



## Embraer contrata engenheira formada pela FACENS

**Impresso Especial**

1 74 18 2029-1/DRSPI  
ACRTS

CORREIOS

Qualquer um ficaria satisfeito se fosse o escolhido dentre 30 candidatos para uma vaga dentro de uma multinacional como a Embraer (Empresa Brasileira de Aeronáutica), a quarta maior fabricante de aeronaves comerciais do mundo. Imagine então se, para conseguir esta vaga, o candidato tivesse que passar por quatro etapas de provas, que incluem, até mesmo, teste psicológico e avaliação médica. E, isso tudo, disputando com profissionais que têm experiência fora do país, mestrado e doutorado.

A engenheira Fernanda Carolina Carbone de Macedo, de apenas 22 anos, formada no curso de Engenharia Elétrica, em 2002, pela FACENS, conseguiu este feito. Ela foi escolhida pela Embraer para a vaga de Engenheiro Ponto, para trabalhar na área de Qualidade. "Eu era a única (dos candidatos que disputaram a vaga na Embraer) que não tinha diploma nas mãos. E pelo menos quatro pessoas tinham mestrado", contou Fernanda.

Entre a primeira etapa de testes na Embraer e a última, a engenheira formada pela FACENS levou pouco mais de um mês para ser contratada pela empresa. Isso aconteceu em janeiro deste ano, logo depois que ela se formou pela FACENS. Antes de conseguir o cargo na Embraer, Fernanda já havia estagiado 10 meses na área de Qualidade da empresa Flextronics e sido contratada pela empresa



Engenheira Fernanda Carolina C. de Macedo.

Emicol, de Itu, para trabalhar nas áreas de Exportação e Qualidade. Ela acredita que a credibilidade da FACENS na cidade de Sorocaba a ajudou a se colocar no mercado de trabalho. Por isso, e também pelo crescimento pessoal e profissional que afirma ter tido durante os anos que estudou na FACENS, ela se sente feliz por ter cursado esta faculdade. "Quando entrei no curso, eu queria fazer USP de qualquer jeito, mas não me decepcionei. A FACENS não fica atrás de nenhuma faculdade, como USP ou Unicamp. Os professores são bons. A faculdade está melhorando a cada ano", falou.

Outra qualidade que Fernanda enxerga na FACENS é o relacionamento mais próximo entre alunos e professores. "O bom da FACENS é que o aluno tem facilidade para o acesso ao professor. Você consegue mais facilmente o que precisa. Além disso, a biblioteca é muito boa. Todos os livros que precisei durante o curso, consegui encontrar na biblioteca da faculdade", contou.

Fernanda diz que faz o possível para não perder contato com os ex-colegas do curso de Engenharia Elétrica e se preocupa em passar a experiência que teve na faculdade para os atuais calouros. "O aluno faz a escola. Não adianta só a FACENS ter um nome e oferecer condições para o desenvolvimento do aluno. O aluno também tem de se esforçar", ressaltou.



### Missão cumprida

FACENS entrega carteira do Crea à 1ª turma de Engenharia da Computação.



### Capacitação Profissional

Curso de Pedreiro Eclético prepara profissionais para a Construção Civil.



### Palestras de Eng. Mecânica

Confira as datas das palestras. Profissionais da área apresentam suas experiências.



## Engenheiros da Computação formados pela FACENS têm destaque no mercado de trabalho

A 1ª turma de Engenharia da Computação da FACENS, que se formou no ano passado, está provando que não perde tempo quando o assunto é trabalho. Devido ao excelente desempenho e dedicação, os ex-alunos do curso estão fazendo aparecer o nome da FACENS na área de informática. Tal resultado confere ainda mais credibilidade ao curso que é recente.

Marco Antônio Diniz Freitas e Fábio Lopes Caversan são dois exemplos de sucesso entre os ex-alunos da 1ª turma da Engenharia da Computação. Marco teve o seu trabalho de Conclusão de Curso publicado no site da empresa Módulo, a maior da América Latina na área de segurança de informação digital.

O trabalho do ex-aluno da FACENS trata sobre a segurança de informações digitais em ambientes corporativos. Marco entrou em contato com 21 empresas da região de Sorocaba e obteve dados de 15 delas.

Engenheiro Fábio Lopes Caversan.



Engenheiro Marco Antônio D. Freitas (centro) com os pais.

Todas as entrevistas com as empresas foram feitas de maneira a preservar a segurança das companhias, mantendo seus nomes em sigilo. Na etapa de conclusão do trabalho, ele comparou as informações da pesquisa que realizou com informações fornecidas por uma outra pesquisa da Módulo, esta última abrangendo empresas em todo o território nacional. O resultado, diz Marco, foi positivo para as companhias locais. “A região de Sorocaba está mediana, pouco abaixo do que ocorre em nível nacional”, afirmou.

Ainda de acordo ele, as grandes empresas do país estão mais bem preparadas devido ao maior investimento que fazem na área de segurança, uma vez que elas têm mais recursos. Porém, dentre estas grandes companhias, frisou Marco, “ainda existem algumas que estão vulneráveis quanto à segurança das informações digitais”.

Outro ex-aluno da 1ª turma de Engenharia da Computação que vem obtendo sucesso no mercado de trabalho, assim como fez na carreira acadêmica, é Fábio Lopes Caversan. Ele foi considerado o melhor aluno de sua

turma e melhor estudante entre os formandos de todos os cursos da FACENS, no ano de 2002. Hoje, ele é o coordenador de Desenvolvimento de Software da LUK do Brasil. “A formação acadêmica oferecida na FACENS não deixa nada a desejar em relação às demais faculdades do país. Já tive a oportunidade de trabalhar com pessoas formadas em outras faculdades de ponta e o conhecimento da área não era nada diferente do meu”, disse.

Quando ainda estava no segundo ano da faculdade, Fábio já estava estagiando na Splice do Brasil. “Naquela época já conseguia me sustentar financeiramente”, lembra o ex-aluno, que também foi um dos bolsistas do programa de Iniciação Científica da FACENS.

Além do Marco e do Fábio, outros ex-alunos da 1ª turma de Engenharia da Computação da FACENS tiveram ótimo desempenho. Prova disso, é que, dos seis alunos considerados melhores de todos os formandos dos cursos em 2002, cinco deles eram da Engenharia da Computação, sendo que a turma da Computação era formada exatamente por estes cinco alunos.

### Resultado das bolsas de Iniciação Científica

Os nomes dos selecionados para o programa de bolsas de Iniciação Científica da FACENS, no ano de 2003, podem ser encontrados na página da faculdade na Internet ([www.facens.br](http://www.facens.br)). A cada ano tem aumentado o interesse dos estudantes pelo programa de Iniciação Científica. Neste ano, foram 39 candidatos inscritos, contra os 22 cadastrados em 2002.

## EDITORIAL

Este mês o *Ligação Direta* está recheado! Nas matérias “Embraer contrata engenheira formada pela FACENS” e “Engenheiros da Computação formados pela FACENS têm destaque no mercado de trabalho”, ex-alunos da FACENS falam de suas experiências profissionais e da qualidade de ensino da Faculdade. O mais importante destes depoimentos é a constatação de que o desenvolvimento acadêmico que obtiveram na FACENS não deixa nada a desejar ao de outras Instituições de renome. Isto é um orgulho e estímulo para professores e funcionários que buscam constantemente a excelência.

Também nesta edição, você poderá conferir as palavras do presidente da VIAOESTE, Inato Fontan Pereira, que, em cerimônia de Colação de Grau, discursou aos formados de 2002, dos quais é o patrono. Falando com o coração aberto e com a experiência de um profissional de destaque, mostrou a importância dos valores

pessoais, da ética e da paixão pela profissão.

Falando de parcerias, apresentamos uma reportagem com mais uma das empresas parceiras da FACENS no projeto “Patrocinado o Jovem Talento”. E ainda você pode saber mais um pouco sobre o curso de Pedreiro Eclético, ministrado pela FACENS e mais um de seus parceiros, o SENAI.

Visando desenvolvimento, a FACENS vem investindo em melhoria dos seus recursos físicos. Um exemplo disto é a implementação de um novo sistema de informática, que integrará todos os departamentos da Faculdade. Confira em “Sistema de Informática vai integrar todas as áreas da FACENS”.

Pensando em melhorar cada vez mais este informativo, contamos com você para enviar sugestões ou críticas. Para isto, contate-nos pelo e-mail [ligacaodireta@facens.br](mailto:ligacaodireta@facens.br) ou ligue para (15) 228-1000. Fique ligado nas novidades e até a próxima edição!



## Pedreiro Eclético capacita profissionais para a Construção Civil



Alunas do curso de Pedreiro Eclético.

O mercado de trabalho atual exige profissionais cada vez mais capacitados. A indústria da Construção Civil não foge a esta situação. Segundo dados do Sinduscon – SP (Sindicato da Construção Civil) de São Paulo, o número de postos de trabalho no setor da construção civil teve um decréscimo de 3,3%, no período de dezembro de 2001 a dezembro de 2002, em todo o Estado de São Paulo. Porém, na região de Sorocaba, esta variação foi positiva em 0,51%, no mesmo período.

Neste contexto, o curso de Pedreiro Eclético, oferecido pela FACENS em parceria com o Senai, forma mão-de-obra mais qualificada e apta às

exigências das grandes construtoras.

O Pedreiro Eclético iniciou seu segundo ano de atividade em 2003 e conta com 26 alunos, sendo 8 deles garotas. A presença feminina demonstra o maior interesse das mulheres no segmento da Construção Civil e seu ingresso, com maior frequência, nos cursos realizados na FACENS.

O projeto piloto do curso, primeiro de formação profissional na área Civil do Brasil, foi realizado, no ano passado, na cidade de Sorocaba, nas dependências da FACENS e do Senai. O curso é destinado a jovens na faixa etária de 17 anos e é constituído de duas

partes: uma teórica, em que são ministradas aulas de português, matemática, desenho técnico, informática e gestão empresarial, no Senai, e outra prática, realizada no Centro de Treinamento da Construção Civil, no campus da FACENS, que ensina a realizar uma obra, como o assentamento de tijolos, fundações, colocação de lajes, revestimento, assentamento de azulejo e outros.

O nome “Pedreiro Eclético”, que batiza o curso, tem o significado de um profissional multifuncional, ou seja, um pedreiro que detém conhecimentos básicos e de acabamento. O curso, na visão da FACENS, traz inúmeros benefícios para o aluno, que recebe uma formação profissional adequada, para as empresas, que passarão a dispor de mão-de-obra mais qualificada, e para o mercado, que passará a ter obras com mais qualidade.

Na opinião do engenheiro Marco Antonio Pontes, coordenador do Centro de Treinamento da FACENS, as empresas da construção civil podem encontrar nos jovens formados pelos cursos ministrados pela faculdade e, principalmente, pelo curso de Pedreiro Eclético uma mão-de-obra mais qualificada e adequada às exigências do mercado atual. “A FACENS abre suas portas para as empresas interessadas em aproveitar esta mão-de-obra qualificada. Estamos abertos também a fazer parcerias com empresas para esta mesma finalidade”, afirmou o engenheiro Pontes.

## Confira o calendário de palestras do curso de Engenharia Mecânica

Profissionais que trabalham em empresas da região de Sorocaba têm apresentado palestras na FACENS, sobre assuntos relativos ao mercado de trabalho voltado para a engenharia. O ciclo de palestras faz parte das atividades da disciplina “Introdução à Engenharia Mecânica”, ministrada pelo professor Alexandre Degani aos alunos do primeiro ano do curso de Engenharia Mecânica.

As palestras acontecerão durante todo o primeiro semestre deste ano. Já falaram aos estudantes o Técnico de Segurança da ZF do Brasil, Josafá de Andrade, no último dia 20 de março, e a psicóloga Anne Gonçalves, do departamento de Recursos Humanos da ZF do Brasil, no último dia 3 de abril.

Os alunos do curso de Engenharia Mecânica da FACENS também assistiram a outras duas palestras proferidas por profissionais que trabalham nas empresas Enertec e Votocel. Elas fizeram parte das atividades realizadas na disciplina “Materiais 2”, ministrada pelo professor Norberto Aranha. Os profissionais da Enertec, Gislene Leme, Técnica de Matérias, e Faustino Correia da Silva, Tecnólogo de Processos, estiveram palestrando na FACENS

no dia 19 de março. Já os profissionais da Votocel, Lorenzo Giacomazzi e José Camilo Lins Neto, Consultores de Desenvolvimento de Produto, falaram aos alunos da faculdade no dia 26 de março.

### Veja as datas das próximas palestras:

17/04 - “Técnicas de Apresentação” - Professor Alexandre Degani, Engenheiro de Manutenção da ZF do Brasil

15/05 - “Técnicas de Apresentação” - Professor Alexandre Degani, Engenheiro de Manutenção da ZF do Brasil

29/05 - “Ciclo de Vida das Organizações” - Vanderlei Bassanetto, Gerente de Produção da ZF Nacan

12/06 - alunos realizam apresentação sobre as áreas de atuação dos engenheiros na empresa

26/06 - alunos realizam apresentação sobre as áreas de atuação dos engenheiros na empresa

Já para o segundo semestre, estão agendadas duas rodadas de “Jogos de Negócios”, uma atividade em que os estudantes poderão ter contato com as áreas de atuação de um engenheiro e definir em qual delas os seus perfis se adaptam. Esta atividade também será realizada pelo professor Alexandre Degani, na disciplina “Introdução à Engenharia Mecânica”.



Lorenzo Giacomazzi.



Josafá de Andrade.



## Sistema de Informática vai interligar todas as áreas da FACENS

A FACENS está investindo cada vez mais no setor de informática. O objetivo é interligar todas as áreas da faculdade e possibilitar ao aluno verificar, de casa, a vida acadêmica na FACENS.

Para isto, está sendo implementado, este ano, na faculdade, o sistema "Sei Tudo", que vai interligar todos os setores da FACENS. Alguns benefícios do novo sistema já podem ser encontrados na página da faculdade na Internet ([www.facens.br](http://www.facens.br)). Por meio do terminal do aluno, os estudantes hoje podem ter acesso a sua vida financeira na FACENS, como verificar o recebimento dos pagamentos efetuados e parcelas ainda em aberto, o que não era possível até o ano passado. Para acessar o terminal do aluno é preciso entrar no site da FACENS, clicar em Alunos ou em Especiais e depois no ícone Notas e Grade – Terminal do Aluno.

De acordo com Juliane Sanches Miguel Carvalho, coordenadora do Laboratório de Informática da FACENS, que está acompanhando a implementação do sistema pela empresa Borah, de São Paulo, o intuito da faculdade é interligar todas as suas áreas e facilitar o acesso aos dados para os alunos e professores. "Hoje, por exemplo, o aluno pode verificar apenas o andamento de um requerimento feito à



Juliane Sanches M. Carvalho.

faculdade. Mas pretendemos que ele possa fazer este requerimento via Internet", falou Juliane. "A partir do sistema que está sendo implantado, estamos realizando um trabalho de adaptação e melhoria dos serviços da Internet, de forma a disponibilizar para alunos e professores todos os serviços necessários para que possam realizar e acompanhar suas atividades e informações da melhor forma possível, de qualquer computador, sem precisar se dirigir a algum setor da faculdade." A coordenadora do laboratório ainda disse que o setor de informática da FACENS está trabalhando para facilitar a publicação de

textos pelos professores no site da faculdade. "O próprio professor vai poder colocar um material na área de materiais disponíveis, de forma on-line, e disponibilizá-lo de maneira mais rápida aos alunos", contou Juliane. Atualmente, os professores têm de pedir para que o laboratório de informática publique o texto no lugar desejado.

Outro benefício advindo do investimento da FACENS na área de informática, são as melhorias na página da biblioteca no site da faculdade. Para acessar a página da biblioteca é preciso entrar no site da FACENS, depois no ícone Cultura e Lazer e, após, em Biblioteca. Lá, serão encontrados quatro novos ícones, que darão acesso aos principais sites de busca, às universidades públicas do Brasil, aos sites governamentais e também aos principais sites de pesquisa acadêmica.

A bibliotecária Edna Marinho, que sugeriu as modificações na página da biblioteca, frisou que a comunidade, além dos alunos da faculdade também podem ter acesso às novas informações. "O objetivo é colaborar nas pesquisas acadêmicas da faculdade e nos projetos de Iniciação Científica. A comunidade também pode ter acesso a este tipo de informação mais precisa", falou.

## Discurso do patrono emociona turmas de formados em 2002

Durante cerimônia de Colação de Grau das turmas de formados em 2002 pela FACENS, realizada no último dia 7 de março, no Clube de Campo de Sorocaba, o patrono, engenheiro Inaro Fontan Pereira, que dirige a concessionária Vioeste, prendeu a atenção dos presentes com um discurso emocionante. O engenheiro aproveitou a ocasião para dar aos formados valiosos conselhos de quem, além de experiência, cultiva um enorme amor pela profissão de engenheiro. Confira abaixo a íntegra do discurso:

*Primeiramente, gostaria de parabenizá-los por terem optado pela carreira de engenharia. Como também agradecê-los pelo convite feito a mim e dizer-lhes que é uma experiência gratificante estar aqui hoje!*

*Quando eu estava escrevendo, foi inevitável lembrar de minha formatura, do discurso... Pensei e achei melhor fazer uma reflexão sobre os valores que eu julgo como muito importantes na vida, como família e amigos. Fora do meu estilo, hoje eu gostaria de dizer coisas como: Decisões.*

*Não tome decisões apressadas. Você tem a vida toda e mais dois dias pela frente. Não se preocupe muito em ser perfeito. Lembre-se: o maior inimigo do bom é o ótimo. Permita-se errar. Aliás, aprenda a rir dos seus erros. O seu erro é toda a base do seu futuro acerto. Quando você conseguir uma boa idéia, lembre-se de valorizar os erros que teve anteriormente, aprenda com*

*eles. Outra coisa: evite tomar qualquer decisão em um momento de forte emoção. Espere até o dia seguinte, será mais sábio. Suas ações de qualidade são o mais forte aval de seu credenciamento como verdadeiro profissional. Aquele que vai realizar o futuro no próprio presente, porque compreendeu que pode estar na dianteira de seu próprio tempo. Somente competir pelo prazer de jogar e não apenas pela certeza da vitória...*

*Seja louco pelo seu trabalho, tenha verdadeiro entusiasmo por tudo o que você faz e, principalmente, pela sua profissão. Se assim não for, vá mudando de ramo até que encontre seu lugar. Seja apaixonado pelo seu trabalho, seja íntegro com seus pensamentos, transmita segurança quando falar de suas idéias. Honestidade, dignidade, integridade são palavras com as quais você tem que conviver, de tal forma que elas sejam parte integrantes de seu caráter. Viva assim, pense assim, seja assim. Isto vale muito!*

*Preocupe-se com o seu comportamento. Dê valor para sua palavra. Evite prometer qualquer coisa, a qualquer pessoa. Entretanto, se o fizer, não meça esforços para cumprir o que prometeu. No dia da minha formatura, alguém poderia ter sintetizado a vida para mim em três virtudes: a paciência, a coragem e a sabedoria. A paciência para aceitar as coisas que não podem ser mudadas. Força e coragem para mudar as coisas que devem ser mudadas e sabedoria para distinguir uma da*

*outra.*

*Não pensem vocês que tenho todas estas qualidades ou pratique todas estas sugestões que acabei de dar. Estas são as coisas que acredito hoje, neste momento da minha vida, e o que eu gostaria de ter feito no momento em que vocês estão. E que esse diploma não vá para um simples quadro, para ficar pendurado na parede. Você é a própria moldura e a essência de tudo isso. Parabéns a todos e muito sucesso! Muito obrigado e que Deus abençoe o caminho de todos.*

**Engenheiro Inaro Fontan Pereira**



Engenheiro Inaro Fontan Pereira.

## **Integração das Empresas Juniore**

No mês de abril, será realizado, na cidade de Sorocaba, o “Sorocaba Júnior”, um evento organizado pela Empresa Júnior da Uniso, que irá receber Empresas Juniores de toda região, inclusive a Facens Jr, com o intuito de que haja uma maior integração entre essas empresas.

Esse evento será de grande importância para Facens Jr, que é uma empresa nova no mercado e terá a oportunidade de trocar experiências com empresas que estão no mercado há mais tempo. Também será possível que haja um estreitamento na relação entre as empresas da região.

O evento “Sorocaba Júnior” irá contar ainda com a presença do presidente da FEJESP (Federação das Empresas Juniores do Estado de São Paulo), que é o órgão que representa e organiza as empresas juniores no Estado de São Paulo. A Facens Jr ainda não é filiada a esse órgão, mas já estamos trabalhando nisso, pois essa é uma das metas a serem cumpridas no ano de 2003.

O evento será realizado no dia 26 de abril, a partir das 9h, no campus da Uniso, localizado na rodovia Raposo Tavares.



Fale com a gente:  
[facensjunior@facens.br](mailto:facensjunior@facens.br)

Visite nosso site:  
<http://www.facens.br/facensjr>

## **FACENS entrega a carteira do Crea para a 1ª Turma de Engenharia da Computação**

Cinco anos de muito esforço e dedicação culminaram, no último dia 10 de abril, com a entrega do certificado do Crea-SP (Conselho Regional de Engenharia e Arquitetura do Estado de São Paulo) aos formados da 1ª Turma de Engenharia da Computação da FACENS, no ano de 2002. Foi com muita satisfação e orgulho, além da sensação de missão cumprida, que o coordenador do curso, Antonio Martins, entregou o certificado aos cinco novos engenheiros da área de computação formados pela FACENS.

Familiares e amigos dos formados e alunos do 5º ano integral e 6º ano noturno do curso de Engenharia da Computação da FACENS assistiram à solenidade de entrega, que contou ainda com a participação dos coordenadores dos cursos de Engenharia Elétrica e Mecânica da FACENS, Augusto Brandão e Carlos Alberto Gasparetto, respectivamente.

“Há cinco anos, no início do curso de Engenharia da Computação, quando todo mundo ainda tinha uma série de questionamentos e incertezas, tivemos que trazer aqui (na FACENS) um engenheiro da computação para mostrar que este profissional realmente existia. Hoje, temos, aqui mesmo na faculdade, cinco destes engenheiros”, ressaltou o coordenador Martins, ao dar início à cerimônia. Conforme ele explicou, o engenheiro da computação é, dos profissionais da área de computação, aquele que tem o conhecimento científico mais abrangente e o único a fazer a integração dos conhecimentos de software e de hardware, habilitando-o a realizar a união do mundo real com o virtual.

Martins também aproveitou a ocasião da entrega das carteiras do Crea-SP aos formados em Engenharia da Computação para lembrar do ótimo desempenho do curso, que teve início no ano de 1998. “Todos os profissionais da área e representantes do MEC que vêm nos visitar ficam impressionados com o curso. Quer pelas instalações da faculdade, pela qualidade dos trabalhos apresentados pelos alunos ou

pela competência do corpo docente”.

Esse sentimento de realização do coordenador Martins era compartilhado na cerimônia pelos recém-formados engenheiros da computação. Mesmo assim, eles estavam cientes de que ainda têm um longo caminho de batalha pela frente, até que a profissão a qual escolheram seja mais familiar para as empresas da região de Sorocaba. “A entrega do Crea é importante de maneira simbólica, na medida em que significa o fim de uma batalha de cinco anos. Mas não vai mudar muito para o mercado. As empresas ainda não sabem diferenciar o engenheiro da computação dos outros técnicos da área de informática”, afirmou Fábio Lopes Caversan, melhor aluno da 1ª turma de Engenharia da Computação e melhor estudante de todos os cursos dentre os formados pela FACENS, no ano de 2002. “Nós ainda vamos ter que lutar muito para mostrar o que é a Engenharia da Computação. É uma área bastante abrangente, mas que a sociedade ainda não conhece, a não ser as grandes empresas de tecnologia”, falou Marco Antônio Diniz Freitas, outro formado pela 1ª turma de Engenharia da Computação da FACENS. “O mais importante é o engenheiro da computação se valorizar e, com isso, valorizar o seu emprego”, disse Karen Herbst, única mulher entre os formados em Engenharia da Computação.

Mas como bem falou o coordenador Martins durante a cerimônia de entrega dos certificados do Crea-SP, o limite de desenvolvimento e atuação destes novos profissionais está na mente deles mesmos. “Vocês mesmos vão decidir até onde vão chegar, porque capacidade para isto vocês têm. O limite está na cabeça de vocês e não tem porque se limitar”, ressaltou Martins, lembrando que a cidade de Sorocaba, diferente de outras cidades, como São Paulo, não é ainda um pólo atrativo de alta tecnologia.

## **Vem aí semana da “Mostra do Estado da Arte”**

Atenção alunos dos cursos de Engenharia Civil e da Computação: a FACENS vai realizar, na primeira semana do mês de maio, um evento sobre os trabalhos de Conclusão de Curso dos formandos em 2003.

Os trabalhos serão expostos na FACENS, no horário do intervalo das aulas, das 21h às 21h30, para que possam ser analisados por professores. O valor da avaliação corresponde a 40% da nota total do primeiro semestre.

O objetivo da mostra é apresentar o estado da arte das áreas onde estão inseridos os projetos de Conclusão de Curso.



## Votocel investe no patrocínio ao "Jovem Talento"



Bolsista Ana Paula Fedel.

Ana Maria F.M. Bocci e Glauca B. Steffen.

Por meio de uma parceria com empresas da região de Sorocaba, a FACENS oferece aos futuros engenheiros mecânicos, que têm talento e que não dispõem de recursos, a oportunidade única de vivenciar o funcionamento de uma empresa e conciliar esta experiência com a vida acadêmica.

A Votocel, empresa do grupo Votorantim, produtora de filmes flexíveis utilizados em embalagens de alimentos, mercado gráfico, produtos de higiene pessoal e limpeza, entre outros, é uma das parceiras da FACENS para a realização deste objetivo no programa "Patrocinando o Jovem Talento".

A estudante Ana Paula Fedel tem o curso de Engenharia Mecânica patrocinado pela Votocel e estagia nesta empresa desde 2002. De acordo com Ana Maria Ferraz Martins Bocci e Glauca Bertozzi Steffen, que coordenam o programa "Patrocinando o Jovem Talento" na empresa do grupo Votorantim, Ana Paula tem apresentado grande desenvolvimento profissional e, até mesmo, pessoal no período de estágio na companhia. "Durante visita à empresa dos novos candidatos da FACENS para bolsa no programa, a Ana Paula falou com muita desenvoltura. Ela tem se saído muito bem na sua área", afirmaram as coordenadoras. A Votocel ainda vai patrocinar o curso de um outro aluno da FACENS, Andrey Chavenco, que inicia o programa de estágio em julho deste ano.

O trabalho realizado na Votocel com os participantes do programa se dá apenas nos períodos livres dos estudantes. A Ana Paula tem estagiado na área de Engenharia e Manutenção e está tendo a oportunidade de acompanhar, desde o início, as instalações do novo Centro de Pesquisa e Desenvolvimento, em que serão feitos testes com filmes flexíveis. "Ela acompanha o dia-a-dia da instalação do novo Centro, assim como muitas reuniões de sua área", disseram.

Segundo informaram as coordenadoras, o processo de seleção realizado pela Votocel para bolsistas no programa levou em consideração diversos requisitos dos estudantes, como potencial do aluno, sua condição sócio-econômica, o interesse e a desenvoltura na entrevista. Ainda de acordo com elas, a empresa tem interesse em contratar os selecionados. "Para isto, o aluno também tem de mostrar interesse e bom desempenho escolar e profissional", frisaram.

O programa "Patrocinando o Jovem Talento", na opinião das coordenadoras, é um ótimo investimento para o estudante, assim como para a companhia, na medida em que possibilita a integração dos conhecimentos práticos e acadêmicos de ambos. "O estudante consegue a inserção na vida profissional e a empresa aproveita os conhecimentos teóricos destes alunos".

## Aluno da FACENS concorre à vaga na diretoria da União Estadual dos Estudantes

Aluno da FACENS (Faculdade de Engenharia de Sorocaba) está pleiteando uma vaga na diretoria da UEE (União Estadual dos Estudantes), com o intuito de promover o auxílio da organização ao movimento estudantil sorocabano e, com isso, trazer benfeitorias à cidade. A eleição da nova diretoria da UEE se dará durante o 6º Congresso da organização, que será realizado na cidade de São Carlos (SP), nos próximos dias 1 a 4 de maio.

Quem está disputando a vaga de diretor da UEE pela FACENS é o presidente do Diretório Acadêmico desta faculdade, Clodoaldo Alves Teixeira de Macedo, estudante do terceiro ano do curso de Engenharia Civil. A chapa a qual pertence o representante da FACENS é a favorita para a disputa.

O Diretório Acadêmico da FACENS, em parceria com o Diretório Acadêmico da FATEC, visitou todas as faculdades de Sorocaba e algumas da região para pedir a participação dos estudantes na reunião estudantil. A estimativa é de que cerca de 100 representantes destas faculdades compareçam ao congresso em São Carlos. Será a primeira vez que a região de Sorocaba reunirá uma delegação desta magnitude. Apenas o Diretório Acadêmico da FACENS levará quatro de seus representantes, um de cada curso de engenharia da faculdade.

Essa participação dos representantes das faculdades significa a retomada do movimento estudantil da região de Sorocaba, que nos últimos anos passou por dificuldades. De acordo com o presidente do Diretório Acadêmico da FACENS, o objetivo maior da participação das faculdades no congresso é conseguir melhorias para Sorocaba e região. "A participação do movimento estudantil de Sorocaba na UEE é muito importante para que se obtenham benfeitorias à cidade, como o incentivo à cultura e a assistência aos acadêmicos", disse Clodoaldo.

A troca da diretoria da UEE acontece a cada dois anos e reúne delegações de estudantes de todo o Estado. A UEE foi fundada em 1949, quando começaram as organizações universitárias no Brasil, e, desde então, se destaca na luta pelos direitos dos estudantes.

acesse o site

[www.facens.br](http://www.facens.br)

Expediente

Jornalista Responsável  
Fernanda Burattini (MTB 23.573)

Diagramação  
André Bueno C. Nunes

Coordenação e Projeto Gráfico

Núcleo TCM

Tiragem  
5.000 exemplares