



Ders Adı	Kodu	Yarıyıl	T+U Saat	AKTS	Z / S
Ekonomik Yaşam ve Çevre	IKT474	7	2 + 0	3,0	Seçmeli
Birim Bölüm	Yönetim Bilişim Sistemleri - Lisans (Anlatım Soru-Cevap)				
Amaç	Ekonomik faaliyetlerin çevre üzerindeki etkilerini, söz konusu etkilerin azaltılması veya yok edilmesi için uygulanan ve alternatif politikaların ortaya konmasıdır				
Ders İçeriği	İklim Değişikliği ve Küresel Isınma, Kyoto Protokolü, Küreselleşmenin Çevresel Etkileri, Yeşil Ekonomi, ve Sürdürülebilir Kalkınma ve Büyüme, Alternatif enerji Kaynakları ve ekonomiye etkileri				
Ders Kaynakları	N., Barlas, Küresel Krizlerden Sürdürülebilir Topluma Çağımızın Çevre Sorunları, 2013				

Hafta	Konu
1	İklim Değişiklikleri ve Küresel Isınma
2	Küreselleşme ve Çevresel Etkileri
3	Kyoto Protokolü
4	Yeşil Ekonomi
5	Yeşil Ekonomi Eleştirileri
6	Alternatif Ekonomi Tartışmaları
7	ARA SINAV
8	Sürdürülebilir Kalkınma ve Çevre
9	Türkiye'de Sürdürülebilir Kalkınma
10	Yeşil İşler
11	Yeşil İşlerin Ekonomik Etkileri
12	Alternatif Enerji Kaynakları
13	Alternatif Enerji Kaynaklarının Ekonomik Etkileri
14	Genel Değerlendirme

#### 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 yönetebilirler.
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 teknolojilerin yaygınlaştırabilir ve alanındaki konularda liderlik edebilir.
10	Bir bilgisayar ağ sistemini yapılandırabilme, 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
Ekonomik faaliyetlerin çevresel etkilerini anlayabilme	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
İklim değişikliği ve küresel ısınma hakkında bilgi sahibi olma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sürdürülebilirlik hakkında bilgi sahibi olma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ortalama Değer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-