

## Projeto de Engenharia

Na atual situação do mercado mundial, metas como excelência na qualidade e eficácia nas operações têm levado inúmeras empresas a buscar o aperfeiçoamento contínuo dos processos produtivos, visando a uma otimização do uso dos recursos e da matéria-prima.

Nesse contexto, os alunos do décimo semestre do curso de Engenharia do *campus* — sabendo da necessidade da empresa Kluber Lubrication, do setor petroquímico, de automatizar seu processo de análise de pressão de escoamento de graxas — pesquisaram e desenvolveram um equipamento que cumpre as necessidades identificadas com custo extremamente reduzido.

O projeto, denominado Medidor de Pressão de Escoamento de Graxas, foi executado com o patrocínio da própria Kluber

Lubrication. O primeiro protótipo já foi comercializado para a patrocinadora e está em fase de patenteamento por parte dos alunos.

De acordo com o coordenador do curso de Engenharia, Álvaro Parisi, tais práticas são incentivadas pela Universidade, uma vez que levam os alunos a enfrentar situações nas quais utilizam os conhecimentos adquiridos para a resolução de problemas reais da sua área de atuação profissional.

O referido projeto faz parte das disciplinas Projeto Integrado de Engenharia Elétrica (Pietro) e Projeto Integrado em Telecomunicações (Pitel), ministradas no último ano do curso de Engenharia Elétrica, e foi apresentado no auditório do *campus*. ■



## Responsabilidade Social e Tecnologia

Foi realizada no *campus* uma palestra de apresentação do *case* Instituto EPTV — *Responsabilidade Social e Tecnologia*, para os alunos dos cursos de Comunicação Digital.

O tema foi apresentado

por Arnaldo Silva, professor da disciplina Desenvolvimento Sustentável e representante do Instituto, ligado ao grupo EPTV, afiliado da Rede Globo de Televisão nas regiões de Campinas, Ribeirão Preto, Varginha e São Carlos.

Os alunos puderam conhecer algumas das ações sociais promovidas em parceria com outras instituições que resultaram em projetos educativos complementares à escola.

Durante a palestra

também foi apresentado o programa de inclusão digital inserido no planejamento de informática. Esse programa permite doações regulares de equipamentos de tecnologia a projetos e instituições apoiadas pelo Instituto. ■

## Dia Nacional da Matemática

Pelo terceiro ano consecutivo, foi realizada no *campus* uma palestra, aberta ao público, para divulgar e comemorar o Dia Nacional da Matemática.

A data é comemorada em 6 de maio — dia de nascimento de Malba Tahan, pseudônimo de Júlio César de Mello e Souza, reconhecidamente o pioneiro na divulgação da Matemática em nosso País — e, nos últimos anos, têm sido realizadas inúmeras atividades, cujo objetivo maior é despertar o interesse pela disciplina em nosso meio social.

A palestra, intitulada *Desafios e Possibilidades do Professor de Matemática nos Dias Atuais*, foi ministrada por Célia Maria Carolino Pires, professora do Programa de Pós-Graduação em Educação Matemática da PUC-SP e ex-presidente da Sociedade Brasileira de Educação Matemática e da Federação Ibero-Americana de Educação Matemática.

A professora iniciou a palestra traçando um retrospecto do currículo

da matéria ao longo das últimas décadas e procurou destacar, durante sua apresentação, a importância da discussão em torno da relação ensino e aprendizagem, bem como o papel que a área de Educação tem desempenhado para ampliar essa discussão.

O evento foi realizado pelo coordenador do curso de



Licenciatura em Matemática, professor Rogério Marques Ribeiro, e pelo coordenador do curso de Especialização em Educação Matemática e diretor regional, professor Alessandro Jacques Ribeiro.

Participaram do evento alunos dos respectivos cursos: Letras e Pedagogia, além de professores de Matemática da região. ■

## Alunos do curso de Direito recebem subprocurador-geral da República

Os alunos do curso de Direito tiveram a oportunidade de assistir a uma palestra ministrada pelo subprocurador-geral da República, Francisco A. Nóbrega.

O subprocurador abordou o tema *Ministério Público da União* enfatizando a importância da atuação do Ministério para o Estado Brasileiro e relatando os recentes episódios de investigação comandados pela Procuradoria-Geral da República. ■



## Aluna da UNIP vence concurso de poesia

Concorrendo com outros 40 universitários da região, a estudante Natasha Orestes foi a vencedora do Primeiro Concurso de Poesia Interuniversitário.

Promovido pelo Villa Pizza Bar e com o apoio do *Jornal de Jundiaí*, o concurso anunciou a vencedora durante o Sarau Villa Cultural, que reuniu artistas e pessoas ligadas à literatura.

Poema vencedor de Natasha:

### À Clarice

Clarice  
é tudo culpa tua / a minha  
sandice / no meio da rua

Clarice  
como não bastasse / minha  
insanidade / crua / tua  
mulherice / bateu à minha  
porta, / nua

Clarice, uma vez pedi /  
socorro / porque esqueci-me  
de / você / e comi um ovo /  
clara e gema e / meiguice.

Clarice  
e se o mundo acabasse / num  
gole de *whisky* / de Ulisses?

Ia ser cruel, Clarice, /  
chegar ao céu e não / ver a  
clareza / da tua sensibilidade /  
confundida com minha tolice.

Clarice,  
e se eu não escrevesse / e se o  
vento não ventasse / e se a água  
não aguassem / e se, e se, e se, hein

Clarice?  
Ai de nós / se deixados a sós /  
você não existisse,  
Clarice.