1. AMAÇ:

Bu talimat, Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bünyesinde olan “Lazer Mikroskobi ve Nano-Optik” laboratuvarında uyulması gereken kuralları tanımlamak amacıyla hazırlanmıştır.

1. KAPSAM:

Bu talimat, Karamanoğlu Mehmetbey Üniversitesi, Mühendislik Fakültesi, Metalurji ve Malzeme Mühendisliği bünyesinde olan “Lazer Mikroskobi ve Nano-Optik” laboratuvarında uyulması gereken kurallarıkapsamaktadır.

1. SORUMLULAR:

“Lazer Mikroskobi ve Nano-Optik” laboratuvarında kullanılmakta olan cihazlar ve kimyasalların kontrolü ve gerekli periyodik bakımların sağlanması laboratuvar sorumluları tarafından uygulanmaktadır.

1. KURALLAR:
   1. ERİŞİM
      * Laboratuvar yetkisiz personelin ya da öğrencilerin bilerek veya kaza ile erişiminin engellenmesiamacıyla her zaman kilitlitutulmalıdır.
      * Laboratuvara girmeye yetkili olmayan ama bakım/onarım, temizlik vb. gibi amaçlarla giren kişilerin; uygun şartlar altında, gerekli önlemler alındıktan sonra ve ancak laboratuvar sorumlularından bir kişinin gözetiminde çalışması ya da temizlik yapması sağlanır.
   2. FİZİKSEL GÜVENLİK İÇİN ALINANÖNLEMLER
      * Laboratuvarda kritik öneme sahip cihazlar elektrik kesinti ve arızalarına karşı jeneratör iledesteklenmiştir.
      * Laboratuvarda uzun süre kullanım dışı kalacak cihazların elektrik bağlantıları kesilmektedir.
      * Laboratuvarda gerçekleştirilen uzun süreli deneylerde deney alanının güvenliği dışarıdan müdahaleyi engelleyecek şekilde sağlanır. Deney başından ayrılması durumunda gerekli uyarılar ve iletişim bilgileri mutlaka yazılı olarak bırakılır.
      * Kullanılan ekipman ve kimyasalların özelliklerini, talimatlarını ve olası tehlike durumunda uygulanacak prosedürle ilgili bilgilendirme deney öncesinde mutlaka yapılmaktadır.
      * Laboratuvarda deneylere başlamadan önce amaca uygun eldiven, maske, gözlük, önlük gibikişisel koruyucularmutlaka giyilmektedir.
      * Cihazların güvenliği ve kullanım ömürlerini uzatmak için çalışma sonrasında gerekli temizleme işlemlerini yapılmaktadır.
      * Laboratuvarda grup halindeki deneylerde paralel yürütülen işlemler ile herkesin bilgilenmesi sağlanıp bilgi eksikliğinden kaynaklı tehlike durumlarını engellenmektedir.
      * Laboratuvara Giriş‐Çıkış‐Acil Çıkış yolları açık kalmaktadır.
      * Laboratuvarın bulunduğu binanın çatı, su ve kanalizasyon borularının düzenli bakımı, ilgili birimle (Yapı İşleri ve Teknik Daire Başkanlığı) resmi yazışma yapılarak sağlanır.
   3. BAKIM
      * Laboratuvarda cihazların bakımı sadece yetkili personel tarafındanyapılmaktadır.
      * Cihazların bakımı üreticinin tavsiye ettiği zaman aralığındayapılmaktadır.
      * Cihaz bakımına başlandığında cihazın elektrik bağlantısı mutlakakesilir.
      * Cihazlar garanti kapsamında ise, garanti şartları neticesinde bakımsağlanmaktadır.
      * Cihazlar herhangi arızadan dolayı kurum dışına çıkarılacaksa seri numarası, marka modeli belirtilerek teslim tutanağıhazırlanır.
2. İLGİLİDOKÜMANLAR:

* “Lazer Mikroskobi ve Nano-Optik” laboratuvarında bulunan ekipmanların kullanım kılavuzlarını içermektedir.
* Laboratuvarda deneylere başlamadan önce mutlaka ilgili deneye ait süreç talimatları ve güvenlik kuralları okunmalıdır.
* Laboratuvar sorumlularından cihaz kullanımları ile ilgili izin alındıktan sonar mutlaka ilgili cihaza ait kullanım talimatı ve güvenlik kuralları okunmalıdır.