



Haberleşme Laboratuvarı Kullanım Talimatı

Doküman No:	TEF.TL.0068
Yayın Tarihi:	30.03.2023
Revizyon Tarihi:	
Revizyon No:	
Sayfa:	1/1

GENEL KURALLAR

Bu laboratuvarında bulunan cihazların kullanım talimatları, Teknoloji Fakültesi web sayfasının kalite menüsünden incelenmelidir.

1. Her öğrenci dersin laboratuvar kısmında, dersin başlama saatinden BEŞ DAKİKA önce laboratuvarında deney malzemeleri ve deney föyü ile hazır bulunmalıdır.
2. Her öğrenci, deneyini daha önceden belirlenen gruplar dâhilinde yapacaktır.
3. Deney masalarında bulunan numaralandırılmış cihaz ve aletler, deneylerin düzenli yapılabilmesi için KESİNLİKLE yer değiştirilmeyecektir.
4. Her grup, kendisine tahsis edilen masa ve masada bulunan cihaz ve aletlerden sorumlu olacaktır; deneye başlamadan önce alet ve cihazların sağlık kontrolünü yapacak sonrada deneye başlayacaktır. Arızalı ölçü aleti olacak olursa öğretim üyesine bildirecek, aksi takdirde deney esnasında masasında arızalı ölçü aleti çıkacak olursa mesuliyet o masaya ait olacaktır.
5. Her grup deney malzemelerini ve deneyi kuracakları breadboardları kendileri getirecektir. Deney malzemeleri olmayan grup o deneyden başarısız sayılacaktır.
6. Her grup deney bitiminde, masasında bulunan alet ve cihazların sağlık kontrolünü yapıp, masasını ve sandalyesini düzenleyecek, arızalanan ölçü aletini öğretim üyesine bildirecektir.
7. Öğrenci, öğretim elemanlarına yaptıkları deney ile ilgili ölçümlerini gösterip imzalattıktan sonra laboratuardan çıkacaktır.

DENEY SIRASINDA UYULACAK KURALLAR

1. Her öğrenci, yapacağı deneye teorik olarak hazır gelecektir
2. Her öğrenci deneye aktif olarak katılacaktır.
3. İlgili öğretim elemanları tarafından, deney öncesinde, sırasında ve sonrasında öğrencilere sorular sorulacaktır alınan cevaplar değerlendirmeye tabi tutulacaktır.
4. Hazırlanan deney raporu ilgili öğretim elemanına (en geç bir sonraki deneye kadar) onaylatılacaktır. Deneye katılmayan öğrencinin raporu dikkate alınmayacaktır.
5. Onaylatılan deney raporları dönem sonunda eksiksiz olarak dosyalanmış veya spiral yaptırılmış şekilde teslim edilecektir.
6. Yönetmelik gereği deneylerin en az %80'inde katılmayan öğrenci başarısız sayılacaktır.
7. Laboratuvarında daha sonra ilan edilecek tarihlerde teorik ve uygulama sınavları yapılacaktır

HAZIRLAYAN
Birim Çalışma Ekibi

ONAYLAYAN
Dekan