



Česká společnost pro výzkum zpracování
plechu, z.s.



ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Ústav
strojírenské technologie

Pozvánka

na odborný seminář „**Moderní trendy v simulacích plošného tváření**“, který se bude konat ve spolupráci České společnosti pro výzkum zpracování plechu, z.s. a Ústavu strojírenské technologie ČVUT v Praze dne 22 listopadu 2017 v budově ČVUT – Fakulty strojní, Praha 6 – Dejvice, Technická 4 (Kongresové centrum Fakulty strojní).

Odborný program semináře poskytne nové poznatky konstruktérům a technologům firem v hromadné výrobě dílů z plechu a náradí na plošné tváření, zejména v automobilovém průmyslu.

Časový program semináře:

9:00 – 9:30 – Registrace účastníků

9:30 – Zahájení semináře – prof. Ing. J. Suchánek, CSc. (ČSVZP z.s.)

9:35 Analýza tepelných efektů v numerické simulaci hlubokého tažení dílu karosářského typu. – Ing. Tomáš Pilvousek, Ph.D. + Ing. Vladimír Černý (ŠKODA-AUTO, a.s.)

10:00 Robustnost numerické simulace v moderních principech konstrukce nástrojů. – Ing. Tomáš Pačák (ŠKODA-AUTO, a.s.)

10:30 Simulace procesu výroby výlisku s lemováním. – Ing. Petr Chaloupecký (ŠKODA-AUTO, a.s.)

11:00 Pam-Stamp – komplexní řešení v oblasti plošného tváření. - Jan Nový (MECAS – ESI, s.r.o.)

11:30 Vliv rychlosti deformace na numerickou simulaci. – Ing. Martin Kubelka + Ing. František Tatíček, Ph.D. (ČVUT, FS, ÚST)

12:00 – Občerstvení

12:30 Diskuze + presentace firem

13:00 Valná hromada ČSVZP

Organizační pokyny:

1. Vložné:

- a) pracovník členské firmy či organizace ČSVZP – bez vložného
- b) pracovník firmy, která není členem ČSVZP - 1000,-Kč
- c) přednášející - bez vložného

Vložené lze uhradit příkazem na běžný účet ČSVZP č.1935852369/0800 u ČS, a.s., pobočka Praha 1 nebo v hotovosti při prezentaci.

! ČSVZP, z.s. není plátcem DPH!

2. Občerstvení bude poskytnuto účastníkům semináře.

V případě Vašeho zájmu o účast na seminář, zašlete přihlášku do **17.11.2017** mailem nebo písemně na adresu:

Česká společnost pro výzkum zpracování plechu

Nad Palatou 13

150 00 Praha 5 - Smíchov

tel. +420-224 352 632

E-mail: jan.suchanek@fs.cvut.cz

Přihláška na seminář „Moderní trendy v simulacích plošného tváření“

Firma:.....

Adresa:

.....

PSČ Telefon..... E-mail

Pracovník (jméno, příjmení, titul)

Podpis.....

Potvrzení účtárny o zaplacení vložného