

A Semana

Informe SOEBRAS • Semanal • Ano I • nº 28 • 06.12.2013



Egressos da Funorte são aprovados em Mestrado da UFU



Siga a Funorte
no Facebook



www.facebook.com/funorte

Professor da Funorte apresenta em SP projeto sobre ECG em Telemedicina



O professor do curso de Engenharia Biomédica das Faculdades Funorte, Kléber Souza (foto), esteve presente nos dias 20 e 21 no VI Congresso Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde 2013, realizado na Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo - USP em São Paulo-SP. Durante o evento os profissionais e pesquisadores da área de telemedicina se reuniram para avaliar e discutir as tecnologias e procedimentos em telemedicina no Brasil.

Segundo o professor Kléber, a oportunidade de participar do congresso surgiu através de um projeto em educação permanente no Pronto Atendimento Municipal Doutor Alpehu de Quadros, que tem como objetivo realizar o treinamento constante dos técnicos e enfermeiros na utilização do eletrocardiograma digital, na transmissão e recepção de exames.

A telemedicina é um serviço que possui Postos Remotos, afastados entre si e não conectados por uma rede local, que realizam exames de eletrocardiograma - ECG e que dependem de uma Central de Laudos, em outro local, para a realização de laudos e diagnósticos através de conexões com a internet.

Para Kléber, embora a expressão Tele-ECG pudesse ser mais precisa, o nome telemedicina é freqüentemente usado, mesmo que o ECG seja o único exame realizado.

O trabalho apresentado no congresso pelo professor foi o relato da experiência com o título: A importância da educação permanente na realização de exames de ECG em telemedicina. "Os usuários do SUS ganharam muito com o nosso trabalho, pois conseguimos aumentar em mais de 600% o número de ECGs laudos por mês no município de Montes Claros", afirma o professor.

Os trabalhos apresentados no Congresso podem ser votados através do site do Ministério da Saúde. Os mais votados serão transformados em um vídeo que será vinculado pelo Ministério da Saúde. O resultado sairá a partir do dia 10 de dezembro.

Educadores físicos acolhem idosos em evento no SESI Minas



Mestre da Funorte Wellington Danilo, que deu boas-vindas aos participantes. Em seguida, os convidados foram conduzidos a primeira atividade da manhã onde puderam fazer alongamentos, dança e recreação. Logo após, também foram atendidos pelas acadêmicas do 4º período de

Dança, ginástica, bingo e recreação foram algumas das atividades desenvolvidas pelos acadêmicos do 3º período do curso de Educação Física da Funorte no 1º Viva a Vida Melhor Idade.

O acontecimento, voltado para o público da melhor idade, foi realizado no último dia 30, no SESI Minas de Montes Claros.

O evento foi aberto pelo professor

Farmácia Funorte que realizaram aferição de pressão e outras atividades.

O evento esportivo, que visa a promoção da saúde e qualidade de vida dos idosos e público em geral, é coordenado pelo professor Wellington Danilo e faz parte do encerramento de disciplina ministrada no curso de Educação Física. Quem organiza e ministra as atividades são os acadêmicos.

Gastronomia organiza evento beneficente no Jac's Fast Food



Estudantes do 3º período de Gastronomia Funorte/Fasi promoveram no sábado, 31, no Jac's Fast Food no Montes Claros Shopping Center, evento gastronômico com comida mediterrânea típica da Espanha, que foi a

Paella, prato à base de arroz.

Para a chef Josefa M. Trakofler, orientadora do prato, o evento foi de grande importância, pois desperta no aluno o lado social de ajudar as pessoas e a prática do que aprendeu em sala de aula e em restaurantes da cidade. A renda do evento foi revertida em benefício das instituições Fazenda da Solidariedade São Francisco de Assis e Centro Feminino de Longa Permanência Lar das Velhinhas.

Uma decorada mesa chamou a atenção de todos que ali passaram, e os alunos tipicamente vestidos se apresentavam e davam orientação sobre o prato preparado.

Acadêmica de Nutrição apresenta trabalho em Simpósio



Nos dias 12 a 14, a estudante do 4º período de Nutrição das Faculdades Funorte/Fasi, Angélica Lima, apresentou trabalhos científicos no V Simpósio de Nutrição "Alimentos e Saúde", na Universidade Federal de Uberlândia - UFU.

A coordenadora do curso de Nutrição da Fasi, Luciana Caldeira Ricardo, acompanhou e orientou os trabalhos.

Os trabalhos apresentados foram: Associação entre percepção da ima-

gem corporal e estado nutricional: estudo comparativo entre estudantes de nutrição e administração (pereira, a.l.1, pinheiro, m. c.1, carreiro, d. l.1, martins, a.m.e.b.l.1,2, coutinho, w.l.m.1. ricardo, l.c.p.1.) e Associação entre percepção da imagem corporal, anorexia e bulimia nervosa: estudo comparativo entre estudantes de nutrição e administração (pereira, a.l.1, moreira, d.e.1, mineiro, l.t.m.1,2, martins, a.m.e.b.l.1,2, coutinho, w.l.m.1. ricardo, l.c.p.1.)

A estudante ressaltou a importância do evento para sua vida acadêmica. "O Simpósio foi uma atividade científica de destaque e que congrega as diferentes áreas do conhecimento voltadas para os alimentos, a nutrição e a saúde, uma grande oportunidade de estar conhecendo cada dia mais a nossa futura profissão. O evento foi muito marcante."

Egressos do curso de Letras Português/Espanhol comprovam qualidade do ensino da Funorte



Dois egressos das Faculdades Integradas do Norte de Minas – Funorte foram aprovados no Mestrado da Universidade Federal de Uberlândia - UFU.

Um deles é a professora Cláudia Soares da Silva Braga (foto), formada em Letras Português/Espanhol em 2007 e, que atualmente ministra aulas na Funorte, na Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes e UAB. Especialista em Linguística aplicada ao ensino de língua materna, Cláudia foi aprovada em primeiro lugar no Mestrado de Estudos Linguísticos. “Venho estudando desde o primeiro semestre, por isso fiquei muito feliz com a aprovação e ainda mais com o primeiro lugar”, afirma.

Segundo a docente: “A minha linha de pesquisa é Linguagem, texto e discurso, com ênfase no discurso político. O corpus da minha pesquisa é o sujeito Marco Feliciano. Sempre gostei de política, fui do PT até 2006, depois migrei para o PSOL, e, no momento estou “apartidária”. Por isso é a área, dentre os estudos linguísticos que mais me atrai. Estudar como se dá a constituição do discurso político é de suma importância para esclarecer para a sociedade o que é “real” na política”, diz. A escolha da professora pelo Mestrado na UFU deve-se ao fato de Montes Claros ainda não possuir este tipo de especialização na área que ela escolheu ingressar.

Neste sentido, Cláudia acredita que o mestrado irá contribuir de forma efetiva na aquisição de conhecimento para os seus estudos, e, conseqüentemente para os alunos. Porque através do Mestrado surgirão novas perspectivas de ensino, o que contribui para as aulas e para o crescimento dos estudantes. Em relação ao retorno à instituição de formação, agora como docente,

Cláudia diz que: “Voltar à instituição de origem como professora é gratificante, uma vez que mostra o trabalho que foi feito na graduação foi reconhecido”. Além disso, para a docente, investir nos estudos é preponderante, principalmente para melhorar a estrutura do país. Embora a situação da educação no Brasil tenha melhorado, ainda há muito para ser realizado. “A educação brasileira está passando por um momento de transição, pois temos muitos acadêmicos com ideias novas para serem trabalhadas em sala de aula, transformando o aluno passivo em sujeito de seu aprendizado, fazendo com que nosso aluno se torne um cidadão crítico para poder mudar e transformar a sociedade. Mas isso ainda demanda tempo, estamos ainda engatinhando rumo à essa mudança”, acrescenta.

Outro aprovado no mestrado em Estudos Linguísticos da UFU foi Wagner Cassiano da Silva (foto). O professor também é formado em Letras Português/Espanhol pela Funorte. Atualmente, Wagner atua como docente na rede estadual de ensino e atua na educação a distância do IFNMG como coordenador de tutoria. O projeto de pesquisa a ser desenvolvido será: “Teoria, Descrição e análise linguística”. Sobre o Mestrado, o professor afirma que: “Será um tempo de amadurecimento acadêmico e profissional e isto refletirá no desempenho de minha função enquanto docente e na formação dos meus alunos”, diz.

As aulas do Mestrado, nas quais os docentes foram aprovados na Universidade Federal de Uberlândia iniciam em julho de 2014, contudo, os professores poderão se inscrever como alunos especiais para cursarem até duas disciplinas no primeiro semestre.

Workshop de Engenharia Biomédica aborda temas atuais



A coordenação do curso de Engenharia Biomédica da Funorte realizou na semana passada seu I Workshop. O evento ocorreu nos dias 29 e 30, no auditório do campus Fasi, e contou com palestras, minicursos, oficinas e apresentação de trabalhos. O professor Pedro Almeida de Souza fez a abertura do evento ministrando palestra com o tema: “Engenharia Biomédica e Empreendedorismo”.

Almeida, que é professor e diretor de qualidade do Campus JK Funorte, abordou as várias vertentes do empreendedorismo. Ele deu conceitos e exemplos de produtos que são fabricados por microempresas de alunos, que tiveram seus projetos aprovados e acreditaram que podiam ser um diferencial na área.

Além do conhecimento que foi transmitido aos acadêmicos, Pedro Almeida motivou todos a sonharem, idealizarem, se destacarem na área biomédica e principalmente a fazer muita pesquisa para que ao longo da sua trajetória se tornarem grandes empresários empreendedores.

Para Laura Adriana Ribeiro (foto), professora e coordenadora do curso de Engenharia Biomédica, a abertura do evento com palestra sobre empreendedorismo foi de grande importância, uma vez que a área biomédica é hoje a mais apontada e mais promissora no mercado até o ano de 2020, segundo apontam as pesquisas.

O foco do evento foi a “Tecnologia a Serviço da Saúde”. Segundo a coordenadora Laura, o Workshop proporcionou atingir objetivos importantes como a integração entre acadêmicos por acreditar que eventos como este são uma forma de engrandecer o curso. Além disso, favoreceu um momento de discussão importante e atual na atuação do engenheiro biomédico. O Workshop trouxe temas voltados para abordagens presentes nos ambientes hospitalares tais como o diagnóstico por imagem e os processos de esterilização.

A noite encerrou com o segundo palestrante convidado, o professor José Geraldo Fonseca que falou sobre Eletrocirurgia: Segurança em Procedimentos Cirúrgicos.

MATRÍCULA POR DISCIPLINA

Facilite sua vida!

Escolha as disciplinas que pretende cursar. Respeite seu tempo, organizando seu caminho acadêmico.

*O Regimento Interno deverá ser respeitado. Mais detalhes no SAE ou na Coordenação de Curso

PRÉ-REQUISITOS, VALORIZE ESSA IDEIA!

O seu acesso a determinadas disciplinas está condicionado a aprovação em outras.

Fique ligado!

Entenda melhor com seu Coordenador de Curso

* Previsto em Regimento Interno

Estudantes de Pedagogia visitam Museu da Língua Portuguesa



Acadêmicos do curso Pedagogia da Faculdade Promove Janaúba, sob a orientação da professora Maria Lina de Santana Freitas e do professor João Davi Silva Santos, visitaram no dia 15 de novembro, exposição no Museu da Língua Portuguesa, na cidade de São Paulo – SP.

As atividades referentes à visita ao museu iniciaram em sala de aula por meio de pesquisas e discussões sobre a história e formação da língua materna dos brasileiros, suas funções e sobre os autores que contribuíram na construção da identidade cultural do Brasil, colaborando de maneira satisfatória no processo ensino-aprendizagem dos acadêmicos.

Segundo a acadêmica do segundo período de Pedagogia, Jamile Ravaner, o contato direto com textos, documentos, correspondências, desenhos, pinturas, fotografias, objetos, depoimentos em vídeos e publicações de autores renomados da literatura brasileira e estrangeira é uma oportunidade de conhecer e apreciar a vida e obra do homenageado da vez no museu, Cazusa.

“A viagem e a visita ao museu é uma atividade dinâmica, na qual aprofundamos os estudos por meio de investigação e prática diferenciada que lhes permitiu ampliar os conhecimentos adquiridos em sala de aula, através da exposição no museu”, relata a professora Maria Lina de Santana Freitas.

Após a visita ao museu da Língua Portuguesa, os alunos aproveitaram e foram com os professores até a praia do Guarujá, litoral paulista.



Egressa da FASI fala sobre Válvulas Cardíacas durante Workshop



Letícia Martins Barros Ramos (foto), farmacêutica, especialista em Farmacologia (UFLA), mestranda em Administração - FUMEC e egressa da FASI foi uma das participantes do I Workshop de Engenharia Biomédica, ocorrido no último fim de semana.

Ela coordenou o minicurso (teórico) sobre Válvulas Cardíacas e abriu seu discurso abordando: A importância das Válvulas Cardíacas para o Engenheiro Biomédico.

Letícia falou também sobre atuação do Engenheiro Biomédico no Design de válvulas cardíacas, Design de equipamentos, Bio-Materiais, Melhoria de processo, sendo o assunto que mais despertou o interesse e entusiasmo dos futuros Engenheiros Biomédicos, segundo o acadêmico do 3º período, Marcus Tadeu Veloso Cesar.

“Educação, Tecnologia e Inovação Pedagógica” é tema do Seminário de Estágio e Práticas Pedagógicas



No último dia 25, no campus Funorte São Norberto, aconteceu abertura do Seminário de Estágio e Práticas Pedagógicas com palestra do professor Mestre William Borges (foto) com o tema "Educação, Tecnologia e Inovação Pedagógica".

William começou a sua palestra falando dos tipos de mídia digital e abordou os paradigmas criados pelas pessoas que acabam dificultando o uso de novos recursos tecnológicos nas diversas áreas.

Segundo ele, o professor não deve ter medo e sim agregar recursos nas suas aulas, trocando o jeito antigo de ensinar pelo novo, quebrando esses paradigmas criados pela sociedade atual de que o novo é difícil.

William explicou que muitas pessoas,

O minicurso abordou desde Recebimento do Material Biológico, Qualificação do Material Biológico, Linha de Montagem, Esterilização até a liberação do produto (válvulas) para o mercado.

Houve perguntas e questionamentos sobre o assunto, tendo a participação de vários acadêmicos, entre eles Felipe Barbosa Nascimento (3º período) que tirou as suas dúvidas sobre a atuação do Engenheiro Biomédico. Além dos estudantes de Engenharia Biomédica, o evento contou com a participação de acadêmicos do 1º período de Farmácia-Fasi.

Experiência - Letícia Martins trabalhou em duas indústrias multinacionais NovoNordisk e Symetis S/A como Analista da Garantia de Qualidade. Na Symetis foi responsável pelo gerenciamento da qualidade, retorno de não conformidade, otimização de processo e processo de validação de Válvulas Cardíacas. Atualmente é coordenadora da garantia de qualidade (SAC) da indústria farmacêutica Hipolabor. Pretende realizar o seu sonho de ingressar na docência após a defesa do Mestrado em Maio de 2014, aliando a sua prática vivenciada na indústria farmacêutica desde a época da sua graduação.

sem ao menos tentarem, já imaginam ser impossível usar as novas tecnologias e, na maioria das vezes, se tornam escravas da mesmice. Citou o caso do programa "Windows" de computador, encontrado em todas as "lan houses" e maioria dos computadores residenciais.

De acordo com uma das professoras organizadoras do evento, Airam da Paz, a tecnologia deve caminhar junto com a pedagogia onde outras áreas já vem caminhando há muito tempo.

Ainda para ela, o tema proposto no seminário foi um tema novo e necessário ao currículo da pedagogia, que vem para acrescentar na formação acadêmica e inserir o estudante no mundo contemporâneo da tecnologia e mídia social.

A realização ficou por conta dos acadêmicos dos 5º, 6º e 7º períodos de Pedagogia e a organização sob responsabilidade das professoras Rita de Cássia, Lucineide Fonseca, Lucilene Santos e Airam da Paz. Ainda nos dias 26 e 27, houve lançamento de livro, Stand das estagiárias do Hemominas, relatos de experiências nos campos de estágio, minicursos, oficinas e mural "Momentos da Pedagogia".

Funorte abre inscrições para aperfeiçoamento em Ortodontia

O Núcleo de Pós-Graduação das Faculdades Funorte abre inscrições para aperfeiçoamento em Ortodontia. Podem se matricular cirurgiões dentistas.

Ortodontia é uma especialidade odontológica que corrige a posição dos dentes e dos ossos maxilares posicionados de forma inadequada. Segundo a coordenação do curso, dentes tortos ou dentes que não se encaixam correta-

mente são difíceis de serem mantidos limpos, podendo ser perdidos precocemente, devido à deterioração e à doença periodontal.

As turmas são compostas por, no máximo, 12 alunos. As matrículas podem ser feitas na rua Coração de Jesus, 233 - Centro, Montes Claros. Outras informações pelo telefone (38) 3221-1119.