

UZEM Öğrenme Yönetim Sistemi (UZEMÖYS) Üzerinden Uygulanacak Sınavlarda Dikkat Edilecek Hususlar: Öğrenci Duyurusu

Değerli Öğrenciler,

23-27 Kasım 2020 tarihleri arasında üniversitemizde ara sınavlar gerçekleştirilecektir. Ancak bu tarihler dışında da dersin öğretim elemanı tarafından farklı zamanlara yayılmış birden fazla kısa sınav yapılabilir; ödevler, projeler, diğer etkinlikler ve derse katılım da notlandırılabilir. Her ders için değerlendirme türleri ve nasıl notlandırıldığı ile ilgili bilgilendirmeleri mutlaka takip ediniz. Kısa sınavlarla ilgili bilinmesi gereken hususlar aşağıda açıklanmıştır.

1. Sınavlar farklı soru türlerini içerebilir (çoktan seçmeli, doğru/yanlış, kısa cevap vb.). Sınav başlamadan önce sınavın işleyişi, sınavın süresi, puanlama ilkeleri gibi konularda dersin öğretim elemanı tarafından bilgilendirme yapılacaktır.
2. Sınav dönemi ÖYS (Öğrenme Yönetimi Sistemi)'de yaşanacak yoğunluğu göz önüne alarak, öğrencilerimizin ÖYS'ye sınav haricinde yaptıkları yüklemeleri, ÖYS'den dosya indirme gibi etkinlikleri sınav haftası dışında yapmaları önerilir.
3. Öğretim elemanı tarafından, kısa sınav ayarları öğrencilerin her seferinde tek bir soru görebileceği şekilde yapılmışsa, öğrenci **bir soruyu işaretledikten sonra o soruya tekrar geri dönemez**. Öğrencilerimizin sınavlarını yaparken bu durumu dikkate almaları gerekmektedir.
4. Öğrencinin sınav süresi içinde internet bağlantısında bir kopma olursa, sınav süresi işlemeye devam etmektedir. Sınav süresi içerisinde tekrar bağlanması durumunda, sınavına kaldığı yerden devam edebilmektedir. Örnek olarak 120 dakikalık bir sınavın 27. dakikasında bağlantısı kopan bir öğrenci 10 dakika sonra tekrar bağlandığında, süresi 37. dakikadan olmak üzere kaldığı sorudan devam etmektedir.
5. Sınavların bitiş saati civarında yoğunluk olabileceği göz önüne alınarak, öğrencilerin ödev ve sınav gönderimlerini, sınavın bitiş (kapanış) saatlerine bırakmamaya özen göstermeleri gerekmektedir.

- a. Sınav adına tıkladığınızda “kullanılabilir” adıyla verilen tarih ve saat sınav açılış saati, yani öğretim elemanının önceden hazırladığı sınavın öğrencilerin erişimine açıldığı saattir.
- b. “Bitiş” saati sınavın kapanış saatidir, yani bu saatte öğrencinin sınavı sistem tarafından otomatik olarak sonlandırılır.
- c. “Süre Sınırı”, açılış ve kapanış süreleri arasında önceden belirlenen süre boyunca öğrencinin soruları görebildiği ve yanıtlayabildiği kısıtlı zaman dilimidir.
- d. Ödev ve proje tarzı sınavlarda sınav süresi, sınavın “kullanılabilir” tarih ve saati ile “Bitiş” tarih ve saati arasındaki sürenin tamamıdır. Yüklemeler bu süre içerisinde yapılmalıdır.
6. Sınavın bitimine az süre kalmışken bir öğrenci sınava girerse öğrenciye ek süre verilmez. Sınav belirlenen bitiş süresinde kapanır. Örnek olarak 12:00’de sonlanacak 60 dakikalık bir sınava öğrenci 11:30’da girerse sınavı 12:00’de sonlanır ve yalnızca o ana kadar cevapladığı sorular dikkate alınır.
7. Öğrenciler yanlışlıkla da olsa *Kısa sınavı gönder* seçeneğine basarlarsa önce bir uyarı alırlar, (Henüz görmediğiniz sorular var, göndermek istediğinize emin misiniz?) sonrasında da yanlışlıkla *Tamam’a* basarlarsa sınavları sonlanır ve o ana kadar çözdükleri sorular geçerli olur. Sınava tekrar giremezler (Eğer çoklu giriş seçeneği kapalı ise).

uzemoys.ogu.edu.tr web sitesinin mesajı
6 soruyu henüz görmediniz. Göndermek istediğinize emin misiniz?

Soru 1 puan

Aşağıdakilerden hangisi, bilgisayarda bir çıkış birimidir?

Tarayıcı

Klavye

İşlemci

Yazıcı

Kaydedilmedi



8. Proje ve ödev şeklinde tanımlanan sınavlarda ödev yüklenmesi konusunda dikkatli olunmalı, ödev belgesinin UZEMÖYS'ye yüklenip yüklenmediği mutlaka kontrol edilmelidir. Bu konudaki itirazlarda sistem kayıtları esas alınmaktadır.

Sınav cevaplarının notlandırılması öğretim elemanı tarafından sınavdan hemen sonra veya daha sonraki bir tarihte yapılabilir. Bu sebeple her sınav notunun sınav süresi bitiminde hemen açıklanması beklenmemelidir. Kabul edilebilir (teknik vb.) sebeplerle sınava giremeyen veya aksaklık yaşayan öğrencilerin itirazları için kendi bölümleri ve dersi yürüten öğretim elemanları ile iletişime geçmeleri gerekmektedir.

ÖNEMLİ UYARI: UZEMÖYS'de sayısal türdeki soruların cevaplarında ondalık işareti olarak sadece nokta (.) kabul edilmektedir. Öğrencilerimizin sayısal değer girerken bu durumu dikkate almaları gerekmektedir.