**ELM3141 – ENERJİ İLETİM SİSTEMLERİ DERSİ**

**FİNAL SINAVI DUYURUSU**

1. 06 Eylül 2021 Pazartesi saat 11.30’da **UZEM** sistemi (online.yildiz.edu.tr) üzerinden gerçekleştirilecektir.
2. Klasik sınav düzeninde **3 adet** soru sorulacak olup **sınav tek seans üzerinden** tanımlanacaktır. Tanımlanan süre içerisinde tüm sorulara tek bir dosya üzerinden ulaşılacak ve cevaplar yine tek dosya halinde sınav süresi içerisinde sisteme yüklenecektir. Sınav süresi içerisinde sisteme yüklenmeyen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
3. Sınav süresi toplam 100 dk’dır. Sınav için tanımlanan süre cevapların pdf’e dönüştürülmesi ve sisteme yüklenmesi için harcanacak süre de dikkate alınarak tanımlanmıştır. Başka bir deyişle **sınav için tanımlanan süre içerisinde cevabın da sisteme yüklenmesi gerekmektedir**.
4. **Sorular öğrenci bazlı sorulacaktır**. Soru kağıdının altında her bir soru için öğrenci numarasına göre kullanılması gereken sayısal değerler tablo halinde verilecektir. **Tüm öğrencilerin kendileri için tanımlanan sayısal değeri kullanarak işlem yapması gerekmektedir. Aksi takdirde soru doğru olarak kabul edilmeyecektir.**

Örneğin 1. Soruda verilen empedans değeri Z=A+jB olarak tanımlanacaktır. A ve B değerleri her bir öğrenci için ayrı ayrı tanımlanacak ve tablonacaktır. Örnek tablo aşağıda verilmiştir.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Öğrenci No** | **A** | **B** |
| **Öğrenci 1** | 2 | 5 |
| **Öğrenci 2** | 6 | 3 |

1. Her bir cevap kağıdının üzerine mutlaka isim ve öğrenci numarası yazılmalı ve cevap kağıtları sisteme yüklenmeden önce öğrenci numarası ile adlandırılmalıdır.
2. Sınav süresi boyunca uygun boş A4 kağıtlarının ve hesap makinalarının yanınızda bulunması gerekmektedir.
3. Cevapların sisteme tek dosya halinde yüklenecek olması sebebi ile cevap kağıtlarını pdf dosyasına dönüştürülmesine olanak sağlayacak donanım sınav süresince hazır olmalıdır. Önceden böyle bir deneme yapılmalı ki sisteme yükleme işlemi de süreye dahil olduğundan olası aksilikleri önleyecektir.
4. Sorulara ait puanlar her bir sorunun üzerinde belirtilecektir.

Başarılar dilerim…