# EDS (Eğitim-Öğretim Değerlendirme Sistemi) Akademisyen Kullanım Kılavuzu

Bologna sürecinde tanımlanmış olan Öğrenim Çıktıları ve Program Yeterliklerinin sağlanma düzeyinin ölçülebilmesi amacıyla, tüm bölüm dersleri için dersi veren öğretim elemanları tarafından veri girişlerinin yapılabilmesi için EDS otomasyonu geliştirilmiştir.

### 1. Sisteme Giriş

EDS sistemine giriş için tarayıcınızın adres satırına <u>http://eds.klu.edu.tr</u> yazarak web sitesini açınız. Aşağıda görseli verilen giriş ekranından **KLU mail adresi** ve **mail şifresi** ile sisteme giriş yapılabilir.

*****@klu.ed	J.tr	
Şifreniz		
	Giriş Yapın	
Program	Sorumlusu Girisi icin: Tıklavın	
©2018 Kirklareli	Universitesi Yazilim Muhendis	sliai Ekibi

2. Sisteme giriş yapıldıktan sonra karşılaşılacak olan ekran aşağıdaki resimde gösterilmiştir.

<b>AND</b>	=	MURAT OLCAY ÖZCAN ~
3 Root	Kisisel Profil	
Hosgeldiniz, MURAT OLCAY OZCAN		
<ul> <li>Ölçme/Değerlendirme</li> <li>Veri Girişi</li> </ul>	MURAT OLCAY ÖZCAN	
🕱 Sorun Bildir	Fakulte Adı: MÜHENDİSLİK     FAKÜLTESİ	
	♥ Bolum Adı: YAZILIM MÜHENDISLIĞI	
	Program Adı: YAZILIM MÜHENDISLIĞI	
	Bronzi Venige	
	Grange razilim	
	© E-Posta, mouzcan@ktu edu.tr	
	t Talefor (	
	Telefon(Altoenstif)	
	©2	018 Kirklareli Universitesi Yazilim Muhendisligi Ekibi

3. Soldaki menüde bulunan Derslerim linkine tıklandığında seçilen Pilot Fakülteler olan Mühendislik Fakültesi ve Hukuk Fakültesinde Güz döneminde ilgili öğretim elemanının vermiş olduğu dersler gösterilmektedir. Derslerin listesi kontrol edilerek, eksik ya da fazla ders varsa bu kılavuzun 9. adımında belirtildiği gibi Sorun Bildir linki kullanılarak bilgi verilmelidir.

A REL DAVIS	=						ML	IRAT OLCAY ÖZC	CAN ~
2007	Derslerim								
Hosgeldiniz,									
MURAT OLCAY ÖZCAN	10 V Girdi Gösteriliyor Arama:								
	DERS KODU	DERS ADI	PROGRAM ADI		KREDİ II	AKTS	11 T+U 11	YARIYIL II	
A Derslerim	UNV13043	WEB TASARIMI	ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ		2	2	2	3	-
Olcma/Daňarlandirma	YAZ16209	WEB PROGRAMLAMA I	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ		3	5	4	3	
Veri Girişi	YAZ16307	PYTHON PROGRAMLAMA	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ		3	4	3	5	
🕱 Sorun Bildir	1 'a kadar 3 Toplam: 3 (	Girdi Görüntüleniyor					Öncel	si Sonraki	

**4.** Ölçme / Değerlendirme Veri Girişi linkine tıklandığında verilmekte olan dersler aşağıdaki resimdeki gibi listelenecektir. Derslerden birine veri girişi yapmak için dersin hizasında sağ üst köşede bulunan **ok işaretine** tıklanmalıdır.

	=	MURAT OLCAY ÖZCAN ~
2007	WEB TASARIMI ELEKTRIK-ELEKTRONIK MÜHENDISLIĞI	^
Hosgeldiniz,		
MURAT OLCAY ÖZCAN	WEB PROGRAMLAMA I YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	~
😚 Derslerim		
<ul> <li>Ölçme/Değerlendirme</li> <li>Veri Girişi</li> </ul>		
🟦 Sorun Bildir		

5. OK işaretine tıklandıktan sonra 3 adımda ders ile ilgili gerekli veriler girilebilmektedir. Birinci adımda derste uygulanmış olan etkinlikler seçildikten sonra bu etkinliklerin sınıf ortalaması ve başarı notuna etki yüzdeleri girilmelidir. Bu bilgiler OBS (Öğrenci Bilgi Sistemi)'nde Sınav İşlemleri -> Not Giriş -> Ders seçimi sonrası İstatistik Butonuna basılarak görülebilir. İlgili ekran görüntüleri aşağıdaki resimlerde görülebilir. Giriş yapıldıktan sonra İleri butonuna tıklanır ve ikinci aşamaya geçilir.

WEB TASARIMI ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜH	ENDÍSLÍĞÍ		^
WEB PROGRAMLAMA I YAZILIM MÜHENDİS	SLIĞI		¥.
Ders etkinlikleri Etkinlikleri	Öğrenme Çıktıları Etkiniklerin öğrenme çıktıların	Not Aralığı	
Etkinlikler:			*
🗷 Kısa Sınav 1	Ortalama Giriniz	Ağırlık Giriniz	ı
✓ Kisa Sinav 2	Ortalama Giriniz	Ağırlık Giriniz	ı
Ø Ődev 1	Ortalama Giriniz	Ağırlık Giriniz	ı
Ödev 2	Ortalama Giriniz	Ağırlık Giriniz	ı
🗹 Vize	Ortalama Giriniz	Ağırlık Giriniz	ı
Final	Ortalama Giriniz	Ağırlık Giriniz	-
		Geri literi Tamamla	1
PYTHON PROGRAMLAMA YAZILIM MÜHEI	NDIŞLIĞI		^

			Kırklareli Ür	niversitesi (2018-2019 B	ahar Dönemi)									
April 4												Dersler - Dr. Ö	Öğr. Üyesi ML	JR
		Dönem	2018-2019	Güz Dönemi 🚽	Fakülte Türü	Tümü	•	Ders Kodu	Ders Adı			🔍 Ara/Bul		
Akademik Bilgi Sistemi		<u>Şb</u>	Ders Kodu	Ders Adı						<u>T+U</u>	<u>Z</u>	<u>Krd</u>	Akts	
	×.,	1	UNV13111	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJ	İSİ KULLANIMI		_			1+1	0	1,50	2	
🖭 Genel İşlemler		1	YAZ16209	WEB PROGRAMLAMA I						2+2	6	3	5	
🗊 Sınav İşlemleri	>	1	YAZ16307	PYTHON PROGRAMLAM	A Antonina antonina antonina antonina antonina antonina antonina antonina antonina antonina antonina antonina anto					3+0	A.	3 21 - 2/2	4	
Sinav Tanimla		Q	Tüm Derslerin	ı Sınavlarını Göster							-		2 -	
Not Giriş		#		Fakülte/Program	1									
Danışman Not Girişi		1 N	Not Giris	MÜHENDÍSLÍK FAKÜLTESÍ	- YAZILIM MÜHE	NDÍSLÍĞÍ - YA	ZTLIM MÚ	ÜHENDÍSLÍĞÍ						
Danışman Staj Not Girişi														_
Öğrenci Bazlı Not Giriş														
Sinav Takvimi			lian E	dildi S	onuçlandırıldı									
≓ Akademik CV	×													
🛛 Hazırlık İşlemleri	ು													

	≡ Kırklareli Üniversitesi (2018-2019 Bahar Dönemi)								
3 <b>3 3 3 3 3 3 3 3 3 3</b>	Bağıl Değerlendir * YAZILIM MÜHEN * Sınıf Ortalaması 54								
Akademik Bilgi Sistemi	🔄 Harf Aralıkları 🚖 Foto Göster 🐍 Yoklama Göster 😭 Yazdır 🗌 Bütünleme								
🕮 Genel İşlemler	XII         Excerte Çıkar         Y         Istatistik         Histogram         K         Hinal Not Goster	MÜHERINTELİK ES							
🕅 Sınav İşlemleri	> Not Giriş İstatistiği								
Sinav Tanımla	Sınav Öğrenci Sayıları	🗌 Ortak Değerlendirme Sonu							
Not Giriş	Kısa Sınav 1(%5) İlan Edildi: 23.11.2018 11:08								
Danisman Not Girisi	Sinav listesinde yeralan toplam öğrenci sayısı	62							
Danginan Not Girgi	binava giren ögrenci savisi Sinava dirmeven öğrenci savisi	54 (%87,1) 8 (%12.9)							
Danışman Staj Not Girişi	Sinavda Devamszliktar Kaldi sedlen öðrendi savisi	0 (%0)							
Öğrenci Bazlı Not Giris	Sinava giren öğrencilerin not ortalaması	58,70							
ogrene bazi noe ang	Vize(%20) Ilan Edildi:26.11.2018 13:11								
Sinav Takvimi	Sinav listesinde yeralan toplam öğrenci sayısı	62							
	sinava giren ogrend savisi	60 (%96,77)							
	S G 4 Sinava gimeyen ogrend savisi	2 (%5,25)							
	Sinava piren öğrencilerin not ortalaması	52.25							
Hazırlık İslemleri	Kisa Sinay 2(%5) Ilan Edildi:03.01.2019 12:00	Seles							
	Sinav listesinde yeraları toplam öğrenci sayısı	62							
& Basvuru İslemleri	Sinava giren öğrenci sayısı	52 (%83,87)							
Co bagtara specificit	Sinava girmeyen öğrenci sayısı	10 (%16,13)							
6 Kullanıcı İclamlari	💦 🔁 💭 🔋 👘 Sinavda Devamsızlıktan Kaldı seçilen öğrenci sayısı	0 (%0)							
Ve Kullanici işlermeti	Sinava giren öğrenclerin not ortalaması	40,58							
	00ev (%20) Ilan Edidi (03.01, 2019 12:10	62							
	A Sindvillstesinde veralari opiani ogreno savis	57 (%401 04)							
	Sinava girer ven öğrendi savısı	5 (%8.06)							
	5 Inavda Devamsizliktan Kaldi sedien öğrenci savısı	0 (%0)							
	Sinava giren öğrencilerin not ortalaması	84,39							
	Final(%50) Ilan Edildi:23.01.2019 21:36								
	Sinav listesinde veralan toplam öğrenci sayısı	62							
	🔄 💆 🖆 🖉 Sinava giren öğrenci sayısı	56 (%90,32)							
	🔄 😏 17 🔰 Sinava girmeyen öğrenci sayısı	6 (%9,68)							
	18 Sinavda Devamsizliktan Kaldı seçilen öğrenci sayısı	0 (%0)							
	jinava giren öğrencilerin not ortalaması	44,63							

6. Etkinlik ortalama ve ağırlıkları girildikten sonra İleri butonuna basılarak 2. Aşamaya geçilir. Bu aşamada derste tanımlanmış etkinliklerde hangi öğrenim çıktılarını ölçmeye yönelik soru sorulduğu/ödev verildiği seçim kutuları (checkbox) kullanılarak işaretlenir. Aşağıdaki örnek resimde bu ekran görülebilir.

NEB PRC	IGRAMLAMA	A I YAZILII	M MUHENE	DISLIGI			<u>_</u>
	Ders etkin Etkinlikleri s	ılikleri seçiniz			Öğrenme Çıktıları Etkinliklerin öğrenme çıktıların seçiniz	Not Aralığı Etkinliklerin not aralığını giriniz	
Öğrenm	ne Çıktılar	1:					
lisa Sinav 1	Kisa Sinav 2	Ödev 1	Vize	Final	Öğrenme Çıktıları:		
01	01 Ö1	🗹 Ö1	☑ 01	🔲 Ö1	Ö1 -> Internet teknolojilerini tanıyıp kullanabilme.		
0 Ö2	🗐 Ö2	🗷 Ö2	🗷 Ö2	🗹 Ö2	Ö2 -> HTML dilini kullarak web sayfası oluşturabilme.		
03 O	🗷 Ō3	🗷 Ö3	🗹 Ö3	🗹 Ö3	03 -> CSS kullanarak web saytalarına stil verebilme. 04 -> Web saytalarında Javascrint nronramlama dilini kullanabilme.		
04 Ő4	☑ Õ4	🗹 Ö4	🔲 Ō4	<b>Ø</b> Ö4	Ö5 -> Tablet, mobil telefonlar ve bilgisayar uyumlu web siteleri oluşturabilme.		
05	05 Ö	🗹 Ö5	🔲 Ö5	🗹 Ö5			

7. Etkinlikler ile Öğrenim Çıktıları ilişkisi işaretlendikten sonra İleri Butonuna basılarak 3. Aşamaya geçilir. Bu aşamada dersin Final notları girildikten sonra oluşan harf aralıkları (Ham Başarı Notu - HBN) dağılımı sisteme girilmelidir. Bu bilgiler OBS (Öğrenci Bilgi Sistemi)'nde Sınav İşlemleri -> Not Giriş -> Ders seçimi sonrası Not Giriş Butonuna basıldıktan ve ders bilgileri görüntülendikten sonra üstte bulunan Harf Aralıkları butonuna basılarak görülebilir.

WE	B PROG	RAMLAMA	I YAZILIM MÜHENDİSLİĞ	Í	
				2	3
		Ders etkinlik Etkinlikleri se	kleri çiniz	Öğrenme Çıktıları Etkinliklerin öğrenme çıktılarını seçiniz	Not Aralığı Etkinliklerin not aralığını giriniz
NO	t Aralli	klari:			
AA	Alt	Ŭst	.00		
BA	Alt	Űst	.99.		
88	Alt	Üst	.99		
СВ	Alt	Üst	.99.		
cc	Alt	Üst	.99		
DC	Alt	Üst	.99.		
DD	Alt	Üst	.99		
FD	Alt	Üst	.99		
FF	Alt	Üst	.99		

OBS'de harf aralıkları dağılımı tablosunda gözüken başlangıç ve bitiş değerleri sisteme girilir. Bitiş değerleri girilirken virgülden sonraki ondalık kısım **",99"** varsayılan olarak formda olduğu için girilmesine gerek yoktur.

#### Adım 1:

		Kırklareli Ün	iiversitesi (2018-2019 Ba	ahar Dönemi)							
Accel										Dersler - Dr. Ö	Òğr. Üyesi MUR
	Döne	em 2018-2019 0	Güz Dönemi 🛛 👻	Fakülte Türü	Tümü	👻 Ders Kodu	Ders Adı			🔍 Ara/Bul	
Akademik Bilgi Sistemi	<u>Şb</u>	Ders Kodu	Ders Adi			-		<u>T+U</u>	Z	<u>Krd</u>	Akts
	1	UNV13111	TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİ	Sİ KULLANIMI				1+1	0	1,50	2
💷 Genel İşlemler	1	YAZ16209	WEB PROGRAMLAMA I					2+2	0	3	5
🖽 Sınav İşlemleri	1	YAZ16307	PYTHON PROGRAMLAMA					3+0	A	3 21 - 2/2	4
Sinav Tanımla	Q	Tüm Derslerin	Sınavlarını Göster								
Not Giriş	#	1	Fakülte/Program								
Danışman Not Girişi		Not Giriş	MÜHENDÍSLÍK FAKÜLTESÍ -	YAZILIM MÜHEN	VDÍSLÍĞÍ - YAZ	TILIM MÜHENDÍSLÍĞÍ					
Danışman Staj Not Girişi											
Öğrenci Bazlı Not Giriş	_	flag C		معرب والعرب والرور الم							
Sinav Takvimi		Lidri C		onuçianumu							
≓ Akademik CV >											
🛛 Hazırlık İşlemleri											

## Adım 2:

	3	Kırklareli U	niversitesi (2018-2019 I	Bahar Dönemi)			
Root	Bağı	Değerlendir	* ) ( YAZILIM MÜHEN	Sinif Ortalamasi	54		
Akademik Bilgi Sistemi		Harf Aralıkları Excel'e Çıkar	Foto Goster	🌡 Yoldama Göster	명금 Yazdır [2] Final Not Göster	Bütünleme	
💷 Genel İşlemler	<sup>2</sup> 7	Harf Ara	lidarı				
🗊 Sınav İşlemleri	>	That Ara		.:: Hirf A	ralıkları ::.		
Sinav Tanımla		Başl,	Bitiş	Harf Notu Öğren i Sa	yısı		
Not Giriş		72	100	AA AA	6		
Danışman Not Girişi		64 58	71,99	BA BB	11		
Danışman Staj Not Girişi	#	52	57,99	CB CB	8		
Öğrenci Bazlı Not Giriş		45	51,99	cc <b>cc</b>	8		
Sinav Takvimi		42	44,99	DC 📒 1			
		41	41,99	DD 0			
≓ Akademik CV	* <b> </b>	40	40,99	FD 0			
🛛 Hazırlık İşlemleri	> <mark>(</mark>	0	39,99	FF	14		
🗞 Başvuru İşlemleri	>	Başarılı				47	
🕫 Kullanıcı İşlemleri	> II	Başarısız	1	14			

# ÖNEMLİ NOT:

\*\* Eğer Harf Aralıkları kısmında **TSkor** ve **HBN** (Ham Başarı Notu) kısımları bulunuyorsa, **HBN aralıkları sisteme** girilmelidir.

\*\*\* Tabloda eksik olan, not aralığı karşılığı olmayan harf aralıkları mevcutsa, bu harf aralıkları için sisteme giriş yapılmasına gerek yoktur. Bu aralıklar boş bırakılabilir. 8. Harf Aralıkları girişi yapıldıktan sonra **Tamamla Butonuna** basılarak işlem tamamlanır. Veri girişi kısmına girildiğinde bilgi girişi tamamlanmış dersler arka planı **yeşil** olarak gözükür. Tüm dersler için 3 aşamalı veri girişi tamamlanmalıdır.

	=	MURAT OLCAY ÖZCAN ~
Hosgeldiniz,	WEB TASARIMI ELEKTRIK-ELEKTRONIK MÜHENDISLIĞI	<u>^</u>
MURAT OLCAY ÖZCAN	WEB PROGRAMLAMA I YAZILIM MÜHENDİSLİĞI	<u>^</u>
A Derslerim		
Ölçme/Değerlendirme Veri Girişi		
الله Sorun Bildir		

**9.** Ders ile ilgili bilgilerin girilmesinde hata olduğunda, ilgili dersin veri girişini sıfırlayarak, tekrar veri girişi yapılabilir. Bunun için Menüden **Derslerim** seçilir ve **VERİ SİLME kısmındaki SİL** butonu tıklanır.

10 V Girdi Göstenliyor					Arama:	
DERS KODU	DERS ADI	PROGRAM ADI	AKTS 11	YARIYIL	VERI SILME	11
YAZ16104	İŞLETİM SİSTEMLERİNE GİRİŞ	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	4	2	SiL	
YAZ16204	WEB PROGRAMLAMA II	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	5	4	SiL	
YAZ16310	SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEME	YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ	4	6	SiL	
1 'a kadar 3 Toplam: 3 Girdi Gorüntüleniyor						

**10.** Bir sorunla karşılaşıldığında Menüdeki **Sorun Bildir** bağlantısı yetkili yazılımcılara sorun hakkında bilgi ulaştırılabilir.

	≡
2007	Karşılaştığınız sorunu yazınız:
Hosgeldiniz,	Vermekte olduğum Yazılım Mühendisliği 1. sınıf dersi olan "Yazılım Mühendisliğine Giriş" derslerim kısmında görünmemektedir. Bu yüzden veri girişi yapamıyorum.
MURAT OLCAY ÖZCAN	
A Derslerim	Gönder
Olçme/Değerlendirme Veri Girişi	
🗎 Sorun Bildir	