

		İZMİR KÂTİP ÇELEBİ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ENDÜSTRİYEL HİZMET BAŞVURU FORMU		Form No: ME01T Düz. Tarihi: 01.01.2025
Analiz İsteğinde Bulunan Öğretim Elemanı/ Öğrenci / Kuruluş Adı: (Not: Öğrenci başvurusunda ilgili öğretim elemanı parafı ** zorunludur.)			Tarih: İmza: ** Paraf:	
Öğretim Elemanının/Öğrencinin Bağlı Olduğu Bölüm :				
Kuruluş ise Yetkilisinin Adı-Soyadı :				
İrtibat Telefonu:				
Analiz/Test/Üretim Talebinde Bulunulan Numune Tanımı ve Üretim ise Kullanım Amacı:				
TEST / ANALİZ ADI		HİZMET BEDELİ (KDV Hariç)		İstenilen Analiz/Test (Adet)
Çekme-Basma-3 Nokta Eğme Deneyleri (tekli çalışma)		500 TL/ad.		
Çekme-Basma-3 Nokta Eğme Deneyleri (çoklu çalışma)		300 TL/ad.		
Yüksek Sıcaklıkta Çekme Deneyi (25-250°C)		500 TL/ad.		
Ekstansometre ile Çekme ve Basma Deneyi		500 TL/ad.		
Mikro Sertlik Dağılımı (iz adedine göre)		120 TL/ad.		
Isıl iletkenlik Ölçümü		400 TL/ad.		
Elektriksel İletkenlik Ölçümü		500 TL/ad.		
Dinamik Mekanik Analiz (DMA) Cihazı (<1 saat)		600 TL/ad.		
DMA (1-3 saat)		1000 TL/ad.		
DMA (3-5 saat)		1500 TL/ad.		
Yüksek Sıcaklık Fırını (1-4saat)		2000 TL/saat		
Gelimat Mikser (Laboratuvar Tip Karıştırıcı)		250 TL/ad.		
Öğütücü (İnorganik Malzemeler)		350 TL/saat		
Öğütücü (Organik Malzemeler)		250 TL/saat		
Numune Hazırlama (Mikro sertlik analizi için)		200 TL/ad.		
Kaplama İşlemleri (Soğuk Sprey Cihazı) (1-4 saat)		1000 TL/saat		
Yüzeysel Pürüzlülük ölçümü		300 TL/ad.		
Rüzgar tüneli çalışmaları (üniversite ölçüm ekipmanı olmadan)* *Ek ölçüm ekipmanı kullanılması ve karakterizasyonun üniversite tarafından yapılması durumunda danışmanlık sözleşmesi yapılır.		5000 TL/saat		
CNC torna ve Universal freze (basit işlem)		200 TL/adet		
CNC torna ve Universal freze (orta zorluk, kompleks parçalar)		3000 TL/saat		

EK - 1

Kaplama cihazı ile ilgili işlemlerde, kaplama sarf giderleri talep eden firma/kişi tarafından karşılanır. Raporların İngilizce nüshası talep edildiği takdirde ilave ücret her bir sayfa için 1200 TL'dir.

Ücret peşin olarak aşağıda yer alan hesaba, işlem detayı ve Makine Mühendisliği Bölümü açıklaması ile yatırılır.

MÜHENDİSLİK VE MİMARLIK FAKÜLTESİ DÖNER SERMAYE BİRİMİ

ÇİĞLİ V.D 4700609731

HALKBANKASI-IBAN TR440001200971800006000025

Lütfen Fatura Bilgilerini eksiksiz ve doğru olarak doldurunuz.

Başvuru Formunun, **analiz ve testler başlamadan önce** Komisyon Başkanına onaylatılması gerekmektedir.

Fatura adresi:

V.D.

No:

Raporun ve faturanın alıcıya gönderilme şekli; Elden Kargo*

**Raporun ve faturanın ödemeli kargoya verilmesini istiyorum.*

EKLER:

1. Bedelin ödendiğini gösteren Banka Dekontu
2. Numune / dokümanlar (var ise)
3. Danışman onaylı Proje Öneri Formu (Öğrenci Başvurularında)

Bölümümüz Akademik Kurulu kararı gereğince;

- Diğer Bölümlerde eğitim gören lisans öğrencilerinin, **lisans tezi kapsamında olması şartıyla en fazla 20** numuneye kadar Laboratuvar, test-analiz hizmetlerinden yararlanabilmesine karar verilmiştir.

NOT: Analiz/Test sonuçları sadece talep edilen numuneler için ve mevcut analiz/test şartlarında geçerli olup, numuneler ile ilgili **genelleme ve yorum** içeren herhangi bir paylaşım yapılamamaktadır. Ayrıca, analiz/test sonuçlarının ya da üretilen malzemelerinin kullanımı noktasında ortaya çıkabilecek olumsuzluklardan kurumumuz sorumlu değildir. **Kurumumuz herhangi bir kalite kontrol yapmamaktadır, bu işlem başvuru sahibinin sorumluluğundadır. Üretim aşamasında meydana gelen tolerans kaçıklıkları nedeniyle ücret iadesi yapılamaz, başvuru sahibi örnek/ilk numune toleranslarını kontrol etmelidir.**

Başvuru sahibinin bu hususları okuduğu ve tebellüğ ettiği kabul edilir.

Laboratuvar Komisyonu Başkanı

..../..../2025