

## VABILO

Vabimo Vas na slavnostno predajo robota in digitalnega varilnega stroja za raziskovalne in študijske namene, ki ga podjetja Daihen Varstroj podarja Fakulteti za elektrotehniko, računalništvo in informatiko ter Fakulteti za strojništvo Univerze v Mariboru. Uradni predaji bo sledilo tudi strokovno srečanje s predstavitvijo podjetja Daihen Varstroj ter nove generacije robotov in digitalnih varilnih strojev družbe.

Slavnostna predaja bo

**v četrtek, 26. marca 2015, ob 10. uri.**

(predavalnica G2-P1-ALFA, FERl, Smetanova 17, 2000 Maribor)

Program predaje in srečanja:

- 10.00–10.30 **Pozdravni nagovori**  
- *prof. dr. Borut ŽALIK, dekan Fakultete za elektrotehniko, računalništvo in informatiko*  
- *prof. dr. Niko SAMEC, dekan Fakultete za strojništvo*  
- *mag. Matjaž VNUK, predsednik uprave Daihen Varstroj*
- 10.30–11.45 **Svečana predaja robota podjetja Daihen Varstroj**  
- *predstavnik podjetja Daihen Varstroj*  
- *prof. dr. Borut ŽALIK, dekan FERl*
- Svečana predaja digitalnega varilnega stroja podjetja Daihen Varstroj**  
- *predstavnik podjetja Daihen Varstroj*  
- *prof. dr. Niko SAMEC, dekan FS*
- 11.45–12.00 *Odmor*
- 12.00–12.15 **Predstavitev podjetja Daihen Varstroj**
- 12.15–13.00 **Predstavitev nove generacije digitalnih varilnih strojev družine Welbee in novosti pri robotizaciji varjenja in programu rezalne tehnike**
- 13.00–13.15 *Odmor*
- 13.15–14.30 **Praktičen prikaz novega robota OTC DAIHEN FD-V6 – Laboratorij za industrijsko robotiko G-029**
- Praktičen prikaz nove generacije digitalnih varilnih strojev Welbee in prikaz delovanja sistema »welding monitoring« (računalniško spremljanje in kontrola varilnih parametrov) - Laboratorij za varjenje D1-003**
- 14.30–15.00 **Pogostitev in druženje**

Veselimo se srečanja z Vami,

*prof. dr. Borut ŽALIK*  
dekan FERl

*prof. dr. Niko SAMEC*  
dekan FS

Prosimo, da nam Vašo prisotnost potrdite do 24. marca 2015 na elektronski naslov [alumni.fs@uni-mb.si](mailto:alumni.fs@uni-mb.si) ali telefonsko številko +386 (0)2 220 7504.