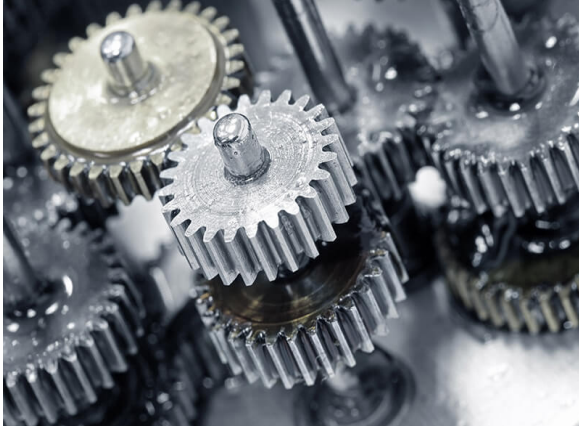


MAKİNE PROGRAMI



Genel Bilgi

Bu bölümde Makine Programı eğitimi verilmektedir. Bölümümüz, teknikerlik seviyesinde, tasarım ve imalat yöntemleri, teknik resim, malzeme bilgisi, hidrolik ve pnömatik, mühendislik, tarım makineleri vb. meslek derslerinin birikimleriyle bilgisayar destekli tasarım yapabilen konvansiyonel ve modern takım tezgâhlarıyla, talaşlı ve talaşsız imalat yöntemleriyle makine parçaları imalatını ve montajını yapabilen Makine Teknikerleri yetiştirir. Program 2 yıllık eğitim veren ön lisans programıdır ve 4 yarıyıldan oluşmaktadır. 3 yarıyıl teorik, 1 yarıyıl fabrikalarda pratik kazanmak amacıyla uygulamalı eğitim vermektedir. Bu uygulama sayesinde öğrencinin mezuniyet sonrası iş bulması kolaylaşmaktadır. Her yarıyıldan toplam 14 hafta ders işlenmektedir. Ayrıca 30 işgünü süren yaz staj dönemi de bulunmaktadır.

Çalışma Alanları

Programından mezun olan öğrenciler talaşlı ve talaşsız üretim yapan makine imalat sanayisinde, "Üretim, Kalite Kontrol, Fabrika Bakım Teknikeri" unvanı ile istihdam edilirler. Ayrıca Mühendislik Fakültelerinin ilgili bölümlerine dikey geçiş imkânları vardır. Aynı zamanda Astsubay yetiştiren okullara da sınavla geçiş yapabilmektedir.

Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Bölümleri

Endüstri Mühendisliği, Enerji Sistemleri Mühendisliği, Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği, Enerji Yönetimi, Endüstri ve Sistem Mühendisliği, Gemi Makineleri İşletme Mühendisliği, Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği, İmalat Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Makine ve İmalat Mühendisliği, Malzeme Bilimi ve Mühendisliği, Malzeme Mühendisliği, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği, Nanoteknoloji Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Tarım Makineleri ve Teknolojileri Mühendisliği

Çap ve Yan Dal İmkanları

Metalurji ve Gemi İnşaatı

Programın Bulunduğu Meslek Yüksek Okulları

- Sakarya Meslek Yüksek Okulu - smyo.subu.edu.tr
- Hendek Meslek Yüksekokulu – hmyo.subu.edu.tr
- Karasu Meslek Yüksekokulu – kmyo.subu.edu.tr

Ders Planları ve İçerikleri

Eğitim Bilgi Sistemi (EBS) üzerinden ders planları ve içeriklere ulaşabilirsiniz: ebs.sabis.subu.edu.tr