

ANALİZ KODU	İŞ ADI	ÜCRET	BİRİM	AÇIKLAMA
PECVD-01	Plazma Kimyasal Buharlaştırma Yöntemiyle İnce Film Kaplama (PE-CVD) Sistemi	800 ₺+KDV	Saat	Bir ince film büyütme minimum 2 saatlik ücret gerektirir.
ICPRIE-01	Endüktif Bağlı Plazma Aşındırma (ICPRIE) Sistemi	800 ₺+KDV	Saat	Bir aşındırma işlemi minimum 2 saatlik ücret gerektirir
TER-01	Termal İnce Film Kaplama Sistemi	650 ₺+KDV	Saat	Aynı anda 5 tane 2x2 cm ² boyutlarında örnek kaplanabilir. Kaplama metalleri araştırmacı tarafından temin edilir. Bir ince film büyütme minimum 2 saatlik ek vakum ücreti gerektirir. Cihaz Vakum Ücreti 400 ₺ / saattir.
SAC-01	Saçtırma Sistemi (Sputter)	700 ₺+KDV	Saat	Bir ince film büyütme minimum 2 saatlik ek vakum ücreti gerektirir (Ti,Si,Al target kullanımı için belirtilen ücrete ek olarak 200 ₺+KDV/saat ücret alınmaktadır. SiO ₂ target kullanımı için belirtilen ücrete ek olarak 250₺+KDV/saat ücret alınmaktadır. TiO ₂ target kullanımı için belirtilen ücrete ek olarak 300₺+KDV/saat ücret alınmaktadır. Si,Ti,Al,SiO ₂ ,TiO ₂ dışındaki targetler araştırmacı tarafından temin edilir.) Cihaz Vakum Ücreti 400 ₺ / saattir.
MAM-01	Materyal Araştırma Mikroskobu	50 ₺+KDV	Saat	
MH-01	Maskesiz Maske Hizalayıcı (Lazer Yazıcı)	1500 ₺+KDV	Saat	Maskelene yapmak için kullanılacak tüm kimyasallar ücrete dahildir. (Fotorezist-Developer-Aseton)
TO-01	Temiz Oda Kullanım Ücreti	1500 ₺ +KDV	Gün	Araştırmacıların, temiz odada bulunan cihazları kendileri kullanması durumunda tüm cihazların kullanımı için temiz oda kullanım ücreti talep edilmektedir. Bu ücrete temiz odada kullanılacak tüm ekipmanlar dahildir (Kıyafet, eldiven, bot vb.).

İleri Spektroskopi Laboratuvarı

<i>ANALİZ KODU</i>	<i>İŞ ADI</i>	<i>ÜCRET</i>	<i>BİRİM</i>	<i>AÇIKLAMA</i>
<i>XRD-01</i>	<i>XRD- Faz Analizi (Toz, Bulk)</i>	<i>500 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	
<i>XRD-02</i>	<i>XRD- Kalıntı Gerilme Analizi</i>	<i>4000 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	
<i>FTIR-01</i>	<i>FT-IR Spektrofotometresi</i>	<i>200 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	
<i>UV-01</i>	<i>UV-VIS-NIR Spektroskopisi</i>	<i>200 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	

İleri Görüntüleme Laboratuvarı

<i>ANALİZ KODU</i>	<i>İŞ ADI</i>	<i>ÜCRET</i>	<i>BİRİM</i>	<i>AÇIKLAMA</i>
<i>SEM-01</i>	<i>Taramalı Elektron Mikroskobu- Görüntüleme</i>	<i>500 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	<i>Tek numuneden en fazla 15 dakikalık analiz yapılmaktadır.</i>
<i>SEM-02</i>	<i>SEM/EDS ile Yarı Kantitatif Analiz</i>	<i>750 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	
<i>3DP-01</i>	<i>3D Optik Profilometre</i>	<i>650 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	<i>Ölçümler 1mm²'lik alana göre yapılmaktadır. Daha fazla alan analiz edilmek istenirse talep edilen alan numune ücretiyle çarpılarak fiyatlandırma yapılmaktadır.</i>

Triboloji Laboratuvarı

<i>ANALİZ KODU</i>	<i>İŞ ADI</i>	<i>ÜCRET</i>	<i>BİRİM</i>	<i>AÇIKLAMA</i>
<i>TRI-01</i>	<i>Tribometre- Aşınma Deneyi</i>	<i>500 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	

Eklemeli Üretim Laboratuvarı

<i>ANALİZ KODU</i>	<i>İŞ ADI</i>	<i>ÜCRET</i>	<i>BİRİM</i>	<i>AÇIKLAMA</i>
<i>SLE-01</i>	<i>Seçici Lazer Ergitme (Selective Laser Melting)-Malzeme: Titanyum alaşımı (Ti6Al4V) *Cihaz kullanım bedeli dahildir.</i>	<i>2000 ₺+KDV</i>	<i>cm3</i>	<i>CAD programndan alınan hacim bilgilerine ek olarak %15 support bedeli alınmaktadır.</i>
<i>SLE-02</i>	<i>Seçici Lazer Ergitme (Selective Laser Melting)- Malzeme: Remyum star (CoCrW) *Cihaz kullanım bedeli dahildir.</i>	<i>1800 ₺+KDV</i>	<i>cm3</i>	<i>CAD programndan alınan hacim bilgilerine ek olarak %15 support bedeli alınmaktadır.</i>
<i>SLE-03</i>	<i>Seçici Lazer Ergitme (Selective Laser Melting)-Malzeme: AISI 316L Paslanmaz Çelik *Cihaz kullanım bedeli dahildir.</i>	<i>1500 ₺+KDV</i>	<i>cm3</i>	<i>CAD programndan alınan hacim bilgilerine ek olarak %15 support bedeli alınmaktadır.</i>
<i>SLE-04</i>	<i>Seçici Lazer Ergitme (Selective Laser Melting)- Cihaz kullanım bedeli</i>	<i>600 ₺+KDV</i>	<i>Saat</i>	<i>Cihaz kullanım sertifikasına sahip araştırmacılar için geçerlidir. Verilen fiyat gaz ve filtre hariç sadece cihaz kullanım bedelidir.</i>

Mekanik Laboratuvarı

ANALİZ KODU	İŞ ADI	ÜCRET	BİRİM	AÇIKLAMA
DIN-01	Dinamik (Yorulma) Test Cihazı Kullanım Bedeli	150 ₺+KDV	Saat	<p>-Bu cihaz için en az 7 gün, en fazla 15 gün randevu alınabilir. İkinci randevu en erken 30 gün sonraya alınabilir. Yüksek ve düşük sıcaklıklarda yapılacak testler için saatlik 150 ₺+KDV ek ücret alınmaktadır.</p> <p>-Toplam fiyat, tüm numuneler için sonsuz çevrim sayısı üzerinden hesaplanmaktadır.</p> <p>-Düşük sıcaklıkta yapılacak testlerde, sıvı azot araştırmacı tarafından karşılanacaktır.</p>
STA-01	Statik Test Cihazı Kullanım Bedeli	500 ₺+KDV	Adet	<p>-Belirtilen hizmet bedeli, çekme, basma ve 3-4 noktadan eğme testlerini kapsamaktadır. Yüksek ve düşük sıcaklıklarda yapılacak testler için numune başına 500 ₺+KDV ek ücret alınmaktadır.</p> <p>- Video ekstansometre ile ölçümlerde numune başına 500 ₺+KDV ek ücret alınmaktadır.</p>
BUR-01	Burulma Test Cihazı Kullanım Bedeli	500 ₺+KDV	Adet	

Biyoteknoloji Laboratuvarı

<i>ANALİZ KODU</i>	<i>İŞ ADI</i>	<i>ÜCRET</i>	<i>BİRİM</i>	<i>AÇIKLAMA</i>
<i>PCR-01</i>	<i>Real Time PCR</i>	<i>250 ₺+KDV</i>	<i>Kullanım</i>	
<i>PCR-02</i>	<i>Gradient PCR</i>	<i>100 ₺+KDV</i>	<i>Kullanım</i>	
<i>AS-01</i>	<i>Akış Sitometri</i>	<i>200 ₺+KDV</i>	<i>Tüp</i>	
<i>US-01</i>	<i>Ultrasantrifüj</i>	<i>350 ₺+KDV</i>	<i>Saat</i>	
<i>MPF-01</i>	<i>Mikroplaka Florometre/Luminometre</i>	<i>160 ₺+KDV</i>	<i>Plaka</i>	
<i>MPS-01</i>	<i>Mikroplaka Spektrofotometre</i>	<i>160 ₺+KDV</i>	<i>Plaka</i>	
<i>MPSD-01</i>	<i>DNA/RNA Saflık ve Miktar Analizi</i>	<i>100 ₺+KDV</i>	<i>Plaka</i>	
<i>MPSD-02</i>	<i>Protein Miktar Tayini</i>	<i>100 ₺+KDV</i>	<i>Plaka</i>	
<i>LYO-01</i>	<i>Liyofilizatör</i>	<i>250 ₺+KDV</i>	<i>Saat</i>	
<i>DD-01</i>	<i>-80°C Derin Dondurucu Rafı</i>	<i>3000 ₺+KDV</i>	<i>Yıl</i>	
<i>IO-01</i>	<i>İklim Odası</i>	<i>50 ₺+KDV</i>	<i>Gün</i>	
<i>IK-01</i>	<i>İklim Kabini</i>	<i>100 ₺+KDV</i>	<i>Haftalık</i>	
<i>JYS-01</i>	<i>Dikey Jel Elektroforezi (Cihaz Kullanımı)</i>	<i>400 ₺+KDV</i>	<i>Kullanım</i>	
<i>JYS-02</i>	<i>Yatay Jel Elektroforezi (Cihaz Kullanımı)</i>	<i>250 ₺+KDV</i>	<i>Kullanım</i>	
<i>JTS-01</i>	<i>Semi-Dry Blotlama</i>	<i>300 ₺+KDV</i>	<i>Kaset</i>	
<i>JGS-01</i>	<i>Jel Görüntüleme ve Dökümantasyon Sistemi Kullanımı (UV)</i>	<i>80 ₺+KDV</i>	<i>Jel</i>	
<i>JGS-02</i>	<i>Jel Görüntüleme ve Dökümantasyon Sistemi Kullanımı (Kemilüminesans)</i>	<i>150 ₺+KDV</i>	<i>Jel</i>	
<i>OTO-01</i>	<i>Otoklav</i>	<i>200 ₺+KDV</i>	<i>Kullanım</i>	
<i>DIS-01</i>	<i>Dispersör</i>	<i>60 ₺+KDV</i>	<i>Kullanım</i>	
<i>HOM-01</i>	<i>Bilyeli Homojenizatör</i>	<i>150 ₺+KDV</i>	<i>Kullanım</i>	
<i>FER-01</i>	<i>Fermentör</i>	<i>400 ₺+KDV</i>	<i>Gün</i>	

KRO-01	Düşük Basıncılı Sıvı Kromatografisi	250 ₺+KDV	Saat	
CI-01	Çalkalayıcı İnkübatör Kullanımı	200 ₺+KDV	Gün	
TFM-01	Kamera entegreli inverted mikroskopu ile görüntü alma	100 ₺+KDV	Saat	
TFM-02	Kamera entegreli floresan mikroskopu ile görüntü alma	400 ₺+KDV	Saat	
KSA-01	Kimyasal Sitotoksisite Analizi (MTT)	3000 ₺+KDV	Numune	Maksimum 5 farklı konsantrasyonda uygulanacak numune için geçerlidir.
YSA-01	Yüzey Sitotoksisite Analizi (MTT)	4000 ₺+KDV	Numune	Maksimum 5 farklı konsantrasyonda uygulanacak numune için geçerlidir.
KGA-01	Kimyasal Genotoksisite Analizi (Mikronükleus, lobbed, notched çekirdek analizi)	3500 ₺+KDV	Numune	Maksimum 5 farklı konsantrasyonda uygulanacak numune için geçerlidir.
YGA-01	Yüzey Genotoksisite Analizi (Mikronükleus, lobbed, notched çekirdek analizi)	4000 ₺+KDV	Numune	Maksimum 5 farklı konsantrasyonda uygulanacak numune için geçerlidir.
YTA-01	Yüzeye Tutunma Analizi	4000 ₺+KDV	Numune	Maksimum 5 farklı konsantrasyonda uygulanacak numune için geçerlidir.
MKT-01	Mikoplazma Tanı Testi (PCR ile)	850 ₺+KDV	Numune	Talepte bulunmadan önce mutlaka bilgi alınız.
SGA-01	Sitotoksisite/Genotoksisite Testleri verilerinin istatistiksel analizi ve yorumlanması	5000 ₺+KDV	Test	Talepte bulunmadan önce mutlaka bilgi alınız.
EP-01	Temel Hücre Kültürü Eğitim Paketi Teorik ve Uygulamalı (Günlük/8saat)	5000 ₺+KDV		Talepte bulunmadan önce mutlaka bilgi alınız.
EP-02	İleri Hücre Kültürü Eğitim Paketi Teorik ve Uygulamalı (Günlük/8saat)	6000 ₺+KDV		Talepte bulunmadan önce mutlaka bilgi alınız.

Kimyasal Kaplama Laboratuvarı

ANALİZ KODU	İŞ ADI	ÜCRET	BİRİM	AÇIKLAMA
PG-01	Potansiyostat/ Galvanostat	300 ₺+KDV	Saat	Elektrokimyasal araştırmacı tarafından sağlanacaktır.

Organik Kimya Laboratuvarı

ANALİZ KODU	İŞ ADI	ÜCRET	BİRİM	AÇIKLAMA
NMR-01	¹ H-NMR (60 MHz)	50 ₺+KDV	Numune	Çözücü: Cdcl ₃ için geçerlidir. En az 50mg madde olmalıdır. Çözücü fiyata dahil değildir.

<i>NMR-02</i>	<i>13C-NMR (15MHz)</i>	<i>100 ₺+KDV</i>	<i>Numune</i>	<i>13 C-NMR deneyleri En fazla 4 saattir. Çözücü: Cdcl3 için geçerlidir. En az 50mg madde olmalıdır.</i>
---------------	------------------------	------------------	---------------	--