

## Um olhar para o futuro: A expansão da EEL rumo ao polo de engenharia



Reitor da USP – Prof. João Grandino Rodas

Nos dias 28 e 29 de novembro, o campus de Lorena foi sede da Administração Central da USP. O reitor, o vice-reitor, os pró-reitores, os superintendentes e assessores da reitoria da Universidade estiveram na EEL. A visita, que será estendida a todas as unidades uspianas, tem como objetivo promover uma aproximação da reitoria com a realidade das unidades da USP a fim de conhecer de perto os percalços administrativos e acadêmicos e agilizar a solução para os mesmos. Durante o encontro professores, alunos e funcionários puderam conversar com os presentes e expor os principais problemas da unidade e tirar dúvidas. Três temas foram colocados em discussão: infraestrutura, expansão acadêmica e recursos humanos.

Em 2011, foram criados três novos cursos de graduação em Lorena: Engenharia Física, Engenharia Ambiental e Engenharia de Produção, que serão oferecidos a partir de 2012. O reitor pretende implantar em breve novos cursos em Lorena para transformar a unidade em um Polo de Engenharia. A Coordenadoria do Espaço Físico (Coef) apresentou os projetos de ampliação e modernização da Escola para atender a necessidade desse novo perfil da unidade. Serão mais de 40 mil metros quadrados de prédios novos, modernos e planejados para atender a demanda.

Os problemas apresentados pelos alunos como prioridade foram carência de transporte e moradia para os alunos.

A EEL é composta por duas áreas distintas que ficam afastadas da cidade. Os estudantes têm problemas de acesso a estes locais devido a um sistema precário de transporte municipal. Eles também denunciaram a falta de moradia na cidade. No dia 29 de novembro, o reitor João Grandino Rodas e o diretor da EEL, Nei Fernandes Oliveira Júnior, em reunião com o prefeito de Lorena, Marcelo Bustamante discutiram a possibilidade de uma parceria entre a empresa de transportes, a prefeitura e a universidade para a viabilização de novas linhas de coletivos e/ou a utilização de veículo da própria Universidade para transportes entre as duas áreas e a cidade. Com relação a moradias a reitoria prontificou-se a dar continuidade no pagamento de bolsas e estudar uma solução.

No Encerramento o reitor anunciou a vinda de uma usina de biodiesel para Lorena. Ele ressaltou também que Lorena terá prioridade na instalação do novo e moderníssimo sistema de iluminação da Universidade. O novo sistema de iluminação trará inovações tecnológicas e conceituais para o campus. As luminárias serão de *LEDS*, e os prédios serão valorizados através de iluminação diferenciada que valorizará sua arquitetura. Segundo o reitor, a USP será uma referência noturna de iluminação.



Rodas e alunos da EEL