

ALGORİTMALAR VE PROGRAMLAMA DERSİ FİNAL SINAVI DUYURUSU-GÜNCEL

1. Final sınavı **18 Haziran 2020 Perşembe** günü saat **15:00**'da **UZEM** sistemi (<https://onlinekampus2.yildiz.edu.tr>) üzerinden gerçekleştirilecektir.
2. Sınava derste işlenen tüm konular dahildir.
3. Tüm öğrencilerimiz sınavda yönetmeliklere ve etik kurallara uygun davranmak zorundadır.
4. Sınavda hem çoktan hem seçmeli sınav hem de klasik sınav uygulanacaktır. Her bir sınav ayrı zaman dilemlerinde tanımlanacaktır. Çoktan seçmeli sınavda yaklaşık olarak 15-20 soru olacaktır. İki sınav arasında 5 dakika ara olacaktır. Toplam sınav süresi 40-60 dakika aralığında olacaktır. Klasik sınav sizlerden akış diyagramı oluşturma, verilen bir akış diyagramı için kod yazma, verilen bir kodda hata bulma ve düzeltme (debug), vb. şeklinde yazılı cevapların olacağı bir sınav olacaktır.
5. Çoktan seçmeli sınav 60%, klasik sınav 40% olarak dikkate alınacaktır.
6. Klasik sınav için tanımlanan sürede A4 kağıda el yazısı ile verilen cevapların pdf'e dönüştürülmesi ve sisteme yüklenmesi gereklidir. Başka bir deyişle **sınav için tanımlanan süre içerisinde cevapların sisteme pdf olarak yüklenmesi gerekmektedir. Sınav için verilen süre dolduktan sonra öğrencilerimizin sınav dokümanını sisteme yüklemesi mümkün olmayacaktır. Bu durum, klasik sınava girilmemiş olarak kabul edilecektir.**
7. Sınav süresince MATLAB ve benzeri programların kullanımı; herhangi bir kitap kullanımı; tablet, cep telefonu, vb. gibi cihazların kullanımı yasaktır. **Cep telefonları sadece klasik sınav cevap kağıdının PDF dokümana dönüştürülmesi aşamasında kullanılabilir.** Cevap kağıtlarının (A4 ebatlarında beyaz çizgisiz kağıtlar) ve hesap makinanızın yanınızda bulunması gerekmektedir.
8. Klasik sınav cevapları sisteme yükleneceği için cevap kağıtlarının pdf dosyasına dönüştürülmesine olanak sağlayacak yazılım ve donanımlar (fotoğrafları pdf'de dönüştüren cep telefonu uygulaması veya bilgisayarınıza bağlı tarayıcı vb.) sınav süresince hazır olmalıdır. **Sisteme yükleme işlemi de klasik sınav için verilen süreye dahil olduğundan, cevap kağıtlarının sisteme aktarımı işlemi için pdf dosyasına dönüştürme konusunda pratik yapılması olası aksilikleri önleyecektir.**
9. Sisteme yüklenecek pdf dosyasının isimlendirmesini **okulnumaraniz_APgrupnumarası.pdf** olacak şekilde yapınız (Örneğin, **18012074_APG3.pdf**).
10. Herhangi bir sorunla karşılaşılması durumunda hızlı bir şekilde matlabytu@gmail.com mail adresine email atmanız gerekmektedir.

NOT: Gerekirse daha sonra sınavla ilgili yeni açıklamalar buradan yapılacaktır.

Başarılar dilerim...

Prof. Dr. Uğur S. SELAMOĞULLARI