

ROBOGUIDE SIMULACIJA Z ROBOTOM

ROBOTI | OSNOVNO

TRAJANJE

3×8 ur

PREDZNAJJE

Zahtevano preventivno usposabljanje: Delovanje in programiranje robota FANUC (TPEB)

ŠTEVILO UDELEŽENCEV

Maks. 6 oseb

LOKACIJA

FANUC Adria

OPIS

Strokovnjaki za usposabljanje, ki poznajo varnostne predpise v zvezi z robotom, osnovne funkcije robota, znajo upravljati robota, poznajo funkcije programa ROBOGUIDE ter so sposobni ustvariti in programirati samostojno proizvodno celico. ROBOGUIDE omogoča programiranje in odpravljanje napak brez povezave, optimizacijo gibanja in poti, proizvodne celice in simulacijo proizvodnje.

VPRAŠANJA, OBDELANA NA TEČAJU

- Predstavitve programske opreme ROBOGUIDE, namestitve, registracija, prenos licence
- Sistem menija, Brskalnik celic, Pomoč
- Navigacija v 3D delovnem prostoru
- Ustvarjanje robotske celice
- Ustvarjanje in parametrisiranje orodja, obdelovanca, predmeta
- Uvoz datoteke CAD
- Merjenje, dimenzioniranje
- Izdelava in testiranje simulacijskega programa
- Merjenje časa cikla
- Ustvarjanje video posnetkov, slik

CILJNA PUBLIKA

- Programerji
- Vzdrževanje
- Proizvodna podpora / proizvodni inženirji
- Inženirji za razvoj procesov in proizvodnje
- Inženirji za vzdrževanje