

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı

SÜRE			BAŞLAMA TARİHİ 05/10/2019	BİTİŞ TARİHİ 25/01/2020	KURS SÜRESİ 163 Saat		
AY	GÜN	SAAT	MODÜLÜN AMACI	MODÜLÜN İÇERİĞİ	YÖNTEM VE TEKNİKLER	ARAÇ VE GEREÇLER	ÖLÇME VE DEĞERLENDİRME
Ekim	05/10/2019	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.	1. Modül: Bilgisayara Giriş (52 Saat) 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 b1. Masaüstü	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ekim	06/10/2019	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.	b1. Masaüstü b2. Başlat Menüsü b3. Görev Çubuğu 3. Temel Klasör İşlemleri a. Klasör nedir? b. Klasör Oluşturma c. Klasör Silme d. Klasör Adını Değiştirme	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ekim	12/10/2019	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. 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 b. Düzen Menüsü	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ekim	13/10/2019	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.	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 c. RAM	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı**

Ekim	19/10/2019	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.	d. Harddisk e. Yazıcılar f. Diğerleri 6.2. Girdi-Çıktı Birimleri 7. 1. masaüstü ekranında yapılacak temel işlemler 2. Dosya işlemleri a. Dosya Nedir b. Dosya Uzantılarını Açma - Kapatma Cumhuriyetçilik İlkesi	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon
Ekim	20/10/2019	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.	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 j. Çeviri Programları	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon
Ekim	26/10/2019	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.	k. Sıkıştırma Programları l. CD-DVD Oluşturma Yazılımları k. Aygıtlar ve Yazıcılar l. Denetim Masası-Yazı Tipleri n. Tarih Saat m. Sistem Özellikleri 13. GÖREV YÖNETİCİSİ 13.1. Sistem Yapılandırması İşlemleri	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon
Ekim	27/10/2019	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.	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 a. Resmin Uzantısını Değiştirme	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon
Kasım	02/11/2019	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.	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 d. Ağdaki Diğer Bilgisayarla Klasör Paylaşımı	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı**

Kasım	03/11/2019	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.	d. Ağdaki Diğer Bilgisayarlar Klasör Paylaşımı e. Bir Yazıcıyı Paylaşımına 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 c. BIOS hata mesajları Milliyetçilik İlkesi	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Kasım	09/11/2019	2	A. Bilgi teknolojisinin temel kavramlarını açıklar. B. Bilgisayarın ilk açılış işlemlerini yapılandırır. C. Bilgisayar sistemine uygun işletim sistemini yükler. D. Donanım birimi sürücülerini kurar.	d. BIOS Menüleri e. BIOS Ayarları 19. İşletim Sistemi Kurulum İşlemleri	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	1. Modül Sınavı
		3	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.	2. Modül: İnternet ve E-Posta Yönetimi (22 Saat) 1. İnternet a. Terimler b. İnternete Nasıl Bağlanılır? 2. İnternet Tarayıcı Programları a. Tarayıcı Programı Başlatmak	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Kasım	10/11/2019	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 3. İnternette Kullanılan Kavramlar	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Kasım	16/11/2019	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 a. E-Posta Nedir?	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı**

Kasım	17/11/2019	5	<p>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.</p>	<p>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 b. Sosyal Medya Hesabı Genel Özellikler</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	
Kasım	23/11/2019	4	<p>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.</p>	<p>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</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	2. Modül Sınavı
		1	<p>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 sağl</p>	<p>3. Modül: Bilgi Güvenliği Bilinçlendirme Eğitimi (17 Saat) 1. BİLGİ KAVRAMI VE SİBER GÜVENLİK a. Bilgi Kavramı ve Bilgi Güvenliğinin Önemi Halkçılık İlkesi</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	
Kasım	24/11/2019	5	<p>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 sağl</p>	<p>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 c. İşletim Sistemi ve Kullanılan Yazılımları Güncel Tutma</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı**

Kasım	30/11/2019	5	<p>A. Bilgi ve siber güvenlik kavramlarını açıklamak</p> <p>B. Bilgisayar ve erişim güvenliğini sağlamak</p> <p>C. Karşılaşılabilecek tehditlere karşı korunmak</p> <p>D. İnternet ve ağ güvenliğini sağlamak</p> <p>E. Mobil cihazlarda güvenliği sağl</p>	<p>d. Dosya Paylaşımında Dikkat Edilmesi Gerekenler</p> <p>e. Veri Kayıpları ve Verilerin Yedeklenmesi</p> <p>3. TEHDİTLER VE KORUNMA YÖNTEMLERİ</p> <p>a. Zararlı Yazılım Nedir?</p> <p>b. Zararlı Yazılımlardan Korunma</p> <p>c. Sosyal Mühendislik ve Dikkat Edilmesi Gerekenler</p> <p>4. İNTERNET VE AĞ GÜVENLİĞİ</p> <p>a. Güvenlik Duvarı</p> <p>b. Web Güvenliği</p> <p>c. İnternette Güvenli Gezinme Yolları</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip</p> <p>Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	
Aralık	01/12/2019	5	<p>A. Bilgi ve siber güvenlik kavramlarını açıklamak</p> <p>B. Bilgisayar ve erişim güvenliğini sağlamak</p> <p>C. Karşılaşılabilecek tehditlere karşı korunmak</p> <p>D. İnternet ve ağ güvenliğini sağlamak</p> <p>E. Mobil cihazlarda güvenliği sağl</p>	<p>c1. Siber Tuzaklar</p> <p>c2. HTTP-FTP-HTTPS</p> <p>c3. Çocuklar ve Aileler İçin Güvenli İnternet</p> <p>d. E-posta Güvenliği</p> <p>e. ADSL Modem ve Kablosuz İnternet Güvenliği</p> <p>5. MOBİL CİHAZLARDA GÜVENLİK</p> <p>6. KİŞİSEL VERİLERİN KORUNMASI VE MAHREMİYET</p> <p>a. Bilişim Suçu Nedir?</p> <p>b. Bilişim Suçları ile Karşılaşıldığında Yapılması Gerekenler</p> <p>c. Sosyal Medya Güvenliği</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip</p> <p>Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	
Aralık	07/12/2019	1	<p>A. Bilgi ve siber güvenlik kavramlarını açıklamak</p> <p>B. Bilgisayar ve erişim güvenliğini sağlamak</p> <p>C. Karşılaşılabilecek tehditlere karşı korunmak</p> <p>D. İnternet ve ağ güvenliğini sağlamak</p> <p>E. Mobil cihazlarda güvenliği sağl</p>	<p>d. Sosyal Ağları Kullanırken Nelere Dikkat Etmeliyiz?</p> <p>e. Facebook Gizlilik Ayarlarının Yapılması</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip</p> <p>Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	3. Modül Sınavı
		4	<p>Kelime işlemci programını kullanır</p>	<p>4. Modül: Kelime İşlemci (22 Saat)</p> <p>1.1. Genel Bilgiler</p> <p>1.2. Ekran Görünümleri</p> <p>1.3. Metin Sınırları ve Basımda Çıkmayan Karakterler</p> <p>1.4. Görüntüleme Oranı</p> <p>1.5. Tam Ekran Görüntüleme</p> <p>2. DOSYA İŞLEMLERİ</p> <p>2.1. Yeni Bir Belge Açma</p> <p>2.2. Kayıtlı Bir Belgeyi Açma</p> <p>2.3. Birden Çok Belgeyle Çalışma</p> <p>2.4. Belgeyi Kapatma</p> <p>2.5. Belgeyi Kaydetme</p> <p>3. METİN İŞLEMLERİ</p>	<p>Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip</p> <p>Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma</p>	<p>Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon</p>	

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı**

Aralık	08/12/2019	5	Kelime işlemci programını kullanır	<p>3.1. İşlemleri Geri Alma 3.2. İşlemleri Yineleme 3.3. Taşıma İşlemi 3.4. Kopyalama İşlemi 3.5. Yazılanları Temizleme 3.6. Metin Arama ve Değiştirme 3.7. Simge Ekleme 4.SAYFA YAPISI VE YAZDIRMA İŞLEMLERİ 4.1. Sayfa Ayarları 4.2. Baskı Önizleme 4.3. Yazdırma Seçenekleri 4.4. Üstbilgi - Altbilgi Ekleme 4.5. Sayfa Numarası Ekleme 5.BİÇİMLENDİRME İŞLEMLERİ 5.1. Metin Biçimlendirme 5.2. Paragraf ve Satır Biçimlendirme Devletçilik İlkesi</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Aralık	14/12/2019	5	Kelime işlemci programını kullanır	<p>5.2. Paragraf ve Satır Biçimlendirme 5.3. Büyük / Küçük Harf Değişimi 5.4. Paragrafın İlk Karakterini Değiştirme 5.5. Kenarlıklar ve Gölgeleme 5.6. Biçim Kopyalama 5.7. Madde İşaretleri ve Numaralandırma 5.8. Sayfayı Sütunlara Ayırma 5.9. Sekmeler Ekleme 5.10. Otomatik Metin Düzeltme 5.11. Stil İşlemleri 5.12. Belge Artalan Rengini Değiştirme 6. TABLO İŞLEMLERİ 6.1. Yeni Tablo Oluşturma 6.2. Satır / Sütun Ekleme 6.3. Satır / Sütun Silme 6.4. Satır Yüksekliğinin / Sütun Genişliğinin Ayarlanması</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Aralık	15/12/2019	5	Kelime işlemci programını kullanır	<p>6.4. Satır Yüksekliğinin / Sütun Genişliğinin Ayarlanması 6.5. Hücreleri Birleştirme / Bölme 6.6. Tablo İçindeki Verileri Sıralama 6.7. Tabloyu Metne Dönüştürme 6.8. Metni Tabloya Dönüştürme 7. ÇİZİM ARAÇLARI VE NESNELER 7.1. Çizim Düğmelerinin İşlevleri 7.2. Nesne Ekleme 7.3. Resim / Wordart Nesnesi Ekleme 7.4. Grafik Ekleme 8. ARAÇ ÇUBUKLARI 8.1. Araç Çubuklarına Düğme Ekleme 8.2. Yeni Araç Çubuğu Oluşturma 8.3. Yeni Menü Oluşturma 9. GELİŞMİŞ ÖZELLİKLER 9.1. Dipnot, Dizin ve Tablolar Ekleme</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı**

Aralık	21/12/2019	3	Kelime işlemci programını kullanır	9.1. Dipnot, Dizin ve Tablolar Ekleme 9.2. Yer İşaretlerini Kullanma 9.3. Kesme Ekleme 9.3. Köprü Ekleme 9.4. Şablon Oluşturma 9.5. Dil Seçimi 9.6. Yazım Kontrolü 9.7. Mektup, Zarf ve Etiketler Oluşturma 9.8. Makrolar 9.9. Program Ayarlarını Düzenleme	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	4. Modül Sınavı
		2	Elektronik tablolama programını kullanır	5. Modül: Elektronik Tablolama (35 Saat) 1. ELEKTRONİK TABLOLAMA YAZILIMI 1.1. Elektronik Tablolama Yazılımı Arayüzü 1.2. Çalışma Kitabı İşlemleri	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Aralık	22/12/2019	5	Elektronik tablolama programını kullanır	1.2.1. Yeni Çalışma Kitabı Oluşturma 1.2.2. Çalışma Kitabını Kaydetme 1.2.3. Kayıtlı Çalışma Kitabını Açma 1.3. Çalışma Sayfaları 1.4. Hücreleri Seçme 1.5. Satır ve Sütun İşlemleri 1.5.1. Satır ve Sütun Ekleme 1.5.2. Satır ve Sütun Silme 1.5.3. Satır ve Sütun Gizleme/Gösterme	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Aralık	28/12/2019	5	Elektronik tablolama programını kullanır	1.5.4. Satır Yüksekliği ve Sütun Genişliğini Değiştirme 1.5.5. Satır ve Sütun Sabitleme 1.6. Otomatik Tamamlama ve Otomatik Doldurma 1.6.1. Otomatik Tamamlama 1.6.2. Otomatik Doldurma 1.7. Hücreleri Biçimlendirme 1.7.1. Hücre İçindeki Verileri Hizalama 1.7.2. Sayıları Biçimlendirme 1.7.3. Kenarlıkları Biçimlendirme Laiklik İlkesi	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Aralık	29/12/2019	5	Elektronik tablolama programını kullanır	1.7.3. Kenarlıkları Biçimlendirme 1.7.4. Yazı Tipini Biçimlendirme 1.7.5. Hücre Arka Planını Biçimlendirme 1.7.6. Hücre Stilleri 1.7.7. Koşullu Biçimlendirme 1.7.8. Hücre Veri Tipleri 2. Formüller ve fonksiyonlar 2.1. Formüller 2.1.1. Formül Girişi	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	

**2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı**

Ocak	04/01/2020	5	Elektronik tablola programını kullanır	<p>2.1.2. Operatörler</p> <p>2.1.3. Formülleri Kopyalama</p> <p>2.1.4. Hücre ve Aralık Adlandırma</p> <p>2.1.5. Mutlak Referans</p> <p>2.1.6. Formüllerde Hata Denetimi</p> <p>2.2. Fonksiyonlar</p> <p>2.2.1. Matematiksel Fonksiyonlar</p> <p>2.2.2. İstatistiksel Fonksiyonlar</p> <p>2.2.3. Metin Fonksiyonları</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ocak	05/01/2020	5	Elektronik tablola programını kullanır	<p>2.2.3. Metin Fonksiyonları</p> <p>2.2.4. Tarih Fonksiyonları</p> <p>2.2.5. Mantıksal Fonksiyonlar</p> <p>2.2.6. Arama ve Başvuru Fonksiyonları</p> <p>3. GRAFİK İŞLEMLERİ</p> <p>3.1. Grafik Oluşturma</p> <p>3.2. Grafik Türleri</p> <p>3.2.1. Mini Grafikler</p> <p>3.3. Grafik Seçenekleri</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ocak	11/01/2020	5	Elektronik tablola programını kullanır	<p>3.3.1. Tasarım Sekmesi</p> <p>3.3.2. Biçim sekmesi</p> <p>4. SAYFA AYARLARI VE YAZDIRMA</p> <p>4.1. Sayfa Ayarları</p> <p>4.1.1. Baskı Ön izleme</p> <p>4.1.2. Temalar</p> <p>4.1.3. Üst Bilgi ve Alt Bilgi</p> <p>4.1.4. Sayfa Yönlendirme</p> <p>4.1.5. Kenar Boşluklarını Ayarlama</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ocak	12/01/2020	3	Elektronik tablola programını kullanır	<p>4.1.5. Kenar Boşluklarını Ayarlama</p> <p>4.1.6. Yazdırma Alanını Belirleme</p> <p>4.1.7. Başlıkları Yazdırma</p> <p>4.1.8. Verileri Sayfaya Sığdırma</p> <p>4.1.9. Diğer Sayfa Seçenekleri</p> <p>4.2. Yazdırma Ayarları</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	5. Modül Sınavı
		2	Sunu hazırlama programını kullanır	<p>6. Modül: Sunu Hazırlama (15 Saat)</p> <p>1. DOSYALAMA İŞLEMLERİ</p> <p>1.1. Genel Bilgiler</p> <p>1.2. Yeni Bir Sunuyu Açma</p> <p>1.3. Var Olan Bir Sunuyu Açma</p> <p>1.4. Sunuyu Kaydetme</p> <p>İnkılapçılık İlkesi</p>	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	

2019-2020 Eğitim-Öğretim Yılı Bursa / Orhangazi Halk Eğitimi Merkezi Müdürlüğü
Bilişim Teknolojileri Alanı Bilgisayar İşletmenliği Kurs Planı

Ocak	18/01/2020	5	Sunu hazırlama programını kullanır	1.5. Sunuyu Kapatma 1.6. Sunu Sayfa Ayarları 1.7. Sunu Yazdırma Ayarları 1.8. Sunu Özellikleri 2.YAZIM İŞLEMLERİ 2.1. Genel Bilgiler 2.2. İşlemleri Geri Alma 2.3. İşlemleri Tekrarlama 2.4. Taşıma İşlemi 2.5. Kopyalama İşlemi 2.6. Yazılanları Temizleme 2.7. Sunu İçinde Arama ve Değiştirme İşlemleri 3. GÖRÜNÜM AYARLARI 3.1. Sunu Görüntüsünü Değiştirme	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ocak	19/01/2020	5	Sunu hazırlama programını kullanır	3.2. Sunuya Üstbilgi veya Altbilgi Ekleme 3.3. Sunuya Açıklama Ekleme 3.4. Sunuya Sayfa Numaraları Ekleme 3.5. Sunuya Tarih ve Saat Ekleme 3.6. Sunu İçin Hazır Şablonlar Kullanma 3.7. Sunuya Resim Ekleme 3.8. Sunuya Nesne Ekleme 3.9. Bağlantılar Oluşturma 4. BİÇİMLENDİRME İŞLEMLERİ 4.1. Karakter Biçimlendirme 4.2. Madde İmleri Oluşturma 4.3. Sunu Biçimlendirme 4.4. Sunu Aralan Rengini Değiştirme 5. ARAÇLARI KULLANMA	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	
Ocak	25/01/2020	3	Sunu hazırlama programını kullanır	5. ARAÇLARI KULLANMA 5.1. Yazım Kontrolü 5.2. Makro Oluşturma 5.3. Sunu Seçeneklerinin Değiştirilmesi 6. SLAYT İŞLEMLERİ 6.1. Nesnelere Animasyon Ekleme 6.2. Slaytlara Ses-Video Ekleme 6.3. Slaytlara Eylem Düğmesi Ekleme 6.4. Slayt Geçişini Düzenleme	Anlatım, Beyin Fırtınası, Bireysel Çalışma, Drama-Benzetim, Gösteri, Gösterip Yaptırma, Ödev-Proje, Problem Çözme, Soru-Cevap, Tartışma	Bilgisayar, Klavye, Fare, Mikrofon, Hoparlör, Yazılımlar, Yazıcı, Tarayıcı, Projeksiyon	6. Modül Sınavı

Bu kurs planı 2551 sayılı Tebliğler Dergisindeki ünitelendirilmiş yıllık plan örneğine göre hazırlanmıştır. Konular Hayat Boyu Öğrenme Genel Müdürlüğü Modüler Programlarından Bilişim Teknolojileri alanı Bilgisayar İşletmenliği kursu çerçeve öğretim programına göre hazırlanmıştır.

Ali ALTUNTAŞ
Kurs Öğretmeni

Mehmet DURGUT
Müdür Yardımcısı

Uygundur
... / ... / 2020
Bilal KUZU
Kurum Müdürü