

DOĞALGAZ VE TESİSATI TEKNOLOJİSİ PROGRAMI



Genel Bilgi

Yapılarda, mekanik tesisatı planlama ve uygulamaya yönelik ve enerji yönetimi gibi alanlarda nitelikli ve mesleki yetkinlikte teknik elamanlar yetiştirmeyi hedefleyen bir programdır.

Doğalgaz ve Tesisatı Teknolojisi Programı, inşaat sektöründe mekanik tesisat alanında, doğalgaz yakan cihazların montajı ve bakımında, kazan dairelerinin montajında ve planlanmasında sıhhi tesisat malzemelerinin montajı ve tamirinde ve enerji yönetimi gibi bu alana özgü hazırlanan dersler ile öğrenciler mesleğe ilişkin teorik bilgiyi edinmektedir. Ayrıca öğrenciler, teorik bilgilerin yanında +1 Eğitim Modeli ile bir dönem işletmelerde tam zamanlı çalışarak uygulama etkinlikleri ve projeler hazırlayarak alana yönelik iş deneyimi elde etmek fırsatı yakalamaktadır.

Çalışma Alanları

Doğalgazlı cihazların bakım ve onarımını yapan teknik servisler / Doğalgaz tesisatı alanında faaliyette bulunan özel firmalarda / Isıtma sektöründe yer alan tüm firmalarda / Doğalgaz dağıtımını yapan şirketler / İnşaat malzemesi ticareti yapan firmalarda / İnşaat şirketleri bünyesinde yer alan yapı ve mekanik tesisat gruplarında / BOTAŞ ya da BOTAŞ'a benzer kamu kurumlarında / Kamu kurumlarında / kendi iş yerlerinde / Ulusal hava yollarında

Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Bölümleri

Makine Mühendisliği / Enerji Sistemleri Mühendisliği / Nükleer Enerji Mühendisliği / Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği / Enerji Yönetimi

Çap ve Yan Dal İmkânları

İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi (ÇAP) / Isıtma ve Doğalgaz iç tesisat yapımı (YAN DAL)

Programın Bulunduğu Meslek Yüksek Okulları

- Sakarya Meslek Yüksek Okulu - smyo.subu.edu.tr

Ders Planları ve İçerikleri

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