

Závazná prihláška
na 1. seminár Fronius + MtF STU + SZS:
INOVATÍVNE TECHNOLOGIE VO ZVÁRANÍ
ktorý sa bude konať dňa 7.marca 2006
na Materiálovotechnologickej fakulte STU,
J. Bottu23, 917 24 Trnava

MATERIÁLOVOTECHNOLOGICKÁ FAKULTA
STU v TRNAVE
Fronius Slovensko s.r.o.
SLOVENSKÁ ZVÁRAČSKÁ SPOLOČNOSŤ
člen Zväzu slovenských vedeckotechnických
spoločností

Meno a priezvisko účastníka, tituly:

.....

organizácia:.....

.....

adresa:.....

.....

tel./fax, e-mail:

.....

podpis:.....

Vyplnenú prihlášku prosíme odoslať na adresu:

Ing. Vladimír Púčik, Katedra zvarania
Materiálovotechnologická fakulta STU,
J. Bottu 23, 917 24 Trnava
e-mail: kzv@mtf.stuba.sk

POZVÁNKA

na 1. seminár Fronius + MtF STU + SZS
v rámci cyklu o zvaraní:

INOVATÍVNE TECHNOLOGIE VO ZVÁRANÍ

Dátum konania: 7. marec 2006 (utorok)
Od 10.00 h
Miesto konania: MtF STU, budova T,
Malá aula, Jána Bottu 23,
917 24 Trnava

Pozývame všetkých záujemcov na odborný seminár, venovaný inovatívnym technológiám vo zváraní, ktorý sa poriada v spolupráci: **Fronius Slovensko s.r.o., MtF STU Trnava, Katedra zvárania a Slovenskej zväračskej spoločnosti.**

Odborný garant seminára:

Ronald Katrušák, obchodný zástupca Fronius Slovensko, s. r.o.
e-mail: katrusak.ronald@fronius.com

Organizačný garant:

Ing. Vladimír Púčik
Tel. +421 (0) 33 552 1007-8, kl. 83
Fax: +421(0) 33 552 1060
e-mail: kzv@mtf.stuba.sk

Seminár sa koná dňa 7.3. 2006

Začiatok o 10.00 hod.

V časovom termíne prihlásení účastníci dostanú bezplatne občerstvenie a obed.
Konečný termín uzavretia prihlášok: **3. marca 2006.**

Program seminára:

1. **Otvorenie:** prof. Ing. Jozef Sablik, CSc., dekan MtF-STU, prof. Ing. Koloman Ulrich, PhD., vedúci katedry zvárania, SZS, Andreas Schierl, prokurista a obchodný riaditeľ Fronius Slovensko s.r.o., Prof. Ing. Pavel Blaškovič, DrSc, predseda SZS
2. Zváracie zdroje MIG/MAG
3. Odborná prednáška – Ing. Lenka Nováková (VW Slovakia, a.s.) – **Zváranie výfukov v automobilovom priemysle**
4. Zváracie zdroje WIG
5. Zváracie zdroje MMA
6. Odborná prednáška – Ing. Miroslav Jančarík (MaTC, s. r.o. Dubnica) – **Naváranie opotrebovaných plôch častí konštrukčných dielov**
7. Automatizácia a robotizácia zváracích procesov
8. Zhrnutie a diskusia
9. Praktické ukážky zvárania pre jednotlivé vybrané metódy.

Vo vestibule fakulty bude súčasne pripravená výstavka produktov pre zváranie Fronius s možnosťou technických konzultácií.