

GEMİ İNŞAATI PROGRAMI



Genel Bilgi

SUBÜ Denizcilik Meslek Yüksekokulu Gemi İnşaatı Programının misyonu, Türk Eğitim Sisteminin doğal büyüme alanının iki yıllık Meslek Yüksekokulları olduğu gerçeğine uygun olarak teknolojik ve toplumsal ihtiyaçları göz önünde bulunduran bir eğitim-öğretim uygulamak ve öğrencilerimizi sektörün ihtiyaçlarına göre donanımlı bir şekilde yetiştirerek mezuniyet sonrası aranan eleman niteliklerini geliştirmektir. Tüm öğrencilerini, eleman yetiştirdiği sektörlerin ihtiyaçlarına göre yönlendirerek; akademik disiplinlerin uygulama ve mesleki boyutlarına öncelik veren ders programları ile “Eğitimde İşbaşı” anlayışına uygun olarak profesyonel iş hayatına hazırlamaktadır.

Çalışma Alanları

Ticari gemiler - Petrol / Gaz Tankerleri, Kargo Gemileri, Yolcu Gemileri, vb. / Yolcu - Araç Feribotları / Savaş Gemileri - Fırkateynler, Uçak Gemileri, Amfibi Gemiler, vb. / Denizaltılar ve su altı araçları / Açık Deniz Sondaj / Platformları, Yarı batıklar, Yüzer platformlar / Yüksek Hız Tekneleri- Hovercraft / İş platformları - Balıkçı Gemileri, Römorkörler, Pilot Gemiler, Kurtarma Araçları vb. / Yatlar, Güç Tekneleri ve tersaneler

Dikey Geçiş Yapılabilecek Lisans Bölümleri

İmalat Mühendisliği / Gemi İnşaatı ve Gemi Makineleri Mühendisliği / Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği / Gemi ve Yat Tasarımı / Makine Mühendisliği

Çap ve Yan Dal İmkânları

Gemi İnşaatı Programında kayıtlı öğrenciler Makine, Kaynak Teknolojisi ve Deniz Ulaştırma ve İşletme programlarından ÇAP yapma imkânına sahiptir. Bu programdan ilgili dersleri alan öğrenciler Gemi Teknik Tasarım sertifikası sahibi olabilirler.

Çap ve Yandal ile ilgili bilgileri web sitemizde bulunan tanıtım kılavuzundan ulaşabilirsiniz: [Tanıtım Kılavuzu](#)

Programın Bulunduğu Meslek Yüksek Okulları

- Denizcilik Meslek Yüksek Okulu – denizcilikmyo.subu.edu.tr

Ders Planları ve İçerikleri

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