

## MAK-1021 ATÖLYE EĞİTİM DERSİ UYGULAMA ESASLARI MAKİNE MÜHENDİSLİĞİ (ÖRGÜN VE İKİNCİ ÖĞRETİM)

1. Makine Mühendisliği Bölümü sorumluluğunda yürütülmekte olan MAK 1021 Atölye Eğitimi dersi **Makina Mühendisliği** öğrencilerinin katılımı ile **1 Temmuz 2026 Çarşamba** günü saat 08:30 da başlayacak, **22 Temmuz 2026 Çarşamba** günü saat 17:35 de bitmek üzere teorik ve uygulamalı olarak 168 ders saatinde tamamlanacaktır.
2. **Makina Mühendisliği (Örgün ve İkinci Öğretim)** bölümü öğrencileri **Karabağlar Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi**, derslik, atölye ve laboratuvarlarından yararlanarak eğitimlerini alacaklardır.
3. Eğitim süresi haftanın 6 gününde sabah 08:30 -12:35, öğle 13:30 –17:35 arasında günde 10 ders saati süreli olacaktır.
4. Bu çalışmalara katılacak öğrenciler atölye kıyafeti olarak Kimya ve Teknik Resim derslerinde kullandıkları beyaz önlükleri ile gelecekler. Ayrıca küçük bir cetvel, gönye ve 0.5 HB kalemlerini beraberlerinde getireceklerdir (**Beyaz Önlük Mecburidir**).
5. Öğrenciler bu ders için katkı payı olarak **3860,00 TL** (üç bin sekiz yüz altmış TL'nin) en geç **19 Haziran 2026** saat 17:00'ye kadar **Karabağlar Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi** Okul Aile Birliği 'nin Ziraat Bankası Karabağlar/İzmir Şubesi, Alıcı Adı: Karabağlar Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi IBAN: TR42 0001 0008 1207 0132 7150 04 nolu hesabına yatırmış olacaklardır.
6. Ödemeyi yaparken **açıklama** kısmına Sıralı bir şekilde **MUTLAKA** “TC No, İsim-Soyisim, Okul No, Temrin Malzemesi” (örnek: **36871326524, Sercan Yağız, 2020508004, Temrin Malzemesi**) şeklinde bilgi yazılması gerekmektedir.
7. Öğrenciler bankadan veya online bankacılıktan almış oldukları dekontu **PDF formatında** [online.deu.edu.tr](http://online.deu.edu.tr) adresinde yer alan ve kayıtlı oldukları Atölye Eğitimi dersindeki Kısa Sınav ve Testler bölümündeki **Atölye Eğitimi Kesin Kayıt** başlığına yükleyeceklerdir. Öğrenciler bu dekontun aslını eğitimin başladığı gün mutlaka yanlarında bulunduracaklardır. (Yabancı uyruklu öğrencilerden **Türkiye Cumhuriyeti kontenjanı** ile kayıt olanlar **para yatırmayacaklar, YÖS sınavı** ile kayıt olanlar **para YATIRACAKLARDIR**.)
8. Öğrencilerin yatırmış oldukları katkı payı ile bu derste kullanacakları sac, elektrot, ege, torna kalemi, ağaç, metal çubuk, lama demir, kaynak gazı vb. sarf malzemeleri satın alınacaktır.
9. Bu dersten geçmiş yıllarda devamsız, başarısız olan öğrenciler ve yatay geçiş ile gelen üst sınıftaki öğrenciler, birinci sınıf öğrencileri ile aynı koşullarda derse devam edeceklerdir.
10. Atölye Eğitimi dersinin 10 alt dersten oluşması nedeniyle, 168 saatlik sürekli çalışmaların **mutlak surette eksiksiz** yapılması, **çalışmalardaki teorik ve uygulamalı çalışmalardan ve sınavlardan başarılı olunması şartı aranacaktır.**
11. Dersin başarısı, her gün yapılan teorik ve uygulama sınav notları ve final sınav notu ile değerlendirilecektir.
12. Öğrencilerin yemek ihtiyacının karşılanması için okula getirilen yemeklerin bedeli, öğrenci tarafından satın alınan haftalık kartlar ile sağlanacaktır (Cumartesi günleri üniversite tarafından yemek sağlanamayacaktır. Öğrencilerin sıcak havaları da dikkate alarak yanlarında yiyecek getirmesi vb. şekilde bu duruma hazır olmaları gerekmektedir).
13. Yurtlarda kalacak öğrenciler **Atölye Eğitimi başlangıcından önce**, Dekanlık öğrenci işlerinden atölye eğitimi dersini alacaklarına dair yazıyı alıp kalacakları yurt müdürlüklerine vereceklerdir. Atölye eğitimi süresince yurt işlemleri için izin verilmeyecektir. Bu amaçla ilgili sorunlar ders koordinatörü Doç. Dr. Murat AKDAĞ tarafından sonuçlandırılacaktır.
14. Atölye eğitimine katılmak için katılım payını yatıran öğrenci katılım payının iadesini isteyemez.
15. Eğitim 1 Temmuz 2026 Çarşamba günü saat 08:30 da başlayacağı için o gün okula gelmekte gecikmemek için ulaşımın planlanması önemlidir. Bu amaçla cep telefonlarınıza **Moovit: Otobüs ve Metro Bilgisi** uygulamasını indirmeniz yararlı olacaktır. (Karabağlar Atatürk Mesleki ve Teknik Anadolu Lisesi için uygulamada okul ismi olarak **Atatürk Teknik ve Endüstri Meslek Lisesi**'ni aratınız)
16. **Atölye eğitimine katılmak için katılım payını geçen sene yatıran ancak eğitime hiç katılmamış öğrencilerin** ders koordinatörü Doç. Dr. Murat AKDAĞ ile 15 Haziran Pazartesi gününe kadar mutlaka yüz yüze görüşerek kayıt işlemlerini iletmemeleri gerekmektedir.

**Prof. Dr. Azize AYOL**  
Dekan

**DAĞITIM:**  
Makine Mühendisliği Bölümü