



UFCA
SUSTENTÁVEL

CATÁLOGO DE AÇÕES

A Universidade Federal do Cariri (UFCA) em seus quatro pilares: ensino, pesquisa, extensão e cultura, visa, a partir do seu papel de sócio educadora, a inclusão social e o desenvolvimento regional. Para tais fins a instituição conta com projetos, ações de extensão e práticas alinhadas à sustentabilidade.

PROJETOS E AÇÕES COM PRÁTICAS SUSTENTÁVEIS NA COMUNIDADE ACADÊMICA

ACONTECE NO TERREIRO

O projeto Acontece no Terreiro – Promovendo o Desenvolvimento Sustentável e Solidário no Alto da Penha do Crato, Ceará - busca realizar momentos de ações culturais nas comunidades em situações de vulnerabilidade social, onde valoriza-se o potencial cultural, educacional e afetivo que estes lugares têm a oferecer para a sociedade.



ANDANÇAS CULTURAIS

O Andanças Culturais possibilita a aproximação dos alunos com a cultura regional local reforçando a sua valorização e identificando potenciais estudos acerca da história, política, economia e cultura territorial para a compreensão dos significados das histórias-culturais da região e o desenvolvimento de trabalhos científicos.



UFCA SUSTENTÁVEL



BIO+

O projeto Bio+ promove a melhoria de renda de comunidades rurais em situação de vulnerabilidade através da produção de alimentos orgânicos com a integração de tecnologias sociais. Exerce a produção sustentável de hortaliças verticais e horizontais, inclusão de biodigestor, gestão hídrica consciente e técnicas de permacultura.



CERIMONIAL UFC

O Cerimonial da Universidade Federal do Cariri reutiliza identificadores e outros materiais, como prisma de mesa, placas de identificação e etiquetas para colação de grau, evitando assim maior consumo de matéria-prima e auxiliando na logística reversa.



CICLOS: CICLISMO+ARTES+CULTURA+CIDADE

O Projeto Ciclos: Ciclismo+Arte+Cultura+Cidade é baseado na promoção do ciclismo como meio e ação fomentadora do esporte/saúde, das artes, da cidadania e do lazer, além de realizar ações educativas e de conscientização ambiental entre a universidade e a comunidade e encontros ciclísticos entre praticantes, simpatizantes e afins.

CIDADES EM DEBATE

O projeto Cidades em Debate é um conjunto de ações de diálogo e escuta ativa sobre a realidade urbana do Cariri cearense em suas articulações com outros temas. Conta com a participação de acadêmicos, gestores públicos, representantes da iniciativa privada e da sociedade civil e com o envolvimento da população em geral.



COORDENADORIA DE GESTÃO DA SUSTENTABILIDADE (CGS)

A Coordenadoria de Gestão da Sustentabilidade (CGS) tem como finalidade a promoção da responsabilidade socioambiental, da eficiência econômica e financeira da UFCA. Integrada à Pró-Reitoria de Planejamento e Orçamento (PROPLAN), atua com projetos para a coleta e destinação adequada de resíduos recicláveis. Recentemente, as ações foram ampliadas com a coleta de lixo eletrônico como toners, cartuchos e pilhas, além de óleo de cozinha. Estes materiais são doados evitando que tais resíduos sejam dispostos inadequadamente no ambiente.

COLETA SELETIVA

A Coordenadoria de Gestão da Sustentabilidade (CGS), vinculada a Pró-Reitoria de Planejamento e Orçamento (PROPLAN), iniciou, no segundo semestre de 2017, ações voltadas a coleta de resíduos recicláveis produzidos na Instituição. A atividade se estende a resíduos ele-

trônicos e óleo de cozinha. Os resíduos oriundos da coleta seletiva são destinados à Associação de Catadores “Engenho do Lixo” e a ONG Juazeiro Ambiental.

CULTURA E SUSTENTABILIDADE

Criado em 2016, o programa visa à discussão das temáticas ligadas à sustentabilidade, com ênfase naquelas que se relacionam com a temática da permacultura, bem como a realização de práticas e ações que visam à disseminação da cultura da sustentabilidade na UFCA e nos seus territórios de impacto.

CURSO DE ESPECIALIZAÇÃO EM PERMACULTURA E CURSO DE EXTENSÃO EM PERMACULTURA E BIOARQUITETURA

Os cursos trazem a proposta de refletir sobre o cenário de aquecimento global, sobre o desmatamento da Floresta do Araripe e de desenfundadas edificações. Habilita seu público alvo à conhecimentos e práticas necessárias em educação ambiental, planejamento, projeto e soluções sustentáveis, energia, bens de consumo, água e alimentos no contexto das comunidades rurais e urbanas.

CURSO DE LICITAÇÕES SUSTENTÁVEIS

Realizado em 2016 na UFCA, busca capacitar os servidores da UFCA para o desenvolvimento de práticas sustentáveis com critérios socioambientais nos procedimentos de aquisição de bens, serviços e obras, explorando a sustentabilidade dos/nos contratos administrativos e nas ações rotineiras do serviço público, tornando-os aptos para contratar, gerir e fiscalizar contratos que atendam a política ambiental e para o uso racional dos materiais e dos recursos naturais.

DIRETORIA DE COMUNICAÇÃO (DCOM)

A Diretoria de Comunicação (DCOM) desenvolve, constantemente materiais com o intuito de disseminar a respeito da educação ambiental, além de campanhas de redução de desperdício na comunidade acadêmica.

DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA (DINFRA)

A Diretoria de Infraestrutura (DINFRA), de forma sistemática e estratégica, está adotando lâmpadas de LED (diodo emissor de luz), torneiras com temporizador e vasos sanitários com bacias acopladas para a estrutura física da UFCA, auxiliando na redução dos gastos hídricos e energéticos na instituição, impactando também na economia financeira.

DIRETORIA DE LOGÍSTICA E APOIO OPERACIONAL (DLA)

A partir de 2018, a Diretoria de Logística e Apoio Operacional (DLA) propõe não adquirir novos veículos automotores além da frota atual. Esta iniciativa tem o objetivo de prevenir o aumento de custos de combustíveis e manutenção para novos veículos.

DIRETORIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO (DTI)

A Diretoria de Tecnologia da Informação (DTI) instalou sistemas de videoconferência, permitindo a participação de reuniões entre campis com redução do uso dos veículos oficiais e como consequência a diminuição de custos de combustíveis. Outro ponto importante é a eliminação

de compra de cartuchos, estabilizadores e impressoras e o estímulo para o compartilhamento de impressões através de contratos de locação destes serviço.

DOCTORADO INTERINSTITUCIONAL (DINTER UFCA/UNB)

Promovido pela Capes em parceria com o Centro de Desenvolvimento Sustentável da Universidade de Brasília (UnB), o curso ocorre em quatro anos, onde um ano e meio será voltado as aulas teórico-práticas e o tempo restante será direcionado à pesquisas. Um dos objetivos do Doutorado Interinstitucional (Dinter) é possibilitar a qualificação do corpo docente e técnico-administrativo da UFCA por meio de um doutorado sem a necessidade de que estes se desloquem do Cariri.

ENCONTRO SUSTENTÁVEL

Os Encontros Sustentáveis ocorrem quinzenalmente e reúnem estudantes, professores e membros da comunidade. Os objetivos do programa consistem primordialmente em não apenas promover um espaço de divulgação de pesquisa, como também em fortalecer a reflexão sobre a ciência em seu caráter interdisciplinar.

HIDROLIFE

O projeto Hidrolife consiste na criação de sistemas hidropônicos para o cultivo de forragem animal servindo como material suplementar a alimentação de caprinos, aves e ovinos, e hortaliças para alimentação e comercialização nas proximidades das comunidades beneficiadas. O foco das atividades do Hidrolife são voltadas para a economia de água, reciclagem de materiais e uso das potencialidades das comunidades para economia de recursos financeiros, tendo como intuito atingir os fatores sociais, econômicos e sustentáveis das comunidades carentes no Crato e em Juazeiro do Norte.





HORTA ORGÂNICA

A Horta Orgânica surge para viabilizar a criação de hortas na comunidade acadêmica pensando na produção de alimentos saudáveis livres de agrotóxicos. A horta orgânica prevê redução quanto a redução de custos financeiros ao se produzir alimentos na própria instituição que serão oferecidos à comunidade, além de promover uma alimentação de qualidade e propagar o conhecimento e cuidados quanto à saúde.

MAPEAMENTO GASTRONÔMICO CULTURAL

O Mapeamento Gastronômico Cultural da cidade do Crato como meio de desenvolvimento do turismo local realiza o mapeamento gastronômico-cultural da cidade do Crato, buscando promover a gastronomia local, oportunizando negócios. A partir dessa ação, é possível fortalecer também o turismo local.

MULECAS

O projeto Mulecas: prevê a inclusão e melhoria da renda das mulheres em situação de vulnerabilidade social por meio da produção de artigos feitos de linhas e tecidos. O material utilizado pelas mulheres vem de roupas ou peças que seriam destinadas ao lixo e são reaproveitadas para a produção de novas peças.

PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO (PROAD)

A Pró-Reitoria de Administração (PROAD), por meio da Coordenadoria de Apoio às Compras, tornou público o Plano de Compras de 2018 da UFCA, aprovado pelo Comitê de Governança. A adoção do plano de compras visa à sustentabilidade financeira da instituição por meio da gestão eficiente, da racionalização de gastos e da promoção da qualidade de vida da comunidade acadêmica.

PRÓ-REITORIA DE ASSUNTOS ESTUDANTIS (PRAE)

A Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis (PRAE) possui diversos projetos inscritos no programa de Bolsa de Iniciação Acadêmica (BIA) com o quantitativo de quatro projetos relacionados ao tema da sustentabilidade.

PRÓ-REITORIA DE CULTURA (PROCULT)

Além de permear programas e projetos vinculados à Pró-Reitoria de Cultura (PROCULT), a temática da Sustentabilidade compõe um dos nove eixos da Pró-Reitoria, denominado “Cultura e Sustentabilidade”. Por meio desse eixo, a PROCULT visa estimular a discussão de temas emergentes ligados à permacultura, bem como a realização de práticas e ações que visem à disseminação da cultura da sustentabilidade na UFCA e nos seus territórios de impacto.

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO (PROEX)

A Pró-Reitoria de Extensão (PROEX), responsável pela interação entre a comunidade acadêmica e comunidade externa, promoveu entre os anos de 2014 a 2017, o quantitativo de 55 projetos de extensão com a temática da sustentabilidade.

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO (PRPI)

Dentre as ações da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PRPI), foram apontados o total de 104 projetos cadastrados envolvendo a temática sustentabilidade dentro de um total de 258 projetos.

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO REGIONAL SUSTENTÁVEL (PRODER)

O programa de Pós-Graduação em Desenvolvimento Regional Sustentável (PRODER), autorizado em 2010 com início em 2011, objetiva formar e aprimorar pessoas capazes de atuar de forma propositiva para o desenvolvimento regional sustentável, com foco especial para a região semiárida.

RAÍZES DA CURA

O projeto Raízes da Cura busca mapear as mezinheiras na região do Cariri para proporcionar momentos ricos em conhecimentos. As mezinheiras são mulheres que fazem uso dos conhecimentos e potencial das ervas encontradas na região do cariri para fins medicinais. É uma forma de valorização cultural e de manter viva essa tradição.

SEMANA DA AGRONOMIA DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E DA BIODIVERSIDADE (CCAB)

O evento é realizado anualmente pelos estudantes do curso de Agronomia, junto aos professores do CCAB em parceria com a PRODER. Tem o intuito de debater e disseminar o desenvolvimento regional sustentável, suas potencialidades e perspectivas no território do cariri cearense, para o crescimento das cidades e comunidades de forma que sejam potencializados os valores sociais, culturais e ambientais.

SEMANA DA ENGENHARIA DE MATERIAIS

Organizada pelo Centro Acadêmico junto aos docentes do curso de Engenharia de Materiais da Universidade Federal do Cariri (UFCA), realiza eventos direcionados à comunidade acadêmica com temáticas que envolvem sustentabilidade e mercado de trabalho no contexto atual. Conta também com momentos de mesa redonda, palestras e minicursos.

SEMANA DO MEIO AMBIENTE

Evento realizados anualmente na UFCA que conta com programações que auxiliam no processo de conscientização ambiental por parte da comunidade acadêmica, ressaltando a importância da aplicação de práticas sustentáveis.

SISTEMA DE BIBLIOTECA DA UFCA (SIBI)

Foram listados, somando o quantitativo de todos os campi, um total de 134 trabalhos de conclusão de curso de graduação e pós-graduação envolvidos com a temática da sustentabilidade na Universidade Federal do Cariri.

SOMOS IISCA, SOMOS UFCA

A partir da campanha de Plantio de Mudanças, o projeto realizado na Universidade Federal do Cariri, campus Juazeiro do Norte, busca o mapeamento de áreas de plantio de espécies nativas da região local. O plantio é realizado no próprio campus e a própria comunidade acadêmica é responsável pelo cuidado com as árvores que ao todo, contam com seis espécies: acácia, graviola, oiti, tamarindo, pitanga e flamboiã.

TRILHAS FILOSÓFICAS

O projeto Trilhas Filosóficas vem proporcionar a experiência do pensamento nos mais diversos lugares de nossa região, estado e localidades vizinhas através do debate sobre os múltiplos aspectos, naturais, sociais, econômicos, políticos e culturais que caracterizam cada lugar com o intuito de instigar e ampliar o espaço de reflexão e ação dos participantes a partir do meio em que vivem e dos novos espaços que trilham, estimulando-os a desenvolverem uma nova ótica sobre o lugar.

UFCÃO

O UFCÃO foi criado de forma sustentável e em boas relações de convivência em relação aos cães abandonados na UFCA e a própria comunidade acadêmica. Tem como proposta a aproximação da Universidade com a comunidade que voluntariamente tentam amenizar os problemas gerados pelo abandono. Os cães recebem anualmente a vacina contra a raiva e mensalmente o banho no qual recebem medicação contra carrapato.



FICHA TÉCNICA

Reitor

Prof. Ricardo Luiz Lange Ness

Vice-Reitor

Prof. Juscelino Pereira Silva

Pró-Reitor de Planejamento e Orçamento (PROPLAN)

Prof. Jeová Torres Silva Júnior

Coordenadora da Coordenadoria de Gestão da Sustentabilidade (CGS)

Prof.º Ingrid Mazza

Administrador da Divisão de Logística Sustentável (DLS)

Cristiano Viana Cavalcanti Castellao Tavares

Gerente da Divisão de Produção Gráfica da Diretoria de Comunicação (DCOM)

Georgia Mendes Sousa

Bolsista do Programa de Aprendizagem Prática (PAP) da Coordenadoria de Gestão da Sustentabilidade (CGS)

Francisco Alessandro Souza Canuto

Estagiária do curso de Engenharia Ambiental da Coordenadoria de Gestão da Sustentabilidade (CGS)

Monique da Silva Albuquerque



**UNIVERSIDADE
FEDERAL DO CARIRI**