



Associação Brasileira de Engenharia de Produção

XXII ENEGEP

O XXII Encontro Nacional de Engenharia de Produção-- ENEGEP-- a realizar-se de 23 a 25 de Outubro de 2002 na PUC-PR, em Curitiba-PR, terá como tema central a “**Integração técnica e organizacional das cadeias produtivas**”.

O objetivo do tema é apresentar e discutir os novos caminhos para a solução dos problemas técnicos e organizacionais das cadeias produtivas. Serão levados em consideração os aspectos estratégicos, logísticos e operacionais da questão, buscando-se dar ênfase especial às questões vinculadas à seleção do desenho, gestão e tecnologia apropriados às diferentes cadeias.

O evento contará com diversas mesas redondas e, dentre elas, já está confirmada aquela a ser coordenada pelo Prof. Afonso Carlos Corrêa Fleury da Escola Politécnica da USP, que terá como tema os Desenhos de Cadeias Produtivas.

Vários seminários nacionais e internacionais serão tam-

bém apresentados. Um dos seminários internacionais já confirmado será ministrado pelo Prof. David Bennett, da Aston University, Birmingham, Inglaterra, com o tema “*The transfer of manufacturing technologies from industrialised to developing countries*”.

Durante os dias do evento, entretanto, sem coincidir com as sessões temáticas, serão oferecidos Mini-Cursos que tratarão de assuntos como Gestão de Tecnologia (Marcelo Cleto-UFPR), Strategic Cost Management for E.Commerce (N. Roztocki, Suny, New York State), Gestão de Negócios usando a abordagem da produção enxuta (Paulo Correia Lima, UNICAMP-Lean Institute), Logística (Silvio Pires, UNIMEP), entre outros.

As Sessões Temáticas contarão com a apresentação oral de cerca de 360 trabalhos e de 240 apresentações em forma de *Posters*. Tais contribuições estão sendo selecionadas entre os cerca de 1350 trabalhos que o ENEGEP recebeu para o evento deste ano. No total,

estão previstas 60 sessões temáticas, nas quais serão apresentados os trabalhos científicos acima mencionados e que foram desenvolvidos por pesquisadores nacionais e estrangeiros que atuam na área de Engenharia de Produção. De igual maneira, a Seção dos *Posters* oferecerá um quadro abrangente da produção dos diversos grupos de pesquisa do Brasil e da América Latina.

As Sub-Áreas consideradas são as seguintes:

- (1) Gerência da Produção
- (2) Pesquisa Operacional
- (3) Gestão Econômica
- (4) Ergonomia e Segurança do Trabalho
- (5) Engenharia do Produto
- (6) Qualidade
- (7) Estratégia e Organizações
- (8) Gestão da Tecnologia
- (9) Gestão da Informação
- (10) Gestão do Meio Ambiente
- (11) Ensino de Engenharia de Produção.

Para acompanhar os detalhes do evento, inclusive inscrevendo-se, pode-se acessar o site da ABEPRO e navegar para o *link* do ENEGEP. (Dê preferência pelo Internet Explorer).

