



AYDIN ADNAN MENDERES ÜNİVERSİTESİ
BOZDOĞAN MESLEK YÜKSEKOKULU
BİTKİSEL VE HAYVANSAL ÜRETİM BÖLÜMÜ
BÜYÜK VE KÜÇÜK BAŞ HAYVAN YETİŞTİRİCİLİĞİ PROGRAMI
DERS BİLGİ FORMU

Dersin Adı	Örgütsel İletişim								
Ders Kodu	HAT152			Ders Düzeyi		Önlisans			
AKTS Kredi	2	İş Yüğü	50 (Saat)	Teori	2	Uygulama	0	Laboratuvar	0
Dersin Amacı	Öğrencilere örgütsel iletişim ile ilgili temel kavramları öğretmek. Öğrencilere iş hayatında iletişim kurma konusunda yetkinlik kazandırmak.								
Özet İçeriği	İletişim ve İletişim Modelleri, İletişimin İşlevleri, Algı ve İkna Edici İletişim, Uyma Davranışı ve İtaat, Örgütsel İletişim Kavramı, Örgütlerde İletişimin Amaç ve İşlevleri, Örgütlerde İletişim Biçimleri, Örgütlerde İletişimin Önemi, Örgütlerde Etkin İletişimi Engelleyen Faktörler, Örgütsel Çatışma, Etkili Konuşma ve Dinleme, Bir Örgütsel İletişim Biçimi Olarak Halkla İlişkiler, Örgütsel İletişimde Stres Yönetimi, Örgütsel İletişimde Zaman Yönetimi.								
Staj Durum	Yok								
Öğretim Yöntemleri	Anlatım (Takrir), Tartışma, Bireysel Çalışma								
Dersi Veren Öğretim Elemanı(ları)									

Ölçme ve Değerlendirme Araçları

Araç	Adet	Oran (%)
Ara Sınav (Vize)	1	40
Dönem Sonu Sınavı (Final)	1	60

Ders Kitabı / Önerilen Kaynaklar

1	Kurum Kültürü ve Örgütsel İletişim, Akıncı, Beril Z., İstanbul, 1998.
2	Örgütsel İletişim (İletişim Doymu ve Kurumsal Bağlılık), Güllüoğlu, Ö., Konya, 2011.
3	Örgütsel İletişim, Tutar, H., Ankara, 2009.

Hafta	Haftalara Göre Ders Konuları	
1	Teorik	Örgüt, Birey ve Gereksinimler. Örgütsel İletişim Kavramı ve Örgütsel İletişimin Amacı
2	Teorik	İletişimin İşlevleri
3	Teorik	Algı ve İkna Edici İletişim
4	Teorik	Uyma Davranışı ve İtaat
5	Teorik	Örgütsel Etklilik ve Örgütlerde İş Doymu
6	Teorik	Örgüt İçinde Grup Nedir? Grup Nitelikleri, Liderlik ve Özellikleri.
7	Teorik	Örgütlerde İletişim Biçimleri, Örgütlerde İletişimin Önemi
8	Ara Sınav (Vize)	Ara Sınav
9	Teorik	Örgütsel İletişim ile İş Tatmini Unsurları Arasındaki İlişki
10	Teorik	Örgütsel Çatışma
11	Teorik	Örgütlerde Etkin İletişimi Engelleyen Faktörler
12	Teorik	Bir Örgütsel İletişim Biçimi Olarak Halkla İlişkiler
13	Teorik	Örgütsel İletişimde Stres Yönetimi
14	Teorik	Örgütsel İletişimde İnsan Kaynakları
15	Teorik	Örgütsel İletişimde Zaman Yönetimi
16	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Yarıyıl Sonu Sınavı
17	Dönem Sonu Sınavı (Final)	Yarıyıl Sonu Sınavı

Dersin Öğrenme, Öğretme ve Değerlendirme Etkinlikleri Çerçevesinde İş Yüğü Hesabı (Ortalama Saat)

Etkinlik	Adet	Ön Hazırlık	Etkinlik Süresi	Toplam İş Yüğü
Kuramsal Ders	14	1	2	42
Ara Sınav	1	2	1	3



Dönem Sonu Sınavı	1	4	1	5
	Toplam İş Yüğü (Saat)			50
	Yuvarla [Toplam İş Yüğü (saat) / 25*] = AKTS Kredisi			2
*25 saatlik iş yüğü 1 AKTS olarak kabul edilmektedir.				

Dersin Öğrenme Çıktıları

1	Örgütsel iletişim kavramı hakkında bilgi sahibi olabilmek.
2	Örgütlerde etkin iletişimi engelleyen faktörleri öğrenebilmek.
3	Örgütsel çatışma teknikleri konusunda bilgi sahibi olabilmek.
4	İş yaşamında birey ve örgüt ilişkisinin önemini kavrayabilmek.
5	Yönetici ile lider arasındaki temel farkları ayırt edebilmek.

Program Çıktıları (Büyük ve Küçük Baş Hayvan Yetiştiriciliği Programı)

1	Büyük ve küçükbaş hayvansal üretim için gerekli temel bilim konularını öğrenebilmek.
2	Hayvancılıkta genetik ve ıslah konularını öğrenebilmek.
3	Yem üretimi, yem analizi ve değerlendirilmesi ile rasyon hazırlama tekniklerini öğrenebilmek ve uygulayabilmek.
4	Büyük ve küçük baş hayvansal üretim tekniklerini öğrenebilmek ve uygulayabilmek.
5	Hayvancılıkta hayvan hastalıklarını ve sağlık koruma yöntemlerini öğrenebilmek.
6	Yeni tarımsal teknolojilerin üreticiye benimsetilmesinde kullanılacak araç ve yöntemler konusunda bilgi sahibi olabilmek.
7	Hayvan türleri ve ırkları ile temel özelliklerini tanıma.
8	Asepsi ve antisepsi ile pre-operatif ve post-operatif dönemde hayvanın bakımını yapabilmek
9	Parazit enfestasyonları ve enfeksiyöz hastalıklardan korunma ve kontrolü için yapılacak çalışmalarda Veteriner Hekime yardımcı olabilmek
10	Veteriner Hekime muayene, görüntüleme ve cerrahi uygulamalar sırasında yardımda bulunabilmek ve Veteriner Hekim tarafından planlanan her türlü uygulamayı yürütebilmek

