



KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

2022-2023 Eğitim-Öğretim Yılı Bahar Dönemi Ölçme ve Değerlendirme Sürecinin Yürütülmesinde Uygulanacak Usul ve Esaslar

A. Ortak Dersler

Türk Dili, Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi, üniversite seçmeli dersleri ve formasyon derslerinin ara sınavları Tablo-1'e göre gerçekleştirilecektir. Bu derslere ait sınavlar sadece e-ders sunucusunda tanımlanacaktır. Öğrenciler sınavlara yalnızca bu sunucu üzerinden erişebileceklerdir.

Türk Dili ve Atatürk İlkeleri İnkılap Tarihi ile ilgili sınavların sisteme tanımlanması UZEM birimi tarafından yapılacaktır. Yoğunluğu önlemek adına bu iki ders için 200'er sorudan oluşan birer soru havuzu oluşturulup, öğrencilerin sınav esnasında bu soru havuzundan rastgele, yerleri ve şıkları değiştirilmiş 20 soruyu cevaplayacağı şekilde sınavlar tanımlanacaktır. Söz konusu derslerin sınavlarının başlangıç saati 08:00 olmakla birlikte bitiş saati 20:00 olarak belirlenecektir. Öğrenciler 08:00-20:00 saatleri arasında istediği zaman sınavı başlatabilecek ve sınav başlayınca, sınav için takdir edilen dakika kadar sınav süresi olacaktır. Bütünleme sınavında ise 13:00-17:00 saatleri arasında erişilebilir olacaktır. Tıp Fakültesi ve Diş Hekimliği Fakültesine ait sınavlar ilgili bölümlerin web sayfalarında ilan edilen tarih ve saatlerde gerçekleştirilecektir.

Üniversite seçmeli derslerin sisteme tanımlanması ilgili öğretim üyeleri tarafından yapılacaktır. Bölüm dersleri ve bu derslere ait sınavların çıkışmasını önlemek adına bu dersler için soru havuzları oluşturularak, öğrencilerin sınav esnasında bu soru havuzundan rastgele, yerleri ve şıkları değiştirilmiş soruları cevaplayacağı şekilde sınavlar tanımlanacaktır. Bu sınavlar için geniş saat aralıkları tanımlanacak, öğrenciler istediği zaman sınavı başlatabilecek ve sınav başlayınca, sınav için takdir edilen dakika kadar sınav süresi olacaktır.

Formasyon derslerinin sisteme tanımlanması ilgili öğretim üyeleri tarafından yapılacaktır. Bölüm dersleri ve bu derslere ait sınavların çıkışmasını önlemek adına bu dersler için soru havuzları oluşturularak, öğrencilerin sınav esnasında bu soru havuzundan rastgele, yerleri ve şıkları değiştirilmiş soruları cevaplayacağı şekilde sınavlar tanımlanacaktır. Bu sınavlar için erişim süresi sınav süresinin iki (2) katı olacak şekilde ayarlanacaktır. Öğrenciler sınavı erişim süresi dâhilinde istedikleri zaman başlatabilecek ve sınav başlayınca, sınav için takdir edildiği kadar sınav süresi olacaktır.

Tablo 1. Ortak derslerin sınav gün ve saatleri

Ortak Dersler					
Dersin Kodu	Dersin Adı	Final Sınav Tarihi	Final Sınav Saati	Bütünleme Sınav Tarihi	Bütünleme Sınav Saati
AITB1000 AITB1004 AITB2000 AITB4000	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi-II	17.06.2023	08:00-20:00	16.07.2023	13:00-17:00
HIST1000	History of Revolution and Atatürk's Principles-II	17.06.2023	08:00-20:00	16.07.2023	13:00-17:00
HIST1002 HIST1004 HIST2000	Ataturk's Principles and History of Revolution - II	17.06.2023	08:00-20:00	16.07.2023	13:00-17:00
TDB1000 TDB1004 TDB2000	Türk Dili-II	18.06.2023	08:00-20:00	16.07.2023	13:00-17:00
TURK1000 TURK1002 TURK1004 TURK2000	Turkish Language-II	18.06.2023	08:00-20:00	16.07.2023	13:00-17:00
Üniversite Seçmeli Dersler					
Dersin Kodu	Dersin Adı	Final Sınav Tarihi	Final Sınav Saati	Bütünleme Sınav Tarihi	Bütünleme Sınav Saati
USEC0002	Bilim Tarihi	13.06.2023	13:00-16:00	10.07.2023	15:00-17:00
USEC0004	Meslek Etiği	14.06.2023	13:00-17:00	11.07.2023	15:00-17:00
USEC0006	Genel Sosyoloji	15.06.2023	15:00-17:00	12.07.2023	15:00-17:00
USEC0008	Kişisel Verilerin Korunması	15.06.2023	13:00-16:00	12.07.2023	14:00-16:00
USEC0010	Proje Yönetimi	15.06.2023	14:00-16:00	12.07.2023	14:00-16:00
USEC0012	Kariyer Planlama	16.06.2023	13:00-17:00	13.07.2023	14:00-17:00
USEC0014	Teknoloji Bağımlılığı	19.06.2023	14:00-15:00	14.07.2023	14:00-15:00
USEC0018	İş Sağlığı ve Güvenliği	19.06.2023	16:00-17:00	14.07.2023	16:00-17:00
Formasyon Dersleri					
Dersin Kodu	Dersin Adı	Final Sınav Tarihi	Final Sınav Saati	Bütünleme Sınav Tarihi	Bütünleme Sınav Saati
FRMS0002	Eğitime Giriş	19.06.2023	17:00-19:00	11.07.2023	17:00-19:00
FRMS0004	Öğretim İlke ve Yöntemleri	21.06.2023	17:00-19:00	12.07.2023	17:00-19:00
FRMS0012	Eğitimde Ölçme ve Değerlendirme	20.06.2023	17:00-19:00	11.07.2023	17:00-19:00
FRSM0014	Eğitim Psikolojisi	22.06.2023	17:00-19:00	13.07.2023	17:00-19:00
FRMS0016	Öğretim Teknolojileri	23.06.2023	17:00-19:00	14.07.2023	17:00-19:00

B. Sınav ve Sınav Programlarının Hazırlanması

Ölçme ve değerlendirme süreçleri Moodle sistemi üzerinden yürütülecektir. İlgili süreçlerde değerlendirme amacıyla çoktan seçmeli (test), açık uçlu (klasik) ve ödev yöntemleri kullanılabilir. Süre bakımından öğrencinin sisteme bağlı kalma süresi daha kısa olduğundan ödevler sistemde herhangi bir yoğunluk meydana getirmeyecektir. Ancak, öğrencilerin eş zamanlı katılımını gerektiren çoktan seçmeli sorulardan oluşan sınavlar ve açık uçlu sorulardan oluşan sınavlar sistem üzerinde ciddi bir yoğunluk oluşturacaktır. Bu nedenle sürecin daha sağlıklı yürütülebilmesi için aşağıdaki tedbirlerin alınmasında yarar görülmektedir.

1. Aynı zaman diliminde programlara yerleştirilecek sınavlar için, eş zamanlı olarak bir sunucuda, sınav saatlerinde ders kayıtlarını dinlemek için sisteme giriş yapacak öğrenciler ile ödevlere erişim yapacak öğrenciler dikkate alındığında en fazla 1.200 öğrencinin gireceği şekilde sınav programları hazırlanmalıdır. Başka bir deyişle aynı saat dilimine yerleştirilen derslerden sınava girecek toplam öğrenci sayısı 1.200 kişiden fazla olmamalıdır.
2. Uzaktan eğitim sisteminde yeterli sayıda sunucu yer alacaktır. Bu sunucular birkaç akademik birim tarafından ortak kullanılabilir. Bu nedenle sınav programları ilan edilmeden önce UZEM tarafından oluşturulan ve Tablo-2’de yer alan sunucu yoğunluk analiz formunun bölüm başkanlıkları tarafından 17.05.2023 Çarşamba mesai saati bitimine (17:00) kadar doldurulması gerekmektedir. UZEM tarafından teknik incelemeler yapıldıktan sonra sınav sistemi üzerindeki yoğunluğu azaltmak adına gerek görülmesi halinde programlarda akademik birimlerle birlikte koordineli bir şekilde değişiklik yapılabilir.
3. Sınav programları oluşturulurken hafta sonu günleri de dâhil olmak üzere 08:00-22:00 saatleri aralığı kullanılmalıdır.
4. Öğretim üyeleri tarafından sistem üzerinde sınav tanımlanırken, giriş çıkışlarda yaşanabilecek olumsuzlukların önüne geçmek için sınavların girişinden önce ve bitişinden sonra 5 dakikalık opsiyon tanımlanması gerekmektedir. Örneğin bir sınavın süresi 30 dakika ve başlangıç saati 10:00 ise Moodle sisteminde “Sınavı başlat” bölümü 09:55, “Sınavı bitir” bölümü ise 10:35 olarak ayarlanmalıdır. “Zaman sınırı” bölümü de etkinleştirilerek 30 dakika olarak seçilmelidir.
5. Öğretim üyeleri tarafından çoktan seçmeli sınavlar oluşturulurken, soru ekranında öğrenciye soruların tek sayfada tüm soruların ya da her sayfada beş sorunun gösterileceği şekilde düzenleme yapması gerekmektedir. Bu sayede sistem kaynakları teknik olarak daha verimli kullanılabilir.
6. Öğrencilerin sınav sistemi ile ilgili olarak teknik problem yaşadıkları sınavlarda, akademik birimin talebi üzerine UZEM tarafından durumu teyit eden teknik rapor düzenlenebilir. Teknik rapor sonucunda ilgili akademik birim yönetim kurullarına (FYK, EYK, MYO) söz konusu dersler için ek sınav hakkı verebilir.
7. 2547 sayılı Yükseköğretim Kanunu 18. Maddesi’nde “Öğrencilerin kabulü, ders intibakları ve çıkarılmaları ile eğitim-öğretim ve sınavlara ait işlemleri hakkında karar vermek” şeklinde görev tanımları yapılan akademik birim yönetim kurulları, bu yetki doğrultusunda hareket edecekler ve online sınav düzeni için her türlü önlem ve kararı alabileceklerdir.

Tablo 2. Sunucu yoğunluk analiz formu.

Fakülte/Yüksekokul/MYO Adı	Sunucu Adresi	Final Sınavı Sunucu Yoğunluk Analiz Formu
Edebiyat Fakültesi Fen Fakültesi	https://ue1.ktu.edu.tr	Forma ulaşmak için tıklayınız.
Mühendislik Fakültesi	https://ue2.ktu.edu.tr	Forma ulaşmak için tıklayınız.
İktisadi ve İdari Bilimler Fakültesi	https://ue3.ktu.edu.tr	Forma ulaşmak için tıklayınız.
Tıp Fakültesi Sağlık Bilimleri Fakültesi Diş Hekimliği Fakültesi Eczacılık Fakültesi Yabancı Diller Yüksekokulu Sağlık Bilimleri Enstitüsü Adli Bilimler Enstitüsü	https://ue4.ktu.edu.tr	Forma ulaşmak için tıklayınız.
Abdullah Kanca MYO Araklı Ali Cevat Özyurt MYO Arsin MYO Maçka MYO Sağlık Hizmetleri MYO Trabzon MYO	https://ue5.ktu.edu.tr	Forma ulaşmak için tıklayınız.
Mimarlık Fakültesi Of Teknoloji Fakültesi Orman Fakültesi Sürmene Deniz Bilimleri Fakültesi	https://ue6.ktu.edu.tr	Forma ulaşmak için tıklayınız.