

Principal
Artigos

Pósteres
Premiados
Programação
Local do
Evento
Comissão
Patrocinadores
ENEGEP 2003
USUÁRIO:

Logout

OrganizaçãoExaminadoresABEPRO

# XXII Encontro Nacional de Engenharia de Produção

WII INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND OPERATIONS MANAGEMENT

### Curitiba 10a

23 de Outubro de 2002		
	Atividade	Local
Manhã	SI 1: "Reverse logistics: an emerging subject" – Joaquín Delgado (Universidad Politécnica de Madrid, España)	Auditório Madre Leoni - CCBS
10h30 até		
12h30	competitiva das empresas" – Afonso Fleury (EPUSP)	Auditório Carlos Chagas - CCBS
Tarde 14h	research agenda" – Maurice Bonney (University of Nottingham, England).	Auditório Valdemiro Teixeira de Freitas – Parque Tecnológico, bloco 3
até 16h	Antonio Ríos-Ramírez (Escuela de Graduados y Alta	Auditório Guglielmo Marconi – Parque Tecnológico, Bloco 2
	SG 2: "Inteligência de negócios, gestão do conhecimento e o papel da tecnologia da informação" – Aline França de Abreu (UFSC)	
	conhecimento." Coordenador: Álvaro Lezana (UFSC)	Auditório Bento Munhoz da Rocha Neto Parque Tecnológico, bloco 3
	Case 1: "Performance measurement: linking strategy to	Sala 5 – Bloco Acadêmico
	Sessões Técnicas	Bloco Acadêmico
		Bloco Acadêmico – Hall de Entrada



Principal
Artigos

 Apresentações
 Pôsteres Premiados
 Programação
 Local do Evento
 Comissão
 Patrocinadores
 ENEGEP 2003
 USUÁRIO:

Logout

OrganizaçãoExaminadoresABEPRO

# XXII Encontro Nacional de Engenharia de Produção

VIII INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND OPERATIONS MANAGEMENT

### Curitiba 10 a

24 de Outubro de 2002				
	Atividade		Local	
Manhã	VT 1: Peguform - VT 2: VW/AUDI	Bloco Acade Entrada	dêmico – Hall	
8h	VT3: Tritec Motors - VT4: Renault			
Manhã	MC 1: "Evolução do sistema Toyota de produção" – Marcelo Cleto (UFPR)	Sala 11 – E Acadêmico		
8h30 - 12h30	MC 4: "Otimização da produtividade e custos em usinagem dos materiais – emprego de sistema e apoio à decisão" – Nivaldo Coppini e Elesandro Baptista (UNIMEP)	Sala 1 – Bl Acadêmico	oco	
	MC 6: "Programação avançada da produção com o Preactor" – Rafael Abreu (Tecmaran)	Sala 13 – E Acadêmico		
	MC 9: "A transformação da produção empurrada para produção puxada – um caso real" (Parte1) - Eduardo Cartaxo (Peguform)	Sala 3 – Bl Acadêmico		
	MC 10: "A inteligência da realidade de processos de produção contextuais" Fuad Gattaz Sobrinho (Texas Instruments/Projeto lab P3)	Sala 4 – Bl Acadêmico	· · · ·	
	GT 1:"A Graduação em Engenharia de Produção"	Sala 20 – E Acadêmico	· · · ·	
	GT 3: "Organizações Estudantis de Engenharia de Produção"	Sala 21 – E Acadêmico	· · · ·	

Tarde V

Tarde S

14h – S 16h

J.

S lo st S

p d d iii d e e s a C R li n T a p T ('N Tarde F

16h30  © 2002 / ABEPRO - Todos os direitos reservados

	SI 4: "Some reflections on estimating the behavior of random variables in production processes" Raimundo J. B. de Sampaio (PUCPR, Brazil)	Auditório Carlos Chagas - CCBS
	SI 5: "Manufacturing systems: modeling and simulation" – Suresh K. Khator (University of South Florida, Tampa, USA)	Auditório Valdemiro Teixeira de Freitas – Parque Tecnológico, bloco 3
	SG 3: "Fundamentos do empreendedorismo" – Álvaro Lezana (UFSC)	Auditório Madre Leoni - CCBS
		Auditório Bento Munhoz da Rocha Neto Parque Tecnológico, bloco 3
	Case 2: RECOPE: Manufacturing Network – Manet	Sala 18 – Bloco Acadêmico
	Case 3: Rede SIM – Sistemas Inteligentes de Manufatura	Sala 18 – Bloco Acadêmico
	Case 4: Interaction – ISO TS 16949/2002	Sala 19 – Bloco Acadêmico
	Case 5: Interaction – SA 8.000 (Responsabilidade Social)	Sala 19 – Bloco Acadêmico
	Sessões Técnicas Sessões de Pôsteres	Bloco Acadêmico – Hall de Entrada Bloco Acadêmico
18h30	Abertura Solene	TUCA – Teatro Universitário – CCET
20h30 até	Coquetel de Abertura	Quadra coberta – cancha poliesportiva
22h00		



Principal
Artigos

Pósteres
Premiados
Programação
Local do
Evento
Comissão
Patrocinadores
ENEGEP 2003
USUÁRIO:

Logout

OrganizaçãoExaminadoresABEPRO

# XXII Encontro Nacional de Engenharia de Produção

WII INTERNATIONAL CONFERENCE ON INDUSTRIAL ENGINEERING AND OPERATIONS MANAGEMENT

#### Curitiba (10 a

	25 de Outubro de 2002		
	Atividade	Local	
Manhã 8h	VT 6: VW/AUDI	Bloco Acadêmico – Hall de Entrada	
Manhã 8h30	MC 3: "Simulação no ARENA" – Paragon Tecnologia	Sala 12 – Parque Tecnológico, bloco 3	
até 12h30	MC 5: "Outsourcing na gestão da cadeia de suprimentos"  – Sílvio Pires (UNIMEP)	Sala 11 – Bloco Acadêmico	
	MC 6: "Produção avançada da produção com o Preactor" – Rafael Abreu (Tecmaran)	Sala 13 – Bloco Acadêmico	
	MC 7: "Inteligência artificial: fundamentos, novas abordagens e aplicações industriais em sistemas de produção." – Leandro Coelho – (PUCPR)	Sala 2 – Bloco Acadêmico	
	MC 8: "Sistemas supervisórios" – (Elipse)	Sala 14 – Bloco Acadêmico	
	MC 9: "A transformação da produção empurrada para produção puxada – um caso real" (Parte 2) – Eduardo Cartaxo (Peguform)	Sala 4 – Bloco Acadêmico	
	GT 2: "A Pós-Graduação em Engenharia de Produção"	Sala 20 – Bloco Acadêmico	
	GT 4: "Empresas Juniores de Engenharia de Produção"	Sala 21 – Bloco Acadêmico	
Tarde	SI 9: "Integrating the manufacturing system: the control engineering approach" – Wolfgang Arndt (University of	Auditório Valdemiro Teixeira de Freitas –	
14h	Applied Sciences, Könstanz, Germany)	Parque Tecnológico, bloco 3	
até <b>16h</b>	SG 6: "Inteligência competitiva" – Nery dos Santos (UFSC)	Auditório Carlos Chagas - CCBS	

	MR 5: "Sistemas de Desempenho na Manufatura: repensando sua importância e sua lógica" Coordenador: Sérgio Eduardo Gouvêa da Costa (PUCPR)  Case 10: "Modelagem de sistemas produtivos" (Promodel)  Sessões Técnicas	Auditório Bento Munhoz da Rocha Neto Parque Tecnológico, bloco 3 Sala 19 – Bloco Acadêmico  Bloco Acadêmico
Tarde	SI 10: "Integrating the supply chain management by the design of the performance measurement system" – Mike Bourne (Cranfield University, England)	Auditório Valdemiro Teixeira de Freitas – Parque Tecnológico, bloco 3
<b>16h30</b> até	SG 7: "Perspectivas do Profissional de Engenharia de Produção" – ABEPRO JOVEM " Coordenador: Francisco Carlos Marcondes(Sandvik do Brasil)	Auditório Valdemiro Teixeira de Freitas – Parque Tecnológico, bloco 3
18h30	MR 6: "Comércio Eletrônico: agilizando as operações em cadeias produtivas" Coordenador: Leonardo Rocha de Oliveira (UFRGS)	Auditório Bento Munhoz da Rocha Neto Parque Tecnológico, bloco 3
	Case 11: "A utilização do método HazOp na análise de riscos em plantas químicas" (Ultrafértil) Sessões Técnicas	Sala 19 – Bloco Acadêmico Bloco Acadêmico – Hall de Entrada