



www.ufrgs.br/ldtm
ldtm@ufrgs.br
Laboratório de
Transformação Mecânica
- LdTM – UFRGS

Av. Bento Gonçalves, 9500
- Bairro Agronomia.
CAIXA POSTAL: 15.021
CEP: 91501-970
Porto Alegre - RS – Brasil
Telefone +55 (51) 3308 7041
Fax: +55 (51) 3308 6134

Coordenação

Titular:

• Prof. Dr. Ing. Lírio Schaeffer
Adjunto:

• Prof. Dr. Eng. Alexandre da
Silva Rocha

Grupo de Forjamento, Simulação e Ensaio Mecânicos

- Dr. Eng. Alberto Moreira
Guerreiro Brito
- Dr. Eng. Alexandre Polozine
- Msc. Eng. Alexsandro S.
Moraes
- Eng. Gianpaulo A. Medeiros
- Eng. Carla A. Theis Soares
- Msc. Tomaz Fantin de Souza
- Msc. Tiago de Sá Gomes
- Tec^g Angela Selau Marques
- Eng.^a Christiane Rosado
- Tec^g Paulo R. Böesch Jr.
- Eng. Tiago C. A. Colombo
- Tec^g Diego Abich Rodrigues
- Eng. Fábio Junkes Corrêa
- Eng.^a Juliana Zottis
- Acad. Murillo Peteffi
- Acad. Hugo Tenório
Kemmerich
- Acad. Marcéu Heinzmann
- Acad. Vinícius C. da Rocha

Boletim do Forjamento

Grupo de Forjamento LdTM

Direto da universidade para o centro de pesquisa

Se por um lado as empresas estão preocupadas em investir em seus centros de P&D em busca de maior competitividade e diferenciação no mercado por meio da inovação, por outro, profissionais saem das universidades de olho na oportunidade de trabalhar com pesquisa dentro das indústrias. Esse casamento está dando certo. Em muitas empresas, quase a metade do pessoal da pesquisa é pós-graduada e uma parte detém o diploma de mestrado ou doutorado.

Apesar do crescente interesse entre indústrias de alta tecnologia e pesquisadores, esses profissionais não chegam prontos para as funções dentro dos centros de pesquisa. Para prepará-los e formar equipes adequadas às suas necessidades, as companhias investem em programas para estimular os estudos avançados não apenas entre os profissionais que estão chegando, mas também entre os colaboradores interessados em atuar na área.

[Leia mais](#)

Fonte: <http://www.cimm.com.br>

Calendário de Eventos

3º Seminário de Trefilação

Data: 28 e 29 de Novembro de 2012

Local: Sede da ABM em São Paulo

Organização: Associação Brasileira de Metalurgia, Materiais e Mineração

Visite o Site

44º Seminário de Aciaria - Internacional

Data: 26 - 29 de maio de 2013

Local: Tauá Grande Hotel Termas & Convention Araxá

Organização: Associação Brasileira de Metalurgia, Materiais e Mineração.

Visite o Site

Treinamento em corte e dobra

Data: 22 - 23 Novembro 2012

Local: SENAI CIMATEC – Av. Orlando Gomes, 1845, Salvador - Bahia.

Organização: Laboratório de Transformação Mecânica LdTM – UFRGS

Visite o Site

17th International Forging Conference – Brazil (33rd Senafor)

Data: 21 – 23 Outubro 2012*

Local: Porto Alegre, RS, Brasil

Organização: Laboratório de Transformação Mecânica LdTM – UFRGS

Visite o Site