

**T.C.**  
**ERCIYES ÜNİVERSİTESİ**  
**MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ**  
**BİYOMEDİKAL MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ**  
**ENSTRÜMANTASYON LABORATUVARI**  
**UYGULAMA YÖNERGESİ**

1. Dersler, 18 Ekim Cuma günü başlayacak olup öğrenci grupları ve saatleri tabloda verilmiştir.
2. Her öğrenci; **ders öncesinde** ilgili deneye “**Deney föyünü inceleyip ilgili deneye ait hazırlığını tamamlayarak**” çalışmalı ve deneye hazır bir şekilde derse gelmelidir.
3. Öğrenciler kendilerine ait deney föyünü ders sırasında yanlarında bulundurmalıdır.
4. Derse devam zorunluluğu vardır. **Devamsızlık sayısı 3 (üç) olduğunda öğrenci devamsızlıktan kalacaktır ve final sınavına giremeyecektir.**
5. Derse geç gelen öğrenci **kesinlikle** derse alınmayacaktır.
6. Her öğrenci kendi grubu ile derse girmek zorundadır.
7. Deney föyü sonunda bulunan “**Deney Sonuçları Raporu**” kısmı deney esnasında alınan ölçüm sonuçlarının kaydedilerek **deney sonunda Deney Grubunca hazırlanarak raporlanacak ve diğer hafta deney öncesinde teslim edilecektir.**
8. Dönem boyunca 2 vize ve 1 final sınavı yapılacaktır, 1. Vize sınavı ve Final sınavı yazılı olarak yapılacaktır.
9. Derse katılmayan öğrencilerin ilgili deney notu “0” olarak kabul edilecektir.
10. Dersin sonunda “**Deney sonuçları grup raporu**” ders sorumlusuna teslim edilecektir. Bu raporlar dönem sonunda deney notu olarak değerlendirilerek “**2. Vize Sınavı Notu**” yerine geçecektir.
11. Ders saati çakışması gibi geçerli bir gerekçe ile grup değişikliği talebinde bulunacak öğrenciler geçmek istedikleri gruptaki bir arkadaşları ile karşılıklı değişim yapacak şekilde **16 Ekim 2024 saat 16:00'ya kadar** mail adresinden Arş. Gör. Berfin İlayda Öztürk'e başvurabilirler. Başvuru sırasında ders çakışmasını gösteren görsellerin ve karşılıklı değişim yapılacak gruptaki kişinin isminin de mailde iletilmesi gerekmektedir. Bu tarihten sonra yapılan başvurular kesinlikle dikkate alınmayacaktır.

12. Dersler aşağıdaki tabloda belirtilen plana göre yapılacaktır. Her hafta ilgili deneyin çalışılarak gelinmesi gerekmektedir.

<b>Hafta 1</b>	<u>Deney 1:</u> EMG-1
<b>Hafta 2</b>	<u>Deney 2:</u> EEG-1
<b>Hafta 3</b>	<u>Deney 3:</u> EKG-1
<b>Hafta 4</b>	<u>Deney 4:</u> GDC/Poligraf
<b>Hafta 5</b>	<u>Deney 5:</u> EOG-1
<b>Hafta 6</b>	<u>Deney 6:</u> Akcięer Fonksiyonu-1/Solunum Fonksiyonu-1
<b>Hafta 7</b>	<u>Deney 7:</u> Akcięer Fonksiyonu-2
<b>Hafta 8</b>	<u>Deney 8:</u> Biyogeribildirim/Reaksiyon Zamanı