

## GESTÃO EMPRESARIAL: PRIMEIRO CURSO NA MODALIDADE EaD DO CEETEPS

O curso superior de Tecnologia em Gestão Empresarial na modalidade EaD (Educação a Distância) teve início no segundo semestre de 2014. Trata-se do primeiro curso na modalidade EaD oferecido pelo Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza (CEETEPS).

Inicialmente, essa modalidade de ensino está sendo oferecida em vinte Faculdades de Tecnologia do Centro Paula Souza, mas até o final de 2016 funcionará em 52 Fatecs. O programa foi desenvolvido em parceria com a Universidade Virtual do Estado de São Paulo (Univesp), com uso da plataforma *Moodle* nas aulas.

Num total de 2.800 horas, o curso contempla a mesma carga horária e disciplinas que os cursos presenciais, por isso, mesmo apresentando uma flexibilidade de horário para estudo, o aluno deve estar ciente de que é necessária uma dedicação de no mínimo três horas diárias para as atividades. As aulas e as atividades são realizadas à distância no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA). No entanto, a primeira semana de aula (semana de ambientação no AVA) e as provas são presenciais e requerem obrigatoriamente a presença do aluno na unidade.

Outras informações estão disponíveis no site da Fatec: <http://www.fatecbt.edu.br>



## 1ª AGRITEC

A Fatec de Botucatu, por meio do Curso de Tecnologia em Agronegócio, participou da 1ª AGRITEC – Feira Agropecuária, Tecnológica e Cultural de Botucatu que aconteceu no período de 12 a 14 de setembro, na Fazenda Drago Rancho no distrito de Rubião Junior. A feira contou com produtores rurais e empresas ligadas ao setor de agronegócio da cidade e região de Botucatu. Os alunos da Fatec montaram um estande, para divulgação das atividades do Curso de Agronegócio, bem como das inscrições para o próximo vestibular.



## Estudo e Ensaio do Processo e Produção de Biodiesel



No dia 11 de setembro, foi realizado, na Fatec-Botucatu, o treinamento oferecido pela DE LORENZO DO BRASIL, para a operacionalidade da Planta Piloto para Estudo e Ensaio do Processo de Produção de Biodiesel. Na oportunidade, alguns professores do Curso de Agronegócio puderam verificar o funcionamento da planta de biodiesel, propiciará a professores e alunos desenvolverem projetos relacionados à área.

## ALUNOS DE PRODUÇÃO INDUSTRIAL ASSISTEM À PALESTRA SOBRE ENADE-2014



Na data de 25 de setembro de 2014, foi realizada uma palestra, proferida pela Profª Vivian Toledo dos Santos Gambarato, sobre os procedimentos do Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes – ENADE – 2014, aos alunos concluintes do curso superior de Tecnologia em Produção Industrial os quais deverão realizar o referido exame ainda neste semestre.

## QUALIFICAÇÃO DO CORPO DOCENTE



Na data de 13 de agosto de 2014, o Prof. Adolfo Alexandre Vernini defendeu a dissertação intitulada “Viabilidade econômica de três miniusinas para produção de biodiesel utilizando como matéria prima o óleo de crambe”, sob orientação do Prof. Dr. Osmar de Carvalho Bueno e coorientação do Prof. Dr. Paulo André de Oliveira, junto à Faculdade de Ciências Agrônômicas da Unesp - Campus de Botucatu, para a obtenção do Título de Mestre em Agronomia no Programa de Pós-Graduação em Energia na Agricultura.

## FATEC – 12 X 8



No dia 05 de maio, foi realizada a Campanha FATEC 12X8. Essa atividade, desenvolvida na disciplina de “Noções de Primeiros Socorros” pelos alunos do 2º ciclo de Radiologia, sob orientação da Profª Raquel Colenci, visa à detecção de alterações nos níveis de pressão arterial de alunos, professores e funcionários da Fatec-Botucatu.

De acordo com a Sociedade Brasileira de Cardiologia cerca de 50% dos hipertensos não sabem que têm a doença; dos que têm conhecimento, apenas 25% aderem ao tratamento. Por isso, é necessário incentivar a aferição da pressão com regularidade.

### 10 Mandamentos contra a pressão alta:

- Meça a pressão pelo menos uma vez por ano.
- Pratique atividades físicas todos os dias.
- Mantenha o peso ideal, evite a obesidade.
- Adote alimentação saudável: pouco sal, sem frituras e mais frutas, verduras e legumes.
- Reduza o consumo de álcool. Se possível, não beba.
- Abandone o cigarro.
- Nunca pare o tratamento, é para a vida toda.
- Siga as orientações do seu médico ou profissional da saúde.
- Evite o estresse. Tenha tempo para a família, os amigos e o lazer.
- Ame e seja amado.



### EXPEDIENTE

Via Tecnológica é um jornal da Faculdade de Tecnologia de Botucatu.  
Site: [www.fatecbt.edu.br](http://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

Diagramação: José Luis Barbosa de Souza (graduando)

Colaboradores: alunos, professores e funcionários da Fatec-Botucatu.

Tiragem: 400 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](mailto:jornal@fatecbt.edu.br)

## VISITEC - CAMINHO DO VESTIBULAR



O projeto intitulado VISITEC é um instrumento de divulgação da Faculdade de Tecnologia de Botucatu e de seu vestibular, criado com a missão de trazer, até a Fatec, alunos dos terceiros anos do Ensino Médio das escolas públicas estaduais, assim como alunos do Ensino de Jovens e Adultos (EJA) estadual e municipal.

Desenvolvido no mês de setembro, o programa trouxe aproximadamente 500 alunos para conhecer a instituição, onde foram recebidos pela direção, coordenação e professores.

Durante a visita foram apresentadas informações gerais sobre a faculdade e o Centro Paula Souza. Além disso, os visitantes tiveram a oportunidade de conhecer o perfil dos cursos por meio de apresentações e das próprias instalações que foram percorridas (prédios, salas de aula, laboratórios, biblioteca, murais eletrônicos, entre outros).

Para que o programa de visitas funcionasse com sucesso, foram realizadas reuniões para a apresentação do projeto junto à Diretoria Regional de Ensino – para autorização da saída dos alunos de suas escolas – e junto à Secretaria Municipal de Educação, que forneceu o transporte para os alunos.

Participaram desta edição da Visitec alunos das seguintes escolas: E.E. Dom Lúcio Antunes de Souza; E.M. Dr. Cardoso de Almeida; E.E. Prof. José Pedretti; E.E. Prof. Pedro Torres; E.E. Dr. Armando Salles de Oliveira; E.E. Profa. Sophia Gabriel de Oliveira; E.E. Prof. Américo Virgínio dos Santos; E.E. Prof. João Queiroz Marques e E.E. Prof. Euclides de Carvalho Campos.

A comunidade fatecana agradece o empenho da Diretoria Regional de Ensino e da Secretaria Municipal de Educação pela autorização e viabilização da visita.



## ALUNOS DE INFORMÁTICA PARA NEGÓCIOS APRESENTAM TRABALHOS EM EVENTO CIENTÍFICO INTERNACIONAL NA UFSCar



O curso de *Informática para Negócios* foi muito bem representado por meio de egresso e aluno em fase de conclusão de curso que apresentaram trabalhos durante o SIED-EnPED – 2014 (Simpósio Internacional de Educação a Distância e Encontro Nacional de Pesquisadores em Educação a Distância), realizado no período de 15 a 26 de setembro, na UFSCar (Universidade Federal de São Carlos).

Com a apresentação oral do trabalho intitulado “O uso de softwares como recurso didático na alfabetização infantil: uma proposta”, o tecnólogo Felipe Augusto Martins Alves (egresso da Fatec-Botucatu) expôs sua proposta de software voltado para a alfabetização. Resultado de seu Trabalho de Conclusão de Curso, a pesquisa evidenciou a necessidade da colaboração entre profissionais das áreas de Tecnologia da Informação e da Educação para o desenvolvimento de softwares educacionais mais completos. Outro trabalho que teve destaque foi realizado pelo aluno Giuliano César da Cruz com o título “A utilização de jogos digitais educativos no Ensino Médio público em Botucatu-SP”. Apresentado na modalidade de pôster, o trabalho (parte de uma pesquisa de iniciação científica) trouxe reflexões acerca da utilização de jogos digitais como ferramenta de ensino-aprendizagem. Ambos trabalhos foram orientados pela professora Adriane Belluci Belório de Castro que também participou do evento com apresentação de trabalho sobre multiletramentos digitais.

Reunindo pesquisadores estrangeiros e das diferentes regiões do Brasil, o SIED-EnPED é um evento científico organizado de modo inovador, pois contempla uma etapa virtual e outra presencial. Na etapa virtual, com o auxílio da plataforma *Moodle*, os trabalhos aprovados são disponibilizados em forma de texto, apresentações de slides ou vídeo, conforme grupos temáticos de discussão; a partir daí, todos os participantes (durante dez dias antes da etapa presencial) percorrem os diferentes grupos para conhecer, responder a questões propostas e dar sua contribuição aos autores dos trabalhos. Ainda nessa etapa, são realizadas webconferências e palestras gravadas.

Tanto a etapa virtual quanto a presencial são organizadas em grupos temáticos mediados por professores convidados. Nesta edição do evento, o professor da Fatec, Sergio Augusto Rodrigues, participou como avaliador de trabalhos e mediador de um grupo temático.

### CURSOS DE CAPACITAÇÃO

Cumprida mais uma etapa do Programa de Excelência Festo com a realização do curso de Pneumática e Eletropneumática. O curso ocorreu na Fatec-Botucatu, no período de 14 a 18 de julho de 2014. Também nos dias 21 a 25 de julho de 2014, foi realizado o curso de Hidráulica e Eletrohidráulica. Participaram dos treinamentos professores das Faculdades de Tecnologia de Botucatu, Sorocaba, Tatuí e Garça.



Mais um curso de capacitação para os professores da Fatec-Botucatu foi realizado na data de 04 a 08 de agosto de 2014. Referente a mais uma nova tecnologia adquirida pelo Curso superior de Tecnologia de Produção Industrial, o curso proporcionou um treinamento operacional CNC e foi ministrado pela empresa DIDATEC.

## DELEGAÇÃO CHILENA VISITA FATEC

Na data de 03 de agosto de 2014, a Fatec-Botucatu recebeu a visita de uma delegação chilena e representante da empresa Festo. Na ocasião, os visitantes conheceram todas as instalações da faculdade, bem como seus laboratórios.



## PROGRAMA VIA RÁPIDA EMPREGO

A Fatec de Botucatu vem oferecendo o Curso de Assistente Administrativo promovido pelo Programa Via Rápida Emprego, tendo como docentes o Prof. Pedro Sansão, que ministra o conteúdo específico, e a Profª Cilene de Oliveira que ministra conhecimentos gerais.

No último dia 12 de setembro, o Prof. Osmar Delmanto Junior foi convidado a proferir uma palestra aos alunos do curso, intitulada “Fundamentos de Liderança e Empreendedorismo”, visando despertar nos alunos os preceitos de comportamento, motivação, inovação, liderança e empreendedorismo.

O Programa Via Rápida Emprego é coordenado pela funcionária Carla da Silva Mazzutti Teixeira que dispensa atenção especial a todos os envolvidos. Veja nos quadros a seguir outros cursos oferecidos pelo Via Rápida os quais foram concluídos recentemente.



### Curso: Assistente de Logística

Local: Fatec Botucatu, SP

Período: de 28/05/2014 a 18/06/2014

Curso de 80 horas ( de Habilidades Específicas) - Concluintes: 24 alunos



### Curso: Cozinheiro Geral

Local: Escola Aristeu Pedroso de Almeida - Itatinga, SP

Duração do curso: de 28/07/2014 a 29/09/2014

Curso de 230 horas - Concluintes: 22 alunos



### Curso: Assistente Administrativo

Local: Fatec Botucatu, SP

Duração do curso: de 11/08/2014 a 07/10/2014

Curso de 210 horas - Concluintes: 16 alunos



### Curso: Técnicas de Agricultura Familiar

Local: Escola Ernestina Nogueira César - Pardinho - SP

Duração do curso: de 28/07/2014 a 03/10/2014

Curso de 250 horas - Concluintes: 22 alunos

