

# İşletmelerde BİLİŞİM SİSTEMLERİ Yönetimi Ph.D. Mustafa ÇORUH

Bilişim Teknolojileri (BT) nedir? Veri, Enformasyon ve Bilgi Nedir?  
BT'nin İşletmeye, Örgütsel Yapıya, İşletme Verimliliğine Etkileri Nelerdir?  
İşletmelerde BT Seçimleri Nasıl Yapılmalı?  
Bilişim Sistemi Çalışanları Kimlerdir? YBS Uzmanı Ne İş Yapar?  
Bilgisayar ve Yazılım Nedir? Ana Kısımları Nelerdir?  
Veritabanları, Veri Ambarları, Veri Madenciliği Nedir?  
Bilgisayar Ağı, Bulut Bilişim, Kablosuz İnternet, Mobil İletişim Nedir?  
İnternet Teknolojileri Nedir? İnternette Nasıl Araştırma Yapılır?  
VoIP, WWW, HTML, XML, WAP, FTP, HTTPS, URL, 3G, 4G Nedir?  
BS ve İnternetin İş Süreçleri Üzerindeki Etkileri Nelerdir?  
Sistem Nedir? Bilişim Sistemi (BS) Nedir?  
Sistem Yaklaşımıyla Yönetim Nedir? Niçin Önemlidir?  
VİS, OOS, SKS, SYS, YBS, KDS, GKDS, ÜYDS Nedir?  
Yönetim Bilişim Sistemleri Nedir?  
Enformasyon ve Bilgi Yönetimi Nedir?  
PBS, İKBS, FBS, MBS, ÜBS, LBS SSH Nedir?  
KKP, MİY, TZY, e-Ticaret, m-Ticaret, ETS Nedir?  
Kurumsal İş Zekası, OLAP, ETL, WM, VD Nedir?  
Değer Zinciri Nedir?  
Yapay Zeka, US, Robotikler, GA, YSA ve BM Nedir?  
Bilişim Sistemleri Nasıl Geliştirilir ve Yönetilir?  
BS Risk, Proje ve Strateji ve Güvenlik Yönetimi Nasıl Yapılır?  
Veri ve Enformasyon Güvenliği Nedir? Nasıl Sağlanır?  
Veri İşlemden Bilişim Sistemi Yönetimine Nasıl Geçilir?  
Dijital İşletme Yönetimi Nedir? SWOT Analizi, Vizyon, Misyon Nedir?  
Dijital İşletmede Stratejik, Rekabet ve Değişim Yönetimi Nedir?  
Bilişim Teknolojileri İşletmenin Rekabetçiliğini Nasıl Etkiliyor?  
Bilişim Teknolojileri İstihdam ve İşsizliği Nasıl Etkiliyor?  
Bilgisayar Ergonomisi Nedir? Öğrenen Örgüt ve İnovasyon Nedir?  
BT Yönetici İşlevlerini Nasıl Değiştiriyor?  
Bilişim Hukuku ve Adli Bilişim İşletmeleri Nasıl Etkiliyor?  
Bilişim Sınıfı ve Özellikleri Nedir?  
Bilgisayar Virüsleri ve Zararları Nedir? Nasıl Korunulur?