

FEIT/EMG Ingressa no Programa Ciência sem Fronteiras

A Fundação Educacional de Ituiutaba ingressou no Programa Ciência sem Fronteiras, do Governo Federal, cuja meta é preencher, em quatro anos, 101.000 bolsas de intercâmbio, para que alunos de graduação e pós-graduação façam estágio no exterior, com a finalidade de acesso a sistemas educacionais, com novas tecnologias e inovações.

“O Programa Ciência sem Fronteiras foi implantado para promover a consolidação, expansão e internacionalização da ciência e da tecnologia, da inovação e da competitividade brasileira, por meio do intercâmbio e da mobilidade internacional. Assim, este convênio da FEIT/UEMG representa mais uma possibilidade de aperfeiçoamento da formação, disponibilizada aos alunos do ISEDI e ISEPI”, afirmou Neide Wood Almeida, coordenadora de pesquisa e extensão.

Atrair pesquisadores de outros países para se estabelecer no Brasil, ou instituir parcerias com pesquisadores brasileiros em áreas definidas pelo Programa, criar oportunidades para que pesquisadores e empresas recebam treinamento especializado no exterior são também objetivos do Programa, uma vez que o foco está na tecnologia, na inovação e no fomento da competitividade das empresas brasileiras.

Foram lançadas novas chamadas para graduação sanduíche para Alemanha, Austrália G8, Austrália-ATN, Canadá-CALDO, Canadá-CBIE, Coreia do Sul, Espanha, Estados Unidos, França, Holanda, Hungria, Itália, Portugal, Reino Unido, Suécia, Japão, Noruega. Mais informações: site www.ituiutaba.uemg.br

14ª Semana de Psicologia da FEIT/UEMG teve início

Na última segunda-feira, 27 de agosto, teve início no Auditório “Dr. Felix Romeo Braun”, a 14ª Semana Científica do Curso de Psicologia, realizada pela Fundação Educacional de Ituiutaba.

A cerimônia contou com a presença do diretor acadêmico, Saulo de Moraes Garcia Júnior, dos organizadores do evento, professores Fernanda da Silva Vieira Rosa, Conrado Henrique Pereira e Graziela Siebert, professores e alunos do curso de Psicologia da FEIT, professores e alunos de Publicidade e Propaganda da FTM e *Elizeth* Adad Guimarães, referência técnica em Saúde Mental e Pro-Hosp na Gerencia Regional de Saúde.

Os integrantes do Grupo de Cantoterapia "Sou idoso mais sou feliz", coordenado pela psicóloga Larissa Franco Freire Macedo, interpretaram inúmeros clássicos da música sertaneja. Segundo os integrantes do grupo, todas as músicas apresentadas fazem parte da história de vida de cada um. Eles disseram ainda que o trabalho desenvolvido pela coordenadora do grupo fez com que uma nova vida ressurgisse em meio aos problemas enfrentados no dia a dia, e superados com o apoio do grupo e com a terapia a qual participam.

Em seguida, dando sequência a solenidade, a coordenadora do curso de Psicologia da FEIT, Fernanda da Silva Vieira Rosa, fez uso da palavra, onde ressaltou que o evento não serve apenas para que o aluno adquira mais conhecimento, mas também como valorização do profissional. Falou também da importância do evento como forma de reciclagem e crescimento profissional, além do aproveitamento do material das palestras no dia a dia profissional.

O diretor acadêmico do ISEPI/ISED, Saulo Garcia, destacou a competência dos organizadores do evento. Falou da emoção em ver uma ex-aluna do curso de psicologia da FEIT/UEMG ser uma profissional respeitada e com um trabalho importante para a comunidade como o desenvolvido pela Dr.^a Larissa Franco, parabenizando-a pelo excelente trabalho realizado junto ao grupo de "Cantoterapia". Agradeceu em especial à presença da palestrante Luziene Franzão, elogiando todo o trabalho desenvolvido como psicóloga clínica.

Ao iniciar sua palestra, Luziene Soares Franzão, que é psicóloga clínica, mestre em Psicologia Social e do Trabalho, especialista em hipnose e terapia Ericksoniana, professora universitária e diretora do Instituto Milton Erickson do

Triângulo Mineiro, discorreu “Sobre os princípios da hipnoterapia Ericksoniana”, onde contou com o apoio da plateia com exercícios e muita interatividade. Relatou também fatos que ocorreram dentre os mais de 20 anos de profissão. Enfatizou pontos fundamentais dentro dos conceitos básicos psicológicos. Ao finalizar, a palestrante falou da mudança que ocorreu na psicologia ao longo dos tempos, e dos efeitos causados por estas alterações.

Professor da FEIT/UEMG apresenta dissertação para obtenção de título de mestre em Educação

O professor Walteno Martins Parreira Júnior, apresentou, recentemente, dissertação de mestrado, sob o título “DOCÊNCIA UNIVERSITÁRIA A DISTÂNCIA: um estudo sobre a prática”, perante a banca examinadora, composta pelos professores: Dra. Silvana Malusá Baraúna (Orientadora), da Faculdade de Educação – UFU; Dr.^a Gilma Maria Rios, da Fundação Presidente Antônio Carlos – UNIPAC - Campus Araguari e Dr. Guilherme Saramago de Oliveira, da Faculdade de Educação – UFU.

De acordo com o professor Walteno, este estudo apresenta os resultados de uma pesquisa sobre docência universitária a distância, em cursos de formação de professores que adotam a modalidade semipresencial (Pedagogia e Química da FEIT–UEMG), tendo por objetivo, compreender como vem ocorrendo o olhar do professor universitário sobre sua prática pedagógica.

No decorrer de seu trabalho foi por ele utilizado como instrumento de pesquisa, um questionário, dentro das abordagens quanti e qualitativa, composto por três partes: identificação/qualificação docente, conteúdo programático e questões abertas. “Os resultados constataram que os profissionais pesquisados, fazem uso das TICs no processo de ensino-aprendizagem, para a interação, organização, desenvolvimento dos conteúdos disciplinares e atividades de avaliação”, afirma o pesquisador.

Walteno é docente dos cursos de Engenharia da Computação, Engenharia Elétrica e Sistemas de Informação da FEIT/UEMG, cujo desempenho na área é realmente relevante.

Professor José Maria foi homenageado

O professor José Maria Franco Assis foi homenageado por professores e diretores da FEIT, coordenadores e alunos do Pré-vestibular para Alunos Negros Afro-descentesntes, Indígenas e Carentes (PREVESTI) de Ituiutaba.

A cerimônia foi realizada na noite de 8 de agosto, quarta-feira, no campus da FEIT/UEMG bloco D, – e contou com a presença de personalidades de grande importância para a comunidade acadêmica e sociedadeitujucana, como Gerson Sebastião de Souza, coordenador regional da CTBC/ALGAR, do advogado Paulo José do Carmo, do diretor Acadêmico Saulo Garcia, do vice Sérgio Jerônimo de Andrade, de professores e ex-alunos do PREVESTI e FEIT, com o objetivo de homenagear o professor que se aposentou pelo município, e não mais irá ministrar aulas aos alunos do Prevesti.

Luzia Eterna Ribeiro, coordenadora do NEABI e Prevesti, ao lado de Conceição Aparecida Ribeiro, coordenadora pedagógica do Prevesti, conduziram a cerimônia, onde relataram parte da história do curso que há 14 anos ajuda a preparar cidadãos para o vestibular, que contou com a contribuição do professor José Maria.

O advogado Paulo José do Carmo, que foi aluno da primeira turma do PREVESTI, fez um breve relato da importância que José Maria teve em sua vida, lembrando ainda que o homenageado não foi seu mestre apenas no PREVESTI, mas em toda a sua vida escolar desde a sétima série. Falou também dos conceitos que José Maria sempre se preocupou em passar aos alunos. “Professor, o senhor é um grande exemplo não só na área educacional como na pessoal, o senhor forma profissionais aqui dentro, e com o exemplo de vida, forma cidadãos lá fora. Obrigado por ser este homem, modelo de

superação, pois sei das dificuldades que enfrentou, quando jovem trabalhou na zona rural, foi vendedor, e hoje está aqui, recebendo hoje, está justa homenagem. Cuidou do futuro de muitos, descobriu pessoas promissoras, ajudou todos os alunos. Sei também da importância de sua profissão, e também conheço todas as dificuldades que um professor enfrenta no dia-a-dia, mas estou muito feliz por você ter superado todos os percalços e acreditado em nós. Parabéns por sua aposentadoria, e obrigado por tudo”, sublinhou Paulo José.

Gerson Sebastião de Souza em seu relato enfatizou que acompanha a vida do professor homenageado há anos, disse também que é grande número de alunos que contaram com o apoio, bondade e profissionalismo do professor José Maria.

O diretor acadêmico do ISEPI/ISED, Saulo Garcia, discorreu sobre os vários anos em que convive com o homenageado, destacando todo o profissionalismo e força de vontade para exercer o mister de educador.

Sérgio Jerônimo de Andrade, vice-diretor acadêmico, em seu pronunciamento destacou a amizade e o carinho para com o professor José Maria.

Em nome dos professores da FEIT, o professor Luiz Fratari, lembrou o tempo em que foi professor de José Maria, ressaltando que desde muito jovem o homenageado já apresentava uma capacidade muito grande, e que sabia que ele seria marcado por um futuro vitorioso.

José Maria lembrou como foi sua vida profissional. “A primeira aula proferida ao advogado Paulo José ainda está viva em minha memória, aluno esforçado”. O professor Luiz Fratari, “recordo-me com saudade, e vejo o quanto o senhor é importante para nós”.

“Não posso deixar de elogiar também o trabalho desenvolvido pelas professoras Conceição e Luzia Eterna, dentro e fora do PREVESTI”, afirmou.

Disse ainda que se lembra de todos os obstáculos vencidos. De cada aluno passou por seu crivo. De todas as dificuldades que cada um tinha e como foram superadas. Mencionou o orgulho que sente em saber que fez parte

da vida de cada um de seus alunos, destacando ao finalizar que tudo valeu, e que se fosse para fazer novamente, iria ser feito exatamente igual. Encerrou seu pronunciamento com palavras carinhosas a todos os companheiros docentes e alunos.

14ª Semana da Psicologia movimenta Campus da FEIT/UEMG

O segundo dia da 14ª Semana da Psicologia, 28 de agosto, realizada pela coordenação do curso de Psicologia, contou com participação expressiva de acadêmicos e professores do curso de psicologia e de renomados profissionais da psicologia.

Na primeira etapa aconteceu uma mesa redonda, coordenada pela mestrandia Graziela Siebert, como debatedores os profissionais, Dr. Fauzi Palis Júnior, psiquiatra e psicanalista; psicóloga e psicanalista Cássia Maria de Paula Fontoura e a psicóloga cognitiva-comportamental, Maria Tereza Funk Espir, com Apresentação e Discussão de Casos Clínicos, promovendo intensa interação entre os membros da mesa e os participantes do evento.

Sequenciando os trabalhos, a psicóloga Larissa Freire Franco Macedo, proferiu a palestra "O trabalho do psicólogo no Centro de Referência de Assistência Social - O psicólogo do Cras", destacando assuntos relacionados às dificuldades enfrentadas pelos usuários do sistema público, exemplificando os casos citados.

Na terceira noite, (29), a professora da FEIT/UEMG, Larissa Guimarães Martins Abrão, doutora em Psicologia abriu os trabalhos com o tema "Condição feminina e alguns aspectos da violência simbólica no Brasil". A palestrante discorreu sobre a função da mídia na difusão da violência simbólica no País. Falou também sobre a difusão de papéis masculinos e femininos nos meios de comunicação em massa e sua reverberação nas instituições sociais citando casos onde comentários preconceituosos estão inseridos em um contexto psicológico, como algumas músicas e frases que fazem distinção aos gêneros sexuais.

Em seguida, aconteceu a mesa redonda “Atualidades da Psicologia da Saúde”, coordenada pela professora MScFernanda da Silva Vieira, como debatedoras a psicóloga Rinala Ferreira Maia, pós-graduanda em Psicologia Hospitalar da Saúde; Keila Camargos da Silva, Psicóloga do Hospital Nossa Senhora D' abadia e Virgínia Tavares Bonon, psicóloga do Hospital Madrecor, de Uberlândia.

Rinala Maia falou sobre a "Atuação do psicólogo no contexto das urgências médicas", tendo com tema para inicialização de debates sobre problemas enfrentados dentro de um pronto socorro. Ao fazer uma dissertação sobre as atividades desenvolvidas por um psicólogo dentro de uma unidade de pronto atendimento, falou sobre aspectos psíquicos de pacientes e familiares, intervenção em crises, exemplificando a diferença entre as fases de crise, como traumática (causadas por traumas), momentânea, de choque, de reação, dentre outras.

A psicóloga Virgínia Bonon ponderou sobre o trabalho desenvolvido com crianças dentro de hospitais. Do diferencial após a aplicação de técnicas de humanização em atendimentos hospitalares, em especial em datas especiais como dia das mães, natal, réveillon e aniversários de pacientes.

Keila Camargos discorreu sobre aspectos gerais da psicologia dentro de um hospital como campo de entendimento e tratamento dos aspectos psicológicos em torno do adoecimento. Frentes de trabalho e projetos de humanização foram outros temas abordados pela psicóloga do Hospital Nossa Senhora D'Abadia.

FEIT/UEMG Recebeu Alunos do Ensino Médio em Mostra de Profissões

Alunos do 3.º ano do ensino médio, de Ituiutaba, visitaram o campus da FEIT/UEMG, no dia 31 de outubro, com o objetivo de conhecer a estrutura física e os cursos oferecidos por seus institutos, Instituto Superior de Educação

de Ituiutaba – ISEDI – e Instituto Superior de Ensino e Pesquisa de Ituiutaba – ISEPI.

Com uma programação variada, com a finalidade de contribuir com os estudantes na escolha de uma profissão, professores e coordenadores dos cursos receberam os alunos em estandes, no bloco A, onde os alunos tiveram mais informações sobre os cursos que poderão escolher, por meio de palestras em que se demonstrou o dia a dia de um profissional.

Para a Professora Neila Mara de Souza Guimarães, da Escola Estadual Coronel Tônico Franco, de Ituiutaba, a Mostra de Profissões é uma oportunidade de o estudante conhecer diferentes profissões, e, assim, ter certeza que sua escolha será acertada. "Na Mostra de Profissões, alunos indecisos têm detalhes que podem mudar sua escolha, optando por um curso mais conveniente".

O Professor Samir Silva de Oliveira, licenciado em Física e em Ciências pelo ISEPI, declarou que "esta iniciativa da universidade é importante, por retirar o aluno da sala de aula, e mostrar-lhe a realidade que irá acompanhá-lo durante o período em que estiver em formação de nível superior, e, conseqüentemente, em sua vida profissional. Contribui, assim, para que o concluinte do ensino médio tenha certeza do curso em que realmente quer se graduar", sublinhou.

Cristiano Miranda, Professor da Escola Municipal Machado de Assis e da Escola Estadual Antônio Souza Martins, considerou que a Mostra influencia o aluno na escolha da profissão. "Com esta oportunidade, o estudante confere, de perto, os pormenores de cada curso oferecido pelo ISEDI e ISEPI. Conhecem o que diz respeito ao exercício da profissão, as vantagens de cada curso; uma proposta, mais segura, para que ingresse no curso que mais se aproxime de sua personalidade".

De acordo com o Diretor Acadêmico do ISEDI e ISEPI, Saulo Moraes de Garcia Júnior, além de aulas teóricas, a estrutura física oferecida é de grande importância para a formação: "contribui para definir a identidade profissional do discente. Os laboratórios, assim como as salas de aula, a biblioteca e os

auditórios são fundamentais para auxiliar docentes, qualificados, no desenvolvimento de atividades de ensino, pesquisa e extensão, fazendo a diferença na vida dos alunos, e formando, assim, profissionais preparados para o exigente mercado de trabalho”.

Adriana de Souza Guimarães, Presidente da Comissão Permanente de Processo Seletivo – COPEPS –, ressalta o trabalho dos coordenadores e professores dos cursos dos Institutos para que a Mostra de Profissões cumpra seu papel, ao recebe alunos e professores do ensino médio. Destaca, ainda, o quanto a escolha de um curso com que o candidato mais se identifique pode influenciar seu sucesso na vida profissional.

Universitários do curso de Agronomia da FEIT/UEMG fazem visitas-técnicas

No período de 7 a 14 de outubro, um grupo formado por doze (12) alunos concluintes do Curso de Agronomia da FEIT/UEMG, acompanhados pelos professores Hélió Carlos Vieira Júnior, Max Whendell Lima e Sérgio Jerônimo de Andrade, realizou diversas Visitas Técnicas na região de Mucuri, no Sul da Bahia e no Estado do Espírito Santo. No Sul da Bahia, município de Mucuri foi visitado as empresas SUZANO PAPEL E CELULOSE E BELLO FRUIT IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA.

Na primeira empresa, com quatro mil funcionários, e um investimento de 8,8 bilhões de reais, o grupo da FEIT/UEMG teve a oportunidade de acompanhar todos os processos agroindustriais, desde a clonagem das mudas do eucalipto, com a mais inovada tecnologia, até o papel estar pronto para ser exportado ou para atender o mercado interno.

Na empresa BELLO FRUIT, o grupo acompanhou todas as etapas pelas quais passa a cultura do mamão, desde a chegada à packing house, até os frutos serem acondicionados nas câmaras de armazenamento para embarque, e serem exportados para a União Europeia e Estados Unidos.

No Estado do Espírito Santo, na cidade de Vila Velha, contígua à capital Vitória, foram visitadas as empresas HIPER EXPORT E LOGIN IMPORTAÇÃO

E EXPORTAÇÃO, ambas localizadas no Porto de Capuaba, região portuária de Vitória.

Nessas empresas foram verificados todos os aspectos operacionais relativos ao trabalho de fiscalização e vigilância agropecuária, realizado pelos Engenheiros Agrônomos do Ministério da Agricultura.

É importante ressaltar a ênfase dada aos aspectos de Engenharia de Segurança em todas as visitas realizadas. Há uma preocupação constante dessas empresas com o patrimônio ser humano. Antes de adentrar as instalações, o grupo recebeu uma preparação prévia, com palestras e materiais de EPI.

Há que se reiterar quão valiosos foram os resultados dessas importantes visitas que sem dúvida acrescentaram muitos conhecimentos aos nossos alunos e professores, que puderam contar com o imprescindível apoio financeiro da Fundação Educacional de Ituiutaba.

“Ressaltamos a postura e profissionalismo dos alunos, por ocasião das visitas, em contato direto com a realidade profissional, representaram dignamente a Instituição”, concluiu o professor Dr. Sérgio Jerônimo de Andrade, Vice - Diretor Acadêmico.

17ª Semana Jurídica contou com a participação de renomados profissionais

O Curso de Direito da Fundação Educacional de Ituiutaba, realizou no período de 22 a 26 de outubro, no Salão de eventos do Ituiutaba Clube, a 17ª Semana Jurídica. O evento contou com palestras de grande importância, ministradas por profissionais renomados. No auditório do Bloco B, da FEIT/UEMG, vários minicursos e oficinas foram ministradas por profissionais da área do direito, professores e alunos do último ano.

No primeiro dia (22), a palestra com o tema "Defesa dos Direitos do Contribuinte", pelo Dr. Anis Kfoury - advogado, mestre em Direito Político e Econômico, autor de diversas obras jurídicas, professor universitário, membro

da Comissão de Imunidade Tributária do Conselho Federal da OAB, chamou a atenção ao abordar assuntos pouco explorados como direitos do contribuinte, explicando que a falta de conhecimento deste, faz com que o governo viole os direitos constitucionais do cidadão sem que ele o perceba.

Na terça-feira (23), a "Lei 9807/99, e os programas de proteção à testemunha, vítima e réu ameaçados em Minas Gerais", pelo palestrante Dr. Genney Randro Barros de Moura - Promotor de Justiça da Comarca de Uberlândia, professor universitário, mestre em Direito Público - foi realizada. Em seguida, "Preclusão e coisa julgada", pelo palestrante Dr. Adailson Lima e Silva - advogado, professor universitário, doutor em Direito Processual Civil, autor de diversas obras jurídicas - foi outro tema muito comentado.

Quarta-feira, dia 24, Dr. Wilson Almeida Benevides - Juiz auxiliar da Corregedoria do Tribunal de Justiça do Estado de Minas Gerais, mestre em Direito Empresarial, falou sobre PJE - Processo Judicial Eletrônico.

"Violência Escolar" é outro tema que foi abordado ainda na quarta-feira, mas pelo palestrante Dr. Jadir Cirqueira de Souza - Promotor de Justiça, mestre em Direito do Estado e das Instituições Democráticas, professor universitário, autor de diversas obras jurídicas.

"Tribunal do Júri, avanços e perspectivas", foi o tema do dia 25 (quinta-feira), proferido pelo palestrante Dr. Paulo Sérgio de Oliveira - mestre em Direito, professor universitário e advogado. Na sequência Dra. Edna Cardozo Dias - professora universitária, doutora em Direito, presidente da Liga de Prevenção da Crueldade contra o Animal - discorreu sobre "Direito Ambiental".

O encerramento (26) contou assim como todos os outros dias com inúmeras personalidades da área jurídica e alunos, onde duas palestras foram realizadas, sendo a primeira com Dr. Aurélio Pajuaba Neme, professor universitário, advogado, - que abordou o tema "Títulos de Crédito e Processo de Execução". O segundo palestrante da noite, Dr. Raimundo Cândido Júnior - advogado, professor universitário, Conselheiro Federal da OAB - discorreu sobre "O novo CPC".

Para a coordenadora do curso de Direito da FEIT/UEMG, professora Dr.^a

Nicolina de Melo Pereira, a 17ª Semana Jurídica foi um sucesso devido à quantidade de alunos presentes, operadores do Direito, delegados, promotores, juízes, além de autoridades e personalidade da cidade, tendo como um dos motivos principais apontado pela docente, a grande quantidade de palestrantes de nome nacional, e alguns reconhecidos internacionalmente. Em seguida a coordenadora deu por encerrada a semana de eventos.

Roda de Debates da FEIT/UEMG discutiu Políticas de Ações Afirmativas

O Instituto Superior de Educação de Ituiutaba – ISEDI – e Instituto Superior de Ensino e Pesquisa de Ituiutaba – ISEPI – desenvolveram o projeto *Roda de Debates sobre Políticas de Ações Afirmativas*, no dia 30 de outubro, nos turnos matutino e noturno, nos blocos A, B e C. Como abordagem metodológica, dividiu-se o tema em eixos temáticos.

Pela manhã, no bloco A, no eixo temático *Direitos humanos e meio ambientes*, foi proferida a palestra *Preservação e conservação do cerrado*, por Eric Almeida Silva – Consultor Ambiental; biólogo licenciado pelo ISEDI. Em seguida, atividades culturais foram realizadas.

Na sequência, aconteceu uma mesa-redonda sobre *Resíduos sólidos, coleta seletiva e responsabilidade compartilhada*, com a participação do Professor MSc Humberto Ferreira da Silva Minéu – IFTM, Campus de Ituiutaba, MSc Cristina Garvil – Caiapônia Instituto de Saneamento Ambiental, Odeon Nunes Barcelos – Coopericla Ituiutaba, mediada pela Professora MSc Neide Wood Almeida – FEIT/UEMG; e outra sobre *O setor sucroalcooleiro e as relações com o meio ambiente*, integrada pelo Professor MSc Bruno de Moraes Nunes, pela Professora MSc Daniela Paula de Oliveira e pelo Professor MSc Paulo Sérgio da Silva – FEIT/UEMG, mediada pelo Professor Dr. Sérgio Jerônimo de Andrade – FEIT/UEMG.

Também, pela manhã no bloco B, o Professor Dr. Murilo Cezar Antonini Pereira, FEIT/UEMG, no eixo temático *Direitos humanos e inclusão social*,

abordou, em sua palestra, a *Lei Maria da Penha, Aspectos Gerais*. No intervalo, como atividade cultural, os alunos assistiram ao curta *Não quero voltar sozinho*. Logo após, foi realizada a mesa de debates sobre o tema *Inclusão produtiva: necessidades especiais e baixa escolarização* com a Professora Dr.^a Maria Aparecida Augusto Satto Vilela, e a Professora Esp. Vera Márcia Rodrigues, FEIT/UEMG, mediada pela Dr.^a Tânia Silvestre Rezende Cunha, FEIT/UEMG.

No bloco C, o tema *Música Africana na Escola (NESMU)* foi apresentado por professores e alunos do Conservatório Estadual de Música Dr. José Zóccoli de Andrade, de Ituiutaba. Foi realizada também uma sessão de curtas: *Recife frio* e *Ilha das flores*.

No auditório do bloco C, as discussões giraram em torno do eixo temático *Direitos Humanos e Educação das Relações Étnico-Raciais*. A Professora Dr.^a Luciane Ribeiro Dias Gonçalves – FACIP-UFU proferiu a palestra *Direitos Humanos e Políticas de Ações Afirmativas: a luta pela construção da democracia no Brasil*. A palestra *Música na escola: aportes de africanidade* foi o tema discorrido pela Professora MSc Denise Andrade de Freitas Martins, FEIT/UEMG.

No saguão do bloco C, foram realizadas atividades culturais: exposição de mosaicos temáticos, feitos por alunos do 3.º ano do ensino médio da Escola Estadual Coronel Tonico Franco, de Ituiutaba; e exposição de mandalas temáticas, criadas por acadêmicos da 1.ª série do Curso de Psicologia da FEIT/UEMG; os trabalhos de ambas as exposições foram idealizados sob a orientação do Professor Esp. Márcio Oliveira da Costa. Também foi realizada uma apresentação de Capoeira, pelo Grupo Ginga Mundo, da Fundação Municipal Zumbi dos Palmares – FUMZUP –, e outra de dança afro, por alunos do 3.º ano do ensino médio da Escola Tonico Franco.

Encerrando as atividades da manhã, foi realizada uma mesa-redonda sobre *Ações afirmativas e racismo: a sutileza da questão*, ministrada pelos Professores Dr.^a Waléria Furtado Pereira e Dr. Cairo Mohamad Ibrahim Katrib – FACIP-UFU, e mediada pela Professora Esp. Suely Sonia de Oliveira –

FEIT/UEMG. À noite, as mesmas atividades foram oferecidas aos alunos do turno noturno.

Para a Coordenadora da *Roda de Debates sobre Políticas de Ações Afirmativas*, Professora MSc Sonia Maria Pereira Maciel, o principal objetivo foi o de engajar os alunos de graduação da FEIT/UEMG em discussões, nacionais e internacionais, sobre direitos humanos, em eixos temáticos que provoquem seu interesse, como cidadãos, para reflexões sobre situações vivenciadas hoje. Ressaltou, ainda, que outro objetivo foi o de contribuir com a preparação dos acadêmicos para suas práticas profissionais e sociais.

À noite os mesmos temas foram abordados com universitários de outros cursos, sendo emitidos certificados a todos os participantes.

Alunos do Curso de Engenharia Elétrica Visitaram Itaipu

Um grupo de alunos do curso de Engenharia Elétrica da FEIT/UEMG visitou a maior geradora de energia limpa e renovável do Planeta, a usina hidrelétrica binacional de Itaipu, localizada no Rio Paraná, na fronteira entre o Brasil e o Paraguai.

A visita técnica teve como objetivo mostrar, na prática, o que os estudantes conhecem na teoria. A barragem é a maior unidade operacional hidrelétrica em termos de geração de energia anual; gerou 91,6 TWh, em 2009.

O professor e coordenador do curso, MSc Alan Kardec Candido dos Reis, declara que a Fundação Educacional de Ituiutaba – FEIT – tem a preocupação de ampliar o conhecimento dos discentes. Assim, um de seus compromissos é proporcionar visitas a empresas, como Itaipu, uma das maiores geradoras mundiais de eletricidade.

Ele considera muito importante o aluno alinhar a teoria com a prática. “Uma visita técnica, como esta, em que se conhece, passo a passo, o processo de produção de energia, proporciona ao estudante uma visão diferente. Este conhecimento pode fazer a diferença na vida profissional, despertar o interesse

em continuar seus estudos, fazer uma especialização, mestrado, doutorado, estabelecer a meta de trabalhar em grandes empresas. Por isto, no decorrer do ano, são realizadas visitas a empresas de diferentes setores.”, afirmou o professor Alan.

Para o profissional de engenharia elétrica, o mercado está, cada vez mais, promissor. Estudos afirmam que, em 25 anos, haverá carência na área, em função da grande demanda do mercado em franca expansão.

Curso de Agronomia Realiza Visitas Técnicas

Os acadêmicos da 4.^a série do Curso de Agronomia realizaram visita técnica em lavouras no município de Guaíra-SP. Trata-se de uma iniciativa dos professores MSc Mirian Nomura, disciplina *Olericultura*, e MSc Bruno de Moraes Nunes, disciplina *Fitopatologia Prática e Sementes*.

Objetivou-se complementar as aulas teóricas, com observações na prática. Os alunos visitaram campos de produção de tomate e milho doce, destinados ao processamento industrial, fabricação de molho de tomate, catchup e milho enlatado, pela empresa Predilecta. Durante a visita, tiveram, também, a oportunidade de acompanhar a colheita mecanizada de tomate industrial.

Ainda neste segundo semestre, acadêmicos da 5.^a série de Agronomia, acompanhados pelos professores MSc Hélyvio Carlos Vieira Junior, Dr. Max Whendell de Paula Lima e Dr. Sérgio Jerônimo de Andrade, visitaram a empresa Suzano Papel e Celulose, na Bahia. A empresa busca manter o desenvolvimento de sua produção de forma sustentável, a fim de harmonizar o avanço industrial e econômico da sociedade e com o meio ambiente.

Os acadêmicos visitaram, ainda, a empresa Packing House, estrategicamente localizada nas fronteiras da Bahia com os estados do Espírito Santo e de Minas Gerais, o que facilita a logística com todo o país, em função

dos portos e aeroportos para exportação. A região é também a principal área de cultivo de papaya no Brasil.

Graduados em Direito pela FEIT/UEMG têm destaque profissional

Profissionais graduados pelo curso de Direito, da FEIT/UEMG são profissionais bem sucedidos, ocupantes de cargos nas esferas municipal, estadual e federal: promotores de justiça, juízes e delegados, defensores públicos; além de conceituados advogados, exemplos para os acadêmicos do curso.

Recentemente, grande número de graduados e de alunos da 4.^a e 5.^a séries foi aprovado no exame nacional da Ordem dos Advogados do Brasil – OAB; o que comprova a excelência do Curso.

O sucesso é atribuído ao incentivo de operadores do Direito, à dedicação e união de seus experientes professores – a maioria com titulação acadêmica de mestre e doutor; experiência esta não apenas no exercício do magistério, mas também na área do Direito, como promotores de justiça, delegados, juízes, advogados. Ressaltam-se também as diversas atividades desenvolvidas, como aula magna, semana jurídica, palestras ministradas por profissionais de renome nacional e internacional.

Graduados pela FEIT/UEMG são Sucesso Profissional

O curso de Engenharia de Computação da FEIT/UEMG é sinônimo de sucesso, pegando-se como parâmetros seus egressos que atuam em grandes empresas.

Há um amplo mercado de trabalho, com muitas vagas para o engenheiro de computação, devido à constante inovação tecnológica; o que exige profissionais qualificados, com boa formação e amplo conhecimento

tecnológico. “Nossos ex-alunos trabalham em vários segmentos, mas sempre na área da Tecnologia da Informação, e o mercado competitivo exige muito do profissional. Assim sendo, nossa preocupação, na FEIT/UEMG, é qualificar ao máximo nossos alunos, apresentando-lhes sempre a inovação tecnológica”, sublinhou a professora e coordenadora do curso de Engenharia de Computação, Adriana de Souza Guimarães.

A coordenadora, em seu relato, citou alguns dos profissionais de sucesso, graduados pelo curso de Engenharia de Computação da FEIT/UEMG:

Diego Gomes, Engenheiro de produtos da Vale Soluções em Energia – São José dos Campos-SP; **Lillian Teixeira** é DBA – Oracle na Cedro Market & Finances Ltda -Uberlândia-MG. A Cedro Market & Finances Ltda. A ex-aluna é Administradora de Banco de Dados Oracle; **Murilo Mendes** é consultor, especialista OSS (Telecom) na INOVAR Consultoria Empresarial – Uberlândia-MG, **Samoel Mirachi** é Engenheiro de Sistemas na Orbital Engenharia - São José dos Campos-SP; **Pablo Vinícius de Melo Leonardo** trabalha na área de desenvolvimento de negócios e gestão comercial na Empresa Alten – Technology Consulting and Engineering (www.alten.com), Paris- França. A Empresa Alten projeta, desenvolve e fabrica produtos e sistemas para indústrias aeroespaciais e de defesa, de energia e de transporte terrestre.

Pablo esteve em Ituiutaba e ministrou palestra aos alunos do Curso, em maio de 2011, quando trabalhava na Altran, em São Paulo-SP. Em 2012, recebeu proposta de trabalho da empresa e mudou-se para Paris, em outubro.

Comunicação e autoconfiança são marcas do curso de Pedagogia em Santa Vitória

Resultado positivo o da implantação do curso de Pedagogia da FEIT/UEMG, em Santa Vitória, coordenado pela professora Maria Mirza Cury

Diniz, pela contribuição com o desenvolvimento da prática pedagógica, frente aos desafios da educação.

Outra contribuição do curso refere-se ao desenvolvimento da habilidade de comunicação, com autoconfiança e desenvoltura, na vida profissional e social. Entender que a criança ao brincar se expressa com o corpo e se constrói, no tempo e espaço, por meio de suas próprias ações, possibilita ao professor o uso de novas alternativas, em um trabalho coletivo e interdisciplinar. Assim, desenvolver o sentimento de competência pessoal e de valor pessoal é uma das bases do trabalho dos professores da FEIT/UEMG.

O dinamismo do processo educacional e os novos paradigmas da educação exigem que o educador reveja, questione e interprete sua ação pedagógica para atender à realidade social, que se caracteriza pela evolução da ciência e tecnologia. Desta forma, o principal objetivo do curso é a qualificação profissional para atender às exigências demandadas pela realidade.

O trabalho dos professores de educação infantil e do 1.º ao 5.º ano do ensino fundamental, habilitados e qualificados pelo curso de Pedagogia da FEIT/UEMG, revela-se diferenciado na comunidade de Santa Vitória. O curso oferece, também, a perspectiva de continuidade de estudos, em nível mais aprofundado. Hoje, os primeiros licenciados começam apresentar à comunidade seus títulos de especialista e mestre; o que aumenta o nível de qualificação profissional e influencia a inovação e a qualidade do ensino.

Consultoria em Informática e o curso de Sistemas de Informação

Atualmente, vários setores da informática destacam-se. A consultoria personalizada é um dos campos interessantes para o profissional que se forma na área. Consultoria geralmente é realizada por profissionais que trabalharam em diferentes setores, passando pelo desenvolvimento de sistemas, suporte e gerenciamento, e têm um conhecimento abrangente e específico.

O Analista de Sistemas Rubens Páscoa Júnior concluiu o curso de Sistemas de Informação na FEIT/UEMG em 2005, e atua como consultor de projetos de internet no Instituto Nacional de Pesquisas em Educação do Ministério da Educação, em Brasília-DF.

Para ele, o setor de desenvolvimento para Internet é o mais promissor, e continua com salários extremamente atraentes para os bons profissionais. Considera a área de produtos para internet como o principal boom de crescimento no mercado: “vemos as mídias sociais estourando no Brasil e no mundo, o e-commerce, as redes sociais, e isto me faz pensar que muitos serviços ainda podem ser disponibilizados ao mundo, por meio da Internet”.

O professor Anderson de Melo Valadão, coordenador do curso de Sistema de Informação, reitera o parecer de Rubens, enfatizando que, como o mercado está em pleno crescimento, muitas vagas serão abertas em um curto espaço de tempo, e o profissional que estiver mais bem preparado, terá mais chances de conseguir um emprego, com boa remuneração. Frisa, ainda, que a graduação em um curso com boa estrutura física e professores qualificados, como o curso de Sistemas de Informação da FEIT/UEMG, coloca seus egressos em evidência, no mercado de trabalho.

Os Cursos de Tecnologia da FEIT/UEMG e o Mundo Globalizado

É indiscutível o avanço tecnológico há várias décadas, e de forma muito rápida. O Brasil, no cenário do mundo globalizado, está ocupando lugar de destaque, principalmente no que se refere ao agronegócio.

Para que o Brasil continue como referência mundial e atraente para investidores do mundo inteiro, é necessário que o crescimento anual da economia continue ascendente; fator gerador de empregos e de aumento da renda per capita. Contudo, um crescimento constante pode levar a um “colapso” no mercado, devido à falta de mão de obra qualificada, diretamente empregada nos setores tecnológicos.

Visando sanar a problemática, o Governo Federal, recentemente, criou e está investindo em mais um grupo de cursos de graduação, denominado Tecnologia. Este novo grupo tem a peculiaridade de formar profissionais com conhecimento mais aprofundado em uma determinada área; ao contrário dos graduados em cursos de bacharelado, que formam profissionais com conhecimento mais generalizado, em várias áreas.

Outra característica do grupo de graduação em Tecnologia é o fato de o profissional estar pronto para ingressar no mercado em apenas 2 ou 3 anos; dependendo do curso. A visão do Governo Federal é a de suprir a carência de profissionais nos setores que estão em pleno desenvolvimento, de maneira mais rápida e com qualidade, evitando-se que o mercado entre em “colapso”, a exemplo de países mais desenvolvidos.

Segundo o coordenador dos cursos de Tecnologia em Agronegócio e Tecnologia em Produção Sucroalcooleira, Dr. Max Whendell de Lima, a velocidade com que os setores da economia brasileira vêm se desenvolvendo, faz com que o grupo de graduação em Tecnologia esteja constantemente em sintonia com o mercado, promovendo mudanças em função das necessidades demandadas pelos setores produtivos e fornecendo profissionais.

Dentre os cursos, a FEIT/UEMG oferece os de Tecnologia em Agronegócio, Tecnologia em Produção Sucroalcooleira e Tecnologia em Gestão Ambiental, alinhados às mais recentes exigências do setor produtivo do agronegócio.

Inovação nos Cursos de Pós-graduação da FEIT/UEMG

Os cursos de especialização, ou pós-graduação *lato sensu*, tiveram seus currículos alterados para atender aos profissionais que estão ingressando no mercado de trabalho e demandam capacitação, aperfeiçoamento ou especialização, em um nível mais aprofundado, e também àqueles que estão

atuando e precisam acompanhar as necessidades e exigências do mercado globalizado; sem se afastarem de suas atividades diárias.

A professora MSc Leda Franco Martins Andrade, coordenadora da pós-graduação *lato sensu*, informou que alterações foram feitas, e pelo resultado, positivo, estender-se-ão no próximo ano. Os cursos são presenciais, e um grande atrativo do novo sistema é a possibilidade de o aluno assumir apenas os custos das disciplinas que estiver cursando.

Pelo atual sistema, o currículo de um curso pode ser fracionado, e o pós-graduando cursar apenas o que for de sua área de interesse ou formação, sem a exigência de cumprir todo o currículo de um curso. Desta forma, um engenheiro eletricista interessado em NR 10, para exercer sua profissão, pode cursar apenas a parte do currículo do curso de Segurança do Trabalho, em que se ministra este conteúdo, e receber o certificado correspondente ao que cursou.

Assim como quem interrompeu o curso, ou cursou parte de disciplina, poderá cursar apenas o conteúdo não cumprido. Outro exemplo de flexibilização, praticado pela FEIT/UEMG para se concluir um curso de pós-graduação, iniciado em outra localidade, é o aproveitamento de estudos, mediante análise de currículo e documentação comprobatória. O interessado poderá, então, concluir sua especialização, cursando apenas as disciplinas que faltarem para a integralização curricular.

Um levantamento será feito para avaliar a necessidade dos interessados, considerando-se seu histórico escolar e o objetivo que o candidato quer atingir. Os candidatos podem entrar em contato na Secretaria Geral, Acadêmica, a partir de janeiro de 2013, e realizar a matrícula, após a análise de sua documentação. Serão oferecidos os cursos:

Administração Pública, Direito Ambiental, Direito Processual, Educação Matemática, Gestão de Pessoas, Gestão e Auditoria Ambiental, Gestão Estratégica da Empresa – Auditoria e Controladoria, Gestão em Tecnologia da Informação, Gestão Escolar: Administração, Inspeção e Supervisão, Química – Produção, Análise e Aplicação de Bioenergético e Derivados do Leite, Saúde

Mental e Atenção Psicossocial, TICs Aplicadas à Educação, Engenharia de Segurança do Trabalho.

Programa Institucional de Pesquisa e Extensão da FEIT/UEMG

Anualmente, o Programa de apoio à Pesquisa e Extensão da FEIT/UEMG seleciona os melhores projetos de seus docentes, em que são envolvidos acadêmicos dos diversos cursos de graduação, como iniciantes nas atividades de pesquisa e de extensão universitária.

Os projetos, selecionados por sua relevância social e acadêmica, pelo curriculum do docente pesquisador e pelo histórico escolar do aluno, dá-lhe direito a uma bolsa, no valor atual de R\$ 400,00; o que lhe permite dedicar-se mais a seu curso e ao desenvolvimento do projeto. As bolsas são de 10 ou 12 meses; tempo suficiente para que o discente complete seu plano de trabalho de pesquisador iniciante ou de extensionista.

Além das bolsas para os acadêmicos da FEIT/UEMG, o Programa Institucional de Pesquisa e Extensão conta também com 10 bolsas BIC Júnior, que visam apoiar o aluno do ensino médio, de escolas públicas, para iniciar-se mais cedo no trabalho de pesquisa acadêmica.

Estes bolsistas júniores são integrados às equipes de alunos de graduação e professores orientadores, o que têm gerado excelentes resultados e contribuído para que a FEIT/UEMG se destaque nos 3 pilares que sustentam uma universidade de sucesso: o ensino, a pesquisa e a extensão universitária.

De acordo com Neide Wood, coordenadora do programa de pesquisa e extensão, “o desenvolvimento de relevantes projetos de pesquisa, geralmente ligados a temas regionais, têm também facilitado o ingresso de nossos estudantes nos melhores Programas de Mestrado e Doutorado de universidades públicas e privadas. Por estas razões, podemos afirmar que a FEIT/UEMG é uma instituição com perfil de universidade totalmente integrada à comunidade local e à região do pontal do Triângulo Mineiro”.

CALENDÁRIO 2013 -Os editais para a seleção de projetos são lançados, anualmente, na homepage da FEIT/UEMG, no início do período letivo, e a seleção dos trabalhos inscritos acontece no mês de março. Como os projetos são para desenvolvimento em um ano, encerram-se no mês de março seguinte, quando os bolsistas podem se candidatar a novas bolsas.

Os bolsistas iniciam o desenvolvimento de seus projetos, a partir de abril, e, no final do mês de novembro, participam do Seminário Regional Integrado de Pesquisa das Instituições de Ensino Superior e Técnico de Ituiutaba – SERIPI; seminário anual, realizado para apresentar os primeiros resultados destes trabalhos.

Desta forma, os alunos, veteranos e calouros, interessados em ingressar na pesquisa ou na extensão universitária, devem ficar atentos não apenas aos editais, mas, também, à sua vida acadêmica. Com um histórico escolar que apresente boas notas, os candidatos a bolsas contribuem para que os projetos de seus orientadores sejam selecionados, e eles, contemplados com as bolsas pleiteadas.

FEIT/UEMG Desenvolve Pesquisa em Biotecnologia

A FEIT/UEMG está desenvolvendo pesquisas em biotecnologia por meio de seus cursos, atendendo às mais variadas necessidades. A professora e pesquisadora Dr.^a Eleusa Maria Ferreira Rocha foi recontratada com a finalidade de implantar um Centro de Pesquisa de Biotecnologia, associado aos cursos de Ciências Biológicas, Química, Tecnologia em Produção Sucroalcooleira e Agronomia.

A professora é especialista em microrganismos, principalmente em fungos filamentosos, leveduras e bactérias. Após a conclusão de seu doutorado pela Universidade de São Paulo – USP –, trabalhou e investigou, por vários anos nos Estados Unidos, os mecanismos de resistência em fungos, levedura e bactéria.

A Dr.^a Eleusa ressalta que o projeto de implantação do centro tem, dentre seus objetivos, o de realizar os controles microbiológicos em destilarias de etanol e de fungos em milho; avaliar a viabilidade de levedura no processo fermentativo; detectar microrganismos indesejáveis, passíveis de causar alterações na eficiência industrial do etanol; e realizar pesquisas com bioenergia e biocombustíveis de laboratório de biotecnologia de microrganismos, com a finalidade de identificar, isolar e caracterizar linhagens de fungos e bactérias que apresentam atividade hidrolítica, com as celulasas e hemicelulasas; capazes de digerir a celulose e hemicelulose dos vegetais.

Vários acadêmicos participam das pesquisas desenvolvidas pela pesquisadora. Segundo ela, esta participação é muito importante para a formação acadêmica, devido ao conhecimento que produzem. Lembrou, ainda, que a pesquisa é uma valiosa ferramenta científico-pedagógica; articuladora da teoria à prática.

Acadêmicos do curso de Química Desenvolvem Pesquisa e apresentam no ERSBQ

Acadêmicos do curso de Química desenvolvem pesquisas nas áreas de microbiologia, produção de etanol, açúcar, produtos de limpeza e complexação de metais. Com o empenho da Coordenação do curso e o apoio logístico da FEIT/UEMG, apresentaram seus trabalhos no XXVI Encontro Regional da Sociedade Brasileira de Química – ERSBQ, realizado na cidade histórica de Ouro Preto-MG, no mês de novembro.

O evento é considerado um dos mais importantes do setor de divulgação científica na área de Química é realizado anualmente, em diferentes localidades, com a participação de discentes, docentes, representantes do setor privado e de órgãos do governo, pesquisadores renomados, quando tratam de diferentes temas, com o objetivo de implementar o intercâmbio de experiências, know-how tecnológico e uma maior integração da comunidade

acadêmico-científica, a fim de vencer desafios e obstáculos do mundo globalizado.

Os acadêmicos do curso de Química tiveram seus trabalhos aprovados para apresentação em sessões de pôsteres, além da possibilidade de acesso a debates em mesas-redondas, minicursos, palestras e conferências de especialistas, sessões coordenadas – o que favorece a divulgação de pesquisas, a integração e a troca de conhecimento entre os participantes.

Os trabalhos desenvolvidos por alunos do curso, sob a orientação do prof. MSc Helieder Cortes Freitas, foram avaliados e aprovados, durante o evento por profissionais renomados: *O Processo de fabricação de açúcar e álcool em laboratório*, visando uma melhora na aprendizagem do processo químico industrial, assim como, o *Emprego de frutos de coqueiro ornamental Syagrus Romanzofiana na obtenção de etanol*; *Estudo da viabilidade de obtenção dos metilatos metálicos, a partir do emprego de cinzas provenientes da queima de bagaço de cana de açúcar em caldeira industrial para síntese de biodiesel*; *Estudo das condições para determinação de íons chumbo II, empregando na mistura homogênea dos solventes água-etanol-tolueno*; *Síntese de produtos de limpeza, empregando óleo culinário ‘utilizado’ na cidade de Ituiutaba*, e *Produção de etanol a partir de frutas cítricas desclassificadas no comércio*.

Mais informações acesse o site da instituição www.ituiutaba.uemg.br

Projetos do Curso de Pedagogia

Alunos e professores do curso de Pedagogia da FEIT/UEMG desenvolvem projetos, como estratégia pedagógica de formação. Dentre eles, destacam-se:

Identificando e enfrentando Bullying, coordenado pela Prof.^a Dr.^a Tânia Rezende Silvestre Cunha e as alunas Dinair Tomás Dutra de Andrade, 2.^a série do curso, Maria Elisa Fratari e Isabela Muniz, 2.^o ano do Ensino Médio da

Escola Municipal Machado de Assis, de Ituiutaba-MG.

Iniciado em março deste ano, nos turnos vespertino e matutino, na Escola Municipal Machado de Assis, o projeto tem seu encerramento previsto para abril de 2013. Ainda em fase de desenvolvimento, teve sua relevância reconhecida no 1.º Simpósio Internacional de Educação, realizado em Uberlândia - MG, em outubro deste ano, quando foi premiado.

A Professora Denise Andrade de Freitas Martins, doutoranda no Centro de Educação e Ciências Humanas do Programa de Pós-Graduação em Educação da Universidade Federal de São Carlos, realizará estudos no exterior. No período de março a junho de 2013, permanecerá na Universidade Pedagógica de Moçambique, na África, com o objetivo de concluir sua pesquisa de doutorado. O foco está voltado para o aspecto multicultural, partindo-se do pressuposto que as músicas ouvidas, cantadas e tocadas pelo povo brasileiro são de influências étnico-raciais.

A Professora, mestranda, Lilia Maria Mendes Bernardi, desenvolve, com a aluna, bolsista, Priscila Fernanda Lima, dois projetos: um no âmbito da pesquisa de análise da formação inicial do pedagogo para o trabalho lúdico em brinquedotecas; e, no outro, a proposta é a de investigar teoria e práticas referentes ao processo educativo.

Com a aluna, bolsista, Eva Érica Custódio Ferreira, Lilia desenvolve o projeto sobre a brinquedoteca como espaço lúdico de construção de aprendizagens na formação de professores. O trabalho está sendo desenvolvido no espaço da brinquedoteca da FEIT/UEMG, com a intenção de subsidiar o ensino e a prática pedagógica do curso de Pedagogia.

Em relação ao ensino, este projeto contribui com a formação dos acadêmicos, oportunizando-lhes atuar em brinquedotecas e realizar estudos e estágios. Em relação à pesquisa, funciona como um laboratório, em que professores e alunos dedicam-se à exploração do lúdico como veículo para o desenvolvimento infantil, criando-se e testando-se jogos e brinquedos. Outra função do projeto é prestar serviço às escolas públicas, com oficinas de brinquedos recicláveis.

4.ª Mostra de Cultura Corporal contou com a participação da comunidade Ituiutabana

O curso de Educação Física realizou a 4.ª Mostra de Cultura Corporal, sob a coordenação da Professora Fabiana Vilela Tannus. Aberto à comunidade, o evento aconteceu na quadra poliesportiva da FEIT/UEMG, e contou com 22 apresentações de grupos da comunidade, dança e ginástica de alunos da 2.ª série do curso e a apresentação em LIBRAS por alunos e pela professora Luzimara Lélis Ribeiro.

A Mostra, em sua 4.ª edição, foi um sucesso, como as anteriores. Professores, alunos e membros da comunidade se empenharam, e seus objetivos foram atingidos: aproximação da sociedade e integração dos acadêmicos do Curso com alunos do ensino médio, oportunizando-lhes interagir e vivenciar o trabalho do educador físico; e possibilitar aos acadêmicos a participação em um projeto, da concepção à aplicação.

Curso de Psicologia comemora 1.000 atendimentos no Plantão Psicológico

O projeto de Extensão *Plantão Psicológico*, do curso de Psicologia da FEIT/UEMG apresenta um balanço positivo. Apenas neste ano, foram realizados mais de 1.000 atendimentos com pacientes entre 4 a 75 anos.

O projeto é uma modalidade alternativa de atendimento psicológico, de caráter breve e individual que visa, em 1 ou até 4 sessões, orientar e auxiliar o indivíduo na superação de dificuldades, focadas em questões emergenciais, e que nem sempre exigem acompanhamento psicológico prolongado.

O Plantão Psicológico teve início em 2011, em Ituiutaba, e, neste ano, foi ampliado para as cidades de Santa Vitória e Gurinhatã. Para o coordenador do projeto, Professor Conrado Henrique Nascimento Alves Pereira, o sucesso revela a importância de se pensar, pesquisar e estruturar novos dispositivos de saúde mental, no município e na região, que se configurem um apoio com que

a comunidade pode contar em seus momentos de angústia e sofrimento.

Além do apoio à comunidade, sem custo ao cidadão, os alunos plantonistas têm a oportunidade de aprimorar seus conhecimentos e levar à comunidade uma das faces do curso de Psicologia.

O plantão funciona no Núcleo de Estudos e Aplicação em Psicologia – NEAP –, situado no campus universitário da FEIT/UEMG, de segunda a sexta-feira, das 7h30min às 11h30min e das 13h30min às 17h30min, e nas Prefeituras de Gurinhatã e Santa Vitória.

XII Olimpíada de Matemática do Triângulo Mineiro

A Coordenação do Curso de Química da FEIT– UEMG e seus professores de Matemática Edson de Oliveira Lima, Vanderli Pereira Franco e Ilton Rosa de Sousa realizaram a XII Olimpíada de Matemática do Triângulo Mineiro.

A Olimpíada é um concurso de resolução de problemas para estudantes do ensino fundamental e médio de Ituiutaba e da região. A primeira fase, realizada no dia 20 de outubro, no bloco C do campus da FEIT/UEMG, contou com, aproximadamente, 600 inscrições de alunos de escolas municipais, estaduais e particulares do Pontal do Triângulo.

Para a realização das provas, os alunos foram categorizados: Categoria A, 4.º e 5.º anos do ensino fundamental; B, 6.º ao 9.º do ensino fundamental; e C, ensino médio. Nas três categorias, foram aplicadas duas provas, com o objetivo de despertar o interesse dos estudantes para participarem da Olimpíada Brasileira de Matemática.

No dia 27, foi realizada a 2.ª fase da olimpíada para os candidatos aprovados na primeira, com índice de acertos igual ou superior a 60%. As provas foram discursivas, com cinco questões, valendo dois pontos cada, com duração máxima de 2 horas. Algumas das questões aplicadas, em nível médio, foram semelhantes às do Exame Nacional do Ensino Médio – Enem.

No dia 9 de novembro, aconteceu a divulgação oficial do resultado final da XII Olimpíada de Matemática do Triângulo Mineiro e a cerimônia de premiação, no auditório do bloco C do campus. Os professores Mauro José Alves Dutra – coordenador do curso de Química – e Vanderli Pereira Franco, ao darem início à cerimônia, ressaltaram a importância do evento, e a participação de alunos de várias cidades do Pontal. Agradeceram os diretores e professores das escolas, pelo apoio e incentivo, enfatizando que o principal objetivo da olimpíada é estimular os estudantes a buscarem uma graduação em uma área que utilize a matemática como base.

Processo Seletivo FEIT/UEMG 2013 Superou Expectativas

O Processo Seletivo 2013, com o slogan *Atitude que transforma. Ensino que te forma*, superou as expectativas em quantitativo de candidatos. Aproximadamente, 700 inscritos fizeram, no dia 25 de novembro, o exame para o preenchimento das vagas dos cursos de graduação, oferecidas pelas unidades acadêmicas da FEIT/UEMG, Instituto Superior de Educação de Ituiutaba – ISEDI – e Instituto Superior de Ensino e Pesquisa de Ituiutaba – ISEPI.

O Diretor Acadêmico dos Institutos, Saulo de Moraes Garcia Júnior, acredita que o aumento do quantitativo de inscrições deve-se à alteração curricular que passou os cursos para o regime semestral. Enfatizou, ainda, que outros fatores que influenciaram foram a estrutura física, com laboratórios de excelente qualidade, e professores com qualificação e experiência profissional.

Adriana de Souza Guimarães, Presidente da Comissão Permanente de Processo Seletivo – COPEPS –, atribui o sucesso, além da qualidade e atualidade, à variedade de cursos oferecidos. "O candidato tem mais opção de escolha, e nossos cursos são voltados para o mercado de trabalho, globalizado", sublinhou.

Eduardo Luiz Ferreira, Diretor Administrativo da FEIT/UEMG fez referência ao Programa de Desenvolvimento do Ensino Superior da UEMG, o PROUEMG, ressaltando que os candidatos aprovados no processo seletivo para o próximo ano terão direito a pleitear o benefício, a partir do dia 20 de dezembro. Destacou que, se conseguirem o Fundo de Financiamento Estudantil – Fies –, podem também concorrer ao PROUEMG.

Acrescentou, ainda, que os interessados devem procurar a Secretaria para orientações sobre como preencher a ficha de cadastro, no site. O correto preenchimento dá ao candidato a condição de concorrer aos benefícios, PROUEMG e Fies, com mais chance de ser contemplado.

FEIT/UEMG

4ª Semana Integrada dos cursos superiores de Tecnologia em Agronegócio e em Produção Sucroalcooleira

A Fundação Educacional de Ituiutaba realizou a 4ª Semana Integrada dos Cursos Superiores de Tecnologia em Agronegócio e em Produção Sucroalcooleira, no período de 21 a 25 de novembro, sob a responsabilidade do coordenador dos cursos, professor Max Whendell de Paula Lima.

Dr. Otávio Antônio Valsechi, palestrante da noite de abertura, proferiu palestra intitulada “Cana de Açúcar como fonte de energia”. No decorrer da semana aconteceram outras palestras, oficinas e minicursos ministrados por biólogos, químicos e engenheiros, com presença expressiva de acadêmicos, professores e profissionais da área.

Dentre os presentes, o vice-diretor acadêmico, professor Sérgio Jerônimo de Andrade, professores, coordenadores, acadêmicos, funcionários e convidados prestigiaram a solenidade de abertura, no Auditório do Bloco “A”.

Processo Seletivo FEIT/UEMG 2013 Superou Expectativas

O Processo Seletivo 2013, com o slogan *Atitude que transforma. Ensino que te forma*, superou as expectativas em quantitativo de candidatos. Aproximadamente, 700 inscritos fizeram, no dia 25 de novembro, o exame para o preenchimento das vagas dos cursos de graduação, oferecidas pelas unidades acadêmicas da FEIT/UEMG, Instituto Superior de Educação de Ituiutaba – ISEDI – e Instituto Superior de Ensino e Pesquisa de Ituiutaba – ISEPI.

O Diretor Acadêmico dos Institutos, Saulo de Moraes Garcia Júnior, acredita que o aumento do quantitativo de inscrições deve-se à alteração curricular que passou os cursos para o regime semestral. Enfatizou, ainda, que outros fatores que influenciaram foram a estrutura física, com laboratórios de excelente qualidade, e professores com qualificação e experiência profissional.

Adriana de Souza Guimarães, Presidente da Comissão Permanente de Processo Seletivo – COPEPS –, atribui o sucesso, além da qualidade e atualidade, à variedade de cursos oferecidos. "O candidato tem mais opção de escolha, e nossos cursos são voltados para o mercado de trabalho, globalizado", sublinhou.

Eduardo Luiz Ferreira, Diretor Administrativo da FEIT/UEMG fez referência ao Programa de Desenvolvimento do Ensino Superior da UEMG, o PROUEMG, ressaltando que os candidatos aprovados no processo seletivo para o próximo ano terão direito a pleitear o benefício, a partir do dia 20 de dezembro. Destacou que, se conseguirem o Fundo de Financiamento Estudantil – Fies –, podem também concorrer ao PROUEMG.

Acrescentou, ainda, que os interessados devem procurar a Secretaria para orientações sobre como preencher a ficha de cadastro, no site. O correto preenchimento dá ao candidato a condição de concorrer aos benefícios, PROUEMG e Fies, com mais chance de ser contemplado.

FEIT/UEMG Preparada para 2013

Colocar os futuros profissionais em destaque no mercado de trabalho é um dos focos da FEIT/UEMG. Para isto, estreita-se a integração universidade-empresa, ou universidade e mercado de trabalho, como uma ferramenta pedagógica na busca da excelência no ensino e na formação dos alunos. Esta articulação representa um diferencial na qualificação para o exigente mercado globalizado, pela possibilidade de aplicar conhecimentos teóricos e de vivenciar os resultados, em um ambiente profissional.

Prova disto, os inúmeros profissionais habilitados e qualificados pelas unidades acadêmicas da FEIT/UEMG, o Instituto Superior de Educação de Ituiutaba – ISEDI – e o Instituto Superior de Ensino e Pesquisa de Ituiutaba – ISEPI –, que realizaram seus anseios de sucesso em suas carreiras profissionais, nos diferentes segmentos da sociedade: serviço público, nas esferas municipal, estadual e federal; setor privado, em empresas de grande porte, multinacionais; e outros que optaram por trabalhar como autônomos.

Parte deste sucesso se deve à qualificação e ao empenho dos professores, que oferecem aos futuros profissionais a orientação necessária, e também à estrutura física que atende às necessidades dos cursos. A Direção Acadêmica, alinhada com os projetos político-educacionais do Conselho Curador da FEIT/UEMG e uma equipe coesa e comprometida, busca consolidar, em um trabalho participativo e dinâmico, um desenvolvimento institucional ancorado na inovação de seus cursos e no compromisso com a excelência de seus serviços.

Com este propósito, o Instituto Superior de Ensino e Pesquisa de Ituiutaba – ISEPI – e o Instituto Superior de Educação de Ituiutaba – ISEDI – anunciam novos currículos para seus cursos de graduação, em 2013, visando oferecer mais flexibilização para os acadêmicos concluí-los e alinhá-los com a maioria do país; o que facilita, também, os processos de transferência.

Desta forma, como um dos resultados das reflexões da comunidade acadêmica, destaca-se a alteração do regime anual dos cursos para o

semestral, com sistema de créditos, pré-requisitos, disciplinas na modalidade semipresencial. Os acadêmicos poderão, também, desenvolver parte de seus estudos no exterior, inclusive com bolsa.

Nesta perspectiva, em uma ótica não linear, ressaltam-se opções diferenciadas para a trajetória acadêmica. Durante o ano letivo, programas, projetos, ações e atividades são desenvolvidos no campo do ensino, da pesquisa e da extensão universitária, com vistas a materializar a teoria, a produzir conhecimento e a disponibilizá-lo à sociedade.

E, para a socialização da vida acadêmica, a FEIT/UEMG amplia seus veículos de comunicação, instituindo este jornal, que será mais um canal de aproximação entre a FEIT/UEMG e a comunidade, estendendo seus cursos, programas, projetos e serviços que promovem um quantitativo maior de cidadãos, com necessidades diversas.

Seminário Regional Integrado de Pesquisa apresenta 150 trabalhos sobre diversas áreas de conhecimento

O 2º Seminário Regional Integrado de Pesquisa das Instituições de Ensino Superior e Técnico do Pontal do Triângulo Mineiro (SERIPI) apresentou 150 trabalhos nas mais diversas áreas do conhecimento humano. O seminário foi realizado nos dias 21, 22 e 23 de novembro, na Faculdade de Ciências Integradas do Pontal, campus da Universidade Federal de Uberlândia (UFU).

O evento é promovido anualmente em conjunto pela Fundação Educacional de Ituiutaba (FEIT/UEMG), Faculdades Integradas do Pontal (FACIP/UFU), Instituto Federal do Triângulo Mineiro (IFTM) e Faculdades Triângulo Mineiro (FTM), com a finalidade de divulgar trabalhos de pesquisa de alunos e professores das entidades parceiras, promovendo assim a intercâmbio de conhecimentos.

Durante a abertura oficial, ocorreu a apresentação da Camerata “Professor Cilas Pereira”, do Conservatório Estadual de Música Dr. José Zóccoli de Andrade.

Na sequência foi concedida a palavra ao diretor da UFU, do Campus Pontal, Armindo Quellici Neto que, representando o reitor da UFU, agradeceu ao Conservatório de Música, aos professores e aos diretores das demais entidades educacionais.

Falou também sobre a satisfação em receber alunos e profissionais com grande interesse na pesquisa acadêmica e, ao finalizar, expôs que a realização da segunda versão do evento se tornou possível graças ao esforço conjunto das quatro instituições promotoras, destacando ainda, a importância da participação dos alunos.

Para o diretor acadêmico da FEIT/UEMG, Saulo Garcia Júnior, a troca de experiências acadêmicas relacionadas à pesquisa e extensão universitária é de fundamental para o desenvolvimento de projetos que visam, além do desenvolvimento regional, o crescimento profissional do aluno.

Já o presidente da Associação Comercial e Industrial, Sílvio Vilarinho discorreu sobre ética e sustentabilidade social, que são valores que devem ser sempre debatidos durante a formação superior.

O diretor do IFTM, Marco Maciel, relatou sobre a diversidade de projetos que podem ser desenvolvidos em nossas instituições, discorreu sobre o trabalho em sala de aula e sobre a responsabilidade social que eventos como este desenvolvem em seus participantes.

Finalizando a noite, a professora pró-reitora adjunta de Extensão Universitária da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Maria das Dores Pimentel Nogueira, discorreu em sua palestra sobre o tema "A indissociabilidade entre extensão, ensino e pesquisa e seus desafios para o ensino superior".

No dia 22, foi realizada uma palestra e uma conferência com o tema "Inovação e tecnologia", com a professora Letícia de Castro Guimarães (Agência Intellecto - UFU). Logo após, sessões coordenadas com apresentações orais dos trabalhos de pesquisa que encerraram o dia.

Segundo a coordenação do evento, novas ações devem ser implantadas no campo da pesquisa, porém sempre de forma indissociável ao ensino e a extensão universitária, mantendo uma integração institucional que, nesses dois anos de experiência conjunta, já deixou clara a importância da troca de experiências acadêmicas, pois, foram 90 trabalhos inscritos na primeira edição, em 2011, e 150 em 2012.

Sessões de pôsteres, minicursos e o encerramento oficial foram atividades desenvolvidas no último dia do evento.