

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Teknoloji Kullanımı
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Öğr.Gör. Mehmet Emin AYDOĞDU
Dersin Gün ve Saati	Salı 13:00-14.50
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Salı 15:00-16:00
İletişim Bilgileri	meayd@harran.edu.tr 414.3183000 -
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Konu anlatımı, Bilgisayar sınıfında uygulama, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi yüz yüze eğitim şeklinde yapılacaktır. Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak.
Dersin Amacı	Bu dersin amacı; bilgisayar sistemleri, internet ve yaygın kullanılan servisleri hakkında bilgiler verilerek işletim sistemi (Windows 7) ve ofis uygulama programlarının (MS Word, Excel, PowerPoint) temel seviyede kullanım becerilerini vermektir.
Dersin Öğrenme Çıktıları	<ol style="list-style-type: none">1. Bilgisayarı genel olarak tanıma ve çalışma prensibini açıklar.2. Windows XP işletim sistemi ile bilgisayarı temel düzeyde kullanır.3. İnternet hizmetini tanıır ve yaygın internet servislerini kullanır.4. MS Word programını etkin bir şekilde kullanır.5. Ms Excel 2000 Paket Programını temel düzeyde kullanır.6. MS Powerpoint programını etkin bir şekilde kullanır
Haftalık Ders Konuları	<ol style="list-style-type: none">1.Hafta Bilgisayarla İlgili Genel Kavramlar2.Hafta İşletim Sistemi3.Hafta Dosya Yönetimi4.Hafta Google Mail ve Google Takvim, Google Doküman Servisi (Docs) ve Google Günlük (Blog)5.Hafta MS WORD - Kelime İşlemciye İlk Adımlar ve Temel İşlemler6.Hafta MS WORD - Biçimlendirme (Metin, Paragraf, Belge)7.Hafta Arasınay8.Hafta MS WORD - Nesneler (Tablo, Resim. Görüntü, Grafik) ve Yazdırma9.Hafta MS WORD - Nesneler (Tablo, Resim. Görüntü, Grafik) ve Yazdırma10.Hafta MS EXCEL - Giriş, Hücreler ve Çalışma Sayfaları11.Hafta MS EXCEL - Biçimlendirme, Formüller ve İşlevler12.Hafta MS EXCEL - Grafikler, Sayfa Yapısı ve Çıktıların Hazırlanması13.Hafta MS POWERPOINT - Temel Ayarlar, Sunum Oluşturma, Metin, Görüntüler ve Tablo14.Hafta MS POWERPOINT - Grafik ve Çizim Nesneleri, Ekran Gösterisi Efektleri, Slayt Gösterisi ve Çıktı Hazırlama
Ölçme-Değerlendirme	<p>Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Uygulama çalışmalarını kapsayan 2 (iki) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.</p> <p>Ara Sınav: 30 %</p> <p>Kısa Sınav 1: 10% (Uygulamaya yönelik)</p> <p>Kısa Sınav 2: 10% (Uygulamaya yönelik)</p> <p>Yarıyıl sonu Sınavı: 50 %</p> <p>Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde</p> <p>Kısa Sınav 1 Tarih ve Saati: 15.10.2019 (Ders Saatinde)</p> <p>Kısa Sınav 2 Tarih ve Saati: 03.12.2019 (Ders Saatinde)</p>
Kaynaklar	Çelik, L. (2011). Bilgisayar ve Temel Bilgi Teknolojileri, Ankara: Maya Akademi. Sugözü, İ.H. (2012), Temel Bilgi Teknolojileri, Ankara: Nobel Yayıncılık.

	PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU														
	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
ÖÇ1	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5
ÖÇ2	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5
ÖÇ3	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5
ÖÇ4	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5
ÖÇ5	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5
ÖÇ6	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5
ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 Çok Düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Teknoloji Kullanımı	1	1	5	1	1	1	1	1	1	1	3	5	5	5	5