**MESLEK YÜKSEK OKULU ALANLARI**

BİLİŞİM TEKNOLOJİLERİ ALANI

Basın ve yayın teknolojileri

Bilgi güvenliği teknolojisi

Bilgi yönetimi

Bilgisayar operatörlüğü

Bilgisayar programcılığı

Bilgisayar teknolojisi

Coğrafi bilgi sistemleri

İnternet ve ağ teknolojileri

Mobil teknolojileri

Pazarlama

MAKİNE TEKNOLOJİSİ ALANI

Makine

Makine , resim ve konstrüksiyon

Otomotiv teknolojisi

Alternatif enerji kaynakları

Elektrik enerjisi üretim , iletim ve dağıtım

Endüstriyel kalıpçılık

Gemi makineleri işletme

Grafik tasarımı

İş makinaları operatörlüğü

Mekatronik

Metalürji

Oto boya ve karoseri

Raylı sistemler makine teknolojisi

Sondaj teknolojisi

Tarım makinalarımuhafaza ve depolama teknolojisi

Kaynak teknolojisi

Tahribatsız muayene

İş sağlığı ve güvenliği

İşçi sağlığı ve iş güvenliği

Sivil savunma ve itfaiyecilik

METAL TEKNOLOJİSİ ALANI

Alternatif enerji kaynakları

Elektrik enerjisi üretim , iletim ve dağıtım

Endüstriyel kalıpçılık

Gemi makineleri işletme

Grafik tasarımı

İş makinaları operatörlüğü

Mekatronik

Metalürji

Oto boya ve karoseri

Raylı sistemler makine teknolojisi

Sondaj teknolojisi

Tarım makinaları

Tarımsal ürünler muhafaza ve depolama teknolojisi

Kaynak teknolojisi

Tahribatsız muayene

ELEKTRİK – ELEKTRONİK TEKNOLOJİSİ ALANI

Alternatif enerji kaynakları

Biyomedikal cihaz teknolojisi

Elektrik

Elektrik enerjisi üretim , iletim ve dağıtımı

Elektrikli cihaz teknolojisi

Elektromekanik taşıyıcılar

Elektronik haberleşme teknolojisi

Elektronik teknolojisi

Enerji tesisleri işletmeciliği

Grafik tasarım

Kontrol ve otomasyon teknolojisi

Mekatronik

Mobil teknolojileri

Otomotiv teknolojisi

Radyo ve televizyon teknolojisi

Raylı sistemler elektrik ve elektronik teknolojisi

Sahne ve gösteri sanatları teknolojisi

Uçak teknolojisi

İş sağlığı ve güvenliği

İşçi sağlığı ve iş güvenliği

Sivil savunma ve itfaiyecilik