



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Yönetim ve Organizasyon	İSL203	4	3 + 0	6,0	Zorunlu
Birim Bölüm	Yönetim Bilişim Sistemleri - Lisans (Yüz yüze eğitim)				
Amaç	Yönetim biliminin temel kavramları, kuramları ve ilkeleri hakkında ayrıntılı bilgi vermektir.				
Ders İçeriği	Yönetim, yöneticilik ve organizasyon kavramları. Planlama ve karar verme süreci. Yönetim fonksiyonları. Klasik, Neoklasik ve Modern yönetim teorileri.				
Ders Veren	Prof. Dr. Gürkan HAŞİT				
Ders Kaynakları	Yönetimle İlgili Güncel Yayınlar. İnternet Kaynakları., Koçel, Tamer, İşletme Yöneticiliği, 13.Basım, İstanbul: Beta Yayıncılık, 2018., Sargut, A.s. ve Özen, Ş. Örgüt Kuramları, İmge Kitabevi, İstanbul, 2007., Eren, Erol. Yönetim ve Organizasyon, Beta Basım Yayım, İstanbul., Budak. G. ve Budak G., İşletme Yönetimi, Barış Yayınları, İzmir, 2004., Ataman, G. İşletme Yönetimi, Türkmen kitabevi, 2001.				

Hafta	Konu
1	İşletme, Yönetim ve Yönetici kavramları
2	Karar ve karar verme süreci
3	Planlama işlevi
4	Organizasyon işlevi
5	Yönetim ve koordinasyon işlevleri
6	Denetim işlevi
7	Ara Sınav
8	Klasik Organizasyon Teorileri (Bilimsel Yönetim Yaklaşımı)
9	Klasik Organizasyon Teorileri (Yönetim Süreci Yaklaşımı)
10	Klasik Organizasyon Teorileri (Bürokrasi Yaklaşımı)
11	Davranışsal (Neo-Klasik) Organizasyon Teorisi
12	Sistemler Yaklaşımı
13	Durumsallık Yaklaşımı
14	Örgütlerde çevreye uyum ve değişimle ilgili yaklaşımlar

Ders İş Yükü	Çalışma Türü / Öğretim Metotlar	Süresi (Saat)	Sayısı
Dinleme ve anlamlandırma	Ders	14	2
Dinleme ve anlamlandırma, gözlem/durumları işleme, eleştirel düşünme, soru geliştirme	Tartışmalı Ders	14	1
Araştırma – yaşam boyu öğrenme, yazma, okuma, Bilişim	Sınıf Dışı Çalışma	14	2
Ara Sınav 1		30	1
Final		50	1
Ders İş Yükü:		150	
AKTS (Ders İş Yükü / 25.5):		5,88	

Program Çıktıları	
1	Bilişim sistemleri ile ilgili temel kavramlara hakim olarak işletmenin yönetim, üretim, pazarlama, insan kaynakları, sayısal yöntemler, muhasebe ve finans gibi temel fonksiyonlarını bilişim sistemleri çerçevesinde içselleştirebilir.
2	İşletmecilik ve bilişim ile ilgili mesleki ve etik kurallara uyabilir, güncel ve gelişen eğilimleri izleyebilir.
3	Alanındaki mesleki faaliyet ve projelerde sorumluluğu altında çalışanların mesleki gelişimine yönelik etkinlikleri planlayabilir ve yönetebilir, analitik düşünme yoluyla sorunları neden ve sonuçları ile kavrayabilir.
4	Alanı ile ilgili konularda ilgili kişi ve kurumları bilgilendirebilir; düşüncelerini nitel ve nicel verilerle desteklenmiş sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarabilir.
5	Alanı ile ilgili verilerin toplanması, yorumlanması, duyurulması ve uygulanması aşamalarında toplumsal sorumluluk bilincine sahip olarak profesyonel, yasal ve etik ilkeleri anlayabilir ve uygulayabilir.
6	Sosyal ve mesleki ilişkileri anlayabilir ve yönetebilir, yenilikçi ve yaratıcı fikirler üretebilir ve bu fikirleri uygulamaya geçirebilir.
7	Bilginin elde edilmesi, saklanması, yeniden elde edilmesi ve güvenliği konusunda gerekli veri tabanı sistemleri ve web ortamları geliştirebilir ve yönetebilir.
8	Bir yabancı dili yönetim bilişim sistemleri alanıyla ilgili konularda bilgi sahibi olacak şekilde yazılı olarak anlayabilir.
9	Ofis yazılımlarını ileri düzeyde kullanabilir ve işletme alanındaki teknolojileri yaygınlaştırabilir ve alanındaki konularda liderlik edebilir.
10	Bir bilgisayar ağ sistemini yapılandırabilir, bilgisayar ağlarına ve donanıma ilişkin karşılaşılan sorunları çözebilir.
11	Konu alanındaki bir araştırmayı bilimsel araştırma sürecinin aşamalarına uygun olarak gerçekleştirebilir.
12	Toplumun güncel sorunlarını çözmeye yönelik projeler üretebilir, mesleğiyle ilgili konularda toplumla ve meslektaşlarıyla bilgi paylaşabilir.

Ders Öğrenme Çıktısı - Program Çıktıları (1 -5 Puan Aralığı)

Ders Öğrenme Çıktısı	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12
Yönetim ve yönetici kavramlarını açıklayabilecek.	3	1	4	2	5	4	3	2	3	3	1	2
Yönetim teorilerini karşılaştırmalı biçimde değerlendirebilecek.	3	1	4	2	5	4	3	2	3	3	1	2
Yönetim işlevlerini açıklayabilecek.	3	1	4	2	5	4	3	2	3	3	1	2
Karar verme sürecini ifade edebilecek.	3	1	4	2	5	4	3	2	3	3	1	2
Plan ve planlama kavramlarını tanımlayabilecek.	3	1	4	2	5	4	3	2	3	3	1	2

<https://ebs.bilecik.edu.tr/pdf/dersbilgigetir/345041>