

İKLİMLENDİRME VE SOĞUTMA TEKNOLOJİSİ PROGRAMI



Genel Bilgi

İklimlendirme, havalandırma ve soğutma teknolojisi alanında temel bilgi ve becerilere sahip, İklimlendirme sistemlerini, proje ve standartlara uygun olarak kuran, servis ve bakım işlerini yapan, proje maliyet ve iş akışını kontrol edebilen ve mesleğinde iş planlaması yapabilen, mesleğin gerektirdiği etik sorumluluğunu kavramış, iklimlendirme alanındaki teknolojik gelişmeleri takip edebilen, analitik düşünebilen yaşam boyu öğrenme becerisine sahip nitelikli elemanlar yetiştirmektedir.

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

İklimlendirme ve Soğutma Teknolojisi mezunları kamu ve özel sektörde meslekleri ile ilgili pek çok alanda istihdam edilmekte ve kendi işlerini de kurabilmektedir. Klima üretimi yapan fabrikalarda, bireysel, ticari (endüstriyel) klima sistemleri üretim, montaj ve servis hizmetlerinde çalışabilmektedirler.

Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Bölümleri

Enerji Sistemleri Mühendisliği / Enerji Yönetimi / Makine Mühendisliği / Endüstri Mühendisliği

Çap ve Yan Dal İmkanları

Gaz ve Tesisatı Teknolojisi / Mekatronik / Kaynak Teknolojisi / Oto Boya Ve Karoseri / Otomotiv Gövde Ve Yüzey İşlem Teknolojileri / Otomotiv Teknolojisi / İş Sağlığı Ve Güvenliği /

Programın Bulunduğu Meslek Yüksek Okulları

- Arifiye Meslek Yüksekokulu - <https://arifiye.subu.edu.tr/tr/iklimlendirme-ve-sogutma-teknolojisi-programi>

Ders Planları ve İçerikleri

Eğitim Bilgi Sistemi (EBS) üzerinden ders planları ve içeriklere ulaşabilirsiniz: <https://ebs.sabis.subu.edu.tr/BirimDetay/DersPlan/31864?Disaridan=>