

Organizačné pokyny

Miesto konania

Slovenský ústav technickej normalizácie (SÚTN)
Karloveská 63, 840 00 Bratislava
Zasadacia miestnosť na prízemí

Účastnícky poplatok

690,- Sk pre členov SZS a SSTN

790,- Sk pre nečlenov

74,- Sk obed

Účastnícky poplatok zahŕňa organizačné náklady,
Zborník prednášok zo seminára a kávu.

Úhradu možno realizovať: prevodom **na účet SZS**, alebo
pri prezentácii (na základe dohody s organizátorom)

SZS nie je platcom DPH.

Bankové spojenie: VÚB, a. s., č. ú.: 115232 - 012 / 0200

Variabilný symbol 3103, k. s. 0308

IČO: 12665045 **DIČ: 0012665045**

Termín zaslania záväznej prihlášky do **24.marca 2004**
(poštou, faxom, mailom) na adresu:

Slovenská zväračská spoločnosť

sekretariát

Ing. Viera Križanová

Koceľova 15

815 94 Bratislava, SR

Kontakt: Ing. Viera Križanová

Tel.:+421/ 02 / 50 20 76 37 Fax:+421/ 02 / 55 57 29 91

E - mail: zsvts@zsvts.sk, : www.weldingportal.sk

Doprava:

- **zo železničnej stanice Bratislava - Hlavná stanica:**
električkou č.1, zastávka Karloveská
- **z autobusovej stanice Bratislava Mlynské nivy:**
trolejbusom č.210, na križovatke ulíc Karadžičova -
Križna, prestúpiť na električku č.4 a 9, smer Karlova Ves

SLOVENSKÁ ZVÁRAČSKÁ SPOLOČNOSŤ
SLOVENSKÁ SPOLOČNOSŤ PRE TECHNICKÚ NORMALIZÁCIU
členovia Zväzu slovenských vedeckotechnických spoločností

za spoluúčasti

VÝSKUMNÉHO ÚSTAVU ZVÁRAČSKÉHO
PRIEMYSELNÉHO INŠTITÚTU SR

a

SLOVENSKÉHO ÚSTAVU TECHNICKEJ NORMALIZÁCIE



usporiadajú

seminár

Nové prístupy pri navrhovaní a výrobe tlakových nádob
EN 13445 – 1 až 6 „Nevyhrievané tlakové nádoby“

Pozvánka, program, objednávka

31. marca 2004
Bratislava

Cieľom seminára je zoznámiť výrobcov a užívateľov tlakových nádob a tlakových zariadení s novými prístupmi, použitými v sérii noriem EN 13445 - 1 až 6 a v diskusii vyjasniť prípadné problémy. V programe seminára je 12 odborných prednášok.

Odborní garanti:

Doc. Ing. Karol Kálna, DrSc.
Ing. Drahomíra Sekerešová

Organizační garanti:

Ing. Viera Križanová, SZS, výkonný tajomník
Tel.:+421 / 02 / 50 20 76 37

Ing. Jolana Kalinayová, SSTN, výkonný tajomník
Ing. Andrea Rohalová, SÚTN
Tel.:+421 /02 / 60 29 45 90

Odborný a časový program

Streda, 31.3.2004

8.00 P r e z e n t á c i a

9.00 **Otvorenie seminára**
Ing. Drahomíra Sekerešová, SÚTN

9.10 Doc. Ing. Karol Kálna, DrSc., VÚZ - PI SR:
Význam normy EN 13445

9.30 Ing. Peter Pribula, Technická inšpekcia:
**Zavedenie normy EN 13445 a vzťah k NV SR
č.576 / 2002 Z. z., v znení neskorších predpisov**

9.50 Ing. Ľudovít Cedzo, MO SR, Štátny odborný technický dozor:
**Nadväznosti EN 13445 na základné ustanovenia
PED 97/23/EC a NV SR č.576/2002 Z. z.**

10.10 Ing. Viliam Sloboda, VÚZ - PI SR:
**Posudzovanie zhody tlakových zariadení podľa NV SR
č.576 / 2002 Z. z., v znení neskorších predpisov**

10.30 D i s k u s i a

10.50 P r e s t á v k a

11.20 Doc. Ing. Karol Kálna, DrSc., VÚZ - PI SR:
**Výber materiálov, predchádzanie krehkému
a lamelárnemu porušeniu - EN 13445 - 2**

11.40 Ing. Ondrej Zsemlye, Slovnaft MaO a.s.
**Výpočet tlakových častí nádob podľa EN 13445 – 3
a STN 69 0010**

12.00 Ing. Daniel Stano, SES, a.s. Tlmače:
**Výroba tlakových nádob podľa požiadaviek
EN 13445 - 4**

12.20 Ing. Martin Vitásek, VÚZ – PI SR:
**Stanovenie a schválenie postupov zvárania podľa
EN 13445 - 4 „Výroba“**

12.40 D i s k u s i a

13.00 O b e d

13.30 Ing. Michal Lustoň, NDB
**Nedeštruktívne skúšanie tlakových nádob podľa
EN 13445 - 5**

13.50 Ing. Peter Pribula Technická inšpekcia:
**Tlakové nádoby z tvárnej liatiny- požiadavky
EN 13445 - 6**

14.10 Ing. Ladislav Wesselényi, MNV SR
Požiarina ochrana pri výrobe tlakových zariadení

14.30 Ing. Iveta Paldanová, VÚZ – PI SR
**Normy EN z oblasti tlakových zariadení a ocelí pre tlakové
zariadenia**

14.50 D i s k u s i a

15.30 **Ukončenie seminára**
Doc. Ing. Karol Kálna, DrSc.