



MERJENJE PRETOKA TEKOČIN – PLINI IN KAPLJEVINE

Učna delavnica

Termin izvajanja: četrtek, 31. marec 2022, od 8:30 do 16:00 ure

Kraj izvajanja: Laboratorij za meritve v procesnem strojništvu – LMPS (vhod nasproti vratarja), Fakulteta za strojništvo, Univerza v Ljubljani

Vsebina učne delavnice

- Izhodišča merjenja masnega in prostorninskega toka plinov in kapljevine.
- Obvladovanje pomembnejših virov negotovosti merjenja pretoka tekočin.
- Kratek pregled merilnih metod za etalonska in industrijska merjenja pretoka tekočin.
- Praktični primeri merjenja masnega in prostorninskega toka tekočin.
- Prepoznavanje vgradnih vplivov na delovanje merilnikov pretoka tekočin.
- Merjenje pretoka puščanja preko tlačnega preskusa.

Kotizacija

Kotizacija za posameznega udeleženca učne delavnice je 300 EUR (popust: 10 % za tri ali več oz. 20 % za osem ali več udeležencev iz istega podjetja). Kotizacija vključuje udeležbo na učni delavnici, učno gradivo, malico ter osvežitve med odmori. Delo bo potekalo v majhni skupini z 10 do 18 udeleženci.

Kotizacijo bo naročnik plačal na podlagi računa, ki ga bo izvajalec izstavil po zaključku delavnice. Cena ne vključuje DDV. Odjave že prijavljenih udeležencev so možne do enega tedna pred začetkom učne delavnice; pri kasnejši odjavi zaračunamo 70 % kotizacije.

Prijava

Na učno delavnico se prijavite s potrjeno prijavnico s seznamom udeležencev, ki jo pošljite na naš naslov po elektronski ali navadni pošti. Prijavnica je dostopna tudi na spletni strani lmps.fs.uni-lj.si/izobrazevanje/ucne-delavnice.

Kontaktne podatki

Univerza v Ljubljani, Fakulteta za strojništvo
Laboratorij za meritve v procesnem strojništvu (LMPS)
Aškerčeva 6, 1000 Ljubljana
T: 01/ 4771 119
E: katja.tajc@fs.uni-lj.si



Prijavnica za učno delavnico

MERJENJE PRETOKA TEKOČIN – PLINI IN KAPLJEVINE

Termin: četrtek, 31. marec 2022, od 8:30 do 16:00 ure

Naročnik: _____

Naslov: _____

Poštna št. in kraj: _____

Davčna št.: _____

Telefon: _____

E-mail: _____

Ime in priimek udeležencev:

V _____, dne _____

Podpis: _____

Žig