

Akademik Personele Yönelik Eğitim Duyurusu

21.YY ÜNİVERSİTELERİNDE DERS YÖNETİM SİSTEMLERİ VE ÜNİVERSİTEMİZDEKİ UYGULAMALAR: ESOGÜ DERS YÖNETİM SİSTEMİ KULLANIMI

Üniversitemizde Enformatik Bölümü tarafından 2005 yılından itibaren Moodle tabanlı ders yönetim sistemi olanağı sunulmaktadır. Bir Ders Yönetim Sistemi olan Moodle, eğitimcilerin yürütmekte oldukları dersleri kolaylıkla internet-tabanlı eğitim teknolojileri ile desteklemelerine yönelik bir sistemdir. Bahar 2011 döneminden itibaren üniversitemizin öğrenci bilgi sisteminde kayıtlı tüm dersler, ders yönetim sistemi içinde otomatik olarak açılmakta ve tüm öğretim üyeleri, yardımcıları ve öğrenciler derslere atanmaktadır. Sistemden 2007 yılından itibaren yararlandırılan toplam kayıtlı kullanıcı sayısı 75.600 olup, yalnızca 2016-2017 Güz Döneminde 6139, Bahar Döneminde açılan ders sayısı 5429'dur.

Ders Yönetim Sistemimiz; klasik, sınıf-içi eğitimlerin bilgi yayma gücünün ve eğitim etkinliğinin artırılmasında ilk kullanılacak teknolojik olanaklardan biridir. Söz konusu DYS, öğrencilerin öğrenme sürecine aktif bir şekilde katılmasını sağlayarak onları, bu öğrenme sürecinde pasif bir rolden aktif ve katılımcı bir role taşımaktadır. Ders Yönetim Sistemimiz, yalnızca bilgisayarlardan değil, mobil elektronik cihazlar (telefon, tablet vb.) üzerinden de erişilebilmektedir.

ESOGÜ-DYS'den yararlanma oranı fakülteler arasında farklar göstermekle beraber genel olarak %25 düzeyindedir. Bu oran üniversitemizi en üst sıralara yükseltmeye yetmektedir. Ancak bu konudaki öncü rolümüzü sürdürmek için önümüzdeki bir kaç yıl içinde Enformatik-DYS'den aktif yararlanan ders ve katılımcı sayısını %80'lere çıkarmayı arzuluyoruz. Öğretim üyeleri, elemanları ve yardımcılarının Enformatik Ders Yönetim Sisteminin (ESOGÜ-DYS) kendilerine sağlayacağı olanaklarla tanışmalarını sağlamak, kullanmalarını kolaylaştırarak yaygınlaştırmak ve daha yetkin bir kullanım sağlamak üzere Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Enformatik Bölümü olarak her eğitim döneminde çeşitli düzeyde eğitimler vermekteyiz.

30.Mart.2017 Perşembe günü saat 14:00'de vereceğimiz **21.yy Üniversitelerinde Ders Yönetim Sistemleri ve Üniversitemizdeki Uygulamaları: Moodle-tabanlı Ders Yönetim Sistemine Giriş** eğitimi, DYS'mize ilgi duyan ve daha önce kullanma fırsatı bulamamış öğretim üye ve yardımcılarına yönelik hazırlanmaktadır. DYS'nin temel özellikleri tanıtılıp, uygulama örnekleri verildikten sonra kullanıcıların bilgisayar başında ilk uygulamalarını yapmaları sağlanacaktır.

Eğitim Adı:

**21.yy Üniversitelerinde Ders Yönetim Sistemleri ve Üniversitemizdeki Uygulamaları:
Moodle Tabanlı Ders Yönetim Sistemine Giriş (GoldDYS sürümü)**

30 Mart 2017 Perşembe, saat: 14.00 – 16.30

Eğitim Salonu:

ESOGÜ Sürekli Eğitim Merkezi (OGUSEM) Bilgisayarlı Eğitim Salonu

Eđitmenler:

Prof.Dr. Muzaffer Kapanođlu

Uzman Özgür Gültekin

Uzman Dr. İ. Serdar Özkütük

Motivasyon:

Ders yönetim sistemi ve teknolojilerini iyi bilen ve derslerini söz konusu teknolojilerle yeniden geliştirmiş öğretim kadrolarının oluşturulması, üniversitemizin “çağdaş hizmetler sunan”, “ulusal ve uluslararası düzeyde saygınlığı olan” ve “alanında öncülük eden ve çalışmalarını örnek alınan bir üniversite olmak” şeklinde ifade edilen özbakışına hizmet etmektir.

Eğitim Programı:

Katılımcıların uygulamada kullanmak üzere bazı elektronik ders sunularını (powerpoint), ders notlarını (word, pdf vb) ve diğer ortamlardaki ders malzemelerini bir flash bellek ile getirmeleri uygulama başarımını arttıracaktır.

1. Açılış Konuşması: Prof.Dr. Muzaffer Kapanođlu, Enformatik Bölüm Başkanı
2. Moodle-tabanlı Enformatik-DYS'nin tanıtımı
3. ESOĞÜ-DYS'nin sunduğu olanaklar ve kullanımı:
 - a. Sanal sınıf ortamı,
 - b. Ders izlencesi ekleme,
 - c. Ders bilgi ve malzemelerinin paylaşımı (sunu materyalleri, ders notları, ses dosyaları, videolar, lab föyleri vb.)
 - d. Öđrencilere 7x24 erişim olanağı (eposta, mesaj, forum, vb)
 - e. Öđrencilerle etkileşim (toplu mesaj, duyuru, forum, yaklaşan olay, vb),
 - f. Ödev yönetimi (elektronik toplama, notlama ve geri bildirim),
 - g. Notların yönetimi,
 - h. Küçük sınavlar ve anket uygulama,
 - i. Kullanıcı bilgileri düzenleme,
4. Çay Arası
5. Uygulama