

Karadeniz Teknik Üniversitesi

Uzaktan Eğitim Uygulama ve Araştırma Merkezi

KTÜ UZAKTAN EĞİTİM SİSTEMİ (MOODLE) ÖĞRENCİ KILAVUZU

2020





İçerik

1) KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemine Giriş

- 1.1. Giriş Ekranı
- 1.2. KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemi Anasayfa
- 1.3. Profil Güncelleme
- 2) Derslere Erişim
 - 2.1. Derslere Giriş
 - 2.2. Katılımcılar (Derse Kayıtlı Öğrenciler)
- 3) Canlı Derse Giriş
- 4) Kaynaklara Erişim
 - 4.1. Ders Notu ve Ders Materyali
 - 4.2. Klasör
 - 4.3. URL (Web Sayfası)
- 5) Etkinliklere Erişim
 - 5.1. Anket
 - 5.2. Sohbet
 - 5.3. Ödev





1) KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemine Giriş

- Moodle, öğrencilerin uzaktan eğitim ortamına katılmalarını sağlamak amacıyla kullanılan öğrenim yönetim sistemidir.
- Moodle; sanal sınıflardaki canlı derslerinize katılmanızı ve kaynak, ödev, duyuru gibi farklı öğrenim araçlarına erişebilmenizi sağlayan çevrimiçi bir platformdur. KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemi Moodle platformu üzerinden yürütülecektir.
- KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemine web tarayıcınızdan

http://uek.ktu.edu.tr adresini yazarak giriş yapabilirsiniz.

Online derslerin sorunsuz yürütülebilmesi için Web tarayıcı olarak Mozilla Firefox kullanmanız gerekmektedir.





1.1. Giriş Ekranı

Bilgisayarda Açılan Ekran Görü	intüsü (PC)	Mobil Cihazda A	çılan Ekran Görüntüs
			Uzaktan Eğitim Sistemi
	Uzaktan Eğitim Sistemi	Oturu	n Aç
	Oturum Aç	Kullanıc	ı adı
	Kullanıcı adı	Şifre	nici adını hatırla Sifremi Unuttum
	Şifre		
	Kullanıcı adını hatırla Şifremi Unuttum Giriş yap		Giris yap Misafir olarak giris yap
Kullanıcı adınız: Öğrenci numa	ranız Çifr		
Runamer aumz. Ogrener numa	Şiii	eniz. Dro şineniz	

sü

Açılan pencerede «Kullanıcı adı» bölümüne Öğrenci numaranızı yazınız.

«Şifre» bölümüne de BYS şifrenizi girerek Giriş düğmesine tıklayınız.





1.2. KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemi Anasayfa

Uzaktan Eğitim Sistemi	= C Turkçe (tr) +		📓 🖣 🛛 Örnek Öğrenci	Q. K	5	
 Anasayfam Duyurular Takvim Ders Kataloğu ATA100 TUR100 BIL100 	Örnek Öğrenci Derslerim Devam Eder () Yaklaşan () Geçmiş () Geçmiş () Geçmiş () Turk Dili 1	Bus sayfayı özelleşi Derslerin Devam Eden e Yaklaşan e Geçmiş e Turk Dili 1 Bilgi Teknoloğileri 1 (%)				
∞, ⊒	Ders İstatistikleri Derslerim D 4 Ders Tamamlama Erk	Ders Etkinlikleri 27 Bugün O Yaklaşan O Geçmiş O Algoritma ve Akış Şeması	23 24 25 26 27 30 31 Yaklaşan etkinlikler @dENEMEMM ASD Inklaş Tarihi 1 Dün, 15:35	28 29		

Sisteme giriş yaptığınızda karşınıza yukarıda gördüğünüz Moodle anasayfası açılacaktır. Anasayfada almış olduğunuz bütün dersleri görebilirsiniz.

1) Sayfanın sol kısımda hızlı erişim yapabileceğiniz menüler yer alır.

2) Orta kısımda, "Derslerim" sekmesinde aldığınız tüm dersler, derslerinize ait istatistiksel bilgiler ve derslerinizde yaklaşan görevler listelenir. İlgili derslerinizi ve derslerinize ait bilgileri bu alandan görüntüleyebilirsiniz.

3) Sayfanın sağ kısmında ise çevrimiçi kullanıcılar, ders takviminizde yaklaşan etkinlikleriniz gibi yardımcı alanları görüntüleyebilirsiniz.

4) Çevrimiçi kullanıcıların yanındaki baloncuğa tıklayarak istediğiniz öğrenci ya da öğretim elemanına mesaj yazabilirsiniz.

5) Sayfanın üst kısmında öğretim elemanı ve derse kayıtlı diğer öğrencilerden gelen mesajları görebilir ve bunları cevaplayabilirsiniz.





1.2. KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemi Anasayfa (Mobil)

		1
	••• 🖬 🏚 Örnek Öğrenci 🔼 🔇	
2	Örnek Öğrenci Derslerim Devam Eden 3 Yaklaşan 0	
	Geçmiş 0	3
	Bilgi Teknolojileri 1	
		4
	Ders İstatistikleri	

Mobil cihazdan giriş yaptığınızda karşınıza yandaki pencere açılacaktır.

- Sayfanın üst kısmındaki üç noktalı yere tıkladığınızda çevrimiçi kullanıcıları ve gelen mesajları görebilir, istediğiniz öğrenci ya da öğretim elemanına mesaj yazabilirsiniz.
- 2) Sayfanın orta kısımda, "Derslerim" sekmesinde aldığınız dersleri görebilirsiniz.
- 3) Aldığınız diğer dersleri görüntülemek için ekranı sola kaydırabilirsiniz.
- 4) Derslerinize ait istatistiksel bilgileri ve derslerinizde yaklaşan görevleri ekranı aşağıya kaydırarak görebilirsiniz.



1.3. Profil Güncelleme

- Sistemde adınızı görüntüleyebilir ya da profil resmi ekleyebilirsiniz. Bunun için KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemi Anasayfasında sağ üst köşede bulunan isminizin üzerine tıklayınız.
- 2) Açılan menüde «Profil» e tıklayınız.

E C Türkçe (tr) *			6	¥ 1	Örnek Öğrenci 🥠	< 1
Örnek Öğrenci			Bu sayfayı özelleştir	Çevrim	🚳 Anasayfam	
				O Öm	A Profil	2
Derslerim Devam Eden 3 Yaklaşan 0	Geçmiş 🧿			Takvim	 Mesajlar Tercihler 	
				PZT S	🕞 Çıkış yap	PAZ
Prost.			2	2 3 9 10	4 5 6 7 11 12 13 14	8
İnkılap Tarihi 1 (0%) T	urk Dili 1 Bilgi T	ieknolojileri 1 (0%)		16 17	18 19 20 21	22
				23 24 30 31	25 26 27 28	29
Ders İstatistikleri		Görevler (Sınav,Ödev) Bugün 💿 Yaklaşan 🕦	Geçmiş 📵	Webb		
Derslerim 4	Ders Etkinlikleri 27	•=		Makiaşan Mene İnkilap Ta Dün, 15:3	etkiniikier MEMM ASD arihi 1 5	
Ders Tamamlama	Etkinlik Tamamlama	:=		» Monday	r, 30 March, 17:35	_





1.3. Profil Güncelleme

3) Karşınıza gelen pencerenin sağ üst kısmında yer alan tıklayınız.

Ş

şekline

4) «Profil Düzenle» ye tıklayarak kişisel bilgilerinizi düzenleyebilir, profil resmi ekleyebilirsiniz.







2) Derslere Erişim

Giriş yaptıktan soran açılan anasayfada tüm derslerinizi görüntüleyebilirsiniz..







2.1. Derslere Giriş

Uzaktan Eğitim Sistemi	😑 🖸 Türkçe (tr) 🛪			ŭ	🌲 Örnek Eğitmen 🎧 🤞	- -		
Anasayfam Duyurular Takvim Ders Kataloğu	Derslerim Devam Eden (*) Yaklaşan (*) Yaklaşan (*) Yaklaşan (*)	Geçmiş 💽 Türk Dil 1	Derse Gözat Manalojileri 1		Çevrimiçi Kullanıcılar (Son 5 dakika: 3) Örnek Eğitmen Semra Fiş ERÜMIT Yavuz KABLAN Takvim ≪March 2020► PZT SAL ÇRŞ PRS CUM CMT PAZ			
	Ders İstatistikleri Derslerim 3 Ders Tamamlama 0%	Ders Etkinlikleri 11 Etkinlik Tamamlama	Görevler (Sınax,Ödev) Bugün () Yaklaşan () Vaklaşan () Vaklaşan () Vaklaşan () Vaklaşan () Vaklaşan ()	Geçmiş 💿 = 🗘 Türkçe (tr) -	 ² ³ ⁴ ³ ⁶ ⁷ ⁸ ⁹ ¹⁰ Hangi ¹⁰ dersin ³¹ dersin 	derse giriş isminin ize giriş yapa	yapmak üzerine bilirsiniz.	istiyorsanız tıklayarak
A 8			 BIL100 Katılımcılar Yetkinlikler Notlar Temel Bilgi Teknolojileri 1 Temel Kavramlar Donanım 	Bilgi Teknolojileri 1 Anasayfam / Ders Kataloğu / Bi	100	Temel Bilgi Teknolojileri 1		• • © Düzenle • • • Yen: br edzilå ye da koynak ekin
			 Kelime İşlemciler Hesap Tablolan (Elektro Sunum Uygulamalan İnternet Mobil Teknolojiler 	+ Temel Bilg Temel Bilgi Tekn görevleri ingulay tanımlayabilecek Temel Bilgi Tekn yönetimi üngular Bu ders materyal ve çalışmaya gös edilmesi uygun o	İ Teknolojileri 1 olojileri 1 eğitiminin amacı; öğrenciyi bilgi bablecek, masaüstü üretkenlik araçlarının "mobil cihazlardan ve sosyal ağılardan yar olojileri 1 eğitimine katılan öğrenci, bilgiss aları, bilgissya eğiları, mobil teknolojiler, i ilgili alana ait tüm konuları kapsamamak terdiği özenle doğru orantıldır. Konu anlar lur. Öğrencinin belirli bir düzen içinde gerç	isəyərlərin gelişim sürecini ve tərihçesini tənimləyəl genel özeliklerini bilceck ve kullanabilecek, bilgisəy arafanabilecek hile getirmektir. ayar donanım, işletim sistemleri, ikelimle işlemciler, i ozayal medya, dişitlə yaşam konularında bilgi səhibi ta, sadece bir bölümünü teşkil etmektedir. Ders mə tımlarının öğrenci tarafından bir program çerçevesi çekleştireceği çalışmalar, öğrerme sürecini sağlam	illecek, işletim sistemini kullanmaya ar ağlanına vakif olabilecek, eposta nesap tabloları, sunum uygulamalar olacaktır. teryalinin sağlayacağı yarar öğrenci de ve öğrenimi kesintiye uğratmayı ir temele oturtacak ve öğrenciyi ba	▲ Olüzenle → yönelik verilen temel ve internet kavramlannı i, veritabanları, proje nin deise ayırdığı zaman acak şekide takip şarıya götürecektir.





2.1.Derslere Giriş

• Haftalık dersleriniz, canlı ders bağlantılarınız ve öğretim elemanlarının ders ile ilgili verdiği görevlere bu sayfadan ulaşabilirsiniz.







2.1.Derslere Giriş (Mobil)



Mobil cihazda anasayfada aldığınız derslerden birisini seçince derse giriş yapmış olursunuz. Dersin içerisinde canlı dersinize, haftalık ders notlarınıza ve etkinliklere ulaşabilirsiniz.



...

Bilgi Teknolojileri 1 Anasayfam / Ders Kataloğu / BIL100

\$ -

Temel Bilgi Teknolojileri 1 🔷

Temel Bilgi Teknolojileri 1 eğitiminin amacı; öğrenciyi bilgisayarların gelişim sürecini ve tarihçesini tanımlayabilecek, işletim sistemini kullanmaya yönelik verilen temel görevleri uygulayabilecek, masaüstü üretkenlik araçlarının genel özelliklerini bilecek ve kullanabilecek, bilgisayar ağlarına vakıf olabilecek, eposta ve internet kavramlarını tanımlayabilecek, mobil cihazlardan ve sosyal ağlardan yararlanabilecek hâle getirmektir.

Temel Bilgi Teknolojileri 1 eğitimine katılan öğrenci, bilgisayar donanımı,





2.2. Katılımcılar (Derse Kayıtlı Öğrenciler)

- 1) Derse kayıtlı öğrencileri görüntülemek için ilgili dersi tıkladığınızda sağ taraftaki menüde «Katılımcılar» menüsüne tıklayınız.
- 2) Açılan pencerede bütün öğrencileri görebilir, dilerseniz ad veya soyadlarının baş harfine göre istediğiniz öğrencileri görüntüleyebilirsiniz.







2.2. Katılımcılar (Derse Kayıtlı Öğrenciler)







2.2. Katılımcılar (Derse Kayıtlı Öğrenciler)

Ornek Ogrencı Anasayfam / Mesajlar		
Mesajlar		
Mesaj ara	örnek öğrenci2	Düzenle
örnek öğrenci2		
Ornek Eğitmen Merhaba bu hafta ödev tesl	3	
Mesajlar Kişiler	Bir ileti yaz	GÖNDER

3) İletinizi yazarak gönder butonuna tıklayınız.





3) Canlı Derse Giriş

 Canlı derse giriş için dersiniz için açılan sanal sınıf ortamına girebileceğiniz bağlantı ile görüntüleyebilirsiniz.







3) Canlı Derse Giriş

 Dersinize ait sanal sınıfa giriş için «Toplantıya Katıl» butonuna, ardından açılan yeni pencerede «Şimdi Katıl» butonuna tıklayabilirsiniz. Bu bağlantı ile Adobe Connect bağlantısı yaparak sanal sınıfınıza girmiş olacaksınız.







3. Canlı Derse Giriş (Mobil)







3) Canlı Derse Giriş (Mobil)

Mobil ... Bilgi Teknolojileri 1 Anasayfam / Ders Kataloğu / BIL100 / Ders 1 / Ortak Dersler_BIL100_Canlı Ders1 **Toplantı Adı** Ortak-Dersler_BIL100_Canli-Ders1 Toplantı başlangıç zamanı 24 March 2020, Tuesday, 12:00 Meeting end time 24 March 2020, Tuesday, 13:00 Toplantı Özeti Toplantıya Katıl Sanal Sınıf Kayıtları Ortak-Dersler_BIL100_Canli-Ders1_0

Mobil cihazdan ersinize ait sanal sınıfa giriş yapabilmek için «Toplantıya katıl» butonuna tıklayınız. Yeni bir pencerede sanal sınıfa giriş ekranı açılacaktır.







- Bu kısıma kadar anlatılanlar öğrencilerin KTÜ Uzaktan Eğitim Sistemine girişi ve canlı derslere nasıl katılım sağlayacağı ile ilgilidir.
- Canlı derslere girmenin yanı sıra Moodle sistemi üzerinden öğrencilerin katılım sağlayabileceği etkinlikler ve kullanabileceği kaynaklar da bulunmaktadır. Etkinlikler ve kaynaklar öğretim elemanı tarafından eklenir. Etkinlikler öğretim elemanının belirlediği tarih ve saatlerde aktif olur. Eğer izin verilmemişse öğrencilerin ilgili etkinliklere katılımı mümkün olmamaktadır. Bu kısımdan sonra öğrencilerin ulaşabileceği kaynaklar ve katılabileceği etkinlikler ile ilgili bilgi verilmektedir.





4) Kaynaklara Erişim

4.1. Ders Notu ve Ders Materyali

Her derste canlı ders anlatımının dışında öğretim elemanları haftalık olarak ders içeriklerini (bir word belgesi, pdf veya ppt dosyası, fotoğraf, video, ses kaydı, metin belgesi vb.) paylaşabilir. Bu modül ile öğretim elemanlarının sisteme yüklediği ders notlarına ulaşabilirsiniz.

Ders kaynağı olarak eklenmiş olan herhangi bir dosyaya ulaşmak için kaynağın ismine tıklamanız gerekmektedir. Tıkladığınızda ders notu açılacaktır.







4.2. Klasör

Klasörler, dosyaları gruplandırmak için kullanılmaktadır. Klasörün içinde farklı dosyalar (resim, ses, video, metin dosyaları) bulunabilir. Klasörün ismine tıkladıktan sonra dosyalara ulaşabilirsiniz.

	Uzaktan Eğitim Sistemi	=	0	Türkçe (tr) 💌		Örnek Öğrenci 🕠
	BIL100					
23	Katılımcılar			Ders 1		^
0	Yetkinlikler					
*	Notlar			Ortak Dersler_BIL100_Canlı Ders1		
	Temel Bilgi Teknolojileri 1			Ders Notu		
	Ders 1			➡ Fotoğraflar Klasör		
	Temel Kavramlar			KTÜ UZEM		
	Donanim			Video içeriklerine bu siteden ulaşabilirsiniz.		
	Kelime İşlemciler			BU HAFTA ÖDEV TESLİMİ OLACAKTIR		





4.3. URL (Web Bağlantısı)

Öğretim elemanları ders kaynağı olarak web sayfası bağlantılarını da paylaşabilirler. Bu bağlantıları tıklayarak ilgili siteleri açabilirsiniz.

A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	Uzaktan Eğitim Sistemi	=	0	Türkçe (tr) 👻	M	٠	Örnek Öğrenci
	BIL100						
25	Katılımcılar			Ders 1			^
Ø	Yetkinlikler						
*	Notlar			Ortak Dersler_BIL100_Canlı Ders1			
	Temel Bilgi Teknolojileri 1			Ders Notu			
	Ders 1			Fotoğraflar			
	Temel Kavramlar		Г	E KTÜ UZEM → URL			
	Donanım			Video içeriklerine bu siteden ulaşabilirsiniz.			
	Kelime İşlemciler			BU HAFTA ÖDEV TESLİMİ OLACAKTIR			





Haftalık derslerinizdeki canlı derslere katıldıkça ve ders kaynaklarını kullandıkça yanındaki kutucuğu işaretlemeniz ders içindeki ilerleyişinizi sağlayacaktır. Böylece anasayfanızda ders istatistiklerinde derslerinizin yüzdesi tamamlanmış olur.







Kutucukları işaretlediğinizde anasayfanızda ders ve etkinlik tamamlama yüzdeniz görülecektir.









Mobil cihazda seçtiğiniz derse ait canlı ders, ders notu, klasör ve URL bağlantısı yandaki gibi görünmektedir.





5) Etkinliklere Erişim

5.1. Anket

- Öğretim elemanları herhangi bir konu hakkında çoktan seçmeli, evet / hayır veya metin girişi gibi çeşitli soru türlerini kullanan geri bildirimli anket ya da tek soruluk bir anket oluşturabilirler.
- Etkinliklere erişimin süresi öğretim elemanları tarafından belirlenmektedir. Bu nedenle etkinliklere erişim için belirli bir süre verilmişse süre bitiminde etkinliklere ulaşamazsınız.





5.1. Anket

Mobil PC ... Uzaktan 23 Türkçe (tr) -_ Eğitim Sistemi Bilgi Teknolojileri 1 Anasayfam / Ders Kataloğu / BIL100 / Ders 1 C Derse geri dön Programlama Bilgisi Anketi 0. Temel Bilgi Teknolojileri 1 > Programlama Bilgisi Anketi 1. Ders 1 ~ Kullandığınız Programlama Dilleri Hangisidir? Programlama Bilgisi Anketi (C) Ortak Dersler_BIL10... \checkmark Phyton Scratch Kullandığınız Programlama Dilleri Hangisidir? Ders Notu ~ ○ C++ Phyton Pascal Scratch 🗂 Fotoğraflar \checkmark C++ Visual Basic Pascal 🖪 KTÜ UZEM ~ Visual Basic etkinliği açıldığında Anket size seçeneği uygun tiklayip «Seçeneğimi kaydet» düğmesine tıkladığınızda anket sorusunu yanıtlayarak göndermiş olacaksınız.





5.2. Sohbet

Öğretim elemanları bir konu hakkında öğrencilerle eş zamanlı (senkron) bir sohbet ortamı oluşturabilirler. Sohbet etkinliği öğretim üyesinin belirlediği tarihlerde dersteki tüm öğrencilerin eş zamanlı ve metin tabanlı iletişime geçmelerini sağlamaktadır.







5.2. Sohbet







5.3. Ödev

Ödev modülü, öğrencilerin öğretim elemanının istediği konuda dijital dokümanı (Word, Excel ve PDF dokümanları, resim, video vb.) hazırlayarak sisteme yükleme yapmasını sağlayan bir modüldür.







Mobil

5.3. Ödev



Ödev modülüne ödev yüklemek için açılan pencerede «Gönderim Ekle» düğmesine tıklayın.





5.3. Ödev

Açılan pencerede dosya yükleyebileceğiniz bir pencere açılacaktır. 2 farklı şekilde dosya yükleyebilirsiniz.

- Dosya yüklemek için «Ekle» düğmesine tıklayıp Dosya seç seçeneğini kullanarak ilgili dosyayı seçip «Dosyayı Yükle» düğmesine tıklayın. Dosyanız Dosya Gönderim kutucuğunda görülecektir.
- 2) Dosya yüklemek için ilgili dosyayı kutucuğa sürükleyin.

Son olarak «Değisiklikleri Kaydet» düğmesine tıklayın.







Sıkça Sorulan Sorular

Soru: Uzaktan eğitimde dersler nasıl yapılacak?

Cevap: Dersler eş zamanlı (senkron) yapılacaktır. Moodle sistemi üzerinden öğretim üyesinin hazırladığı ders kaynaklarına erişip etkinliklere de canlı ders dışında katılabilirsiniz.

Soru: Sisteme giriş şifremi unuttuğum zaman ne yapmalıyım?

Cevap: Şifreniz BYS şifrenizle aynıdır. Bu nedenle BYS şifrenizi güncelleyerek sisteme giriş yapabilirsiniz.

Soru: Aldığım tüm dersler neden sayfamda görünmüyor?

Cevap: Sistem yöneticilerine ulaşan ders listelerinde olmayabilirsiniz ya da tarafından sitem yöneticileri sizi derse eklememiş olabilir. Bu durumda sistem yöneticisiyle iletişime geçiniz.

Soru: Dersi normal dönemde aldığım şube ile mi alacağım?

Cevap: İki ya da daha fazla şubeye bölünmüş tüm dersler tek şube olarak anlatılacaktır.

Soru: Dersler hangi saat aralığında yapılacak?

Cevap: Dersler gün içerisinde 08:00-23:00 saatleri arasında, bölümler/programlar tarafından hazırlanan programa göre yürütülecektir.





Sıkça Sorulan Sorular

Soru: Ders esnasında internet bağlantım kesilirse ne yapmalıyım?

Cevap: Ders esnasında internet bağlantınız kesilirse dersten düşmüş olursunuz. Ders devam ederken tekrar derse bağlanamaz iseniz, daha sonra istediğiniz zaman ders kaydını izleyebilirsiniz.

Soru: Katılamadığım dersleri sonradan izleyebilecek miyim?

Cevap: Eş zamanlı derslere katılan ve katılamayan bütün öğrenciler daha sonra diledikleri zaman ders kayıtlarını izleyebileceklerdir.

Soru: Ders programında kayıtlı olduğum iki ders çakışırsa ne yapmam gerekir?

Cevap: Bu problem normal dönem ve alt sınıflardan alınan dersler için söz konusu olabilir. Bu durumda tercihinize göre bir dersi daha sonraki bir zamanda kayıtlardan izleyebilirsiniz.

Soru: Dersler ile ilgili eğitim sürecinde karşılaştığım problemler için nereden yardım alabilirim?

Cevap: Uzaktan eğitim sürecinde bölüm ve programlarda görevli yardımcı akademik personellerden destek alabilirsiniz. İlgili personellerin iletişim bilgileri hem bölüm ve program sayfalarında hem de <u>http://uek.ktu.edu.tr</u> sayfasında yer alacaktır.









