Konuyu Anlamak Ve Derste Başarılı Olmak İçin

Hedef:

- İyi bir üniversitede öğrenim görmenin ayrıcalığından yararlanınız ve **büyük başarıları hedefleyiniz**.
- Mezunlarımız ulusal ve uluslararası birçok önemli kuruluşta önemli konumlarda yer almaktadır. Sizler de önemli konumları hedeflemelisiniz.
 - Dönem sonunda 37 ortalama tutturup geçmek için öğretim üyesine yalvarmak iyi bir hedef değildir.
- Sayısal Devreler dersi bilgisayar donanımının temel konularını içermekte ve sonraki birçok dersin temelini oluşturmaktadır.

Yarıyıl sonun sınavına girebilme (vize) koşulları:

• İstanbul Teknik Üniversitesi Lisans Eğitim ve Öğretim Yönetmeliği uyarınca derslere %70 devam zorunludur.

Öğrenciler dersleri resmi olarak kayıtlı oldukları şubede izlemelidirler.

Devam koşulunu sağlayamayan öğrenciler yarıyıl sonu sınavına giremezler.

Yönetmeliği dikkatle okuyunuz. http://www.sis.itu.edu.tr/tr/yonetmelik/

• Yarıyıl içi çalışmalarının (ödev, yarıyıl içi sınavları) ağırlıklı ortalaması yüz üzerinden en az **35/100** olmalıdır.

Yüz üzerinden yarıyıl içi başarı notu = (0.15*ödev + 0.20*1nci yarıyıl içi sınavı +0.25*2nci yarıyıl içi sınavı)*100/60

Yarıyıl içi başarı koşulunu sağlayamayan öğrenciler yarıyıl sonu sınavına giremezler.

Dönem Sonu Başarısı:

• Dönem sonunda notunuz düşükse bunu öğretim üyeleri ile **konuşarak** yükseltemezsiniz.

Başarı notunuz 3 sınav (2 yıliçi, 1 dönem sonu) ve ödevler ile belirlenecektir.

Gereken zamanı ayırıp uygun şekilde çalıştığınızda sınav ve ödevler bu dersten iyi bir not almanız için olanak sağlayacaktır.

Başarı notunun hesaplanmasında kullanılacak ağırlıklar:

1. Yıliçi sınavı: %20, 2. Yıliçi sınavı: %25, Ödevler: %15, Final: %40

Ders Notları:

- Ders notları dersin izlenmesini kolaylaştırmak için hazırlanmıştır.
- Ders notları tek başına konuyu tam olarak öğrenmek için yeterli değildir.
- Üniversite öğrencisi ve mühendis adayı olarak başka kaynaklardan da (kitap, Internet) yararlanmalısınız.

Dersin Web Sayfası:

- Dersin resmi web sitesi Ninova e-öğrenim sisteminde yer almaktadır.
- Dersi resmi olarak alan öğrenciler sisteme (http://ninova.itu.edu.tr) İTÜ kullanıcı şifreleri ile girmeliler.
- Dersle ilgili tüm **duyuruları** ve **ödevleri** şifrenizle girerek düzenli olarak takip ediniz.
- Bu sistem gerektiğinde İTÜ e-posta hesaplarınıza mektup da göndermektedir. İTÜ e-postalarınızı takip ediniz.
- Sisteme şifresiz giren misafirler sadece ders notlarına erişebilirler, diğer bilgileri göremezler.

Derse Çalışmak:

- Ders saatleri dışında da konuları tekrar gözden geçirmeniz çok önemlidir.
 - Bu ders için her hafta yaklaşık olarak kaç saat ayırmanız gerektiği dersin web sayfasındaki ders yükü tablosunda yer almaktadır.
- Anlamadığınız kısımları **sınav haftalarını beklemeden** dersin yardımcılarına veya öğretim üyelerine sorunuz.
- Sadece eski sınav sorularını çözerek sınavlara hazırlanmak iyi bir yöntem değildir.
 - **Konuyu anlamak** için çalışmanız, hem derste başarılı olmanızı hem de iyi bir mühendislik temeli oluşturmanızı sağlayacaktır.

Sınav Kâğıtlarını Görmek:

- Yönetmelik uyarınca öğrenciler sadece dönem sonu başarı durumuna resmi dilekçe ile itiraz edebilirler.
- Yönetmelikte olmamasına rağmen bu ders kapsamında sınavlarda beklediğinizden düşük bir not aldığınızda duyurulacak olan zamanlarda dersin yardımcısına başvurarak **kâğıdınızı görebilirsiniz**.
- Eğer sınav kâğıdında bir maddi hata (notların toplanmasına bir hata, gözden kaçan bir rakam) varsa gerekli düzeltme yapılır ve buna göre not arttırılır veya azaltılır.
- Öğretim üyesinin notlandırma sistemine müdahale etmek öğrencinin sınırlarını aşan bir durumdur ve bir yarar sağlamaz.

Kopya:

- Ödevler tek kişiliktir. Ödevlerin bir amacı öğrencinin bir problem üzerinde düşünmesini ve kendi çözümünü üretmesini sağlamak diğeri ise öğrencinin başarısını ölçüp notlandırtmaktır. Bu nedenle ödevlerinizi kendi başınıza yapınız.
- Internet'ten olduğu gibi alınıp kullanılan çözümler de kopya kapsamına girmektedir.
- Ödevlerde kopya belirlendiğinde **kopya** ile ilgili tüm ödevler **negatif not** ile değerlendirilecektir. Ayrıca yönetmelikler uyarınca kopyaya karışan tüm öğrenciler hakkında **disiplin soruşturması** acılır.
- Sınavlarda **kopya** belirlenmesi durumunda konu fakülte **disiplin komisyonuna** iletilecektir.

Ders Saatlerine Uymak:

• Dersin başlangıç saatlerine dikkat ederek özellikle aralardan sonra derse zamanında gelmeniz önemlidir. Öğretim üyesi derse başladıktan sonra sınıfa girilmesi öğrencilerin dikkatini dağıttığından bundan kaçınılması gerekir.