

DERS İZLENESİ

Dersin Adı	Bilgi ve İletişim Teknolojisi
Dersin AKTS'si	2
Dersin Yürütücüsü	Öğr.Gör. Nevzat Emrah ÖZÇELİK
Dersin Gün ve Saati	Pazartesi 10:10-12:00
Ders Görüşme Gün ve Saatleri	Pazartesi 15:10-17:00
İletişim Bilgileri	Öğr. Gör. Nevzat Emrah ÖZÇELİK emrahozcelik@harran.edu.tr 0414 318 3170 - 2256
Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık	Yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacaktır.
Dersin Amacı	Bu derste bilişim olanaklarını kullanarak kendini geliştirmek ile ilgili yeterliklerin kazandırılması amaçlanmaktadır.
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci: 1. İnternet ortamında iletişim kurar 2. İnternet ortamında iş başvurusu yapar 3. Sayısal verileri düzenler 4. Hazır şablon ile tanıtım materyali hazırlar.
Haftalık Ders Konuları	1.Hafta İnternet ve İnternet Tarayıcısı 2.Hafta Elektronik Posta Yönetimi 3.Hafta Haber Grupları / Forumlar 4.Hafta Web Tabanlı Öğrenme 5.Hafta Kişisel Web Sitesi Hazırlama 6.Hafta Kısa Sınav - Elektronik Ticaret 7.Hafta Kelime İşlemci Programında Özgeçmiş 8.Hafta İnternet Ve Kariyer, iş görüşmesine hazırlık 9.Hafta Ara Sınav 10.Hafta İşlem Tablosu 11.Hafta Formüller Ve Fonksiyonlar 12.Hafta Grafikler 13.Hafta Sunu Hazırlama 14.Hafta Tanıtıcı Materyal Hazırlama
Ölçme-Değerlendirme	Bu ders kapsamında 1 (bir) Ara Sınav, Deney çalışmalarını kapsayan 1 (bir) Kısa Sınav yapılacaktır. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdeler olarak aşağıda verilmiştir. Ara Sınav : 30 % Kısa Sınav: 20% Yarıyılsonu Sınav: : 50 % Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim tarafından ilan edilecek tarih ve saatlerde Kısa Sınav Tarih ve Saati: 21-10-2019 (Ders Saatinde)
Kaynaklar	1- Tosun, Gülgün v.d. (2006). Bilgi İletişim Teknolojileri ve Yansımaları, Nobel Yay., İstanbul. 2- Tutar, H, Altınöz, M., (2008). Büro Yönetimi ve İletişim Teknikeri, Seçkin Yay., Ankara.

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	5	5	3	2	3	3	4	3	2	3	2	3	3	3	3
ÖÇ2	4	5	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3
ÖÇ3	5	5	3	2	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3
ÖÇ4	4	5	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
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
Bilgi İletişim Teknolojisi	5	5	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3