

EDS (Eđitim-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 <http://eds.klu.edu.tr> yazarak web sitesini açınız. Aşağıda görseli verilen giriş ekranından **KLU mail adresi** ve **mail şifresi** ile sisteme giriş yapılabilir.

!!! Mail şifrenizde (+ * %) gibi karakterler varsa, sisteme giriş yapamayabilirsiniz. Bu durumda mail sistemine giriş yaparak şifre değişikliği yapmanız gereklidir. Kullanılabilecek bazı karakterler (. , /)

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

3. Soldaki menüde bulunan Derslerim linkine tıkladığınızda aktif dönemde ilgili öğretim elemanının vermiş olduğu dersler gösterilmektedir. Geçerli dönem için vermiş olduğunuz dersler gözüküyorsa, “Verilen Ders Bilgileri Getir” butonunu kullanarak, OBS’den getirebilirsiniz. Derslerin listesi kontrol edilerek, eksik ders varsa bu kılavuzun 9. adımında belirtildiği gibi **Sorun Bildir** linki kullanılarak bilgi verilmelidir.

Derse ait ders tanımları (Öğretim çıktıları vs) sistemde yüklü ise, ilk sütun yeşil “onay” işareti, sistemde yüklü değilse “ünlem ikonu” gösterilir.

VERİLEN DERS BİLGİLERİNİ GETİR

!! ÖNEMLİ AÇIKLAMALAR: !!
*EKSİK DERS VARSA SOLDAKİ BUTONA BASTIĞINIZA EMİN OLUNUZ. (Başarılı/Başarısız şeklinde sonuçlandırılan dersler hariç)
*Verdiğiniz dersler OBS otomasyonundan, derse ait ÖÇ ve Matris bilgileri EBP otomasyonundan çekilmektedir. Dersler bir kere çektikten sonra EBP üzerindeki değişiklikler çekilmiş ders bilgilerinizi etkilemez.
*Ders tanımlarında eksiklik olan dersler ⚠ simgesi ile gösterilir. İmleci üzerine getirerek ayrıntılı bilgi alabilirsiniz. Bu ders için Düzenle butonunu kullanarak eksik bilgileri tamamlayınız.
*Başarılı/Başarısız şeklinde sonuçlandırılan dersler ve burada olmaması gerektiğini düşündüğünüz dersler için, Program Bologna Sorumlusuna bilgi vererek, bu derslerin pasife alınmasını talep ediniz.

4. Yarıyıl Dersleri

#	DER S KODU	DER S ADI	PRROGRAM ADI	DER S TANIMLARI	DER S TANIMLARI	ETKİNLİK-ÖÇ EŞLEŞTİRME
✓	MIM17226	SANATTAN MİMARİ YANSIMALAR	MİMARLIK	GÖSTER	DÜZENLE	TEMİZLE
⚠	MIM20202	MİMARİ TASARIM IV	MİMARLIK	GÖSTER	DÜZENLE	TEMİZLE

Öğretim Çıktıları 5 ten az olmaz.Katlı matrisi doldurulmalı.

8. Yarıyıl Dersleri

#	DER S KODU	DER S ADI	PRROGRAM ADI	DER S TANIMLARI	DER S TANIMLARI	ETKİNLİK-ÖÇ EŞLEŞTİRME
✓	MIM14420	TASARIMDA ÜTOPIK YAKLAŞIMLAR	MİMARLIK	GÖSTER	DÜZENLE	TEMİZLE
✓	MIM14404	BİTİRME ÇALIŞMASI	MİMARLIK	GÖSTER	DÜZENLE	TEMİZLE

Ders tanımları yüklü ise “Göster” butonu ile görüntülenebilir. Ayrıca yüklü tanımlar bu sayfadaki “Düzenle” butonu ile düzenlenebilir.

!!! Dersleri çektikten sonra öğrenim çıktılarında veya katkı matrisinde eksiklik varsa önce EBP üzerinden düzenlenip sonrasında EDS sisteminde “EBP’den getir” butonuna basılıp sorunun giderilmesi tavsiye edilmektedir.

!!! Anket sistemi aktif edilib öğrenciler tarafından doldurulmaya başlandıktan sonra ders tanımlarını ve ÖÇ’leri düzenleyemez ve EBP’den getiremezsiniz.

Dersin Öğretim Çıktıları

Dersin Program Çıktılarına Katkısı

En az 5 (beş) adet Öğretim çıktısı tanımlanmış olmalıdır.

Sıra No	Açıklama
1	Doğal çevre, yer, bağlam ve program kavramlarını tanımlayabilme
2	Doğal çevre ve program gereksinimlerinin mekânsal karşılıklarını teşhis edebilme
3	Verilen tasarım sorunu çerçevesinde, çevre analizi, bağlam üretme, program oluşturma ve arazi seçme gibi tasarım önceliklerini belirleyebilme.
4	Belirlediği tasarım önceliklerini belirgin bir mimari ana fikir üzerine odaklayabilme.
5	Ürettiği mimari ana fikri, kütle kompozisyonu, açık-yarı açık-kapalı mekân organizasyonu, cephe dili ve mimari mekân bileşenleri yoluyla görsel, yazılı v
#	Dersin Öğretim Çıktısı (Türkçe)

Hepsini Sil Kaydet EBP’den getir

4. **Ders Etniklik – Öğrenim Çıktısı Eşleştir** linkine tıkladığında verilmekte olan dersler aşağıdaki resimdeki gibi listelenecektir. Derslerden birine veri girişi yapmak için dersin hizasında sağ üst köşede bulunan **ok işaretine** tıklanmalıdır.

Hosgeldiniz,
MURAT OLCAY
OZCAN

Derslerim

Ders Etniklik - Öğrenim Çıktısı Eşleştir

Sonuçlar

Sorum

Kılavuz

2021-2022 Bahar Dönem

MURAT OLCAY OZCAN

PYTHON PROGRAMLAMAYA GİRİŞ ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

BİTİRME PROJESİ-II ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

WEB PROGRAMLAMA II YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

SAYISAL GÖRÜNTÜ İŞLEME YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

GÖRÜNTÜ İŞLEME ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEKÜSANS

BİTİRME PROJESİ II YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

5. OK işaretine tıklandıktan sonra birinci adımda derste uygulanmış olan etkinlikler ve bu **etkinliklerin sınıf ortalamaları** ve **başarı notuna etki yüzdeleri** gösterilmektedir. Bu bilgiler **OBS (Öğrenci Bilgi Sistemi)**'den çekilmektedir. Bu bilgiler kontrol edildikten sonra **"ileri"** butonuna basılarak veri girişi ekranına geçilebilir. Bilgilerde eksiklik ve hata varsa, sorun bildir kısmı ile bilgi verilebilir.

!!! İleri butonu ile ikinci aşamaya geçebilmek için Final Sınavının notunun OBS'ye girilmiş olması ve ilan edilmiş olması gerekmektedir.

PYTHON PROGRAMLAMA YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

İLERİ WEB PROGRAMLAMA YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

1 Ders Etkinlikleri Etkinlik ortalaması ve ağırlık yüzdesini onaylayınız

2 Öğrenme Çıktıları Etkinlik - Öğrenme Çıktısı ilişkisi işaretleyiniz

Etkinlikler:

Ödev	79,4	10
Final	Obs Girişi Yapılmamış	50
Vize	58,47	30
Kısa Sınav 2	52,5	5
Kısa Sınav 1	71,13	5

İleri

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. İşaretleme bittiğinde **“Tamamla”** butonu kullanılarak işlem seçilen ders için tamamlanır.

İLERİ WEB PROGRAMLAMA YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

1 Ders Etkinlikleri Etkinlik ortalama ve ağırlık yüzdesini onaylayınız

2 Öğrenme Çıktıları Etkinlik - Öğrenme Çıktısı ilişkisi işaretleyiniz

Öğrenme Çıktıları:

Ödev	Vize	Kısa Sınav 2	Kısa Sınav 1	Öğrenme Çıktıları:
<input checked="" type="checkbox"/> Ö1	<input checked="" type="checkbox"/> Ö1	<input type="checkbox"/> Ö1	<input checked="" type="checkbox"/> Ö1	Ö1 -> Genel kodlama ve temiz kodlama kurallarını bilir ve kullanır.
<input checked="" type="checkbox"/> Ö2	<input checked="" type="checkbox"/> Ö2	<input type="checkbox"/> Ö2	<input checked="" type="checkbox"/> Ö2	Ö2 -> JavaScript kullanarak dinamik ve kullanıcı etkileşimli web uygulamaları geliştirebilir.
<input checked="" type="checkbox"/> Ö3	<input checked="" type="checkbox"/> Ö3	<input type="checkbox"/> Ö3	<input type="checkbox"/> Ö3	Ö3 -> Güncel Frontend kütüphanelerini takip ederek, kullanımına adapte olabilir.
<input checked="" type="checkbox"/> Ö4	<input type="checkbox"/> Ö4	<input checked="" type="checkbox"/> Ö4	<input type="checkbox"/> Ö4	Ö4 -> Güncel Backend kütüphanelerini takip ederek, kullanımına adapte olabilir.
<input checked="" type="checkbox"/> Ö5	<input type="checkbox"/> Ö5	<input type="checkbox"/> Ö5	<input type="checkbox"/> Ö5	Ö5 -> Bir problemin çözümüne yönelik seçtiği bir framework ile web uygulaması geliştirebilir.

[Geri](#) [Tamamla](#)

7. 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 veri girişi tamamlanmalıdır.

Hosgeldiniz,
MURAT OLCAY
ÖZCAN

Derslerim

Ölçme/Değerlendirme
Veri Girişi

Sorun Bildir

MURAT OLCAY ÖZCAN

WEB TASARIMI ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ

WEB PROGRAMLAMA I YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

PYTHON PROGRAMLAMA YAZILIM MÜHENDİSLİĞİ

8. Ders ile ilgili bilgilerin girilmesinde hata olduğunda, ilgili dersin veri girişini sıfırlayarak, tekrar veri girişi yapılabilir. Bunun için Menüden **“Derslerim”** seçilir ve **“Temizle”** butonu tıklanır.

Hosgeldiniz,
MURAT OLCAY
ÖZCAN

Derslerim

Ders Etkinlik - Öğrenim
Çıktısı Eşleştir

Sonular

Sorun

Kılavuz

VERİLEN DERS BİLGİLERİNİ GETİR

!! ÖNEMLİ AÇIKLAMALAR: !!

*EKSİK DERS VARSA SOLDAKİ BUTONA BASTIĞINIZA EMİN OLUNUZ. (Bağantılı/Bağantsız şekilde sonuçlandırılan dersler hariç)

*Verdiğiniz dersler OBS otomasyonundan, derse ait ÖÇ ve Matris bilgileri EBP otomasyonundan çekilmektedir. Dersler bir kere çekildikten sonra EBP üzerindeki değişiklikler çekilmiş ders bilgilerinizi etkilemez.

*Ders tanımlarında eksiklik olan dersler ⚠ simgesi ile gösterilir. İmleci üzerine getirerek ayrıntılı bilgi alabilirsiniz. Bu ders için Düzenle butonunu kullanarak eksik bilgileri tamamlayınız.


*Bağantılı/Bağantsız şekilde sonuçlandırılan dersler ve burada olmaması gerektiğini düşündüğünüz dersler için, Program Bologna Sorumlusuna bilgi vererek, bu derslerin pasife alınmasını talep ediniz.

2. Yarıyıl Dersleri


#	DERS KODU	DERS ADI	PRROGRAM ADI	DERS TANIMLARI	DERS TANIMLARI	ETKİNLİK-ÖÇ EŞLEŞTİRME
✓	EEM20738	GÖRÜNTÜ İŞLEME	ELEKTRİK ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ TEZLİ YÜKSEKLİSANS	GÖSTER	DÜZENLE	TEMİZLE


4. Yarıyıl Dersleri


9. Bir sorunla karşılaştığında Menüdeki “**Sorun Bildir**” bağlantısı yetkili yazılımcılara sorun hakkında bilgi ulaştırılabilir.



Hosgeldiniz,
MURAT OLCAY
ÖZCAN

 Derslerim

 Ölçme/Değerlendirme
Veri Girişi

 **Sorun Bildir**

☰

Karşılaştığımız sorunu yazınız:

Vermekte olduğum Yazılım Mühendisliği 1. sınıf dersi olan "Yazılım Mühendisliğine Giriş" derslerim kısmında görünmemektedir. Bu yüzden veri girişi yapamıyorum.

Gönder