

TECOS organizira strokovni seminar

Preizkušanje orodja in optimiranje nastavitev stroja

Si želite:

- ✓ hitreje spoznati delovanje orodja?
- ✓ skrajšati čas preizkušanja in zagona?
- ✓ zmanjšati čas optimiranja procesa?



Četrtek, 5.11.2015



9:00 - 13:00



[Celje, sedež TECOS](#)

Kidričeva ulica 25, 3000 Celje



Predavatelj:

Mag. Boštjan Šmuc



Rok za prijave:

2. November 2015, do 12ih

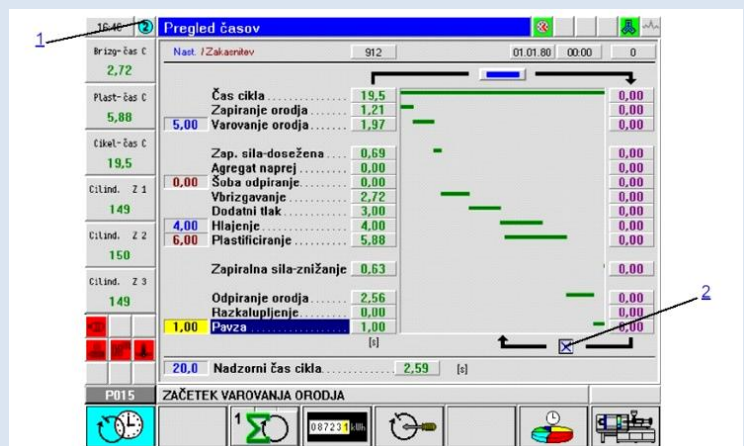


Online prijava na seminar:

tecos.si/seminarji

Optimizacija procesa brizganja praviloma traja vsaj 2 preizkusa po nekaj ur. Šele tedaj lahko ugotovimo natančno, kako orodje deluje in kaj mora še narediti orodjar za optimalno delovanje orodja in procesa. Optimiran proces pomeni hitro delovanje stroja, izdelavo dobrih izdelkov, malo vzdrževanja in dolga življenjska doba orodja.

Predavanje je podkrepljeno z množico vzorčnih primerov, ki so povzeti po realnih primerih iz prakse.



KOMU JE SEMINAR NAMENJEN

- Konstrukterjem izdelkov
- Tehnologom, ki se ukvarjajo s predelavo plastike
- Orodjarjem in konstrukterjem orodij
- Odgovornim za raziskave in razvoj

PREDAVATELJ



Boštjan Šmuc, mag. strojništva

Mag. Boštjan Šmuc je samostojni raziskovalec, zaposlen na TECOS-u. Opravlja dela produktne vodje delavnice in preizkuševalnega laboratorija. Predavatelj ima 26 let industrijske prakse na področjih predelave plastike in konstruiranja orodij. Svojo profesionalno pot je začel kot konstruktor orodij, nadaljeval kot tehnolog za brizganje. Kot vodja razvoja plastike je koordiniral delo med razvojem izdelkov in proizvodnjo.

Na TECOS-u je kot predavatelj v podjetjih podajal svoja znanja že mnogim generacijam tehnikov, tehnologov in razvojnikom.

URNIK

8:30 – 9:00	Registracija udeležencev
9:00 – 10:30	Pozdravna beseda predstavnika organizatorjev in predstavitev predavatelja Prvi del seminarja
10:30 – 11:00	Odmor za kavo in prigrizek
11:00 – 12:30	Nadaljevanje seminarja
12:30 – 13:00	Vprašanja in zaključek

Kotizacija in gradivo

115,00 €

Popusti

15 % za člane A

7 % za člane B

Cena ne vsebuje DDV, vključuje predavanje, strokovno gradivo ter prigrizke in osvežilne napitke med odmori. Gradivo boste na seminarju prejeli v pisni obliki, v nadaljevanju pa tudi v elektronski obliki.

Prijavi predložite kopijo registracije davčne številke!

DODATNE INFORMACIJE



Špela Bordon

tel (03) 490 09 20, fax (03) 426 46 11

spela.bordon@tecos.si

PRIJAVA NA SEMINAR

Preizkušanje orodja in optimiranje nastavitev stroja

Celje, 5.11.2015

Ime in priimek:

Podjetje:

Pravna / fizična oseba, ki se prijavlja na seminar JE /NI zavezanec za davek na dodano vrednost (obkroži).

Davčna številka * : Trans. račun:

Delovno mesto:

Ulica, kraj in poštna številka:

Telefon: Telefaks: E-mail:

Prijavljamo še:

* izpolnijo samo davčni zavezanci