

Folha^{do} Campus



ANO IX • Nº 38 • OUT 2010



Recorrendo à genética

Estudos realizados na FARN
estreitam a relação com
a análise do DNA.



Daladier Cunha Lima

Nosso maior evento científico

A FARN já vive um clima de movimentação especial, pois alunos e professores preparam ou finalizam seus trabalhos para o X Congresso de Iniciação Científica. Trata-se do maior evento da Faculdade, quando os resultados das pesquisas são levados ao público. Nos anos anteriores, mais da metade do alunado se envolveu na elaboração e apresentação de trabalhos científicos.

Essa é uma atividade prioritária na Instituição, capaz de quebrar a monotonia que pode ocorrer no processo ensinoaprendizagem, como também capaz de gerar no aluno um interesse maior pelos estudos. A aprendizagem passa a ser ativa, com o próprio estudante a construir seus conhecimentos. Para isso, a FARN incentiva de várias maneiras, envolvendo o aluno, desde o primeiro ano, nas atividades de iniciação científica. O reconhecimento dos méritos da FARN nessa área vem até do CNPq, ao conceder oito bolsas do PIBIC para os alunos da Faculdade, que também contam com bolsas da própria Instituição.

Estimular a criatividade, buscar novos conhecimentos, despertar habilidades e ideias inovadoras, incentivar a autonomia cultural e científica, são objetivos da Iniciação Científica da FARN. Profissionais competentes e comprometidos, capazes de atender às expectativas do mercado e da sociedade, nascem em ambiente acadêmico que oferece propícias condições. Essa é a realidade da FARN.

COMPUTAÇÃO

A FARN realizou, no fim de setembro, a Semana da Sociedade Brasileira de Computação (SBC), com o objetivo de divulgar a instituição. A divulgação veio com uma boa notícia para os acadêmicos dessa área. Agora, estudantes da graduação poderão se associar, pagando uma taxa de apenas R\$ 10,00 pela anuidade. Mais detalhes sobre os tipos de categorias podem ser encontrados em: <http://www.sbc.org.br/index.php?language=1&subject=104>. O próximo congresso da SBC ocorre em 2011, no Centro de Convenções de Natal.

HANSENÍASE

Pelo quarto ano consecutivo, a FARN realizou o Simpósio de Hanseníase em parceria com a Secretaria Estadual de Saúde. Participaram dos debates, ocorridos no dia 30 de setembro, autoridades no assunto, como o coordenador do Movimento de Reintegração das Pessoas Atingidas Pela Hanseníase, Artur Custódio, e o dermatologista e hansenólogo Maurício Nobre. Também foi realizada uma campanha no complexo de ensino que durou uma semana e envolveu acadêmicos do curso de Enfermagem.



CAMPEÃO

Os acadêmicos da FARN brilham nos estudos e também nos esportes. O aluno do curso de Bacharelado em Educação Física Alexsandro Barbosa é um exemplo disso. Com base na autodefesa, sem causar danos físicos ao adversário, ele conquistou medalha de ouro no Campeonato Mundial de Jiu-Jitsu Esportivo 2010, realizado em São Paulo. Alexsandro concorreu na categoria absoluta para peso livre. Ele pratica o esporte há 16 anos e coleciona títulos, entre eles, três internacionais. O foco agora são os jogos universitários, em outubro.

2



R. Prof. Eliane Barros, 2000
Tirol - Natal - RN
CEP 59014-540
Telefax: (84) 3215.2920
faleconosco@farn.br

Presidente da Liga de Ensino do RN: Manoel de Medeiros Brito. **Chanceler:** Noilde Ramalho. **Diretor-Geral:** Daladier Cunha Lima. **Diretora Adjunta:** Ângela Guerra Fonseca. **Diretora Acadêmica:** Fátima Cristina Menezes. **Diretor Administrativo:** Edson Amaral. **Assessora de Comunicação:** Graciêma Maria Carneiro. **Edição:** Cleonildo Mello. **Fotografias:** Estúdio P. **Revisão:** João Maria de Lima. **Colaboração:** Luciana Nascimento, Luiza Gualberto e Ellen Rodrigues. **Projeto Gráfico e Design:** Firenze Design & Comunicação.

O Núcleo de Estudos em Anatomia Artística da FARN foi pioneiro no Rio Grande do Norte na utilização da técnica para ensino e aprendizagem da anatomia.



Artístico e bem didático

Na beleza das esculturas gregas ou no colorido das pinturas no teto da Capela Sistina, em Roma, o conhecimento da anatomia humana era requisito imprescindível a artistas do período renascentista. Pincéis, tintas e talhas configuravam elementos capazes de traduzir a procura por uma correção plástica. Mas, se na arte, o impressionismo e outras vanguardas tiraram da anatomia o lugar privilegiado que ocupava no seio da pedagogia artística, no ensino das ciências da saúde, ela volta consagrada como um dos principais pilares didáticos e ilustrativos para o entendimento do corpo humano.

No Rio Grande do Norte, esse recurso começou a ganhar força há quatro anos com a criação do Núcleo de Estudos em Anatomia Artística da FARN, tornando a instituição pioneira no estímulo à pintura de partes anatômicas sobre a pele. Além de ser um espaço para estudar a teoria e história da anatomia artística, o núcleo serve para que os estudantes possam pôr em prática e aprimorar técnicas de pintura, testando novos tipos de materiais que sejam menos agressivos, além de aperfeiçoar a anatomia de superfície.

O processo parece simples, mas não é. “Ilustrar uma parte do organismo não é simplesmente pintar. É preciso conhecer todos os limites da localização dos músculos, por exemplo, para se fazer um desenho fiel”, destaca o reitor Daladier

Cunha Lima, ao ressaltar a importância do núcleo. Nesse período, as técnicas evoluíram e os integrantes do núcleo fazem pinturas mais ousadas. Primeiro, foram os músculos do tórax. Depois, vieram outras pinturas, como o sistema nervoso central e um feto no ventre da mãe. Os estudantes Diego Filgueira e João Faustino da Silva, do oitavo período de Enfermagem, fazem parte do grupo. “Esse recurso permite que o aluno tenha noção de dimensão, localização e coloração dos órgãos”, diz Diego Figueira.

Para o professor idealizador do projeto, André Davim, diante da dificuldade de conseguir cadáveres para estudos anatômicos, o método artístico contribui como importante ferramenta no auxílio da aprendizagem, além de revelar talentos. Isso não invalida a luta de conscientizar estudantes e instituições de ensino para manter o método tradicional de ensino da anatomia através da utilização de cadáveres e peças naturais. Exemplo disso, recentemente, a

partir de uma dissecação, identificou-se a presença de uma artéria no cerebelo que normalmente não existe. Trata-se de uma variação anatômica. Essa revelante descoberta rendeu um artigo científico submetido à revista especializada (Journal Of Morphological Science). Isso comprova que, além do ensino, o cadáver se torna fundamental também para a pesquisa.

“É preciso conhecer todos os limites da localização dos músculos, por exemplo, para se fazer um desenho fiel.”

Daladier Cunha Lima

3





Vontade de fazer o bem

4

A rotina da cabeleireira Isabel Castilho, 26 anos, é quase sempre a mesma. Mas, em uma manhã, ela deixou de lado os afazeres e levou os dois filhos para receber aplicação de flúor. Ela também fez testes para detectar os níveis de glicose e saber como estava a saúde. “Estou aproveitando. Não é todo dia que temos esses serviços aqui, no bairro”. Assim como a cabeleireira, outras pessoas foram beneficiadas com ações socioeducativas, profissionalizantes e de saúde promovidas pela FARN na Casa do Bem, em Mãe Luiza. A iniciativa integra o projeto de Responsabilidade Social da Faculdade e aconteceu em setembro, durante o Dia da Responsabilidade Social. Foram realizados mais de 500 atendimentos em um único dia.

Enquanto na praia de Miami, em Areia Preta, eram realizados torneios de futebol, futevôlei e surfe, nas instalações da Casa do Bem eram feitas avaliações posturais, aferição da pressão arterial, aplicação de flúor, teste glicêmico, plantão jurídico, atendimento psicológico e oficinas de culinária,

além de palestras sobre orçamento doméstico, como se portar diante de uma entrevista de emprego e como elaborar um currículo eficiente. Mais de 70 alunos da graduação foram capacitados para realizar os atendimentos.

A experiência foi proveitosa para Juliano Carlyson, do quarto período de Enfermagem. “Esse contato é muito importante. É uma prévia do que vamos encontrar no mercado”, diz. Já Diego Dias, aluno de Administração, participou pela primeira vez de uma ação solidária e ficou impressionado com a interação. “Acabo aprendendo também a lidar melhor com as noções administrativas nesse contato”. As estudantes de Enfermagem Rafaela Zumba e Leila de Araújo dividem a mesma opinião. “Essa experiência acaba influenciando também na nossa formação profissional, pois quero me especializar em saúde pública”, diz Leila.

As ações contínuas nessa área posicionam a FARN como uma instituição socialmente responsável. “É importante sob vários aspectos, institucional, acadêmico e social. Tudo isso é identificado a partir das demandas da comunidade”, enfatiza a coordenadora do projeto, Carina Oliveira. Para a coordenadora das Clínicas Integradas, Romeica Rosado, a aproximação junto ao público é benéfica para a Instituição. “É bom saber que, através das clínicas, transformamos a realidade dessas pessoas”.



Entre palestras e homenagens

A realização do Seminário de Estudos Jurídicos proporcionou momentos marcantes no meio jurídico. Promovido pela FARN no dia 30 de setembro, o evento prestou uma homenagem ao considerado 'Príncipe dos Constitucionalistas Lusobrasileiros', o jurista Paulo Bonavides, que recebeu o título de cidadão natalense. Para conceder o título honorífico, a Câmara de Vereadores veio até a Academia para vivenciar uma das sessões solenes mais aclamadas já registradas em virtude de concessão de títulos. Inclusa na programação do seminário, a homenagem ao *Professor Honoris Causa* da FARN emocionou os que prestigiaram a solenidade. Aplausos de pé denotaram o respeito de estudantes e profissionais do Direito a um dos maiores constitucionalistas brasileiros, o autor de 'Universidade da América' e 'Do Estado Geral ao Estado Liberal'.

"É uma das maiores homenagens que recebo porque vejo, aqui, as minhas origens. Hoje, proclamo-me cidadão do Nordeste. Tenho no Rio Grande do Norte as minhas raízes", declarou o jurista ao receber o título das mãos da esposa, Yeda Bonavides. Durante o discurso, ele discorreu sobre o princípio da autonomia dos municí-



Paulo Bonavides

pios. Além das autoridades convidadas, prestigiaram a solenidade o Reitor Daladier Cunha Lima, a Chanceler Noilde Ramalho e o presidente da Liga de Ensino do RN, Manoel de Medeiros Brito.

O vereador e secretário estadual de Esporte e Lazer, Júlio Protásio, proponente do título, explicou o motivo de escolher a FARN para a homenagem. "Hoje, a Faculdade é a instituição particular de ensino superior do RN que mais se destaca no MEC e de onde vem os melhores índices do exame da OAB", disse o parlamentar. O PhD Paulo Lopo Saraiva pensa de forma semelhante. "Não havia local mais propício para entregar esse título senão a FARN". A programação do seminário incluiu ainda discussões envolvendo as questões controvertidas do direito brasileiro contemporâneo. Um dos palestrantes foi o desembargador do TJ/SP e doutor em Processo Penal, Marcos Antônio Marques. O evento contou com a participação do juiz Madson Ottoni e do juiz federal Ivan Lira de Carvalho.



SEGUNDA EDIÇÃO

Durante o seminário, a professora da FARN Lenice Moura lançou a segunda edição do livro 'Exceção de Pré-Executividade em Matéria Tributária' (editora Saraiva). A publicação aborda a defesa do contribuinte nas execuções ilegais em relação à carga tributária e outras cobranças que afrontam a Constituição e a Lei. O livro visa esclarecer acerca da penhora de bens em face de títulos executivos nulos. Utilizando as vias dos direitos fundamentais, ela pesquisou o assunto em mais de 1500 decisões do Superior Tribunal de Justiça. O resultado está compilado em 259 páginas, cujo prefácio é do desembargador Hugo de Brito Machado.

Pesquisas realizadas em camundongos, sob orientação do professor André Davim (abaixo), indicam o chá verde como um poderoso analgésico.

6

O discreto fascínio dos genes



C

Chá verde, anomalias dos rins, perda de gordura e exercícios físicos. Aparentemente, esses tópicos não teriam relação alguma entre si, não fosse uma ciência, que ajuda a compreender o que acontece com o nosso organismo. Na FARN, a genética tem servido de base para estudos e pesquisas, que, futuramente, vão explicar causas de algumas doenças e o entendimento de algumas delas.

Foi analisando como o organismo responde à inflamação, através da expressão dos genes, que os alunos Magnaldo Inácio, do curso de Enfermagem, e Leônidas de Oliveira, do curso de Fisioterapia, estudaram as propriedades biológicas das catequinas, um composto polifenólico encontrado em abundância no chá-verde. Orientados pelo professor de Anatomia, André Davim, o grupo chegou a conclusões preliminares reveladoras. O chá verde pode ter uma poderosa ação anti-inflamatória e analgésica.

Ensaio de inflamação muscular em camundongos pré-tratados com o chá verde mostraram uma redução significativa dos edemas. “Se comprovarmos essas propriedades às catequinas presentes no chá-verde, estaremos diante de uma alternativa terapêutica bastante viável, visto que não são relatados na literatura efeitos adversos ao consumo diário desse fitoterápico”, explica André Davim.

A pesquisa, que está sendo desenvolvida no laboratório de nutrição expe-



rimental da FARN, só começou porque o docente mantém uma linha de estudo voltada à inflamação e sepse, e a modulação da resposta inflamatória é um evento molecular determinado pela expressão de genes. A próxima fase será a análise direta do DNA para verificar a interferência ou não do chá verde na indução de lesão ao DNA, utilizando amostras de células retirada da medula óssea de camundongos.

GENÉTICA X EMAGRECIMENTO

A relação entre genética, gordura corporal e exercícios físicos foi enfoque de um curso realizado na FARN pelo PhD Rodrigo Gonçalves Dias, do Laboratório de Genética e Cardiologia Molecular do InCor de São Paulo. Para ele, a genética determina, em diferentes indivíduos, aqueles com maior ou menor propensão em ganhar peso e, posteriormente ao ganho, aqueles com maior ou menor dificuldade em perder peso. O doutor defende que não são só os exercícios aeróbios que queimam gordura. A musculação, reconhecida como atividade anaeróbia, também induz o consumo de gordura. “Mesmo que o mérito fosse somente dos exercícios aeróbios, não são necessários de 15 a 20 minutos de exercício para iniciar a queima de gordura. Durante o repouso, é o momento em que existe o maior consumo relativo de gordura, em comparação ao consumo de carboidratos”, defende.

Outro detalhe repassado por Rodrigo Dias aos profissionais que participaram do curso:

“Durante o repouso, é o momento em que existe o maior consumo relativo de gordura”

Rodrigo Dias



Rodrigo Dias, do INCOR/SP.

não se pode prometer a nenhum indivíduo que ele irá perder peso com a prática regular de exercícios físicos nem que terá definição muscular. “Você não sabe quais e quantas mutações no DNA ele tem e o quanto de hiperplasia (aumento no número de células) do tecido adiposo sofreu durante o período em que ganhou peso”, argumenta. Isso porque a definição muscular depende da espessura de camada de gordura sobre a pele. Já foram identificadas alterações nas sequências de letras do DNA que dificultam a liberação da gordura de dentro das células adiposas para a corrente sanguínea, um passo fundamental para que a queima da gordura aconteça com eficiência.



As alunas da Universidade Americana Lorena Zal, Bryana Gordon, Christina Carter, Carmen Rexach (Professora) e Yzhao Li em intercâmbio na FARN.

Parceria internacional

Um passo importante para consolidar os estudos e as pesquisas já desenvolvidas na FARN foi a parceria com uma universidade da Califórnia, o San Antonio College. As duas instituições promovem um programa de intercâmbio e, no primeiro momento, quatro estudantes americanas, acompanhadas de uma docente, visitaram a FARN. E, agora, os alunos dos cursos da área da saúde irão aos Estados Unidos. A pesquisadora Carmen Rexach, professora de Anatomia e Fisiologia, representou a universidade e proferiu palestra sobre as anomalias dos rins, que estão relacionadas também a fatores genéticos.

“Fiquei muito impressionada com a FARN, com as instalações em si e com os estudantes. O corpo docente é muito preparado e os alunos estão envolvidos na aprendizagem. Eles se mostraram muito interessados. Era evidente o bom relacionamento com os professores. Per-

cebi também uma estreita relação de trabalho que os docentes têm com a administração. Há respeito mútuo e admiração, e isso favorece um ambiente de trabalho muito positivo”, analisa Carmen Rexach.

Para ela, o intercâmbio de conhecimentos e a promoção da amizade entre as duas instituições acadêmicas são parte vital da divulgação do pensamento científico. Esses tipos de intercâmbio são importantes não apenas por gerar novas ideias, uma melhor compreensão de nossas disciplinas acadêmicas e de outras culturas, mas também por construir a longo prazo relações colaborativas que beneficiam o corpo docente, os alunos e a instituição”. Neste mês, um grupo de estudantes da FARN, juntamente com o professor André Davim, segue para os Estados Unidos para visitar a universidade americana e trocar experiências acerca das pesquisas conduzidas lá.

8



ENTENDENDO O MERCADO FINANCEIRO

Para ser um bom administrador, compreender o funcionamento das bolsas de valores e o mercado de ações é mais que essencial. Os estudantes do primeiro ano de Administração são testemunhas dessa importância. Eles aprenderam mais sobre esse fascinante mundo das transações financeiras, tendo com professores representantes de uma das mais respeitadas consultorias do país, o CILP Investimentos. Dentro da disciplina de Economia, os estudantes compreenderam o porquê da variação de preços na oferta e na procura por ações de determinadas empresas e como a especulação pode influenciar na oscilação da bolsa. A aula faz parte da proposta da FARN de aproximar, ao máximo, o aluno da realidade do mercado. Eles fizeram simulação em laboratório e terão, no período de 30 dias, um acompanhamento técnico das aplicações iniciadas em sala de aula.



Sustentabilidade e economia verde

Somente frear a emissão de gases e preservar as florestas com toda a biodiversidade não é o bastante para assegurar o progresso de forma sustentável. Será preciso promover uma revolução capaz de reverter os efeitos provocados pelo crescimento econômico e estabelecer uma nova forma de desenvolvimento. Esses conceitos estão dentro do novo paradigma da economia verde, que será abordado durante o 10º Congresso de Iniciação Científica da FARN. O economista da Fundação Joaquim Nabuco, Clóvis Cavalcanti, abre o evento com a conferência tratando desse tema. A abertura do Conic acontece no dia 28 de outubro.

Clóvis Cavalcanti é um dos maiores pesquisadores do País quando se fala em desenvolvimento sustentável. Segundo o coordenador-geral do evento, o professor Aluizio Alberto Dantas, o congresso chega à décima edição, posicionando de vez a iniciação científica como um dos pilares do projeto pedagógico da Instituição e disseminando essa filosofia entre os acadêmicos. Uma constatação dessa consolidação é a participação de trabalhos de pesquisas formalmente institucionalizadas e mantidas pelo CNPq e pelo programa de bolsas do Pbic. “Isso representa um diferencial de crescimento de pesquisas avançadas e de iniciação científica na FARN, o que é um destaque no ensino superior particular”.

Uma das novidades será a estrutura montada para a sessão pôster, que, agora, passa a ser em formato de blocos sequenciais, favorecendo a melhor visualização dos conteúdos expostos. Este ano, serão oferecidos aos participantes 30 minicursos voltados para as várias áreas do conhecimento que abrangem os cursos de graduação e pós-graduação da FARN. Além disso, a programação abriga a quarta edição do FARN Sim, uma simulação que vai debater o pluralismo religioso. “Queremos o envolvimento de toda a comunidade acadêmica”, enfatiza Aluizio Dantas.

**X CONIC
FARN**
A PESQUISA PARA
O DESENVOLVIMENTO
SUSTENTAVEL DO RN

**28 a 30 de
outubro**

FARN

Informações:
3215.2917
www.farn.br



Luciano Alonso

Entre ensino, pesquisa e educação física

Nas turmas do curso de Educação Física, ele é conhecido por lecionar disciplinas fundamentais para quem pretende se aprofundar nos estudos ou ensinar. É assim que o professor Luciano Alonso é visto. O docente é responsável por três matérias [Educação Física e Projeto Político Pedagógico, Avaliação de Medidas e Metodologia da Pesquisa em Educação Física]. Em entrevista, conversamos com ele sobre a relação entre esses três assuntos.

Como o senhor vê a questão da pesquisa em Educação Física na graduação?

Acredito que a pesquisa na graduação é fundamental na formação dos alunos, visto que responder problemas de forma sistemática será cada vez mais a tônica do profissional do futuro.

Em que área os estudos são mais promissores?

Os cursos de licenciatura e bacharelado em Educação Física da FARN são novos e desta forma acredito que os principais estudos serão encaminhados na temática do Sedentarismo e da Obesidade para o bacharelado; e das metodologias de ensino e dos conteúdos da educação física escolar na licenciatura.

Há dúvidas na hora de iniciar uma pesquisa no que diz respeito à metodologia?

As maiores dúvidas estão relacionadas ao problema da pesquisa e à sua justificativa. Porém, essa dificuldade é compreensível.

Na sua visão, por que a avaliação de medida é tão importante na relação com o exercício físico?

O profissional de Educação Física precisa dominar na teoria e na prática as principais medidas antropométricas, os principais controles de frequência cardíaca, de consumo de oxigênio e os principais testes de qualidades físicas. Desta forma, será capaz de monitorar, controlar e prescrever exercícios.

E que tipo de problema é possível prevenir com uma avaliação de medidas?

O principal problema que pode ser evitado é o supertreinamento.

Cultura

Canto que encanta

A junção de timbres diferentes em uma harmonia perfeita tem sido a receita do sucesso do Coral da FARN. O grupo participou no último semestre de vários eventos e continua sendo solicitado. Um canto, que, de fato, encanta quem ouve. Agora, os 25 integrantes estão se preparando para gravar o primeiro CD, em comemoração aos 10 anos do Coral. Devido à gravação, as viagens deste ano foram todas adiadas para que houvesse uma preparação maior. “O Coral da FARN já tem um reconhecimento e almejamos alcançar voos maiores, realizando a primeira viagem internacional para divulgar nossa música. Isso é uma demonstração de um trabalho sólido”, adiantou a coordenadora do coral, Amanda Messias. Para participar do Coral, basta fazer um teste vocal para saber em qual naipe o candidato se enquadra. Os integrantes têm direito a descontos na mensalidade. Os ensaios ocorrem nas terças e quintas, das 17h30 às 19h, na sala de Videoconferência.



Administração voltada às finanças



Gestores, bancários, economistas, contadores e administradores que desejam aperfeiçoar seus conhecimentos têm uma chance de adquirir uma visão mais ampla, com o MBA em Administração Financeira da FARN. O curso dura 24 meses, podendo ser concluído em até 20. Essa pós-graduação, que leva o selo de qualidade FARN, é direcionada a quem exerce funções para as quais é fundamental uma visão aprofundada na administração financeira ou para profissionais liberais que visam aprimorar seus conhecimentos e viabilizar o crescimento na carreira com a abertura de novas possibilidades de atuação.

De acordo com a coordenadora do curso, Catarina Silva, pode ingressar nessa pós-graduação qualquer formado que perceba a importância do conhecimento da gestão financeira tanto no desenvolvimento profissional quanto

nos resultados empresariais. São re-passados conteúdos de contabilidade e finanças, que proporcionam poder de análise e decisão. “É ideal também para quem deseja seguir carreira docente e precisa de conhecimentos práticos”.

O mercado carece de profissionais nessa área, uma vez que as empresas estão cada vez mais buscando contratar pessoas que, além da capacidade gerencial, tenham condições de traduzir os números financeiros e estabelecer projeções. Naveed Khan é um exemplo bem sucedido de egresso desse MBA da FARN. Após a conclusão, ele trabalha, em São Paulo, como *controller* financeiro de uma Multinacional. No RN, o ex-aluno da FARN atuava como diretor regional da mesma empresa para o Nordeste. Ascensão que só foi possível com a pós-graduação.

Quem pode cursar

Graduados em administração e áreas afins

Processo seletivo

Análise de currículo

Duração

Entre 20 e 24 meses, dividido em 20 módulos, totalizando 360 horas

O que preciso para concluir

Elaboração de artigo, monografia ou estudo de caso

alunos destaque

MARINA MACÊDO

Já pensando em atuar na área organizacional, a estudante do oitavo período de Psicologia Marina Costa Macêdo estagia na Humanoser Consultoria Empresarial há 16 meses. Ela foi selecionada e hoje atua no setor de recrutamento e seleção de pessoas. A estudante fica responsável por realizar triagens, aplicações e correções de testes, dinâmicas de grupos e treinamentos, com supervisão de uma psicóloga. “A FARN foi decisiva para a escolha da minha área de atuação futuramente. Tem professores comprometidos e altamente qualificados, fazendo com que o interesse do aluno aumente”, diz.



CAROLINA CORTEZ

Formada em Nutrição pela FARN em 2010, Carolina Cortez entrou no mercado de trabalho para representar os produtos enterais da Nestlé. Ela frequentava hospitais para falar dos produtos enterais da empresa. Atualmente, Carolina é nutricionista do Home Care Vida em Casa e atua fazendo visitas a pacientes sob alimentação enteral. “Tenho certeza de que me instalei com rapidez no mercado pelas oportunidades que a FARN me concedeu. A Instituição favorece estágios nos principais hospitais do RN. Isso permite ao aluno aplicar os conhecimentos teóricos e ainda ganhar visibilidade”, afirma.



PENSO GRANDE

SOU
FARN

Twitter



@FARNRN

VESTIBULAR 2011

Terças e Quintas

3215.2917

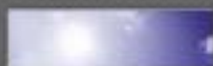
www.farn.br

FIES

ProUni



Cursos Matutinos



Direito | 10 semestres
 Nutrição | 8 semestres
 Fisioterapia | 9 semestres
 Enfermagem | 8 semestres
 Educação Física (Licenciatura) | 6 semestres

Vagas também para transferência voluntária
 e portadores de diplomas para todos os cursos.

Cursos Noturnos



Administração | 8 semestres
 Direito | 10 semestres
 Ciências Contábeis | 8 semestres
 Psicologia | 10 semestres
 Sistemas de Informação | 8 semestres
 Educação Física (Bacharelado) | 7 semestres

