

CNC TEMEL SEVİYE EĞİTİMİ

CNC | SEVİYE 3

SÜRE

3 Gün

HEDEF KİTLE

Operatör, Teknisyen, Mühendis

KURS TANIMI

FANUC kontrol ünitelerini tanıma, arıza ve alarm teşhisi ile birlikte çözümler üzerine uzmanlaşmalarını sağlamaktadır.

KURS ŞUNLARI İÇERİR

- FANUC Kontrolör, servo/spinde sürücü, motor, encoder, position coder tipleri tanıtımı ve farkları
- Tuş takımı ve ekran menülerinin açılması
- Position, setting, mesaj ve sistem menülerinin tanıtımı
- Temel seviye parametreler ve diagnosis sayfası
- Periodic maintenance, guard function, operation history display fonksiyonları
- I/O modüller ve I/O modül arıza teşhisi ve alarm tipleri
- Ethernet haberleşme ayarları ve dataserver IP ayarı
- Yedekleme/yükleme işlemleri: SRAM, FROM, RS232, all data, batch back-up yedeklemeleri
- NC ünitesi ve servo/spindle, sürücü-motor-kablo bağlantılarının anlatılması
- Servo motor ölçümü ve arıza teşhisi
- Temel seviye alarmlar ve çözümler
- Bakım gerektiren yedek parça tipleri