



Metalurgia do Pó - LdTM – UFRGS
Av. Bento Gonçalves, 9500 - Bairro Agronomia
C. P. nº 15.021 - CEP: 91501-970 - Porto Alegre - RS – Brasil
Telefone +55 (51) 3308 7328 Fax: +55 (51) 3308 6134



Grupo de Metalurgia do Pó

Boletim de Metalurgia do Pó - Edição especial
4ª Conferência Internacional de Metalurgia do Pó



Coordenação

Titular:

- Prof. Dr. Ing. Lírio Schaeffer

Adjunto:

- Prof. Dr. Eng. Alexandre da Silva Rocha.

Grupo de Metalurgia do Pó

Me. Eng. Wilson C. Rodrigues

Me. Tecgº Vinícius Martins

Me. Tecgº Alex Fabiano Bueno

Tecgº Alex Sandro Matos de Oliveira

Tecgº André Carvalho Tavares

Tecgº Diego Pacheco Wermuth

4ª COMEP - Conferência Internacional de Metalurgia do Pó

De 9 a 11 de outubro de 2013, em Porto Alegre, no Centro de Eventos AMRIGS, localizado na Av. Ipiranga, nº 5.311, profissionais do setor metal-mecânico, professores, pesquisadores e estudantes estarão reunidos no 33º SENAFOR, evento que agrega a 4ª **COMEP - Conferência Internacional de Metalurgia do Pó**. Paralelamente a conferência de Metalurgia do Pó, acontecem também no mesmo local a 17ª Conferência Internacional de Forjamento, 3ª RENOMAT - Conferência Internacional de Materiais e Processos em Energias renováveis, e a 3ª CICC - Conferência Internacional de Conformação de Chapas, no qual, através de apresentações de trabalhos técnicos serão discutidos os últimos avanços e acontecimentos no setor. Também serão realizadas palestras, treinamentos e visitas técnicas abordando aspectos relacionados ao mercado da Metalurgia do Pó. Paralelamente ao Seminário as empresas e instituições de pesquisa terão a oportunidade de divulgar seus produtos e serviços em um amplo espaço para showroom.

O número de empresas e de participantes por empresa tem aumentado ano a ano, demonstrando que as atividades programadas durante o SENAFOR despertam o interesse em quem busca conhecimento, aprimoramento profissional e, principalmente, atualização e inovação tecnológica.

O SENAFOR tem por objetivo promover uma aproximação entre a universidade, a indústria, a pesquisa, mostrar onde estão os fornecedores, o que e como estão fabricando, proporcionar ou facilitar a comunicação entre o fabricante e o consumidor. Para isso, ampliamos a área do showroom e abrimos para a apresentação de trabalhos em pôster, além das apresentações de trabalhos técnicos e científicos.

Durante o evento, são organizadas visitas técnicas a indústrias que se dispõem abrir suas portas. Estas visitas, que se constituem em uma atividade Pré-SENAFOR, favorecem o intercâmbio entre os inscrites e as empresas.

A 4ª COMEP - Conferência Internacional de Metalurgia do Pó traz como palestrantes, pessoas importantes do ramo de pesquisas, especialistas em inovação e tecnologia, trabalhos relacionados a indústria e demais estudos que envolvem a Metalurgia do Pó.

Dentre todos os trabalhos que serão apresentados durante a 4ª COMEP, os palestrantes em destaque são:



Prof. Alvaro Toubes Prata

Secretário Nacional de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação, MCTI - Governo Federal.



Prof. Carlos Alberto Schuch Bork

Especialista, Unidade de Inovação e Tecnologia SENAI Brasília DF.

Palestra:

Estratégia Nacional para Pesquisa e Inovação



Alfredo Huallem

Presidente da ABM.

Palestra:

Os desafios da indústria nacional: globalização e seus impactos.



Dr. Diego Mantovani

Professor do Departamento de Engenharia de Materiais na Universidade Laval.

Palestra:

Uma rota incomum para o desenvolvimento de dispositivos médicos avançados através de processamentos não convencionais: O caso da Fe-Mn stents por metalurgia do pó.

As inscrições podem ser feitas através da página do evento em www.senafor.com

Para outras informações: senafor@senafor.com

ldtm@ufrgs.br

Aguardamos sua presença.

Edição: Tecgº Diego Pacheco Wermuth