# SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

**Biyomedikal, Manyetik ve Yarıiletken Malzemeler Uygulama ve Araştırma Merkezi**

**(BİMAYAM)**

Sakarya Üniversitesi Esentepe Kampüsü Kemalpaşa Mahallesi Üniversite Caddesi 54050 Serdivan / SAKARYA

İletişim Tel: +90 (2

1 / +90 (264) 295 31

83

64) 295 317

**İletişim Tel: +90 264 295 3181**

|  |  |
| --- | --- |
| Analiz | Fiyat (TL) |
| **Nano Boyutta Parçacık Ölçümü** | **600** |
| **Zeta Potansiyeli Ölçümü** | **600** |
|  | **1800** |
| **İzoelektrik Nokta Tayini\*** |  |
| **UV-VIS Spektrofotometre Sıvı Absorbans/ Transmitans Ölçümü \*\*** | **200** |
| **UV-VIS Spektrofotometre İnce Film Absorbans/ Transmitans Ölçümü** | **400** |

**UV-VIS Spektrofotometre İnce Film ve**

**Toz Reflektans Ölçümü** **400**

|  |  |
| --- | --- |
| **3B Model Prototip Üretimi FDM (Max Boyut 20x20x20cm)** | **60TL/cm3** |
| **3B Model Prototip Üretimi SLA (Projet 1200) (4x2,5x15 cm)** | **240TL/cm3** |
| **Bilyalı Değirmende Öğütme** |  |
|  | **200TL/Saat** |

**\***Verilen fiyat 6 noktada yapılacak ölçüm içindir. Daha fazla nokta ölçümünün yapılması durumunda ekstra fiyat uygulanacaktır.

**\*\*** Su haricinde kullanılacak çözücülerin, analiz yaptıracak kişi/kurum tarafından sağlanması gerekmektedir.

**Not:** Ölçümler, ücret tahsilatı yapıldıktan sonra gerçekleştirilecektir.

**Fiyatlara %20 KDV Bedeli dahil değildir.**

# SAKARYA ÜNİVERSİTESİ

**Biyomedikal, Manyetik ve Yarıiletken Malzemeler Uygulama ve Araştırma Merkezi**

**(BİMAYAM)**

Sakarya Üniversitesi Esentepe Kampüsü Kemalpaşa Mahallesi Üniversite Caddesi 54050 Serdivan / SAKARYA

İletişim Tel: +90 (264) 295 3171 / +90 (264) 295 3183

Ücretlerin yatırılacağı hesap bilgileri:

**SAKARYA ÜNİVERSİTESİ DÖNER SERMAYE İŞLETMESİ IBAN NO:** TR42 0020 9000 0046 4698 0000 12

**Önemli Not:** Ödeme gerçekleştirilirken “BİMAYAM Analiz Ücret” notu düşülmesi gerekmektedir.

**Başvuru Yapan Kuruma Bağlı Olarak Analiz Bedellerine Uygulanan İndirim Oranları**

SAÜ %50

Devlet Üniversiteleri %40

Teknopark %30

Kamu Kurum ve Kuruluşları %20 Diğer Üniversitelerdeki Teknoparklar %20