

# ONLINE SINAV SİSTEMİ KULLANIM KLAVUZU

## 1. Personel Portal Sisteminden Online Sınav Sistemi bağlantısına tıklayınız.

The dashboard displays the following information:

- Personal Information:** ERDAL ERDAL, Personel, Ders Programı Ders Programı
- Student Information System:** Şifresiz Giriş İçin Tıklayınız. 9 Toplam Ders, 12 Uygulama, 20 Teori, Online Sınav Sistemi
- Elektronik Belge Yönetim Sistemi:** Şifresiz Giriş İçin Tıklayınız. 0 Gereğine Gelen, 0 Bilgisine Gelen, 0 Paraf Bekleyen, 0 İmza Bekleyen
- BAP Otomasyonu:** Şifresiz Giriş İçin Tıklayınız. 13 Toplam Proje Sayısı, 9 Biten Proje Sayısı
- Akademik ve İdari Özgeçmiş Sistemi:** Bilgileri. Özgeçmiş Gör, Özgeçmiş Güncelle, Özgeçmiş PDF
- Doküman Yönetim Sistemi:** Paylaşma (Dosya Saklama ve). Şifresiz Giriş İçin Tıklayınız
- Kütüphane:** Bilgileri. Ödünç Kitaplar
- Yemekhane:** Bilgileri. 8 TL Kart Bakiyesi
- E-Posta:** Bilgileri. Postaları Oku, Okunmamış E-Posta Sayısı
- Uzaktan Eğitim:** Şifresiz Giriş İçin Tıklayınız. Kuzem, Sanal Sınıf - Şifresiz
- Sosyal Medya:** Bilgileri. Facebook, Twitter, E-Posta

Weather: Kırıkkale, Pazartesi, 01 Haziran, 7 Günlük Hava Tahmini... 19°C, H: +21°C, L: +13°C

News Section:

- Etkinlikler:** Temel R Eğitimi Devamı..., İstiklal Marşının Kabulü ve Mehmet Akif Ersoy'u Anma Programı Devamı..., XII. Deneysel Hayvanları Kullanım Sertifikası Kursu Devamı...
- Duyurular:** Mezun Bilgi Sistemi Devamı..., Kampus Camiimizde Cuma Namazı Kılınacak Devamı..., Üniversitemiz Covid19 sayfası hazırlanmıştır Devamı...
- Haberler:** "Görmem İçin Sen Varsın" Devamı..., ÖĞRENCİLERİMİZE ÜCRETSİZ 6 GB'LIK "UZAKTAN EĞİTİME DESTEK" KOTASI Devamı..., Cumhuriyet Başsavcısı Mehmet Ayaz, Adalet MYO Öğrencilerimizle Tecrübelerini Paylaştı Devamı...

## 2. Sınav İşlemleri Sekmesi altından Derslerim bağlantısına tıklayınız.

\*\*\* 2 : Soru girişini tamamladığınız dersler için "Soru Cevap Analizi" butonu ile oluşturduğunuz soruları ve cevap şıklarını kontrol etmeniz gerekmektedir.

Sıra No	No	Sınav Adı	Toplam Soru Sayısı	Girilen Soru Sayısı	Sınav Aktif/Pasif	İşlemler
1	5	Özel Uzmanlık Konuları - BM600	2	1	✓	Vize Final Bütünleme Sorular Soru Cevap Analizi
2	4	BİTİRME PROJESİ II - 0205803	30		✓	Vize Final Bütünleme Sorular Soru Cevap Analizi
3	3	BİÇİMSEL DİLLER VE OTOMATA - 0205602	3	3	✓	Vize Final Bütünleme Sorular Soru Cevap Analizi
4	2	YAPISAL PROGRAMLAMA - 0205205	7	7	✓	Vize Final Bütünleme Sorular Soru Cevap Analizi
5	1	PROJE 2 - 020550	30		✓	Vize Final Bütünleme Sorular Soru Cevap Analizi

3. Öncelikle Soru girişi yapılmalıdır, Soru girişi yapmak istediğiniz derse ait satırda yer alan Sorular bağlantısına tıklayınız. Bu ekran üzerinden Toplam Soru Sayısı, Sınav Süresi, Maksimum Sınav Puanı ve Puanların Otomatik Dağılıp Dağılmayacağına ait verileri giriniz. Örneğin 50 adet soru girildiğinde, bu ekranda Toplam Soru Sayısı 10 olarak ayarlandığında öğrencilerin karşısına bu 50 soru arasından rastgele 10 soru getirilecektir. (Zorunlu olarak tüm öğrencilerin görmesini istediğiniz sorular tüm öğrencilerin önüne çıkacaktır ayrıca sorulara ait seçenekler de rastgele olarak getirilmektedir.)

Sınav Uygulama Bilgileri

Toplam Soru Sayısı:  Sınavda sormak istediğiniz soru sayısını giriniz.

Sınav Süresi:

Maksimum Sınav Puanı:

Otomatik Puan Dağılıma Durumu:

Soru Listesi

Sıra No	Soru	Süre	Puan	Vize	Final	Bütünleme	İşlemler
1	<pre>int i, j = 1, k; for (i = 0; i &lt; 5; i++) {     k = i + i + i;     Console.WriteLine(k + " "); }</pre>	10 Sn.	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Ekle"/> <input type="button" value="Sil"/>
2	<pre>int i, j, id = 0; switch (id) {     case i:         Console.WriteLine("I am in Case I");         break;     case j:         Console.WriteLine("I am in Case J");         break; }</pre>	0 Sn.	0	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="button" value="Ekle"/> <input type="button" value="Sil"/>

4. Bu aşamadan sonra Kaydet butonuna tıklayınız ve Kayıt işlemi sonrasında aynı sayfada yer alan Soru Ekle seçeneği ile Klasik ya da Çoktan Seçmeli soru girişine başlayabilirsiniz. Yeni soru sayfanın en sonuna eklenir ve Düzenle butonu ile sorular düzenlenebilir. Soru sayfasında metin, görsel gibi veriler soruya eklenebilir. Her soruya ait Konu, Soru, Süre, Puan, Zorunluluk ve hangi sınavda sormak istenildiği seçilebilir.

10 : Yeni Soru

Kaydet İptal

★ Soru Cevap

Konu  Ekle

Soru Metni

: Yeni Soru

Süre (Saniye) 0

Puan 0

Zorunlu (Kesinlikle Sorulmasını İstiyorum)

Vize

Final

Bütünleme

5. Soru girilmesinden sonra Cevap sekmesi üzerinden Soruya ait cevaplar girilebilir ve sonrasında Kaydet tuşuna basılmalıdır.

10 : Yeni Soru

Kaydet İptal

★ Soru Cevap

Seçenek Listesi Cevap Ekle

1

Doğru Cevap  Sil

2

Doğru Cevap  Sil

3

Doğru Cevap  Sil

4

Doğru Cevap  Sil

6. Soru girme işlemi tamamlandıktan sonra aşağıdaki ekrana dönülür ve sınava ait oturum tanımlanma işlemi yapılır. Bu sayede sınav tarihi ve saati hazırlanır. Öğrenciler sınava sınav başlama saatinden itibaren ilk 15 dakika giriş yapabilir.

### Sınav Oturum Güncelleme İşlemleri

[← Tüm Oturumlar](#) [Kaydet](#) [İptal Et](#)

Kurs - Fakülte	Mühendislik Fakültesi
Sınav Adı	BİÇİMSEL DİLLER VE OTOMATA - 0205602
Puan	100
Süre	60 dk.
Dersin Sorumlusu	ERDAL ERDAL   Tel : , Mail : erdalerdal@kku.edu.tr
Başlangıç Tarihi	<input type="text" value="1.6.2020 00:00:00"/> <input type="button" value="📅"/> <input type="text" value="09:00"/> <input type="button" value="▼"/>
Bitiş Tarihi	Sınav sınav başlama zamanından sonra 15 dk içerisinde girilebilir.