|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **TNKÜ FEN EDEBİYAT FAKÜLTESİ**  **FİZİK BÖLÜMÜ HAVA MASASI CİHAZI KULLANMA TALİMATI** | Doküman No: | EYS-TL-150 |
| Hazırlama Tarihi: | 13.04.2022 |
| Revizyon Tarihi: | -- |
| Revizyon No: | 0 |
| Toplam Sayfa Sayısı: | 1 |

|  |  |
| --- | --- |
| Cihazın Markası/Modeli/ Taşınır Sicil No | Hava Masası |
| Kullanım Amacı | Öğrenci Mekanik Deneyi |
| Sorumlusu |  |
| Sorumlu Personel İletişim Bilgileri (e-posta, GSM) | Prof. Dr. Serbülent YILDIRIM (serbulentyildirim@nku.edu.tr) |

**CİHAZIN KULLANMA TALİMATI**

**\*\*İlgili Öğretim Üyesi Bulunmadan ve Gerekli Açıklamalar Yapılmadan Seti Çalıştırmayınız.**

1. Hava masasının fişini elektriğe takınız.
2. Kıvılcım üretecinin fişini elektriğe takınız.
3. Hava masasında ilgili deneye uygun şekilde veri kağıdını yerleştirin ve diskleri hazırlayınız.
4. Kıvılcım üretecini uygun periyod ayarına getiriniz.
5. Deneyinizi yapın veri kağıdınızı kontrol ediniz.
6. Veri kağıdınızda veriler düzgün çıkmamışsa deneyi tekrarlayınız.
7. Deney sona erdiğinde hava masasının fişini elektrikten çekiniz.
8. Kıvılcım üretecinin güç düğmesini kapatın ve fişini elektrikten çekiniz.