

2022-2023 Eğitim-Öğretim yılı bahar dönemi final(yılsonu)/bütünleme/ tek ders/ek sınavlarının başarılı bir şekilde yürütülebilmesi için aşağıdaki uygulama esasları Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme komisyonu tarafından belirlenmiştir.

- 1) Final/bütünleme/tek ders/ek (azami süresini dolduran öğrenciler için) sınavları, önlisans ve lisans programlarında **çevrimiçi test, açık uçlu(klasik), ödev veya proje** olarak yapılabilir. Tüm sınavlar için kullanılacak ölçme değerlendirme teknikleri sınavların karma bir kombinasyonu halinde de uygulanabilir.
- 2) Lisansüstü programlarda Yarıyıl Sonu Sınavları;
  - a) Araştırma, inceleme, rapor, proje, ödev, uygulama, performans çalışmaları veya çevrimiçi yöntemler kullanılarak yapılabilir. Sınav şekli, sorumlu öğretim elemanı tarafından belirlenir.
  - b) Lisansüstü programlarda çevrimiçi uygulamalar, şeffaflığın ve denetlenebilirliğin sağlanması için, ilgili öğretim elemanı tarafından herhangi bir dosya formatında (docx, xlsx, pdf, video, jpg vb.) arşivlenir. Kayıt, gölcük sisteminde “uzaktan eğitim ders yönetimi” menüsü üzerinden Adobe Connect uygulamasını kullanarak veya öğretim elemanının ders döneminde derslerini yürüttüğü uzaktan öğretim platformları (Google Meet, Zoom, Microsoft Teams vb.) ile de yapılabilir. Belge paylaşımı öğretim elemanının isparta.edu.tr uzantılı resmi e-posta adresi üzerinden gerçekleştirilir.
  - c) Lisansüstü programlarda rutin devam eden tez savunma sınavları, doktora yeterlik, TİK ve seminer sunumlarının uygulanmasına dair mevcut süreçlerde herhangi bir değişiklik yapılmamıştır.
- 3) İşletmede Mesleki Eğitim, Bitirme Projesi vb. uygulamalı derslerin (laboratuvar, atölye vb.) mülakatları daha önce birimler tarafından ilan edildiği şekilde yapılacaktır.
- 4) Önlisans ve lisans programlarında Final ve yılsonu sınavları akademik takvimde ilan edilen tarihler arasında Öğrenci Bilgi Sistemi (OBS) üzerinden yapılacaktır. Öğretim elemanları dersleri için sınav tarihi, sınav saati ve sınav süresi gibi bilgileri Öğrenci Bilgi Sistemine “Uzaktan Eğitim Sınav Takip Modülü” ekranından tanımlamalıdır. Uzaktan Eğitim Meslek Yüksekokulu, final/bütünleme/tek ders/ek (azami süresini dolduran öğrenciler için) sınavları ile ilgili tüm işlemleri kullandıkları Öğrenme Yönetim Sistemleri (ALMS) üzerinden yapabileceklerdir.

5) “Derslere devam konusunda; yüz yüze derse katılan öğrenciler de dahil olmak üzere tüm öğrencilerin uzaktan öğretim ile yürütülen derslere katılımı veya sonradan ders kayıtlarını izlemesi zorunludur.” Bu kapsamda uzaktan canlı derse katılan veya sonradan kayıtları izleyen öğrencilerin listeleri Adobe Connect uygulamasından alınabilmektedir. Öğretim elemanlarımız, Öğrenci Bilgi Sistemi Dönem Dersleri ekranından önce **“Devamsızlık Senkronize Et”** bağlantısı ile Adobe Connect sisteminden öğrencilerin kayıtlarını senkronize ettikten sonra **“Uzaktan Derse Katılım Tüm Haftalar”** bağlantısını kullanarak öğrencilerin devam durumlarını kontrol edebilirler. **DERSLERE DEVAM ŞARTINI SAĞLAMAK İÇİN ÇEVİRİMİÇİ DERS KAYITLARI ÖĞRENCİLER TARAFINDAN FİNAL SINAVI GÜN VE SAATİNE KADAR İZLENMEK ZORUNDADIR.**

6) Sınav programları ilgili bölüm/programlar tarafından belirlenen saatte ve çakışma olmayacak şekilde hazırlanmalıdır. **Üniversite ortak seçmeli** (ÜOS) derslerin, finalleri 24 Haziran 2023, saat 14:00-17:00 arasında, bütünleme sınavları ise 8 Temmuz 2023 saat 14:00-17:00 arasında yapılacak şekilde planlanmalıdır.

## 7) ÇEVİRİMİÇİ TEST SINAVLARI

Çevrimiçi test şeklinde yapılacak Final/bütünleme/tek ders/ek (azami süresini dolduran öğrenciler için) sınavlarında aşağıdaki hususlara dikkate edilmelidir;

- Sistemde görünen sınavın açılacağı tarih/saat ve sınavın biteceği tarih/saat öğrencinin bu dersin sınavına başlayabileceği zaman dilimini; sınav süresi ise öğrencinin sınav sorularını gördükten ya da sınava başladıktan sonra soruları cevaplamak için kullanabileceği maksimum süreyi ifade etmektedir. Bir öğrencinin sınava girebileceği son süre sınavın biteceği saattir. Bahar yarıyılında sınav sürelerinin tanımlanmasında yetki ve sorumluluk dersin sorumlu öğretim üyesindedir. **ÖĞRENCİLER SINAVIN BAŞLANGICINDAN SONRA 10 DK İÇERİSİNDE SINAVA BAŞLAMALIDIR. Örneğin** sınav saat 15:00 da başlamış ise 15:10'a kadar sınava girmek zorundadır.
- Cevaplama sırasında bağlantıda bir kopma ve/veya sistemden çıkma söz konusu olduğunda bir öğrencinin bir sınavda en fazla üç kez sisteme giriş yaparak sınavını tamamlaması zorundadır. Bu giriş hakkı **ilk 10 dk** içerisinde geçerlidir.
- Sınav süresi öğretim üyesi tarafından 30 dakika olarak tanımlanmış ise, öğrenci soruları **cevaplamaya başladığı andan itibaren** bu süre başlar ve 30 dakika dolduğunda da sistem otomatik olarak kapanır.
- ÖĞRENCİ GÖRDÜĞÜ BİR SORUYA TEKRAR GERİ DÖNME İŞLEMİ YAPAMAYACAKTIR. ÖĞRENCİ CEVAPLAMAK İSTEMEDİĞİ SORUYU BOŞ BIRAKABİLİR. BUNUNLA BİRLİKTE YANLIŞ SAYISI DOĞRU SAYISINI ETKİLEMEYECEKTİR.**
- Çevrimiçi test sınavlarda sistem, soruların gruplandırılmasına ve her grup için farklı puanlama yapılabilmesine imkân verecek şekilde ayarlanmıştır. Örneğin 1. Gruptan 10 puanlık 4 soru, 2. Gruptan 20 puanlık 3 soru sorulabilecektir. Soru gruplarında en az 2 soru olmasına dikkat edilmelidir. Sınavlar, en fazla 14 grup, en az da 1 grup yapılarak sorular hazırlanabilir.
- Çevrimiçi test sınavlarında, sisteme yüklenecek sınav sorularının sayısında bir alt limit yoktur. Öğretim elemanı isterse tek soru grubu ve 2 soru bile sorabilecektir. Ancak her soru grubundan, gruptan sorulacak soru adedinin **en az 2** katı kadar sorunun sisteme girilmesi hususuna dikkat edilmelidir.

## 8) AÇIK UÇLU (KLASİK), ÖDEV VE PROJE SINAVLARI

- a) Açık uçlu (klasik), Ödev ve Proje için sınav sorularının yayınlanma ve yayında kalma süresi aynı süreyi ifade etmektedir. Sınav saati başladığında **İLK 10 DK İÇERİSİNDE** öğrenciler ödev veya proje sınavlarını görebilecek ve soruları indirebileceklerdir. 10 dk sonra sisteme giren öğrencinin soruları görme ve cevaplarını yükleme hakkı olmayacaktır. Sınav süresi bittiğinde sistem otomatik olarak yüklemeye kapanacaktır. Özellikle yüklemeye gecikme yaşayan öğrencilere en az 5 dk önce yükleme yapması tavsiye edilir. **ÖĞRENCİLER SORULARI İNDİRDİKTEN SONRA HEMEN SİSTEM İLE İLGİLİ YÜKLEME TESTİ YAPMALIDIR. TEST AMAÇLI BOŞ BİR EVRAK YÜKLEDİKTEN SONRA TEKRAR SİLİNEBİLİR. YÜKLEMEDE SORUN YAŞAYAN ÖĞRENCİ 0246 214 6175- 6181- 6185- 6176- 6183 NOLU TELEFONLARI ARAYARAK SORUNU ÇÖZMEYE ÇALIŞMALI GEREKİRSE CİHAZI VEYA İNTERNET BAĞLANTISINI DEĞİŞTİRMELİDİR. YÜKLEME YAPAN ÖĞRENCİ SİSTEMDEN ÇIKIP TEKRAR GİREREK YÜKLEDİĞİ EVRAĞIN DOĞRU EVRAK OLDUĞUNU TEKRAR KONTROL ETMELİDİR.** Ödev veya proje sınavlarında sürelerde minimum veya maksimum süre olmamakla birlikte sınav süresini belirleme tamamen ilgili öğretim elemanına bırakılmıştır.
- b) Sınav süreleri, öğretim elemanlarınca derslerin özelliklerine uygun olarak belirlenmelidir.
- c) Sınav takviminde, sınavların günlere olabildiğince homojen olarak dağıtılmasına özen gösterilmelidir. Bu konuda dekanlık/müdürlüklerimiz ile gerekli koordinasyon sağlanmalıdır.
- d) Öğrenciler, sınav süresi içinde sınavlarını tamamlayıp sisteme yüklemekle sorumludur. İlgili dersin öğretim elemanının e-posta adresine gönderilen cevaplar değerlendirmeye alınmayacaktır.
- e) Açık uçlu (klasik) sınavlarda sistem soruların gruplanabileceği ve her grup için farklı puanlama yapılabilecek şekilde ayarlanmıştır. Grup sayısı sınavda sorulacak toplam soru sayısını ifade etmektedir. Her grup için en az 2 tane soru sisteme yüklenmelidir. Sistem soruları her öğrenciye rasgele olarak getirecektir. Açık uçlu (klasik) sınav veya ödev/proje sorularının sisteme yüklenmesinde gruplama işlemi yapılabilmektedir.
- f) Sınavlarında gruplandırma yapmak istemeyen öğretim elemanları tek grup seçerek sisteme tek sınav dosyası yükleyebilirler.
- g) Sınıfa sadece 2 farklı sınav kağıdı hazırlayıp sınıfı 2'ye bölmek isteyen öğretim elemanları 1. Gruba 2 farklı sınav kağıdını tüm soruları içerecek şekilde yükleyebilirler. Sistem rastgele sadece bir dosyayı öğrenciye gösterecektir. Örneğin A

ve B şubeleri olarak 10'ar soruluk sınav yapılacak ise her bir sınav kağıdında 10 tane soru olacak ve sistem sınıfın yarısına A yarısına B kağıdını gösterecektir.

- h) Sınıfa ikiden fazla grup yapmak isteyen öğretim elemanları her soru için ayrı ayrı grup oluşturmalıdırlar. Örneğin sınıfa 10 adet soru sorup her soru gruplanmak istenirse 1. soru 1. gruba en az 2 farklı versiyonda, 2. gruba en az 2 soru ... 10. gruba en az 2 soru yüklenmelidir. Sistem grup içerisinde rasgele her öğrenciye farklı soru dosyasını gösterecektir.
- i) Sınav ile ilgili tüm detayların (soruların puanlaması vb.) OBS'de yer alan "Uzaktan Öğretim Sınav Takip Modülü" içine açıklama olarak yazılması gereklidir. Çevrimiçi testte öğrenci sorunun puanını görebilmektedir. Açık uçlu (klasik), ödev veya proje sınavlarında ise ayrıca açıklama alanına veya açık uçlu (klasik) /ödev/proje metni içine sorunun puanı belirtilmelidir.

#### 9) BÜTÜNLEME SINAVLARI

**BÜTÜNLEME SINAVLARINA GİRMEK İSTEYEN ÖĞRENCİLERİN BÜTÜNLEME BAŞVURUSU YAPMASI ZORUNLUDUR.** 6-7 Temmuz 2023 tarihleri arasında bütünleme sınavı başvurusu yapmayan öğrenciler bütünleme sınavlara giremez.

**10)** Sınavların her türlü telif hakkı dersleri veren öğretim elemanlarına aittir. Herhangi bir amaçla; sınav içeriğinin farklı platformlarda ve/veya sosyal medya hesaplarına yüklenmesi, hangi amaçla olursa olsun, sınav sorularının tamamının veya bir kısmının üniversitemizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, sosyal medyada yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu sınava giren tüm öğrencilerimiz belirtilen şartları ve yasal zorunlulukları kabul etmiş sayılır. Oluşabilecek aksi durumlarda üniversitemiz tüm telif haklarını ve her türlü sistem giderlerini talep etmeye ve yasal haklarını kullanmaya yetkilidir. Bu sınavların her hakkı saklıdır. Bu yasaklara uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

**11)** Öğretim elemanı tarafından sınavda kopya çekildiğinin tespit edilmesi halinde (internet ortamlarından alınan veriler, yapay zekâ platformları vasıtasıyla türetilen cevaplar, öğrencilerin birbirlerinden aldıkları veriler vb. paylaşımı) öğrencilere disiplin soruşturması açılır. Soruşturma başlatılan derslerin notları sıfır olarak değerlendirilir ve soruşturma sonrasında da ilgili disiplin maddesine göre cezai işlem uygulanır.

**12)** Sınav haftasında teknik imkansızlıkları nedeniyle sınavlara katılamayacak durumda olan öğrencilerimiz, Isparta il merkezi ya da ilçelerde üniversitemize ait birimlerdeki Bilgisayar Laboratuvarlarını kullanma imkanına sahiptirler.