

Dersin Tanımı					
Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	Kredi	AKTS
BİLİŞİM SİSTEMLERİ VE E-İŞLETME	MIS3112178	Güz Dönemi	3+0	3	5
Ön Koşul Dersleri					
Önerilen Seçmeli Dersler					
Dersin Dili	İngilizce				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Programa Bağlı Seçmeli				
Dersin Koordinatörü	Dr.Öğr.Üye. Recep ÖZSÜRÜNÇ				
Dersi Verenler	Dr.Öğr.Üye. Recep ÖZSÜRÜNÇ				
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	şirketlerin bilişim sistemlerini, e işletmelere dönüşüm süreçlerini, dijital dönüşüm sürecinde ne tür aşamalardan geçtiğini öğrenmek ve buna uygun şirket stratejilerini anlamayı sağlamaktır.				
Dersin İçeriği	Bu ders; Bilişim sistemleri ve e-işletme kavramları ve diğer temel kavramlar,E-işletme dönüşüm süreçleri,Kayıt işleme ve karar destek sistemleri ,İşletme fonksiyonları için sistemler,Kurumsal uygulamalar,Bilişim sistemleri ve entegrasyon,Veri Madenciliği süreçleri,Veri Madenciliği süreçleri- Devam,İşletmelerde kullanılan bilgi teknolojileri,İşletmelerde kullanılan bilgi teknolojileri (devam),Bilişim teknolojileri stratejilerinin geliştirilmesi,Bilişim teknolojileri çözümlerinin geliştirilmesi,Güvenlik ve Etik konular,Kurumsal ve Global Bilişim Sistemleri Yönetimi; konularını içermektedir.				
Dersin Öğrenme Kazanımları				Öğretim Yöntemleri	Ölçme Yöntemleri
1. Bilişim sistemlerini tanımlayabilir.				16, 9	A, E
1.1. Müşteri ilişkileri yönetimi tanımlar					
1.2. Karar destek sistemlerini tanımlar.					
1.3. Tedarik zinciri yönetimini tanımlar.					
2. E-işletmeyi ve e-işletme dönüşüm süreçlerini tanımlayabilir.				16, 9	A, E
2.1. E-işletmeyi tanımlar.					
2.2. E-işletme süreçlerini tanımlar.					
3. Şirketlerin her bir departmanı için hangi bilişim sistemleri kategorilerinin kullanıldığını sayabilir.				16, 9	A, E
3.1. Finans ve muhasebe departmanı için hangi bilişim sistemleri kategorilerinin kullanıldığını bilir.					
3.2. Pazarlama departmanı için hangi bilişim sistemleri kategorilerinin kullanıldığını bilir.					
3.3. İnsan Kaynakları yönetimi departmanı için hangi bilişim sistemleri kategorilerinin kullanıldığını bilir.					
4. Dijital Pazarları ve Dijital Ürünleri sayabilir.				16, 9	A, E
4.1. Dijital pazarların benzersiz özelliklerinin neler olduğunu bilir.					
4.2. Dijital ürünlerin benzersiz özelliklerinin neler olduğunu bilir.					
5. Bilgi Sistemleri ve Proje Yönetimi için Vaka Analizi Yapabilir				16, 9	A, E
5.1. Bilgi Sistemleri için Vaka Analizi Yapar.					
5.2. Proje Yönetimi için Vaka Analizi Yapar.					
Öğretim Yöntemleri	16: Soru - Cevap Tekniği , 9: Anlatım Yöntemi				
Ölçme Yöntemleri	A: Klasik Yazılı Sınav, E: Ödev				
Ders Akışı					
Sıra	Konular	Ön Hazırlık			
1	Bilişim sistemleri ve e-işletme kavramları ve diğer temel kavramlar				
2	E-işletme dönüşüm süreçleri				
3	Kayıt işleme ve karar destek sistemleri				
4	İşletme fonksiyonları için sistemler				
5	Kurumsal uygulamalar				
6	Bilişim sistemleri ve entegrasyon				
7	Veri Madenciliği süreçleri				
8	Veri Madenciliği süreçleri- Devam				
9	İşletmelerde kullanılan bilgi teknolojileri				
10	İşletmelerde kullanılan bilgi teknolojileri (devam)				
11	Bilişim teknolojileri stratejilerinin geliştirilmesi				
12	Bilişim teknolojileri çözümlerinin geliştirilmesi				
13	Güvenlik ve Etik konular				
14	Kurumsal ve Global Bilişim Sistemleri Yönetimi				
Değerlendirme Yöntemleri		Sınava Katkısı			
(Ara Sınav) Ödev		%50			
Ara Sınav		40			
(Genel Sınav) Ödev		%50			
Genel Sınav		60			
Kaynaklar					
Laudon, K. C. ve Laudon, J. P. (2021). Yönetim Bilişim Sistemleri: Dijital İşletmeyi Yönetmek. PearsonO'Brien, J. A., & Marakas, G. M. (2006). Yönetim Bilişim Sistemleri (Vol. 6). New York, NY, USA: McGraw-Hill Irwin.					
Pearson Mylab IT Platformunun kullanılması					