

MATERIÁLOVOTECHNOLOGICKÁ FAKULTA  
STU v TRNAVE  
ESAB SLOVAKIA s.r.o.



## POZVÁNKA

na

## 18. SEMINÁR ESAB

*dátum konania:* 26. mája 2014 (v pondelok)  
od 10.00 h

*miesto konania:* MTF – STU, Pavilón T,  
Malá aula, Jána Bottu 25,  
917 24 Trnava

Pozývame všetkých záujemcov na odborný seminár cyklu k problematike zvárania a zvariteľnosti, ktorý sa každoročne poriada v spolupráci **ESAB Slovakia s.r.o., MTF STU (ÚVTE Katedra zvárania a zlievarenstva)**.

*Garant seminára:*  
doc. Ing. Martin Janota, DrSc.

*Organizačný garant:*  
doc. Dr. Ing. Pavel Kovačócy  
Tel. +421 (0) 906-068337  
Fax: +421 (0) 33 552 1002  
e-mail: [pavel.kovacocy@stuba.sk](mailto:pavel.kovacocy@stuba.sk)  
Tel. na ÚVTE: 0918 646 037

Seminár sa koná dňa 26.5.2014.

Začiatok o 10.00 hod.

V časovom termíne prihlásení účastníci dostanú bezplatne zborník prednášok, občerstvenie a obed.  
Konečný termín uzávierky prihlášok:  
**20. máj 2014.**

#### Program seminára:

*Otvorenie:* prof. Ing. Koloman Ulrich, PhD., riaditeľ ÚVTE MTF a Ing. Juraj Matejec, PhD., riaditeľ ESAB Slovakia.

#### *Prednášky:*

1. Lars-Erik Stridh, ESAB AB Göteborg: Ako prispieva hodnotová analýza k znižovaniu výrobných nákladov.
2. Ing. Jozef Bárta, PhD. – prof. Ing. Milan Marônek, CSc., MTF – STU Trnava: Vlastnosti, aplikácie a zváranie duplexných ocelí.
3. Ing. Juraj Matejec, PhD., ESAB Slovakia, Bratislava: Možnosti zvárania pod tavivom v súčasnosti.
4. Ing. Ľuboš Mráz, PhD., Ing. Miroslav Paľo, PhD., VÚZ-PI Bratislava: Požiadavky na kvalitu voľných tepelne rezaných hrán konštrukčných ocelí a metodika merania ich tvrdosti.

Diskusia k prednáškam.

Po obede v študentskej jedálni, na ktorý pozývame všetkých účastníkov, bude predvádzanie noviniek z oblasti zvaracích zariadení ESAB. Súčasne všetkých pozývame na návštevu Demobusu ESAB, ktorý bude pristavený na voľnej ploche.

Závazná prihláška na

## **18. SEMINÁR ESAB**

poriadaný v spolupráci MTF-STU a ESAB Slovakia s.r.o.,  
ktorý sa bude konať dňa 26. mája 2014 na Materiálovotechnologickej fakulte STU, J. Bottu 25, 917 24 Trnava

Meno a priezvisko účastníka, tituly:

.....

organizácia:.....

.....

adresa:.....

.....

tel./fax, e-mail:.....

.....

.....

podpis:.....

Prihlášku prosíme odoslať poštou alebo e-mailom na adresu:

doc. Dr. Ing. Pavel Kovačócy, ÚVTE – KZZ,  
Materiálovotechnologická fakulta STU,  
Jána Bottu 25, 917 24 Trnava  
e-mail: [pavel.kovacocy@stuba.sk](mailto:pavel.kovacocy@stuba.sk)

**Uzávierka prihlášok dňa 20. 5. 2014**

tu odstrihnúť