



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

**RELATÓRIO DE ATIVIDADES DO DEPARTAMENTO DE
AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS (CONSOLIDADO ANO 2015)**

Relatório de atividades do Departamento de Agrotecnologia e Ciências Sociais – DACS apresentado à Gestão da Universidade com base no que estabelece o Regimento da Universidade.

MOSSORÓ-RN

2015



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Ludimilla Carvalho Serafim de Oliveira
Chefe do Departamento de Agrotecnologia e Ciências Sociais

Vilson Alves de Góis
Vice-Chefe do Departamento de Agrotecnologia e Ciências Sociais

Marcos Fernando Machado de Medeiros
Coordenadora do Curso de Bacharelado em Administração

Moisés Ozório de Souza Neto
Coordenador Do Curso De Bacharelado Em Ciências Contábeis

José Albenes Bezerra Júnior
Coordenadora do Curso de Bacharelado em Direito

Ricardo Henrique de Lima Leite
Coordenador do Curso de Bacharelado em Engenharia Química

Emerson Augusto de Medeiros
Coordenador do Curso de Licenciatura em Educação do Campo



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

1 INTRODUÇÃO

Este relatório tem por objetivo descrever sinteticamente as atividades desenvolvidas no ano de 2015, conforme está previsto no art.176, inciso XII, do Regulamento Geral da UFERSA, dentro da gestão administrativa do Departamento de Agrotecnologia e Ciências Sociais – DACS, bem como para estabelecer o cumprimento à transparência das ações no âmbito público em que o Departamento se localiza.

Para fins de navegação contextual, o DACS se enquadra na estrutura da Universidade Federal Rural do Semi-Árido como uma das menores frações organizacionais e compreende, interdisciplinarmente, os cursos de graduação em Administração, Ciências Contábeis, Direito, Engenharia Química e Licenciatura em Educação do Campo e outras áreas do conhecimento, exercendo atividades de ensino, pesquisa, extensão e pós-graduação (Ambiente, Tecnologia e Sociedade).

Esclarece-se que o presente documento contempla em boa parte somente dados relativos à gestão administrativa objeto da Portaria UFERSA/GAB nº. 0174/2013, de 01 de fevereiro de 2013 e Portaria UFERSA/GAB nº 0212, de 24 de fevereiro de 2014.

2 RECURSOS HUMANOS DA UNIDADE

O Departamento conta com uma equipe de trabalho que consiste atualmente em 148 (cento e quarenta e oito) docentes, sendo 26 (vinte e seis) deles contratados ou celetistas temporários e/ou substitutos e 122 (cento e vinte e dois) efetivos, além de 17 técnicos administrativos, dentre eles: 04 (quatro) Assistentes em Administração, 01(um) Secretário Executivo, 01(uma) Assistente Social, 09 (nove) Técnicos de Laboratórios, 01 (um) Contínuo e 01 (um) Auxiliar de Agropecuária.

Os números informados acerca do corpo docente (efetivo e substituto) e técnico administrativo variam em decorrência da necessidade de qualificação para



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

aperfeiçoamento profissional – afastamento com necessidade de substituto -, vacância em decorrência de aprovação em outros concursos públicos, entrada de exercício de novos servidores, saída de professores para assumir cargos de direção, chefia ou assessoramento, remoção entre os campus e redistribuição entre as Instituições Federais de Ensino Superior (IFES).

Quadro 1 - Informações sobre docentes

A – Docentes Efetivos			
Titulação		Regime de trabalho	
Graduação	00	20 horas	02
Especialização	01	40 horas	00
Mestrado	57	Dedicação exclusiva	120
Doutorado	64		
Total	122		
B – Docentes Substitutos			
Titulação		Regime de trabalho	
Graduação	00	20 horas	00
Especialização	18	40 horas	26
Mestrado	07		
Doutorado	01		
Total	26		



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Quadro 2 - Informações sobre o quadro técnico-administrativo

Titulação		Regime de trabalho	
Nível Fundamental	02	20 horas	00
Nível Médio	03	30 horas	00
Graduação	00	40 horas	17
Especialização	06		
Mestrado	05		
Doutorado	01		
Total	17		

Quadro 3 - Servidores afastados para qualificação – Art. 96A da Lei 8.112/90

Docentes		Técnico-Administrativos	
Mestrado	00	Mestrado	00
Doutorado	27	Doutorado	00
Pós-Doutorado	01	Pós-Doutorado	00
Total	28	Total	00



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Quadro 4 - Servidores afastados por motivo de licenças – Art. 81 da Lei 8.112/90

Motivo*	Docentes	Técnico-Administrativos
Inciso I	00	00
Inciso II	00	00
Inciso III	00	00
Inciso IV	00	00
Inciso V	00	00
Inciso VI	00	00
Inciso VII	00	00
Total	00	00

*Incisos: I-Doença em pessoa da família; II-Afastamento do cônjuge; III-Serviço militar; IV-Atividade política; V-Capacitação; VI-Tratar de interesses particulares e VII-Mandato classista

Quadro 5 - Servidores Estudantes - Art. 98 da Lei 8.112/90

Docentes		Técnico-Administrativos	
Especialização	00	Ensino Básico	00
Mestrado	00	Graduação	00
Doutorado	00	Especialização	00
Pós-Doutorado	00	Mestrado	02
Total	00	Doutorado	00
		Pós-Doutorado	00
		Total	02



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

3 RECURSOS ORÇAMENTÁRIOS

(Comentar, de forma sucinta, sobre o uso dos recursos descentralizados)

Quadro 6 - Recursos descentralizados para a unidade (atualizado em 23/12/2015)

Finalidade	Valor Descentralizado (R\$)	Despesas Realizadas (R\$)	Saldo (R\$)
Cota de Custeio*	R\$ 97.655,54	R\$ 93.157,30	R\$ 4.343,73
Cota de Transporte**	R\$ 70.00,00	R\$ 67.574,38	R\$ 2.425,62
Diárias e Passagens***	R\$ 72.400,29*	R\$ 70.883,81	R\$ 1.516,48
Auxílio Financeiro a Estudante	R\$ 15.945,33	R\$ 11.658,42	R\$ 4.286,91*
Contratos de Serviços Continuados (Câmpus/SIAFI)	-	-	-
Dispensas de Licitação (Câmpus/SIAFI)	-	-	-
Assistência Estudantil-Bolsas PROAC (Câmpus/SIAFI)	-	-	-
Total			

* Deduzir transferências para a cota de transporte

** Incluir transferências da cota de custeio

*** Deduzir transferências para outras cotas

Observações:

*Do valor de R\$ 99.067,06 houve um desconto de 25% e um remanejamento de R\$ 1.900,00 para a PROAC (memorando nº185/2015) totalizando R\$ 72.400,29 para despesas com diárias e passagens.

* Neste período o valor liberado não estava mais disponível em virtude dos cortes e ajustes do governo federal.

Remanejamentos nos seguintes valores:

- Valor de **R\$ 1.900,00** da cota do SCDP para a PROAC (apoio a estudantes), conforme memorando eletrônico nº 185/2015;

- Valor de **R\$ 10.000,00** da cota de custeio para o transporte, conforme memorando eletrônico nº 290/2015;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

- Valor de **R\$ 2.000,00** da cota de transporte para o custeio, conforme memorando eletrônico nº 325/2015.

4 INFRAESTRUTURA

Quadro 7 - Infraestrutura da unidade

INFRAESTRUTURA	
Tipologia	Quantidade
Salas para docentes	41*
Laboratórios	11
Unidades complementares*	04

* Infraestrutura de apoio às atividades acadêmicas que não se enquadram nas definições anteriores. Ex: Setor de Bovinocultura.

* Quantidade de salas especificadas corresponde as que o prédio do DACS possuem para os professores (36 no prédio bloco de professores do DACS e 05 prédio do LEDOC).

Os diversos laboratórios de ensino e pesquisa vinculados ao departamento auxiliam na formação acadêmica dos alunos de graduação do curso de engenharia química, através do ensino prático curricular. Em cada laboratório há uma equipe composta por um professor responsável pelo laboratório e um técnico de laboratório que auxilia o trabalho do docente junto aos discentes.

Os laboratórios vinculados ao departamento são os seguintes: Didática em Química, Processamento de Frutas e Hortaliças, Processos Químicos, Tecnologia de Alimentos, Engenharia Química, Bioquímica, Química Orgânica, Química Geral, Análise Química, Química Aplicada à Engenharia e Tecnologia de Produtos de Origem Animal – TPOA.

Seguem no quadro abaixo os laboratórios, seus responsáveis, as atividades desenvolvidas e resultados dos trabalhos desenvolvidos em cada um deles.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
 Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
 +55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Quadro 8 - Laboratórios vinculados ao departamento.

LABORATÓRIOS	RESPONSÁVEIS	TÉCNICO DE LABORATÓRIO	OBJETIVO	ATIVIDADES	PÚBLICO-ALVO	RESULTADOS
Didática em Química	Marinalva Oliveira Freitas	-	Contribuir, direta ou indiretamente, para a formação de profissionais em diversas áreas.	-	Alunos de graduação.	-
Processamento de Frutas e Hortaliças	Vilson Alves de Gois	José Aldenor de Souza		-	Alunos de graduação.	-
Processos Químicos	Ricardo Henrique de Lima Leite	Francisco Leonardo Gomes de Menezes	Executar atividades laboratoriais na área de Processos Químicos em conformidade com normas de qualidade, contribuindo para a pesquisa, extensão e ensino de graduação e pós-graduação.	<ul style="list-style-type: none"> - Manter a organização e funcionalidade do Laboratório; - Executar trabalhos técnicos de laboratório relacionados com a área de atuação; - Trabalhar ou assessorar nas atividades de ensino, pesquisa e extensão; - Controlar a aquisição, utilização e cessão de materiais e equipamentos no laboratório; - Comunicar ao chefe imediato do laboratório as necessidades do setor. 	Alunos de graduação, Pós-graduação e a comunidade.	<ul style="list-style-type: none"> - Pleno funcionamento do Laboratório de Processos Químicos durante as atividades de ensino, pesquisa e extensão; - Minimização ao máximo da manutenção corretiva para não deixar inoperantes os equipamentos; - Classificação, catalogação, organização e avaliação dos equipamentos do Laboratório de Processos Químicos para diagnosticar possíveis reposições; - Solicitação de compra de novos equipamentos ou peças de reposição, bem como, envio dos equipamentos para manutenção. - Auxílio dos trabalhos desenvolvidos no Laboratório de Processos Químicos.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
 Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
 +55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Tecnologia de Alimentos	Edna Maria Mendes Aroucha	José Gustavo Lima de Almeida	Contribuir, direta ou indiretamente, para a formação de profissionais em diversas áreas.	<ul style="list-style-type: none"> - Leituras de livros e artigos científicos publicados em revistas nacionais e internacionais para o desenvolvimento de métodos de análises química em frutos e hortaliças; - Participação no curso de treinamento e aperfeiçoamento em cromatografia líquida de alta eficiência (HPLC); - Operar e auxiliar os usuários deste equipamento; - Qualidade da melancia durante o desenvolvimento em diferentes doses de fósforo; - Revestimentos comestíveis compostos na conservação pós-colheita de manga tomy Atkins; 	Alunos da disciplina de pós-colheita de frutos e hortaliças do curso de graduação em engenharia agrônômica; Alunos de Iniciação científica, mestrado e doutorado do curso de pós-graduação em fitotecnia.	<ul style="list-style-type: none"> - Desenvolvimento de métodos de análises Químicas; - Aperfeiçoamento quanto ao uso da técnica de cromatografia líquida de alta eficiência; - Melhor conservação e desenvolvimento do Fruto; -Melhoramento na qualidade e conservação do fruto, mantendo sua aparência, propriedades de sabor e compostos bioativos.
Engenharia Química	Ricardo Henrique de Lima Leite	Igor Menescal Jales	Contribuir para a formação de profissionais em diversas áreas.	<ul style="list-style-type: none"> - Estudar métodos de descarte de resíduos laboratoriais junto ao Setor de Segurança do Trabalho da Instituição; - Desenvolver metodologia para as aulas práticas; - Otimizar organização de materiais e soluções para as aulas 	Alunos das disciplinas de laboratório de engenharia química 1, 2 e 3 do curso de graduação em engenharia química.	<ul style="list-style-type: none"> - Diminuição ao máximo o descarte de soluções agressivas ao meio ambiente; - Elaboração em espécie de diário de laboratório um acompanhamento das aulas com vistas a manualização da atividade; - Desenvolvimento e/ou contribuição para a elaboração desta atividade,



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
 Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
 +55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

				práticas; - Realizar levantamento trimestral das necessidades diárias do laboratório (infraestrutura, aquisição de equipamentos, remoção de equipamentos inutilizados etc.).		indicando vistorias para confirmação de eficiência do método escolhido; - Melhorias no desenvolvimento das atividades diárias.
Bioquímica	Juliana Rocha Vaez	Tatiana Fernanda Barbosa Barreto	Contribuir para a formação de profissionais em diversas áreas.	Aulas práticas: vidrarias, açúcares redutores, lipídeos, saponificação, proteínas, enzimas, umidade e cinzas. Pesquisas: pesquisas relacionadas ao perfil físico – químico de determinadas amostras.	Alunos de graduação e pós-graduação.	Aperfeiçoamento do aprendizado dos alunos, pondo em prática o conhecimento teórico.
Química Orgânica	Zilvam Melo dos Santos	Sérgio Ruschi Bergamachi Silva	Fornecer condições para que sejam desenvolvidas atividades no laboratório de forma segura e correta, sem dano ao espaço físico e aos equipamentos da instituição auxiliando nas atividades de ensino e pesquisa.	Atividades de pesquisa e de ensino. Em relação à pesquisa, são desenvolvidos no LQO estudos acerca de materiais poliméricos.	Alunos de graduação.	- Artigos publicados em Congressos; - Aperfeiçoamento dos alunos.
Química Geral	Francisco Klebson Gomes dos Santos	Andrezza Assis Cruz Moura	Contribuir, direta ou indiretamente, para a formação de profissionais em diversas áreas.	- Aulas Práticas: Segurança no Laboratório; - Equipamentos, vidrarias, manipulações e outros acessórios	Alunos de Graduação (Cursos: Bacharelado em Ciência e Tecnologia,	Aperfeiçoamento do aprendizado dos alunos, colocando em prática o conhecimento teórico.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
 Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
 +55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

				<ul style="list-style-type: none"> e procedimentos indispensáveis em um Laboratório de Química; -Densidade de sólidos e líquidos; - Destilação simples; - Conservação da massa; - Determinação da viscosidade de um líquido; - Extração líquido-líquido; - Soluções; -Análise volumétrica; - Calorimetria; - Fatores que influenciam a velocidade de uma reação; - Equilíbrio Químico; - Solução tampão. 	Engenharia Agrícola e Biotecnologia).	
Análise Química	Kalyanne Keyly Pereira Gomes	Cristiane Ribeiro L. Amorim/Francisco das Chagas Pereira	Realização de aulas práticas das disciplinas de Análise Química e Química Analítica.	<ul style="list-style-type: none"> - Conservação do bom aspecto do laboratório; - Abertura de (O.S) de serviços hidráulicos e elétricos, quando necessários; - Preparo de reagentes e soluções, bem como sua guarda em local adequado; - Organização das aulas práticas, abrangendo reagentes, vidrarias e equipamentos; - Lavagem, organização e guarda 	Alunos dos cursos de graduação os quais possuem as referidas disciplinas em sua grade curricular.	Permitir ao aluno o conhecimento prático do conteúdo teórico adquirido em sala de aula das referidas disciplinas.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
 Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
 +55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

				de vidrarias; - Conservação e guarda de equipamentos; - Auxiliar o professor nas atividades práticas;		
Química Aplicada à Engenharia	Marta Ligia Pereira da Silva	Maria Mércia Salviano de Oliveira	Contribuir, direta ou indiretamente, para a formação de profissionais em diversas áreas	- Aulas Práticas: Normas, condutas e segurança no Laboratório de Química Aplicada à Engenharia; - Reações de oxirredução; - Determinação do cloro em produtos domésticos por titulometria de oxirredução; - Pílulas ou células galvânicas; - Eletrólise; - Corrosão I – Tipo de corrosão; - Corrosão II – Corrosão em latas de aço; - Corrosão III – Influência do meio eletrolítico; - Corrosão IV – Proteção catódica; - Estrutura dos materiais; - Polímeros: Produção do polímero ureia-formaldeído; - Polímeros: Produção do Isopor	Alunos de Graduação (Cursos: Bacharelado em Ciência e Tecnologia e Engenharia Química).	Aperfeiçoamento do aprendizado dos alunos, colocando em prática o conhecimento teórico.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

				utilizando poliestireno.		
Tecnologia de Produtos de Origem Animal – TPOA.	Sthenia dos Santos Albano Amora	-	Contribuir, direta ou indiretamente, para a formação de profissionais em diversas áreas.	-	Alunos de graduação.	-



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

As Unidades Complementares são: o Núcleo de Práticas Jurídicas – NPJ, o Núcleo de Práticas Contábeis – NPC, o Núcleo de Gestão e Negócios – NGN e o Centro de Referência em Direitos Humanos – CRDH.

O NPJ auxilia na formação dos estudantes de graduação do curso de Direito, bem como promove atendimento à população hipossuficiente. Dessa forma, os alunos poderão atuar dentro da área do Direito, bem como prestar assistência jurídica gratuita à população em estado de vulnerabilidade social. Conta com uma equipe composta por um coordenador, quatro professores, um técnico administrativo, uma assistente social, um auxiliar de serviços gerais terceirizado e dois vigilantes.

O NPC presta serviços de contabilidade à entidade Lar São Francisco, pertencente ao terceiro setor. Conta com a participação de diversos alunos dos mais variados semestres, engajados em cursos de extensão, monitoria e atendimento a empresas, servindo também como laboratório para possibilitar atividades práticas nas seguintes disciplinas: Prática Contábil I e II; Contabilidade Intermediária; Auditoria Contábil e Contabilometria. Além disso, é oferecido um suporte gerencial quando na elaboração de relatórios financeiro e orientação para a tomada de decisão.

O NGN objetiva promover o desenvolvimento da região do semiárido através de uma parceria efetiva entre a comunidade acadêmica e as empresas de modo que haja um intercâmbio no âmbito da troca de capacidades. Assim, os membros do Núcleo são os próprios alunos do Curso de Administração da UFERSA, funcionando manhã e tarde, no Centro de Convivência. É um setor novo, pois sua infraestrutura e seus equipamentos foram adquiridos recentemente e sua equipe formada em dezembro de 2014, ficando composta por 5 diretores (administrativo, financeiro, pessoal, de projetos e de marketing) e 5 assessores (administrativo, financeiro, pessoal, de projetos e de marketing) da Empresa Júnior Quatro Elementos.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

O CRDH tem como objetivo realizar ações de promoção e garantia de direitos humanos através de atendimento jurídico e psicossocial, bem como de educação em direitos humanos, contribuindo para o fortalecimento de uma cultura de respeito e promoção dos direitos humanos fundamentais, principalmente por meio do processo de expansão e interiorização das atividades realizadas, bem como maior sistematização das violações de direitos que têm ocorrido no Rio Grande do Norte. Conta com uma equipe composta por uma assistente social e um assistente administrativo com vínculo pela UFERSA; uma assistente social, uma advogada, uma psicóloga, três estagiárias de Direito e uma estagiária de Serviço Social contratadas pelo projeto, com vigência até 13 de agosto de 2015. O CRDH ganhou maior visibilidade enquanto uma entidade de garantia/promoção de direitos seja através dos atendimentos individuais, seja pelas articulações institucionais realizadas para viabilizar a resolução de casos coletivos, o que possibilitou parcerias em diversas atividades e maior resolutividade dos casos, estando presente em diversos espaços debatendo temas de relevância para a sociedade, bem como buscando construir uma cultura de direitos e de respeito.

O nível de adequação da estrutura física do departamento está relacionado às necessidades acadêmicas do setor. Percebe-se que ainda existe a necessidade de algumas reformas em prédios específicos, dos quais se encontra em andamento o do Prédio dos Laboratórios de Tecnologia de Produtos de Origem Animal (LTPOA) e de Processamento de Frutas e Hortaliças (LPHF), anteriormente designado Antiga Fábrica de Doces.

Além das reformas em andamento, o departamento solicitou, via memorando eletrônico de nº 201317429/2013, reforçado pelos memorandos eletrônicos de n.ºs 421/2014 e 420/2014, as reformas do Prédio dos Laboratórios de Tecnologia de Alimentos e de Laboratório de Didática em Química, antes denominado de Pós- Colheita.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

5 ATIVIDADES DE ENSINO

Quadro 9 - Cursos de graduação vinculados à unidade

Curso	Período*	Carga horária do curso (h)	Alunos Matriculados
Administração	N	2.580	365
Ciências Contábeis	N	2.790	301
Direito	N	3.360	375
Engenharia Química	MV	3.570	77
Licenciatura em Educação do Campo (Licenciatura)	M V	2.580	90
Licenciatura em Educação do Campo (Ciências Humanas e Sociais - Licenciatura)		3.210	
Licenciatura em Educação do Campo (Ciências Naturais - 2014.2)	MVN	3.210	106
Total		-	1.314

* Indicar se o curso é (I) integral, (M) matutino, (V) vespertino, (N) noturno.

A quantidade de alunos matriculados nos cursos de graduação consiste no somatório de alunos matriculados no semestre letivo 2015.1.

Quadro 10 - Cursos de pós-graduação vinculados à unidade

Curso	Nível*	Alunos Matriculados
Programa de Pós-Graduação em Ambiente, Tecnologia e Sociedade - PPGATS	Mestrado	27
Total		27

* Indicar: (E) especialização, (M) mestrado acadêmico, (MP) mestrado profissional ou (D) doutorado.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Quadro 11 – Parâmetros da atividade docente no ensino

Parâmetro	Graduação	Pós-Graduação
Carga horária semanal docente*	1.185h	25h
Número de docentes **	148	09
Carga horária semanal média dos docentes	10,58h	2,7h
Alunos matriculados em turmas oferecidas pela unidade	9.882	248
Relação aluno-curso***/docente	1.310/122 = 10,73 alunos	
Relação aluno-turma****/docente	9.882/122= alunos	

*Informar a carga horária total referente ao último semestre letivo do exercício em análise, considerando apenas as turmas ofertadas pelo departamento. Excluir carga horária dedicada a disciplinas de cursos autofinanciáveis, pelos quais o docente receba remuneração específica.

**Considerar docentes efetivos e substitutos ativos.

*** Considerar o total de alunos matriculados nos cursos oferecidos pela unidade (informados nos quadros 8 e 9).

****Considerar o total de alunos matriculados em turmas oferecidas pela unidade.

6 ATIVIDADES DE PESQUISA

Quadro 12 - Atividades de pesquisa da unidade

Atividades de pesquisa			
Produção intelectual dos docentes	Artigos Publicados*	Pedidos de Patentes	Outros
	21	01	00
Projetos internos	Financiados	Não Financiados	
	09	80	
Projetos externos	Financiados	Não Financiados	
	00	00	

* Considerar apenas publicações em revistas com conceito qualis



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Quadro 13 - Bolsas de pesquisa concedidas

Total de Bolsas		
Doutorado*	Mestrado*	Iniciação Científica
00	12 (PPGATS) no valor de R\$1.500,00	213 (PIBIC=80/PICI=111/ PIBITI=7/ PPP=15)

*vinculadas aos programas de Pós-Graduação vinculados à unidade

7 ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Quadro 14 - Atividades de extensão da unidade acadêmica

Atividades de extensão		
Ações de extensão	Cursos	Eventos
	00	28
Projetos internos	Financiados	Não Financiados
	00	43
Projetos externos	Financiados	Não Financiados
	00	00

Quadro 15 – Bolsas de Extensão

Número de Bolsas de Extensão*	113 (PROEXT = 74 e PROEC/PIBEX = 39)
--------------------------------------	--------------------------------------

* Considerar apenas bolsas concedidas em projetos aprovados pelos editais PROEC/PIBEX ou PROEXT.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

8 EXECUÇÃO DAS AÇÕES PLANEJADAS PARA O EXERCÍCIO

Quadro 16 – Execução das ações previstas para o período em análise

Ordem	Ação	Situação da Execução		Meta(s) do PDI relacionadas
		Status*	Observação	
01	III Campanha de Páscoa do DACS “Faça uma Criança Mais Feliz” (Abril/2015).	C	-	Estimular a realização de cursos e eventos voltados às necessidades e interesses da comunidade acadêmica e do contexto social.
02	I Congresso Potiguar Interdisciplinar (Novembro/2015)	C	-	
03	III Campanha “Natal Sem Fome” (Dezembro/2015).	C	-	
04	Qualificação Profissional de Servidores do DACS	E	-	Promover o desenvolvimento dos servidores conforme as diretrizes traçadas pelo Governo Federal
05	Buscar a criação de novos cursos de graduação para o departamento e aumento no	E	-	Expandir o número de cursos e vagas de graduação.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ: 24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

	número de vagas dos já existentes.			
06	Revisão dos Projetos Políticos Pedagógicos dos Cursos pelos Conselhos de Cursos.	E	-	Atualizar o Projeto Pedagógico Institucional – PDI e os Projetos Pedagógicos de Cursos.
07	Submissão para aprovação de Projetos de Cursos de Pós-Graduação <i>Lato Sensu e Strictu Sensu</i> elaborados pelos docentes.	E	-	Implantar programas de pós-graduação <i>Strictu Sensu</i> , observando-se a qualificação docente e as demandas sociais.

* Indicar: (C) concluída, (E) em execução, (P) planejada, (N) não iniciada.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

9 AÇÕES PLANEJADAS PARA O PRÓXIMO EXERCÍCIO

Quadro 17 – Ações para o Próximo Exercício

Ordem	Ação	Meta(s) do PDI relacionadas
01	IV Campanha de Páscoa “Faça uma Criança Feliz” (Abril/2016)	Estimular a realização de cursos e eventos voltados às necessidades e interesses da comunidade acadêmica e do contexto social.
02	IV Campanha de Natal “Natal Sem Fome” (Dezembro/2016)	
04	Qualificação Profissional de Servidores.	Promover o desenvolvimento dos servidores conforme as diretrizes traçadas pelo Governo Federal
05	Buscar a criação de novos cursos de graduação para o departamento e aumento no número de vagas dos já existentes.	Expandir o número de cursos e vagas de graduação.
06	Revisão dos Projetos Políticos Pedagógicos dos Cursos pelos Conselhos de Cursos.	Atualizar o Projeto Pedagógico Institucional – PDI e os Projetos Pedagógicos de Cursos.
07	Submissão para aprovação de Projetos de Cursos de Pós-Graduação <i>Lato Sensu e Strictu Sensu</i> elaborados pelos docentes.	Implantar programas de pós-graduação <i>Strictu Sensu</i> , observando-se a qualificação docente e as demandas sociais.

10 OUTRAS CONSIDERAÇÕES

A partir do relatório de atividades do Departamento de Agrotecnologia e Ciências Sociais do ano de 2015, é possível perceber que as metas definidas contemplaram satisfatoriamente o alcance dos objetivos estratégicos, o que é resultado do empenho e dedicação do corpo dos servidores docentes e técnicos administrativos do departamento.

Atualmente, o grande desafio enfrentado pelo departamento é a aquisição de espaço físico, tendo em vista o crescimento do número de professores. Tal superação dessa dificuldade proporcionará condições estruturais para o melhor desempenho do trabalho acadêmico dentro da Universidade, além de um conjunto de esforços, incluindo pinturas e manutenção em seus espaços.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

Mossoró-RN, 23 de dezembro de 2015.

Prof. Ludimilla Carvalho Serafim de Oliveira
Prof. Adjunta II do DACS/UFERSA
Matrícula SIAPE 1781560



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMIÁRIDO
DEPARTAMENTO DE AGROTECNOLOGIA E CIÊNCIAS SOCIAIS – DACS
Av. Francisco Mota, 572, Bairro Costa e Silva | Mossoró-RN | CEP: 59.625-900 | CNPJ:
24.529.265/0001-40
+55 84 3317-8556 | dacs@ufersa.edu.br

ANEXOS