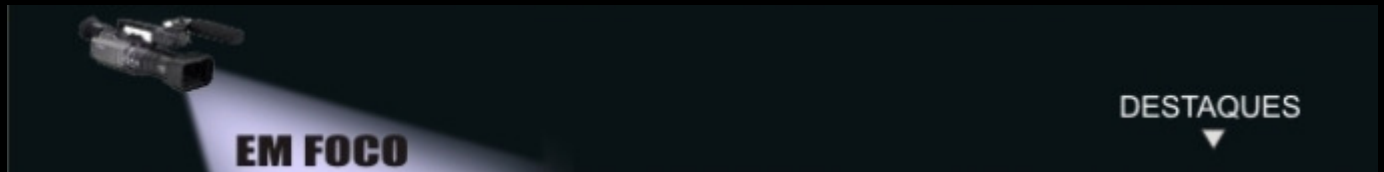




PRÓ-INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

13 de julho de 2010 ano 4/ nº28



Em entrevista ao jornal O Globo, o diretor-geral da PROTEC, Roberto Nicolsky, fala sobre a perda de conteúdo tecnológico da indústria brasileira, resultado da dificuldade em aceitar que é a empresa, e não o meio acadêmico, o principal agente do processo de inovação. Segundo ele, 99% das inovações não significam criação de produto novo, mas melhorias dos que existem. Leia, abaixo, a íntegra da entrevista.



Roberto Nicolsky: A ação de imitar leva o homem a se aperfeiçoar

Em entrevista ao jornal O Globo, o diretor-geral da PROTEC, Roberto Nicolsky, defende a engenharia reversa. "O método leva as empresas a uma acumulação contínua de competências"

NOTÍCIAS

País perde manufatura, afirma indústria brasileira

Setores como eletroeletrônico e de bens de capital alertam para desindustrialização de etapas da produção. Para diretor-geral da Protec, estamos nos alimentando do futuro

Fabricante de máquinas diz que ganha mais com produto chinês

Em 2006, indústria desistiu de competir com asiáticos e se rendeu aos produtos importados. Hoje dois terços do faturamento vêm da importação e venda das máquinas chinesas

Brasil passa a importar alta tecnologia chinesa

De exportador de produtos baratos, gigante asiático vira fornecedor de bens sofisticados para empresas como a Vale. China está dando um salto tecnológico, diz embaixador brasileiro

"Inovação no
Complexo Industrial
da Saúde"

4º ENI FarMed

4º ENCONTRO NACIONAL DE
INOVAÇÃO EM
FÁRMACOS E MEDICAMENTOS

24 e 25
de agosto
2010

São Paulo - SP

Realização

ipd farma

Correalização

protec
PRÓ-INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

ABIFINA

alanac

Petrobras só encomenda 10% ao setor de máquinas e equipamentos

Nos anos 80, setor de petróleo respondia pela metade dos pedidos, diz Abimaq. "Temos que correr para não ficarmos restritos apenas a ser meros montadores", afirma diretor da Coppe

EDITAL SENAI-SESI DE INOVAÇÃO

Edital Senai-Sesi de Inovação divulga lista de aprovados

Recursos totais de R\$ 15,5 milhões serão destinados a 77 projetos de inovação. Paraná, São Paulo e Minas Gerais têm o maior número de aprovados. Veja aqui a lista completa

Espaço para a inovação tecnológica na agroindústria

Cresce o número de produtos inovadores criados a partir de matérias-primas agrícolas. Um quarto das propostas aprovadas no Edital Senai de Inovação vieram do setor de A&B

INOVAÇÃO NA PEQUENA EMPRESA

Cartão BNDES facilita o acesso de pequenas empresas à inovação

MPEs podem contratar serviços tecnológicos subsidiados para reduzir custos e aperfeiçoar seus produtos e processos, pagando uma contrapartida mínima parcelada em até 48 meses

Neger Tecnologias leva internet a áreas remotas da Amazônia

Pequena empresa de Campinas expande seus programas de telefonia e acesso à internet em áreas rurais. Projeto recebeu R\$ 1,9 milhão do Programa de Subvenção da Finep

RECURSOS PARA INOVAÇÃO NA EMPRESA

Novas tecnologias para o pré-sal contarão com R\$ 130 milhões

Ideia é atender toda cadeia do setor de petróleo e gás, priorizando válvulas, conexões e flanges, umbilicais submarinos, caldeiraria, construção naval, instrumentação e automação

Whirlpool faz convênio com AM para desenvolvimento tecnológico

Fabricante de eletrodomésticos fechou acordo de cooperação com Fapeam. Editais devem focar nos segmentos de condicionadores de ar e micro-ondas, fabricados pela empresa em Manaus

INOVAÇÃO EM FÁRMACOS

ENIFarMed terá painel dedicado aos genéricos

A relação do monopólio da patente com a composição de preços e a relevância do desenvolvimento tecnológico para a produção desses medicamentos serão

alguns dos temas em destaque

Fármacos e medicamentos terão R\$ 75,5 milhões para pesquisas

Chamada pública lançada pela Finep irá selecionar propostas em duas linhas temáticas, a serem desenvolvidas por instituições de pesquisa científica e tecnológica e empresas do setor

INOVAÇÃO E PATENTES

Justiça europeia nega proteção à patente de transgênicó importado

Lei de patentes da União Europeia não deve ser usada para impedir importação de produtos feitos com material transgênico patenteado na comunidade, mas não no país exportador

Pacto antipirataria exclui controle de patente em fronteiras

Sem a exclusão, acordo entre EUA, UE e Japão ameaçaria comércio de genéricos do Brasil. Em 2009, carregamento de medicamentos da Índia para o Brasil ficou retido em porto da Holanda