	25.948,80	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	F3I Recife Consultoria Sociedade Simples - Me	01/08/2019	01/02/2020
Concursos Públicos Para Provimento De Cargos Do Quadro De Pessoal Permanente Da Ufpe - Editais 53/2018 E 38/2019	3.351.963,84	PROGEPE	Desenvolvimen Institucional		Universidade Federal De Pernambuco	01/08/2019	31/03/2020
li Colóquio Nacional Sobre Cidades Litorâneas E Turismo	9.100,00	CAC	Extensão	Privado	Arrecadação	12/08/2019	29/11/2019
Simone - Sistema De Monitoramento E Gerenciamento De Energia	149.400,00	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Indorama Ventures Polimeros S.A.	15/08/2019	15/10/2020
Ix Seminário De Estudos Em Análise Do Discurso	36.000,00	CAC	Extensão	Privado	Arrecadação	15/08/2019	13/12/2019

Projeto De Captação De Recursos Destinados A Reconstrução Da Farmácia Escola Carlos Drummond De Andrade- Fecda/Ufpe	85.564,67	CCS ^{De}	esenvolvimento Institucional	Privado	Arrecadação	16/08/2019	16/11/2019
Inovação No Monitoramento, Fiscalização E Conservação Marinha Da Reserva Biológica Do Atol Das Rocas Através De Veículos Aéreos Não Tripulados (Vants)	151.115,52	CTG	Pesquisa	Privado	Fundação Boticário De Proteção À Natureza	16/08/2019	16/02/2023
Analise Paleoecologica E Bioestratigrafica Do Albiano-Aptiano Da Bacia Do Araripe Baseado Em Microfósseis Carbonáticos E Palinomorfos	5.560.837,25	CTG	Pesquisa	Economia Mista	Petrobras S.A.	22/08/2019	20/08/2023
Manutenção Corretiva De Laser Multiusuário Abi 3500 Genetic Analyzer, (Conjunto Do Laser) - Sosabi	81.920,00	PROPESQ	Pesquisa	Público Federal	Finep	23/08/2019	23/08/2020
Halide	626.728,75	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Instituto De Pesquisas Eldorado	28/08/2019	31/03/2020
Genfi - Gerenciamento De Variáveis De Processo E Ativos Para Eficiência Energética	109.620,00	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Indorama Ventures Polimeros S.A.	28/08/2019	28/08/2020

Xvi Curso De Pós-Graduação Lato Sensu Em Gestão Da Manutenção	613.136,70	CTG	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	30/08/2019	30/03/2021
Iv Curso De Especialização Em Hematologia Clínica E Laboratorial	842.400,00	СВ	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	30/08/2019	30/04/2021
Estudo Da Efetividade Da Camada De Cromatização Na Resistência À Corrosão De Arames Galvanizados	42.240,00	CTG	Pesquisa	Privado	Gerdau Aços Longos S.A.	02/09/2019	02/01/2020
Manutenção Corretiva De Laser Multiusuário	199.955,00	PROPESQ	Pesquisa	Público Federal	Finep	03/09/2019	03/09/2020
Treinamento Em Deep Learning	179.111,97	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Maxtrack Industrial Ltda	12/09/2019	12/03/2020
Ferramentas Computacionais Avançadas Para Geração De Modelos E Análise De Dutos Corroídos	90.983,47	CTG	Pesquisa	Público Federal	Universidade Federal De Pernambuco	13/09/2019	13/03/2021
Observatório De Defesa Cibernética: Especificação E Requisitos	102.771,36	CIN	Pesquisa e Inovação	Público Federal	Universidade Federal De Pernambuco	19/09/2019	02/06/2020

Construção De Um Sistema De Busca Para O Help Center Da Vtex	220.583,93	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Companhia Brasileira De Tecnologia Para E-Commerce	27/09/2019	31/08/2020
Xxiv Curso De Especialização Lato Sensu Em Oceanografia	50.747,00	СТС	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	10/10/2019	10/07/2020
Xv Mba Em Gestão Da Produção	613.136,70	CTG	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	10/10/2019	10/05/2021
Xvii Curso De Mestrado Profissional Em Engenharia De Produção	932.000,00	стс	Ensino e Extensão	Privado	Arrecadação	16/10/2019	28/02/2023
Amigos Do Meio Ambiente	492.480,00	CAA	Extenção e Inovação	Público Municipal	Prefeitura Municipal de Caruaru	16/10/2019	16/10/2021
Accurate And Sensitive Photoacoustic And Fluorescence Microscopy Enabled By Highly-Stable Nanomaterials - Phame Nano	59.269,17	CCEN	Pesquisa	Internacional	Phonano Holding Gmbh	17/10/2019	17/12/2019
Cultivo Sustentável De Fruteiras Na Caatinga: Manejo Dos Serviços Ecossistêmicos Em Agricultura Intensiva (Sufica)	423.300,29	UNIVASF/ CACB	Pesquisa	Internacional	University Of East Anglia (Uea)	28/10/2019	13/04/2021

Desenvolvimento De Modelo De Detecção De Anomalia De Equipamento Crítico Usado Na Produção De Resinas Pet Da Indorama Ventures Polímeros S.A.	79.680,00	CTG	Pesquisa e Inovação	Privado	Indorama Ventures Polimeros S.A.	05/11/2019	05/03/2020
l Congresso Internacional Educat	20.000,00	CE	Extensão	Privado	Arrecadação	05/11/2019	05/03/2020
Antenas Inteligentes - Cabeça De Série	2.607.117,48	CTG	Pesquisa e Inovação	Privado	Companhia Energética De Pernambuco - Celpe	07/11/2019	07/03/2023
Caracterização Morfológica E Estrutural De Componentes De Baterias De Chumbo Ácido	177.400,00	CCEN	Extensão	Privado	Instituto De Tecnologia Edson Mororó Moura	13/11/2019	13/11/2021
Caracterização E Simulação De Reservatórios, Energias Renováveis E Biotecnologia Ambiental	3.692.988,00	CTG	Prh	Público Federal	Finep	14/11/2019	14/11/2024
Análise De Riscos E Modelagem Ambiental Na Exploração, Desen- volvimento E Produção De Petróleo E Gás	3.692.988,00	CTG	Prh	Público Federal	Finep	21/11/2019	21/11/2024
Desenvolvimento De Metodologia Para A Avaliação De Integridade Estrutural De Dutos Terrestres E Submarinos	2.483.996,51	CTG	Pesquisa	Economia Mista	Petrobras S.A.	22/11/2019	20/11/2021

Customização Avançada, Atualização E Suporte Remoto Online Da Rede Social Educativa Openredu	777.200,00	CIN	Extensão	Privado	Sebrae - Serviço De Apoio Às Micro E Pequenas Empresas Do Estado De Pernambuco	25/11/2019	25/11/2024
Design Como Interface Para Estimular A Economia Criativa E O Empreendedorismo Articulando Os Setores De Turismo, Gastronomia E Artesanato Com Foco Na Inovação Social	563.899,00	CAC	Pesquisa e Inovação	Privado	Sebrae - Serviço De Apoio Às Micro E Pequenas Empresas Do Estado De Pernambuco	27/11/2019	27/11/2020
Banco De Dados Organizacional Para Implantação Da Cadeia Produtiva De Fitomedicamentos No Polo Juá Caatinga	477.127,91	СВ	Pesquisa e Inovação	Público Federal	Universidade Federal De Pernambuco	27/11/2019	03/01/2021
Subsídios Para Gestão De Questões Sociais E Ambientais Em Suape	205.488,00	CFCH	Pesquisa	Público Estadual	Suape - Complexo Industrial Portuário Governador Eraldo Gueiros	04/12/2019	29/02/2020
Desenvolvimento De Metodologia E Ferramenta De Tratamento De Dados De Falha E Manutenção	2.123.994,18	CTG	Pesquisa	Economia Mista	Petrobras S.A.	10/12/2019	08/12/2021
Recursos Humanos Em Sistema Petrolí- fero Análogo E Simulação De Reservatórios Em Bacias Sedimentares	3.692.988,00	CTG	Prh	Público Federal	Finep	11/12/2019	11/12/2024

Desenvolvimento De Um Sistema Configurável Para Monitoramento E Atuação Sobre Bess	554.196,00	CIN	Pesquisa e Inovação	Privado	Acumuladores Moura S.A.	18/12/2019	30/06/2020
Diagnóstico Da Cadeia De Valor De Arreios Em Couro E Aço No Município De Cachoeirinha - Pe	35.954,40	CFCH	Extensão, Pesquisa e Inovação	Público Estadual	Instituto Agronômico De Pernambuco - Ipa	20/12/2019	20/12/2020
Consolidação Da Infraestrutura Da Pesquisa Em Áreas Estratégicas Da Ufpe (Cipesqufpe)	2.845.190,00	PROPESQ	Pesquisa	Público Federal	Finep	23/12/2019	23/12/2022
Manutenção Multiusuária E Coleções Da Ufpe (Macolufpe)	1.148.896,08	PROPESQ	Pesquisa	Público Federal	Finep	26/12/2019	26/12/2022
Análise De Dados E Suporte À Decisão Na Universidade Aberta Do Brasil (Uab)	306.117,00	CIN	Pesquisa e Inovação	Público Federal	Universidade Federal De Pernambuco	30/12/2019	30/12/2020

Equipe executora

Dayane Paiva Letícia Lima Rosali Albuquerque Tanúzia Vieira

Texto e Redação

Letícia Lima Rosali Albuquerque Tanúzia Vieira

Coordenação e Revisão

Rosali Albuquerque Tanúzia Vieira

Direção de Arte

Tanúzia Vieira

Produção

Assessoria de Comunicação Assessoria de Planejamento





Fundação de Apoio ao Desenvolvimento da Universidade Federal de Pernambuco

R. Acdo. Hélio Ramos, 336 Várzea, Recife - PE 50740-530