|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Adsız | **MİKROSKOP (OPTİK) KULLANMA, BAKIM VE ONARIM TALİMATI** | **Doküman No** | TL-220 |
| **İlk Yayın Tarihi** | 31.08.2015 |
| **Revizyon Tarihi** |  |
| **Revizyon No** | 00 |
| **Sayfa** | 1/ |
| 1. **AMAÇ**

Bu Talimatın amacı Yapı Malz. Laboratuvarı’nda bulunan Mikroskop kullanımına yönelik işlemleri belirtmektir.1. **KAPSAM**

Bu Talimatın amacı Yapı Malz. Laboratuvarı’nda bulunan Mikroskop kullanımını kapsar.1. **SORUMLULUKLAR**

Bu talimatın uygulanmasından bu cihazla bir çalışmayı yürüten ilgili öğretim üyesi, öğretim üyesi yardımcısı, çalışma yetkisi verilmiş diğer araştırmacılar ve laboratuvar teknisyeni sorumludur.1. **TANIMLAR**

Bu talimatta tanımlanması gereken herhangi bir terim bulunmamaktadır**.** 1. **KULLANMA TALİMATI**
	1. **Cihazın Kullanımı**
* İncelenecek malzeme sıvı içerikli ise iki lamel arasında, katı ise beyaz fontlu küçük plaka üzerinde olacak şekilde merceklerin odağına konulur.
* Cihazın fişi takılır. Cihazın “ON/OFF” düğmesi “ON” konumuna getirilir ve açılır.
* Gözlemle işlemi için gözler izleme bölümlerine yaklaştırılır.
* Netlik sağlamak için yanlarda bulunan ayar vidaları oynatılır.
* İnceleme sonrası malzeme uygun şekilde mikroskoptan çıkartılır.
* Cihazın “ON/OFF” düğmesi “OFF” konumuna getirilir ve cihaz kapatılır.
* Cihazın fişi çıkartılır.
	1. **Cihazın Bakımı**

Cihaz tozdan korunmalıdır. Belirli aralıklarla tozu alınmalıdır. Merceklere zarar gelmemesi için kapalı kutularında bekletilir. Gözlem yapılan izleme bölümleri üzeri kapatılarak korunur. **5.3.Güvenlik Önlemleri**Cihaz, çarpmaya ve düşmeye karşı korunmalıdır. Sabit bir masa üzerinde gözlemler yapılmalıdır. Gözlemleme işlemi sırasında eldiven kullanılmalıdır. |
|  Hazırlayan Sistem Onayı Yürürlük OnayıNezaket YILDIZ Prof. Dr. Bestami ÖZKAYA Prof. Dr. Bestami ÖZKAYA  |