

VIII SETEC – SEMANA DE TECNOLOGIA DA FATEC DE BOTUCATU



Neste ano, a VIII SETEC – Semana de Tecnologia da FATEC de Botucatu –, especialmente para os alunos, foi bastante produtiva e especial em termos de informações e contato com profissionais em diversas áreas do conhecimento.

Ocorrido entre os dias 24 a 27 de outubro, o evento contou com palestras realizadas nos períodos vespertino e noturno. A abertura ocorreu no Teatro do Colégio La Salle, com a presença do Prefeito de Botucatu Dr. João Cury Neto; em seguida, houve a apresentação da Orquestra Sinfônica de Botucatu e, finalizando, o diretor da Embraer – Unidade Botucatu, Eng.º Alexandre de Oliveira Solis, ministrou a palestra intitulada: “Ousadia e Inovação”.

A organização do evento ficou a cargo dos coordenadores e direção, os quais contaram com o apoio e colaboração dos professores dos cursos, dos representantes de classe e alunos em geral.

A direção, vice-direção e os coordenadores da FATEC-BT parabenizam a todos os participantes do evento e esperam contar com o entusiasmo e a colaboração dos professores e alunos para que, no próximo ano, possamos preparar um grande evento que atenda às necessidades e expectativas dos alunos.



ALUNOS DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL DA FATEC BOTUCATU RECEBEM PRÊMIO CIENTÍFICO

Os alunos PAULO ROGÉRIO TALAMONTE e SARA FERNANDES MARTINS, do curso de Produção Industrial da FATEC-BT, receberam durante a realização da VIII SETEC (Semana de Tecnologia da FATEC-BT) o prêmio Mérito Científico, oferecido pela Faculdade Eduvale de Avaré aos melhores trabalhos apresentados no IV CONINCE - Congresso de Iniciação Científica promovido por esta instituição. O Congresso, em sua 4ª edição, foi realizado no mês de maio,



na Faculdade Eduvale em Avaré e contou com participação de 11 faculdades e universidades e a exposição de 183 painéis de trabalhos científicos, que foram divididos em 7 diferentes áreas temáticas, sendo que a premiação foi oferecida ao melhor trabalho de cada área. A FATEC-BT foi representada no congresso por 5 alunos dos cursos de Agronegócios, Informática para Negócios e Produção Industrial que, coordenados pelo Prof. Ricardo Cervi, expuseram seus trabalhos científicos em três categorias temáticas e foram todos arguidos por uma comissão julgadora. A alta qualidade dos trabalhos apresentados foi ressaltada pelos dirigentes da Faculdade Eduvale que prestigiaram a

VIII SETEC e entregaram aos alunos os prêmios conquistados: “A FATEC conquistou 1/3 da premiação do Congresso concorrendo com trabalhos de grandes universidades, apresentando 5 trabalhos dos 183 totais. Isso demonstra a qualidade do trabalho empregado pelos professores da instituição e a seriedade e compromisso dos alunos com seu crescimento pessoal” afirmou o diretor geral da Faculdade Eduvale, Prof. Evandro M. Oliveira, ao entregar o prêmio aos jovens cientistas da FATEC.

O Prof. Dr. José Guilherme, coordenador do curso de Agronomia da Eduvale, entregou o Mérito Científico à

aluna Sara Fernandes Martins que apresentou o painel sobre produção de biodiesel, vencedor da categoria Energia na Agricultura, enquanto a Prof.ª Dr.ª Ligia Corazza, coordenadora de pesquisa e de Ciências Biológicas entregou o prêmio ao aluno Paulo Rogério Talamonte que apresentou o painel sobre melhoria no fluxo de produção industrial, vencedor da categoria Administração de Empresas. Ao final da premiação, a presidente do CONINCE, Profa Fernanda Pazini parabenizou os alunos e professores presentes e disse aguardar a participação de mais trabalhos da FATEC na próxima edição do congresso que acontecerá em maio de 2012.

MINICURSO DE LOGÍSTICA NA VIII SETEC

Durante a VIII Semana de Tecnologia da FATEC-BT, foi oferecido um minicurso de Logística sob a responsabilidade do Prof. Vicente Márcio Cornago. O minicurso teve por objetivo transmitir uma visão de planejar, colocar em operação e controlar as atividades de logística de uma empresa, utilizando as metodologias e tecnologias atualizadas de gestão e identificando oportunidades de redução de custos. Os alunos que participaram do curso adquiriram um conceito básico em aperfeiçoar os processos de aquisição, armazenamento e distribuição de materiais dentro do conceito de cadeia de suprimento (supply-chain); puderam também analisar aspectos de dimensão e localização de Centros de Distribuição, visando a minimização de custos operacionais, sem perda na qualidade dos serviços e possibilitando vantagens competitivas para uma organização. Os alunos em satisfação ao término uma visão da prática somente na teoria. Os alunos Fernando Jorge e Guilherme Tellis, do curso de Logística, e Silas da Silva, do curso de Informática, colaboraram com o Prof. Vicente na realização do minicurso.



AÇÃO SOCIAL - FATEC BOTUCATU EM SÃO MANUEL

Em 1º. de dezembro de 2011, mais duas turmas do projeto de inclusão social receberam o certificado de conclusão do Curso Básico de Informática. O curso, ministrado pela aluna de Informática para Negócios – Aline Laurentino –, é resultado da parceria entre a FATEC-BT, Casa Santa Maria, UNIMED e Prefeitura Municipal de São Manuel, e foi realizado durante o ano letivo de 2011, no Bairro Santa Mônica em São Manuel, contemplando 89 alunos, entre crianças, jovens e adultos.



Estavam presentes na cerimônia de encerramento e entrega de certificados, os professores Dr. Celso Fernandes Joaquim Junior e Edson Aparecido Martins da FATEC-BT, a Coordenadora Leila Zorkot, da Casa Santa Maria, o Secretário da Educação – Prof. Arnaldo Santalúcia –, o chefe de gabinete da Prefeitura Municipal de São Manuel, o vereador Cicarelli, além de representantes da UNIMED. Esta foi a terceira edição do evento, chegando a atender ao todo, desde a sua implantação, cerca de 600 alunos com objetivo claro de contribuir para melhorar a qualidade de vida do ser humano, promovendo sua integração social.

I CONGRESSO DE TÉCNICOS E TECNÓLOGOS EM RADIOLOGIA DE BOTUCATU

A aluna Ana Carolina Trevisan, do 6º ciclo de Radiologia, apresentou dois trabalhos científicos, na forma de painel, no I Congresso de Técnicos e Tecnólogos em Radiologia de Botucatu realizado entre os dias 8 e 10 de setembro na UNESP. Ela foi premiada em 1º lugar com o trabalho intitulado “Análise estatística do câncer de colo de útero em mulheres submetidas à radioterapia na UNESP”, com a orientação da Prof.ª Ms. Marjorie do Val Ietsugu. Também recebeu o prêmio de 2º lugar com o trabalho “Contornos deformáveis em imagens mamográficas: um estudo preliminar”, com a orientação do Prof. Ms. Paulo Roberto Fonseca.



ALUNO DA FATEC-BT NO VII SIMPÓSIO DE CIÊNCIAS DA UNESP DE DRACENA

Edval Luiz Batista dos Santos, aluno do 3º ciclo do curso de Tecnologia em Agronegócio, sob a orientação do Professor da Disciplina de Produção Animal, Dr. Geraldo de Nardi Jr., foi destaque no VII Simpósio de Ciências da UNESP de Dracena com nove trabalhos apresentados em forma de pôster e oralmente.



Dentre os trabalhos, destaca-se o tema do seu projeto de iniciação científica na FATEC-BT, BRUCELOSE EM TOUROS: SUA IMPORTÂNCIA AO AGRONEGÓCIO E SEU DIAGNÓSTICO, com ênfase ao controle e profila-

xia desta importante enfermidade que muito onera e prejudica o agronegócio da bovinocultura nacional. Outro resumo de destaque foi PRODUÇÃO ALTERNATIVA DE AVES que foi tema de uma das palestras no evento, demonstrando a importância da pesquisa universitária para a atualização dos alunos e sua inserção nas novas tendências do agronegócio. Foram apresentados outros temas, cujos trabalhos contaram com a colaboração de pesquisadores tanto da FATEC-BT quanto de outras instituições de ensino, demonstrando a complexidade das atividades do tecnólogo em agronegócio e sua importante tarefa no mercado nacional.

A participação dos alunos em eventos científicos é de suma importância para a sua formação acadêmica e profissional, pois os leva a analisar as informações obtidas na faculdade com as dos eventos, aprimorando seus conhecimentos e inserindo-os no contexto do agronegócio nacional. Parabéns, Edval!

Prof. Dr. Geraldo Nardi Jr.

VISITA A AEROPORTO

No dia 30.09.11, um grupo de alunos do 6º ciclo de Logística, acompanhados pelo Prof. Ms. Edson Mitsuya, da disciplina Transporte Aéreo, fez uma visita ao Aeroporto Internacional de Campinas – Viracopos. Nessa visita técnica, os alunos tiveram a oportunidade de observar na prática a movimentação, armazenamento e transporte de mercadorias no Terminal de Logística da Infraero nesse aeroporto. Também puderam verificar in loco as atividades e a infraestrutura aeroportuária de armazenagem de cargas, o grande volume de cargas processadas e a movimentação intensa de empilhadeiras e, o mais interessante, ver o funcionamento de um transelevador de grande porte. Esse tipo de visita proporciona experiência técnica aos alunos e, também, uma visão macro de um sistema logístico em pleno funcionamento.

André Brambilla – 6º Ciclo – Logística e Transporte



RADIOLOGIA NA SETEC



As palestras para os alunos do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia aconteceram de 24 a 27 de outubro de 2011, no auditório do Salão Nobre da Faculdade de Medicina de Botucatu (FMB – UNESP) que gentilmente cedido pela diretora Prof. Dr. Silvana Artioli Schellini. O evento contou com duas palestras por noite, ministradas por excelentes profissionais com atuação nas áreas e temas complementares às disciplinas da grade curricular do curso, tais como: Radioterapia, Ultrassom Veterinário, Situações de Trauma e Pacientes em Crise, Direito e Saúde, Tomografia Computadorizada Aplicada à Odontologia, Irradiação de Alimentos e Radiologia Industrial. Contou ainda com a apresentação de piano do Prof. Dr. Francisco Habermann, que abrilhantou o evento. A VIII Semana de Tecnologia da Faculdade de Tecnologia de Botucatu cumpriu com seus objetivos, apresentar temas de relevância por profissionais atuantes no mercado de trabalho no eixo do curso e promover a integração entre alunos, professores e palestrantes

POSSE DOS INTEGRANTES DA CIPA

No primeiro dia do mês de novembro de 2011, na Faculdade de Tecnologia de Botucatu, reuniram-se, a fim de tomar posse, os membros titulares e suplentes que representarão os empregados e o empregador da instituição na Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA, para a gestão 2011/2012.

Abaixo conheça os integrantes da CIPA 2011/2012.

Representantes do empregador:

Presidente: Adolfo Alexandre Vernini

Secretário: Aguinaldo Giacóia Junior

Representantes dos empregados:

Vice-Presidente: José Augusto Rota

Vice-Secretário: José Roberto Sperandim



DIRETOR DA FESTO NAS AMÉRICAS VISITA A FATEC-BT

No mês de novembro, a FATEC-BT recebeu a visita de Theodors Kitstaks, diretor nas Américas da empresa alemã FESTO. Essa empresa, que trabalha com automação industrial e é internacionalmente conhecida, foi fornecedora de equipamentos instalados nos laboratórios da FATEC. Na ocasião da visita, Theodors pôde acompanhar o ritmo das obras do novo laboratório de Produção que terá equipamentos de usinagem, robótica, entre outros também comprados da Festo, segundo informou o diretor da unidade, Prof. Dr. Roberto Antonio Colenci. O representante da FESTO elogiou a estrutura apresentada aos alunos da FATEC: “Sinto-me muito feliz ao ver esses equipamentos sendo tão bem utilizados na FATEC”, afirmou.

EXPEDIENTE
Via Tecnológica é um jornal da Faculdade de Tecnologia de Botucatu.
Site: www.fatecbt.edu.br Av. José Ítalo Bacchi, s/n – Jardim Aeroporto Botucatu (SP) (14)3814.3004
Diretor: Prof. Dr. Roberto Antonio Colenci
Vice-Diretor: Prof. Dr. Celso Fernandes Joaquim Júnior
Organizadoras: Prof.ª Dr.ª Adriane Belluci Belório de Castro e Prof.ª Teruko Murakawa Watanabe
Diagramação: Júlio Cesar do Carmo Júnior (graduando)
Colaboradores: alunos, professores e funcionários da Fatec-Botucatu.
Tiragem: 250 cópias.
Impressão: GRÁFICA SANTANA, Botucatu - 3815-1106
Distribuição gratuita para alunos, professores, funcionários e comunidade de Botucatu e região.
Fale conosco: jornal@fatecbt.edu.br

PLANO DE DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

O Encontro Regional sobre Plano de Desenvolvimento Rural Sustentável – Integrando com as Universidades foi realizado na Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz – ESALQ-USP em Piracicaba, no dia 27 de outubro de 2011,



sob a coordenação da CATI (Coordenadoria de Assistência Técnica Integral) e a APTA (Agência Paulista de Tecnologia dos Agronegócios), teve como apoio a CDA (Coordenadoria de Defesa Agropecuária) e a CODEAGRO (Coordenadoria de Desenvolvimento dos Agronegócios) e contou ainda com a participação de repre-

sentantes do CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA, UNICAMP, USP, UNESP, UNIMAR entre outras universidades e produtores rurais da região.

A FATEC-BT foi representada pelo Prof. Dr. Geraldo de Nardi Jr., do curso de Tecnologia em Agronegócio e teve sua inserção na oficina de trabalho sobre a caracterização e diagnóstico das Cadeias Produtivas Priorizadas: Bovinocultura de Leite e Corte, Cafeicultura, Fruticultura e Olericultura além da Integração com as Universidades.

Na ocasião, foi firmada uma parceria com o Sítio Modelo da UNESP-Botucatu, a ESALQ da USP-Piracicaba e a Fatec-BT, a fim de inserir os alunos no campo do agronegócio regional e traçar um retrato da agricultura familiar da região.

PARCERIA ENTRE ASC PROJETOS E FATEC-BT



A ASC Projetos identificou a cidade de Botucatu como um potencial polo de referência em mobilidade e transporte urbano, tanto pela sua história singular, como pelas atuais características da cidade e pela sua interessante projeção para o futuro.

Por esta razão, a empresa realizará a primeira fase de um projeto na área de mobilidade urbana em parceria com entidades do conhecimento do município, neste caso, com FATEC-BT, com a qual participou da Semana da Tecnologia, quando informaram os alunos sobre as novas soluções na temática buscando envolvê-los neste projeto que começará com a realização de diversas pesquisas e enquetes na sociedade botucatenense.

A partir de prévia análise e interpretação de todas as informações, será estudada a possibilidade de implantar aquelas soluções mais inovadoras e sustentáveis para a cidade. E se possível, planejando e estabelecendo, conjuntamente com diferentes agentes, prazos para a implantação e concretização das mesmas com a finalidade de que Botucatu seja distinguida como um modelo de referência a ser seguido na área da mobilidade e transporte urbanos.

PROFESSOR DA FATEC DE BOTUCATU PARTICIPA DO CONGRESSO INTERNACIONAL

O Prof. Dr. Luis Alberto Domingo Francia Farje, responsável pela disciplina de Anatomia Humana do curso de Radiologia da FATEC-BT, participou do 44º Congresso Internacional da Sociedade para o Estudo da Reprodução (SSR). O congresso intitulado “Reprodução e o Futuro do Mundo” realizou-se no período de 31 de julho a 04 de agosto de 2011, no Centro de Convenções de Oregon na cidade de Portland, estado de Oregon, nos Estados Unidos.

Renomados pesquisadores de diversas partes do mundo como Brasil, Índia, Europa, China, Japão, Austrália e de diversos laboratórios dos Estados Unidos participaram deste congresso que é um dos mais importantes na área da reprodução e teve como objetivo o encontro de diversos pesquisadores do mundo para divulgar e debater as mais recentes pesquisas na área.



A PRIMEIRA MATRÍCULA DA FATEC-BT

Busquei uma formação e tive o privilégio de passar na FATEC-BT em Logística. Tive experiências fantásticas tanto dentro como fora de sala de aula com o diretório acadêmico do qual fiz parte e também participei da criação de um jornal para a faculdade. Em minha carreira, ministrei aulas de informática, trabalhei depois com consultoria e em uma franquia de escolas.

Logo após a faculdade, iniciamos um projeto de um guia local para ajudar as pessoas que procuravam por informações na cidade. O projeto

creceu, ganhou vida e hoje se chama SoluTudo e ajuda diariamente mais de 4 mil pessoas na cidade, empregando cerca de 25 pessoas e com planos de um futuro próspero. A formação foi fundamental para minha vida e para meus negócios, afinal a logística se aplica a muito do que faço na administração. Sou fatecano com muito orgulho e fico muito contente por ter sido o primeiro aluno a ser matriculado nesta faculdade o que só aumenta minha responsabilidade.

Vivi aproximadamente um ano no exterior em busca do idioma o que me trouxe a ideia de abrir uma agência de intercâmbio em nossa cidade,

chamada Experimento, que hoje está em pleno funcionamento. Durante minha curta carreira, algo ficou muito claro para mim: a necessidade de aprendermos a vender nossas ideias e foi com essa intenção que, em 2010, lancei meu primeiro livro, que trata do assunto por meio de uma história que tem objetivo de ensinar as pessoas a venderem suas ideias. Agradeço a FATEC pela minha formação e tenho muito orgulho de dizer que sou FATECANO.

Rafael Régis Somera



WWW.FATECBT.EDU.BR



AÇÃO SOLIDÁRIA - DOAÇÃO DE SANGUE PARA HEMOCENTRO DO HC – UNESP



No dia 08.11.11, das 15h00 às 21h00, nas dependências da biblioteca da FATEC-BT, foi realizada uma ação solidária em forma de doação de sangue para o Hemocentro do Hospital das Clínicas da Unesp de Botucatu. Os alunos, funcionários e professores da FATEC-BT foram voluntariamente doadores.

A ação foi organizada pelo aluno do 2º ciclo de Informática para Negócios-Noturno, Marcelo da Costa Domingos com o auxílio da aluna do 4º ciclo de Agronegócio Bruna Murback, com a supervisão do vice-diretor da FATEC-BT, Prof. Dr. Celso Fernandes Joaquim Jr., e da diretora acadêmica, Martha Aparecida Augusto.

Participaram da ação o médico Dr. Pedro Bonequine Júnior, a enfermeira Luciane Aparecida Caldeira de Lima e a assistente social Aparecida Donizeti Franco, responsáveis pela coleta, juntamente com

sete funcionários, todos do Hemocentro do HC.

A ação solidária surgiu em função da necessidade do Hemocentro atender a vários hospitais da região (em Botucatu – Hospital das Clínicas e Misericórdia –, São Manuel, Lençóis Paulista, Conchas, Laranjal Paulista, Tatuí, Piraju e Avaré), que atendem mais de 40 cidades.

Com a duração de coleta de 15 minutos, uma doação de sangue tem a validade de aproximadamente 35 dias e cada uma pode ser dividida em: concentrado de hemáceas, plasma e concentrado de plaquetas. A ingestão de refrigerante e lanche repõe carboidrato e líquido no doador.



Resultados obtidos na campanha: 79 triados; 54 coletados. Aproveitamento de 68,35%, sendo que 25 triados não puderam doar por motivos diversos (baixo peso, hipotensão, hipertensão ou por ingestão de medicamentos diversos).

CURSO DE AGRONEGÓCIO VISITA ETEC DE CABRÁLIA PAULISTA

Os alunos do Curso de Agronegócio da FATEC-BT participaram, no dia 27 de outubro, de uma visita técnica na ETEC “Astor de Mattos Carvalho” em Cabralia Paulista, juntamente com o coordenador, Prof. Dr. Osmar Delmanto Junior e o Prof. Ms. Ricardo Ganthuns Cervi. Essa visita fez parte da VIII SETEC – Semana de Tecnologia da FATEC de Botucatu.

Na oportunidade, os alunos puderam vivenciar a cadeia produtiva da suinocultura, abrangendo desde a criação de suínos, aproveitamento dos dejetos por meio de um biodigestor que produz biogás e biofertilizantes, que são utilizados para a adubação das culturas ali desenvolvidas e para geração de energia elétrica da própria escola, até a comercialização de cortes de carnes suínas defumadas.

Também visitaram o CIADEN – Centro Integrado de Alerta de Desastres Naturais, que foi implantado na escola, em parceria com o INPE



– Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais e Prefeitura Municipal de Cabralia Paulista, que tem por principais objetivos o monitoramento em tempo real, via satélite, dos eventos meteorológicos adversos e que podem causar riscos à população, produtores rurais e empresas da região, bem como fomentar pesquisas técnico-científica sobre mudanças climáticas.

Finalmente visitaram uma minidestilaria para processamento de álcool e aguardente.

A visita foi muito proveitosa, pois os alunos puderam ver na prática os ensinamentos que lhes são transmitidos em sala de aula, como o aproveitamento de resíduos, cadeias produtivas, sensoriamento remoto, transformação de produtos e agregação de valor.

Prof. Dr. Osmar Delmanto Junior



Os Programas de Pós Graduação Stricto Sensu (Mestrado e Doutorado) da Faculdade de Ciências Agrônômicas da UNESP/Botucatu em conjunto com a Comissão Permanente de Pesquisa (CPP) e a FEPAF - Fundação de Estudos e Pesquisas Agrícolas e Florestais organizaram de, 7 a 9 de novembro de 2011, o I Simpósio de Pós-Graduação da FCA. O evento teve como objetivo principal aproximar e promover discussões sobre diversos temas relacionados com todos os discentes de graduação e pós-graduação da FCA/UNESP. Foram cursos e palestras sobre diversos temas entre eles: Redação Científica, Produção de alimentos e a Questão das Energias renováveis e não renováveis.

Os professores da FATEC de Botucatu, Sérgio Rodrigues, Gislaíne Baptista, Paulo Roberto Isler, Evandro Oliveira e José Benedito Leandro, participaram dos eventos. No dia 09 de novembro, o professor Paulo André de Oliveira, também da FATEC de Botucatu, ministrou o curso “Conjuntura Econômica e a questão energética” para 66 participantes.

PROFISSIONAL DO ANO



Pelo quarto ano consecutivo, a Associação de Engenharia de Botucatu homenageia um profissional da área de Engenharia. Neste ano, o engenheiro Dr. Roberto Antonio Colenci foi o escolhido para receber o prêmio de “Profissional do

Ano”. A homenagem ocorreu no dia 10 de dezembro de 2011, durante o jantar de confraternização promovido pela Associação. Com uma trajetória de trinta anos dedicados à carreira profissional, o Prof. Colenci, Diretor da FATEC-BT, foi indicado pela entidade pelo trabalho que tem desenvolvido em Botucatu, principalmente com sua participação em diferentes setores da comunidade botucatuense.

INFORMÁTICA PARA NEGÓCIOS NA REVISTA ÉPOCA: FATEC-BT EM DESTAQUE

A Revista Época de 24 de outubro de 2011, página 125, deu destaque aos tecnólogos de Informática para Negócios graduados pelo Centro Paula Souza. A ênfase da reportagem foi a de que das Fatecs saem os profissionais mais disputados para o mercado de trabalho. Ótima notícia para a Fatec de Botucatu que é uma das quatro únicas no estado a oferecer este curso.

APROVADO O SIM – SERVIÇO DE INSPEÇÃO MUNICIPAL

Foi aprovado na Câmara Municipal de Botucatu, o Projeto de Lei nº 090 de 17 de outubro de 2011, do Prefeito Municipal de Botucatu, Dr. João Cury Neto.

O projeto dispõe sobre a inspeção sanitária e industrial dos produtos de origem animal, sendo sujeitos à fiscalização os animais destinados ao abate, seus produtos, sub-produtos, matérias-primas, o leite, ovos, mel, cera de

GRADUADO EM LOGÍSTICA REALIZA INTERCÂMBIO

O mês de outubro ficará por muito tempo em minha memória, quando fiz o intercâmbio cultural na cidade de Chicago. Sou formando de Logística da FATEC-BT do primeiro semestre de 2011 e fui contemplado com essa bolsa em função do meu desempenho durante o curso.

Chegando a Chicago, fomos transportados até a casa onde passaria quatro semanas de intercâmbio. A família que me recebeu, composta de mãe e filho, já estava habituada a receber estudantes de diversos países. A adaptação na casa foi tranquila. Em se tratando de alimentação vale ressaltar que a nossa é muito mais interessante, variada e rica em nutrientes. Lá, o fast food impera.

A cidade é linda. Muito limpa e organizada. Há museus, aquário e planetário. O rio Chicago, a Avenida Michigan com suas lojas cobiçadas, as estátuas da Marilyn Monroe e Michael Jordan e o Millennium Pier e é claro o Skydeck. Localizado no 103º andar na vista diante de toda a Chicago.



Muito interessante da de poder estudar em uma escola que tem ra voltada para estrangeiros. Na convivemos com outros estudantes estrangeiros de variadas nacionalidades. Havia árabe, turco, japonês, sul-coreano e iraniano. Diferentes sotaques fizeram parte do nosso dia a dia.

Com certeza, esse mês ficará por muito tempo em minha memória não somente pela oportunidade de ter saído do Brasil e conhecido uma cultura diferente, mas também por ter aprendido a valorizar as coisas boas que temos aqui.

Daniel Riboldy – Graduado em Logística pela FATEC-BT



PALESTRA “ÉTICA PROFISSIONAL”



abelha e todos os seus derivados.

Com a aprovação do projeto, os produtores rurais poderão comercializar e agregar valor a seus produtos, propiciando a geração de mais empregos, renda e maiores oportunidades para o agronegócio de nossa região.

O Prof. Dr. Osmar Delmanto Junior, Coordenador do Curso de Agronegócio, por meio do Conselho Municipal de Desenvolvimento Rural, juntamente com outras instituições, dentre as quais a Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia, Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento (MAPA), Coordenadoria de Assistência Técnica Integral (CATI), Secretaria da Agricultura e Gabinete do Prefeito, participou das discussões que culminaram com a elaboração do referido projeto de lei.

Em reunião do Rotary Clube Norte realizada no dia 18.10.2011, no auditório da Fatec, o Sr. Newton Colenci ministrou a palestra “Ética Profissional”. Alunos de diversos cursos foram convidados a participar da reunião e assistir à palestra. Nessa ocasião, foi entregue uma menção honrosa ao Dr. Omar Abujamra Junior, presidente da Unimed.