DUYURU

* 6 Kasım Pazartesi Günü 9:00’da C107 nolu derslikte ders yapılacaktır.

Ders içeriği: ders hakkında bilgilendirme, multimetre kullanımı, osiloskop kullanımı, ve deneylerle ilgili teorik bilgiler , soru-cevap

* **Dersin notlandırılması: %30 Vizeye kadar olan deney puanları + %30 Vize sonrası deney puanları + %20 Uygulama sınavı+ %20 Baskı Devre**

Deneylerde uyulması gereken güncel kurallar ve notlandırma aşağıdaki gibidir.

* Ön hazırlığı( teorik hesaplamalarla) yapıp deneye hazırlıklı gelenler deneye alınacak ve deney devresini kurup doğru ölçüm alanlar raporunu deney sonunda veya gelecek hafta getirecek. Hazırlıksız gelenler deneye alınmayacaktır. Deneye hazırlıklı gelmenin anlamı : ön hazırlık sorularının cevaplandırılması, deneydeki devre ile ilgili tüm soruların teorik sonuçlarının deneye gelmeden hesaplanması ve ön hazırlığa eklenmesi.Devreyi çalışır şekilde kurup ölçüm alamayanlar deneyi yapmamış sayılacak.
* Deneyin başında öğrencilere 2-3 soru sorulacak. Bir deney puanı için; %40 sorulan sorulara cevap verebilme, %60 devreyi kurup çalıştırma etkili olacaktır. Hiçbir soruya cevap veremeyenler %40 etkili kısımdan 0 alacaktır. Devreyi çalıştıramayanlar %60 etkili kısımdan 0 alacaktır.
* Deney sonuçları görevliye gösterilerek, görevli tarafından paraf/imza atılacaktır.
* 3. Deney ve sonraki deneyler için simülasyondan devre çizimi istenmemektedir.
* Dönem sonunda uygulama sınavı yapılacak . Rastgele bir deney seçilecek ve her öğrencinin o deneydeki devreyi kurup tüm soruları cevaplandırması istenecek. Devreyi çalışır şekilde kuramayanlar sıfır alacaktır.
	+ Uygulama sınavının puanlanması
		- 30 puan : Devrenin çalışır şekilde doğru olarak kurulması
		- 30 puan : İlgili deneydeki tüm ölçümlerin ve soruların doğru cevaplandırılması.
		- 20 puan : Birinci soru (1. Sınav Görevlisi)
		- 20 puan: İkinci soru (2. Sınav Görevlisi)
		- **Devreyi çalışır şekilde kuramayanlar sıfır alır.**
* Baskı devre sınavı puanlanması :
	+ - 40 puan : Devrenin çalışır şekilde getirilmesi ve çalıştığının gösterilmesi.
		- 30 puan : Birinci soru ( 1. Sınav Görevlisi)
		- 30 puan: İkinci soru (2. Sınav Görevlisi)