



**T.C.**  
**İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ**  
**AÇIK VE UZAKTAN EĞİTİM FAKÜLTESİ**



**MÜFREDAT FORMU**  
**Ders İzlenesi**

Sayı :  
Diploma Program Adı : SOSYAL HİZMETLER, ÖNLİSANS PROGRAMI, (AÇIKÖĞRETİM)  
Akademik Yıl : 2016 - 2017

Tarih : 11.10.2016

Ders Adı		TEMEL BİLGİ TEKNOLOJİLERİ				Ders Kodu	SHAO1048
Yarıyıl	Teorik Saati	Uygulama Saati	Laboratuvar Saati	Kredisi	AKTS	Dersin Dili	Dersin Türü
2	3	0	0	3	6	Türkçe	Seç.
Derse Kabul Koşulları		Koşul Mevcut Değil					
Devam Zorunluluğu		Teorik		Uygulama		Laboratuvar	
Dersi Veren(ler)		Yrd. Doç. Dr. HAYRETTİN EVİRGEN,					
Dersin Amacı		MS Excel ile örnekler üzerinde işletme problemlerine çözümler bulmak.					
Dersin İçeriği (Kısa Tanım)		Temel bilgi teknolojileri hakkında bilgiler Bilgisayar hakkında Temel bilgiler MS Office programlarının kullanımı MS Excel ile örnekler üzerinde işletme problemlerine çözümler bulmak					
Dersin Öğrenme Çıktıları		Ders boyunca MS Excel 'nin finansal, muhasebe, istatistik, matematik fonksiyonları, tablolar ve grafikler, mantık fonksiyonları ve Excel Solver araçları örnekler ile tanıtılacak ve söz konusu araçlar yardımıyla temel işletme vakalarına çözümler üretilecektir.					
Öğretim Yöntemleri		e-Ders Kitabı, e-Ders Sunumu, Ders Videosu					
Dersin Öğrenme Çıktılarının Program Yeterliliklerine Katkısı		Temel Bilgi Teknolojileri dersi öğrenim çıktıları; Etkin iletişim kurma becerisine sahip olma, kalite yönetimi ve süreçleri ile çevre koruma ve iş güvenliği konularında yeterli bilince sahip olma konularında orta, İşletme Fonksiyonlarına ilişkin bütün bilgilere sahip olma, işletme alanında edindiği ileri düzeydeki kuramsal ve uygulamalı bilgileri kullanabilme, sorumluluk sahibi olma konularında iyi, Kavram ve düşünceleri bilimsel yöntemlerle inceleyebilme, verileri yorumlayabilme ve değerlendirebilme, sorunları tanımlayabilme, analiz edebilme, kanıtlara ve araştırmalara dayalı çözüm önerileri geliştirebilme, edindiği bilgi ve becerileri, eleştirel bir yaklaşımla değerlendirebilme, öğrenme gereksinimlerini belirleyebilme ve öğrenmesini yönlendirebilme, işletme ile ilgili konularda ilgili kişi ve kurumları bilgilendirebilme; düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini yazılı ve sözlü olarak aktarabilme, düşüncelerini ve sorunlara ilişkin çözüm önerilerini nicel ve nitel verilerle destekleyerek uzman olan ve olmayan kişilerle paylaşabilme, etik değerlere sahip olma konularında yüksek düzeyde katkı sağlamaktadır.					
Kaynaklar		e-Ders Kitabı, e-Ders Sunumu, Ders Videosu					

DERSİN DEĞERLENDİRME SİSTEMİ		
Çalışma	Sayı	Katkı Payı
Ödevler	0	0
Sunum	0	0
Arasınavlar (Hazırlık Süresi Dahil)	1	20
Proje	0	0
Klinik Uygulama	0	0
Laboratuvar	0	0
Arazi Çalışması	0	0
Diğer Uygulamalar	0	0
Kısa Sınavlar	0	0
Dönem Ödevi / Projesi	0	0
Portfolyo Çalışmaları	0	0

**DERSİN DEĞERLENDİRME SİSTEMİ**

<b>Çalışma</b>	<b>Sayı</b>	<b>Katkı Payı</b>
Raporlar	0	0
Öğrenme Günlükleri	0	0
Bitirme Tezi/Projesi	0	0
Seminer	0	0
Diğer	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı (Hazırlık Süresi Dahil)	1	80
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARIN BAŞARI NOTUNA KATKISI		20
YARIYIL SONU SINAVININ BAŞARI NOTUNA KATKISI		80
<b>TOPLAM</b>		<b>100</b>

**AKTS - İŞ YÜKÜ TABLOSU**

<b>Etkinlikler</b>	<b>Sayı</b>	<b>Süre</b>	<b>Kredi İş Yüğü</b>
Ders Süresi	14	3	42
Sınıf Dışı Çalışma Süresi	14	3	42
Ödevler	0	0	0
Sunum	0	0	0
Arasınavlara (Hazırlık Süresi Dahil)	1	30	30
Proje	0	0	0
Klinik Uygulama	0	0	0
Laboratuvar	0	0	0
Arazi Çalışması	0	0	0
Diğer Uygulamalar	0	0	0
Yarıyıl Sonu Sınavı (Hazırlık Süresi Dahil)	1	40	40
Kısa Sınavlar	0	0	0
Dönem Ödevi / Projesi	0	0	0
Portfolyo Çalışmaları	0	0	0
Raporlar	0	0	0
Öğrenme Günlükleri	0	0	0
Bitirme Tezi/Projesi	0	0	0
Seminer	0	0	0
Diğer	0	0	0
Kredi İş Yüğü			154
Kredi İş Yüğü / 25			6.16
AKTS			6

**HAFTALIK KONU BAŞLIKLARI**

<b>Hafta</b>	<b>Teori Konu Başlıkları</b>
1	Temel Bilgi Teknolojilerine Giriş
2	Bilgisayarlarda Yazılım ve Kullanılan Temel Yazılımlar
3	MS WORD ve MS POWERPOINT
4	MS EXCEL'le Tanışma

**HAFTALIK KONU BAŞLIKLARI**

Hafta	Teori Konu Başlıkları
5	MS EXCEL Formülleri 1
6	MS EXCEL'de Grafik Çizme
7	MS EXCEL Formülleri 2
8	Örnek Vaka ile MS EXCEL'de Formül Karşılaştırılması
9	MS EXCEL Formülleri 3
10	MS EXCEL Formülleri 4
11	MS EXCEL Formülleri 5
12	MS EXCEL'de Doğrusal Programlama Probleminin Çözümü ve Örnek Problem
13	MS EXCEL'de Atama Problemi Çözümü
14	MS EXCEL'DE Transport Problemi Çözümü

Hafta	Uygulama Konu Başlıkları
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	

**DERSİN ÖĞRENİM ÇIKTILARININ PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE İLİŞKİSİ**

No	Program Yeterlilikleri	Puan
1	Yaşam boyu öğrenmenin gerekliliği bilincine sahip olabilme,	4
2	Türkçe sözlü ve yazılı etkin iletişim kurma.	4
3	Problemleri saptama, tanımlama, formüle etme ve çözüme becerisine sahip olabilme.	4
4	Çalışma arkadaşlarına yardıma yatkındır.	4
5	Değişime ve yeniliğe açıktır	4
6	Alanında temel düzeyde bilgilere sahiptir.	4
7	Hasta ile etkin iletişim kurabilmek.	4
8	Sorumluluk sahibi olmak.	4
9	Kendisine verilen görev ve sorumlulukları yerine getirir.	4
10	Öğrenme gereksinimlerine yönelik programlara katılıma açık olur.	4
11	Edindiği bilgi ve becerileri eleştirel olarak değerlendirir.	4
12	Eğitim teknolojilerinden farklı öğretim ortamlarında alana yönelik olarak yararlanabilmek	4

Katkı Derecesi : 1 düşük, 5 yüksek

