

Isparta / Yenişarbademli Yenişarbademli Halk Eğitim Merkez  
2016-2017 Eğitim-Öğretim Yılı Kurs Planı (163 Saat)

Aylar	Günler	Saatler	Hedef ve Davranışlar	Konular	Yöntem ve Teknikler	Araç ve Gereçler	Ölçme ve Değerlendirme
Mart	29/03/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşesi	1. Temel Bilgiler a. Bilgisayarı açma ve kapama b. Klavye - Fare Kullanımı c. Donanım- Yazılım Kavramları 2. İşletim Sistemine Giriş a. İşletim Sistemi Tanımı b. İşletim Sisteminde Temel Kavramlar	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Mart	30/03/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşesi	b1. Masaüstü b2. Başlat Menüsü b3. Görev Çubuğu 3. Temel Klasör İşlemleri a. Klasör nedir? b. Klasör Oluşturma c. Klasör Silme	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Nisan	05/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşesi	e. Silinen Klasör-Dosya vb. Geri Dönüşüm Kutusundan Kurtarma 4. Pencerelele Çalışma a. Pencereyi Taşıma b. Pencereyi Boyutlandırma c. Kaydırma Çubuklarını Kullanarak Klasör İçeriği Görüntüleme 5. Kesme-Kopyalama-Yapıştırma İşlemleri a. Kısayol Tuşları	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Nisan	06/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşesi	b. Düzen Menüsü c. Sürükle Bırak Yöntemi d. Sağ Tuş Menüsü e. Sağ Tuş ile Sürükleme 6. Bilgisayarın Ana Donanım Birimleri a. Anakart b. İşlemci	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	

Nisan	12/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşer	d. Harddisk e. Yazıcılar f. Diğerleri 6.2. Girdi-Çıktı Birimleri 7. 1. masaüstü ekranında yapılacak temel işlemler 2. Dosya İşlemleri a. Dosya Nedir	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Nisan	13/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşer	b. Dosya Uzantılarını Açma - Kapatma c. Sık Kullanılan Dosyalar ve Uzantıları d. Dosya ve Klasör Gizleme e. Bilgisayarda Gizli Dosya ve Klasörleri Gösterme f. Klasörlerin Simgelerini Değiştirme h. Dosya Türleri Arasında Dönüşüm Yapma ı. İnternete Bağlı Bir Bilgisayarı Uzaktan Yönetme	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Nisan	19/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşer	k. Sıkıştırma Programları l. CD-DVD Oluşturma Yazılımları k. Aygıtlar ve Yazıcılar l. Denetim Masası-Yazı Tipleri m. Tarih Saat n. Sistem Özellikleri 13. GÖREV YÖNETİCİSİ	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Nisan	20/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşer	13.1. Sistem Yapılandırması İşlemleri 14. Bilgisayar Virüsleri a. Virüslerden Korunma b. Virüs Programları c. Flash Bellek Kullanımı d. Flash Bellek Virüsleri 15. Resim ve Resim Düzenleme İşlemleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	

Nisan	26/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşer	b. Resim Düzenleme c. İnternette Yer Alan Resmi Kaydetme d. Resmi Yazdırma 16. AĞ a. Bilgisayar Adını ve Çalışma Grubunu Öğrenme b. Ağ Kurulumu c. Ağdaki Diğer Bilgisayarları ve Onların Paylaşımlarını Görme	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Nisan	27/04/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşer	d. Ağdaki Diğer Bilgisayarlarla Klasör Paylaşımı e. Bir Yazıcıyı Paylaşım Açma f. Ağdaki Bir Yazıcıyı Bilgisayara Tanıtma 17. Bilgisayar ve Sağlık 17.1. Bilgisayarın Fiziksel Güvenliği ve Temizliği 18. BIOS a. BIOS ekran seçeneklerini açıklar. b. BIOS yapılandırma işlemleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Mayıs	03/05/2017	5	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar. E. İşletim sisteminin temel bileşer	d. BIOS Menüleri e. BIOS Ayarları 19. İşletim Sistemi Kurulum İşlemleri 1. İnternet a. Terimler b. İnternete Nasıl Bağlanır? 2. İnternet Tarayıcı Programları a. Tarayıcı Programı Başlatmak	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Mayıs	04/05/2017	5	A. İnternet ve temel internet kavramlarını açıklar. B. Web tarayıcı programını kullanır. C. E-postayı etkin kullanır. D. E-posta adresini bir yönetim programı aracılığı ile takip eder.	b. Bir Web Sayfasına Bağlanmak c. Aynı Anda Birden Fazla Web Sayfasında Gezinmek d. Web Sayfasını Kaydetme e. Sık Kullanılan Site Ekleme ve Silme f. Sık Kullanılanları Yedekleme ve Yükleme g. Bir İnternet Sayfasını Yazdırma h. Seçme-Kopyalama-Bulma İşlemleri ı. Yenile-Yakınlaştır-Metin Boyutu-Tam Ekran İşlemleri j. İnternet Seçenekleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	1. Modül Sınavı

Mayıs	10/05/2017	5	A. İnternet ve temel internet kavramlarını açıklar. B. Web tarayıcı programını kullanır. C. E-postayı etkin kullanır. D. E-posta adresini bir yönetim programı aracılığı ile takip eder.	3. İnternette Kullanılan Kavramlar a. Temel Kavramlar b. Kısaltmalar c. Alan Adları d. Ülke kodları e. Arama Motoru Web Sayfalarını Etkin Kullanma f. Gelişmiş Bilgi Arama Yöntemleri g. Web Sayfaları Nasıl Çalışırlar? 4. E-Posta İşlemleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Mayıs	11/05/2017	5	A. İnternet ve temel internet kavramlarını açıklar. B. Web tarayıcı programını kullanır. C. E-postayı etkin kullanır. D. E-posta adresini bir yönetim programı aracılığı ile takip eder.	b. E-Posta Adresi Alma c. E-Posta Hesabına Erişim d. Gelen E-Postaları Okuma e. Yeni Bir E-posta Gönderme f. E-posta Yanıtlama-İletme g. E-postaları Silme - Gereksiz Olarak İşaretleme - Engelleme - Arşivleme h. Hesap Ayarlarını Kullanma 5. SOSYAL MEDYA a. Sosyal Medya Hesabı Oluşturma	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Mayıs	17/05/2017	5	A. İnternet ve temel internet kavramlarını açıklar. B. Web tarayıcı programını kullanır. C. E-postayı etkin kullanır. D. E-posta adresini bir yönetim programı aracılığı ile takip eder.	b. Sosyal Medya Hesabı Genel Özellikler c. Sosyal Medyada Paylaşım Yapma 6. BULUT DEPOLAMA 7. E-Posta Yönetim Yazılımı a. Yönetim Yazılımının Başlatılması b. E-Posta Adresi Tanımlama c. E-posta İşlemleri d. E-Posta Yönetim Yazılımının Diğer Özelliklerini Kullanma 1. BİLGİ KAVRAMI VE SİBER GÜVENLİK	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Mayıs	18/05/2017	5	A. İnternet ve temel internet kavramlarını açıklar. B. Web tarayıcı programını kullanır. C. E-postayı etkin kullanır. D. E-posta adresini bir yönetim programı aracılığı ile takip eder.	a. Bilgi Kavramı ve Bilgi Güvenliğinin Önemi b. Bilgi Güvenliği Konusunda Ne Kadar Bilinçliyiz? c. Bilgisayarımızdan Hangi Durumlarda Şüphelenmeliyiz? d. Bilgisayarda Yapılacak Kontroller e. İnternet Bilgi İhbar Merkezi f. Siber Güvenlik Kavramı ve Önemi 2. BİLGİSAYAR VE ERİŞİM GÜVENLİĞİ a. Bilgisayara Giriş Güvenliği (BIOS Parolası Koyma - Kullanıcı Parolası Kullanma) b. Parola Güvenliği	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	

Mayıs	24/05/2017	5	A. Bilgi ve siber güvenlik kavramlarını açıklamak B. Bilgisayar ve erişim güvenliğini sağlamak C. Karşılaşılabilecek tehditlere karşı korunmak D. İnternet ve ağ güvenliğini sağlamak E. Mobil cihazlarda güvenliği sağlamak	d. Dosya Paylaşımında Dikkat Edilmesi Gerekenler e. Veri Kayıpları ve Verilerin Yedeklenmesi 3. TEHDİTLER VE KORUNMA YÖNTEMLERİ a. Zararlı Yazılım Nedir? b. Zararlı Yazılımlardan Korunma c. Sosyal Mühendislik ve Dikkat Edilmesi Gerekenler 4. İNTERNET VE AĞ GÜVENLİĞİ a. Güvenlik Duvarı b. Web Güvenliği	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	2. Modül Sınavı
Mayıs	25/05/2017	5	A. Bilgi ve siber güvenlik kavramlarını açıklamak B. Bilgisayar ve erişim güvenliğini sağlamak C. Karşılaşılabilecek tehditlere karşı korunmak D. İnternet ve ağ güvenliğini sağlamak E. Mobil cihazlarda güvenliği sağlamak	c1. Siber Tuzaklar c2. HTTP-FTP-HTTPS c3. Çocuklar ve Aileler İçin Güvenli İnternet d. E-posta Güvenliği e. ADSL Modem ve Kablosuz İnternet Güvenliği 5. MOBİL CİHAZLARDA GÜVENLİK 6. KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMASI VE MAHREMİYET a. Bilişim Suçu Nedir? b. Bilişim Suçları ile Karşılaşıldığında Yapılması Gerekenler	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Mayıs	31/05/2017	5	A. Bilgi ve siber güvenlik kavramlarını açıklamak B. Bilgisayar ve erişim güvenliğini sağlamak C. Karşılaşılabilecek tehditlere karşı korunmak D. İnternet ve ağ güvenliğini sağlamak E. Mobil cihazlarda güvenliği sağlamak	d. Sosyal Ağları Kullanırken Nelere Dikkat Etmeliyiz? e. Facebook Gizlilik Ayarlarının Yapılması 1. Programın Arayüzü a. Programın Başlatılması b. Programa Genel Bakış 2. Dosya Menüsü a. Kaydetme İşlemleri b. Dosya Açma İşlemi c. Bilgi d. Programın Kapatılması	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Haziran	01/06/2017	5	A. Bilgi ve siber güvenlik kavramlarını açıklamak B. Bilgisayar ve erişim güvenliğini sağlamak C. Karşılaşılabilecek tehditlere karşı korunmak D. İnternet ve ağ güvenliğini sağlamak E. Mobil cihazlarda güvenliği sağlamak	e. Programın Genel Seçeneklerinin Belirlenmesi f. Hızlı Erişim Araç Çubuğu g. Yazdırma 3. Giriş Sekmesi a. Kesme-Kopyalama-Yapıştırma Seçenekleri b. Bir Metne Uygulanan Biçimin Başka Metinlere Uygulanması c. Metin Seçme ve Biçimlendirme İşlemleri d. Paragraf Düzenleme ve Biçimlendirme Seçenekleri e. Stiller Bölümü f. Bulma ve Değiştirme İşlemleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	

Haziran	07/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende metin belgesi oluşturur. B. Belgedeki metne istenilen biçim ve düzeni uygular. C. Belge içindeki metin diline uygun yazım denetimini yapar. D. İstenilen satır/ sütun sayısınca tabloyu belgeye ekleyerek biçimlend	4. Ekle Sekmesi a. Sayfa İşlemleri b. Çizim İşlemleri c. Bağlantılar d. Üst Bilgi-Alt Bilgi-Sayfa Numarası İşlemleri e. Metin Bölümü f. Denklem-Simge İşlemleri 5. Sayfa Düzeni Sekmesi a. Sayfa Yapısı İşlemleri b. Sayfa Arka Planı ile ilgili İşlemler	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru- Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	3. Modül Sınavı
Haziran	08/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende metin belgesi oluşturur. B. Belgedeki metne istenilen biçim ve düzeni uygular. C. Belge içindeki metin diline uygun yazım denetimini yapar. D. İstenilen satır/ sütun sayısınca tabloyu belgeye ekleyerek biçimlend	c. Paragraf Seçenekleri 6. Başvurular Sekmesi a. İçindekiler Tablosu Oluşturma b. Dipnot-Sonnot İşlemleri c. Alıntılar ve Kaynakça 7. Gözden Geçir Sekmesi a. Yazım ve Dilbilgisi Denetleme İşlemi b. Sözcük Sayımı c. Açıklamalar Bölümü d. İzleme ve Değişiklikler Bölümü	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru- Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Haziran	14/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende metin belgesi oluşturur. B. Belgedeki metne istenilen biçim ve düzeni uygular. C. Belge içindeki metin diline uygun yazım denetimini yapar. D. İstenilen satır/ sütun sayısınca tabloyu belgeye ekleyerek biçimlend	e. Belgeleri Karşılaştırma ve Birleştirme İşlemi 8. Görünüm Sekmesi a. Belge Görünümleri b. Göster Bölümü c. Yakınlaştırma İşlemleri d. Pencere İşlemleri e. Makrolar 1. Programın Arayüzü a. Programın Başlatılması b. Programa Genel Bakış	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru- Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Haziran	15/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende metin belgesi oluşturur. B. Belgedeki metne istenilen biçim ve düzeni uygular. C. Belge içindeki metin diline uygun yazım denetimini yapar. D. İstenilen satır/ sütun sayısınca tabloyu belgeye ekleyerek biçimlend	a. Kaydetme İşlemleri b. Dosya Açma İşlemi c. Bilgi d. Programın Kapatılması e. Programın Genel Seçeneklerinin Belirlenmesi f. Hızlı Erişim Araç Çubuğu g. Yazdırma 3. Temel İşlemler a. Hücrelere Veri Girme, Verileri Düzeltme-Silme, Hücreleri Seçme b. Verileri Kopyalama Yapıştırma İşlemi	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru- Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	

Haziran	21/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende metin belgesi oluşturur. B. Belgedeki metne istenilen biçim ve düzeni uygular. C. Belge içindeki metin diline uygun yazım denetimini yapar. D. İstenilen satır/ sütun sayısınca tabloyu belgeye ekleyerek biçimlend	c. Hücreleri Biçimlendirme d. Verileri Hizalama-Yönlendirme e. Hücreleri Biçimlendirme f. Sayı Biçimi İşlemleri 4. Çalışma Sayfası İşlemleri a. Satır Yüksekliği ve Sütun Genişliğini Ayarlama b. Satır ve Sütun Silme/Ekleme/Kopyalama/Yapıştırma c. Hücre Silme/Ekleme d. Satır ve Sütun Gizleme/Gösterme e. Satır Yüksekliği ve Sütun Genişliğini Ayarlama	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Haziran	22/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende elektronik tablo oluşturur. B. İstenilen hesaplama işlemini gerekli hücreler üzerinde formülleri kullanarak yapar. C. Amaca uygun grafik türünü seçerek grafik oluşturur. D. İstenilen formatta belgenin çıktısı	f. Çalışma Sayfası Ekleme/Yeniden Adlandırma/Silme/Gizleme İşlemleri g. Çalışma Sayfası Taşıma ve Kopyalama İşlemleri h. Çalışma Sayfasını Koruma İşlemi ı. En Uygun Sütun Genişliği Ayarlama g. Excel'de Verileri Hızlı Girme İşlemi 4. Tablo İşlemleri a. Tablo Oluşturma Öncesi Hazırlık b. Verilen bir tabloyu oluşturma c. Tabloya İçerik Ekleme ve Biçimlendirme d. Excel'de Özel Listeler Oluşturma	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	4. Modül Sınavı
Haziran	28/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende elektronik tablo oluşturur. B. İstenilen hesaplama işlemini gerekli hücreler üzerinde formülleri kullanarak yapar. C. Amaca uygun grafik türünü seçerek grafik oluşturur. D. İstenilen formatta belgenin çıktısı	5. Ekle Sekmesi a. Çizimler Bölümü b. Grafikler ile Çalışma c. Bağlantılar d. Metin İşlemleri e. Denklem-Simge İşlemleri 6. Sayfa Düzeni Sekmesi a. Sayfa Yapısı İşlemleri b. Yazdırma Alanı Belirlenmesi c. Başlıkları Yazdırılması	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Haziran	29/06/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende elektronik tablo oluşturur. B. İstenilen hesaplama işlemini gerekli hücreler üzerinde formülleri kullanarak yapar. C. Amaca uygun grafik türünü seçerek grafik oluşturur. D. İstenilen formatta belgenin çıktısı	d. Sayfa Arka Planı ile ilgili İşlemler 6. Formül Sekmesi a. Formüllerle Çalışma b. Formül Çubuğu ve İşlev Ekle Penceresinin Kullanımı 7. Temel Fonksiyonların Kullanımı a. Matematiksel Fonksiyonlar b. Mantık Fonksiyonları c. İstatistiksel Fonksiyonlar c. Metin Fonksiyonları d. Tarih Fonksiyonları	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	

Temmuz	05/07/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende elektronik tablo oluşturur. B. İstenilen hesaplama işlemini gerekli hücreler üzerinde formülleri kullanarak yapar. C. Amaca uygun grafik türünü seçerek grafik oluşturur. D. İstenilen formatta belgenin çıktısı	e. Arama ve Başvuru Fonksiyonları 8. Veri Sekmesi a. Verilerin Filtrelenmesi b. Verilerin Sıralanması c. Yinelenen Verilerin Silinmesi d. Veri Doğrulama e. Veri Alt Toplam Kullanımı 9. Gözden Geçir Sekmesi a. Yazım Denetleme b. Açıklama İşlemleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Temmuz	06/07/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende elektronik tablo oluşturur. B. İstenilen hesaplama işlemini gerekli hücreler üzerinde formülleri kullanarak yapar. C. Amaca uygun grafik türünü seçerek grafik oluşturur. D. İstenilen formatta belgenin çıktısı	c. Sayfayı Koruma İşlemleri 10. Görünüm Sekmesi a. Belge Görünümleri b. Göster Bölümü c. Yakınlaştırma İşlemleri d. Pencere İşlemleri e. Makrolar 1. Programın Arayüzü a. Programın Başlatılması b. Programa Genel Bakış 2. Dosya Menüsü a. Kaydetme İşlemleri b. Dosya Açma İşlemi	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Temmuz	12/07/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende elektronik tablo oluşturur. B. İstenilen hesaplama işlemini gerekli hücreler üzerinde formülleri kullanarak yapar. C. Amaca uygun grafik türünü seçerek grafik oluşturur. D. İstenilen formatta belgenin çıktısı	c. Bilgi d. Programın Kapatılması e. Programın Genel Seçeneklerinin Belirlenmesi f. Hızlı Erişim Araç Çubuğu g. Yazdırma 3. Temel Slayt İşlemleri a. Yeni Slayt Ekleme b. Slayt Çoğaltma c. Slayt Silme d. Slayt Gizleme e. Slayt Düzeni f. Slayta İçerik Ekleme g. Slayt Üzerinde Yer Alan İçeriklerin Biçimlendirilmesi 4. Ekle Sekmesi a. Tablo İşlemleri b. Resimler Bölümü c. Fotoğraf Albümü Oluşturma	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru-Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	

Temmuz	13/07/2017	5	A. İstenilen biçim ve düzende elektronik tablo oluşturur. B. İstenilen hesaplama işlemini gerekli hücreler üzerinde formülleri kullanarak yapar. C. Amaca uygun grafik türünü seçerek grafik oluşturur. D. İstenilen formatta belgenin çıktısı	e. Bağlantı Kurma f. Metin İşlemleri g. Denklem-Simge İşlemleri h. Ses Ekleme ı. Video Ekleme 5. Tasarım Sekmesi a. Sayfa Yapısı İşlemleri b. Slayt Tasarımı Belirleme c. Arka Plan Stilleri ile Çalışma 6. Geçişler Sekmesi a. Slaytlar arası Geçiş İşlemi b. Zamanlama 7. Animasyonlar Sekmesi a. Animasyonlar ile Çalışma b. Zamanlama 8. Slayt Gösterisi Sekmesi a. Slayt Gösterisini Başlatma Seçenekleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru- Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	
Temmuz	19/07/2017	5	A. İstenilen işe uygun, içerik ve görselliğin bütünlük sağladığı sunular hazırlar. B. Görsel içeriği zengin dinamik sunular hazırlar. C. Fotoğrafları kullanarak gösteri dosyası oluşturur.	b. Slayt Gösterisini Ayarlama 9. Gözden Geçir Sekmesi a. Yazım Denetleme b. Açıklama İşlemleri 10. Görünüm Sekmesi a. Sunu Görünümleri b. Asıl Slayt ile Çalışma b. Göster Bölümü c. Yakınlaştırma İşlemleri d. Pencere İşlemleri	Anlatım, Örnek Olay, Gösterip Yaptırma, Problem Çözme, Bireysel Çalışma, Soru- Cevap, Ödev-Proje	Bilgisayar, Projeksiyon, Yazıcı	6. Modül Sınavı

Bu kurs planı 2551 sayılı Tebliğler Dergisindeki ünitelendirilmiş yıllık plan örneğine göre hazırlanmıştır. Konular Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü Modüller Hem Programlarından kursu modüllerine göre hazırlanmıştır.

Yusuf KUBUZ  
Kurs Öğretmeni

Yusuf KUBUZ  
Müdür Yardımcısı

Uygundur  
... / ... / 2017  
Aydan DALDAL  
Kurum Müdürü