

Yil

Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü / Yönetim Bilişim Sistemleri Bölümü / Yönetim Bilişim Sistemleri						
Ders Kodu	Ders Adı	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS
YBS4251	Örgütsel Performans ve Yönetimi	3,00	0,00	0,00	3,00	4,00
Ders Detayı						
Dersin Dili	: Türkçe					
Dersin Seviyesi	: Lisans					
Dersin Tipi	: Seçmeli					
Ön Koşullar	: Yok					
Dersin Amacı	: İşletmelerde performans boyutlarının ne olduğu, performans ölçümü ve denetiminin ve performans yönetimi sürecinin nasıl yürütüldüğü konusunda bilgi sağlamayı amaçlar					
Dersin İçeriği	: Performans ve işletme performansı kavramı, işletmelerde performans ölçmenin önemi, performans ölçümünde karşılaşılan zorluklar, performans ölçümünde kullanılan kriterler/boyutlar, işletmelerde performans ölçümü ve denetimi					
Dersin Kitabı / Malzemesi / Önerilen Kaynaklar	: Zühal Akal, İşletmelerde Performans Ölçüm ve Denetimi, (Ankara: MPM Yayınları), No: 473, 4. Basım.					
Planlanan Öğrenme Etkinlikleri ve Öğretme Yöntemleri	: Bulunmamaktadır.					
Ders için Önerilen Diğer Hususlar	: Yoktur.					
Dersi Veren Öğretim Elemanları	: Dr. Öğr. Üyesi Pınar Kurt					
Dersi Veren Öğretim Elemanı Yardımcıları	: Bulunmamaktadır					
Dersin Verilişi	: Yüz yüze					
En Son Güncelleme Tarihi	: 27.03.2026 20:30:39					
Dosya İndirilme Tarihi	: 30.03.2026					

Ders Öğrenme Çıktıları
Bu dersi tamamladığında öğrenci :
1 Performans kavramını ve performans denetim usullerini bilir.
2 Performans boyutlarını (karlılık, verimlilik, kalite gibi) tanımlar.
3 Kurumsal ve bireysel performans yönetimi uygulamalarını öğrenir.
4 Performans ölçüt ve standartları geliştirir.
5 Performans yönetim süreci hakkında bilgi sahibi olur.

Ön / Yan Koşullar							
Ders Kodu	Ders Adı	Koşul	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Yerel Kredi	AKTS

Haftalık Konular ve Hazırlıklar

	Teorik	Uygulama	Laboratuvar	Hazırlık Bilgileri	Öğretim Metodları	Dersin Öğrenme Çıktıları
1.Hafta	*Örgütsel performans kavramına giriş				*Teorik Anlatım	
2.Hafta	*Performans ölçümünün önemi ve temel ilkeler				*Teorik Anlatım	
3.Hafta	*Göstergeler ve başarı kriterlerinin belirlenmesi				*Teorik Anlatım	
4.Hafta	*KPI ve KRI geliştirme teknikleri				*Teorik Anlatım	
5.Hafta	*Balanced Scorecard: Kavram, boyutlar ve örnekler				*Teorik Anlatım	
6.Hafta	*Kurumsal performans yönetim yazılımları (giriş)				*Teorik Anlatım	
7.Hafta	*Veriye dayalı analiz ve dashboard uygulamaları				*Teorik Anlatım	
8.Hafta	*Ara sınav haftası				*Teorik Anlatım	
9.Hafta	*Performans sistemlerinde hata ve önyargılar				*Teorik Anlatım	
10.Hafta	*Sektörel performans uygulamaları: Finans, sağlık, eğitim				*Teorik Anlatım	
11.Hafta	*360 derece performans değerlendirme				*Teorik Anlatım	
12.Hafta	*Stratejik planlama ve performans ilişkisi				*Teorik Anlatım	
13.Hafta	*Öğrenci proje sunumları: Gerçek sektör analizleri				*Teorik Anlatım	
14.Hafta	*Öğrenci proje sunumları: Gerçek sektör analizleri				*Teorik Anlatım	
15.Hafta	*Öğrenci proje sunumları: Gerçek sektör analizleri					

Değerlendirme Sistemi %

1 Mz : 40,000

6 Final : 60,000

AKTS İş Yüğü

Aktiviteler	Sayı	Süresi(Saat)	Toplam İş Yüğü
Derse Katılım	14	3,00	42,00
Ders Sonrası Bireysel Çalışma	14	3,00	42,00
Ara Sınav Hazırlık	1	10,00	10,00
Final Sınavı Hazırlık	1	10,00	10,00
Araştırma Sunumu	14	2,00	28,00
Toplam :			132,00
Toplam İş Yüğü / 30 (Saat) :			4
AKTS :			4,00

Program Öğrenme Çıktısı İlişkisi

	P.Ç.1	P.Ç.2	P.Ç.3	P.Ç.4	P.Ç.5	P.Ç.6	P.Ç.7	P.Ç.8	P.Ç.9	P.Ç.10	P.Ç.11	P.Ç.12	P.Ç.13	P.Ç.14
Ö.Ç. 1	3	2	0	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Ö.Ç. 2	3	2	0	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Ö.Ç. 3	3	2	0	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Ö.Ç. 4	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Ö.Ç. 5	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3
Ortalama	4,20	2,80	1,60	4,20	4,20	4,20	4,20	4,20	5,60	4,20	4,20	4,20	5,60	4,20

Ders/Program Çıktıları İlişkisi

P.Ç. 1	P.Ç. 2	P.Ç. 3	P.Ç. 4	P.Ç. 5	P.Ç. 6	P.Ç. 7	P.Ç. 8	P.Ç. 9	P.Ç. 10	P.Ç. 11	P.Ç. 12	P.Ç. 13	P.Ç. 14
6	4	4	6	6	6	6	6	8	6	6	6	8	6