

HARRAN ÜNİVERSİTESİ
SİVEREK UYGULAMALI BİLİMLER FAKÜLTESİ DEKANLIĞI
ULUSLARARASI TİCARET VE LOJİSTİK BÖLÜMÜ DERS İÇERİKLERİ

Dersin Adı	Kodu	Yarıyılı	T+U	Kredisi	AKTS
Ticari Matematik	2601408	IV	3+0	3	5
Ön koşul Dersler					
Dersin Dili	Türkçe				
Dersin Seviyesi	Lisans				
Dersin Türü	Seçmeli				
Dersin Koordinatörü					
Dersi Veren					
Dersin Yardımcıları					
Dersin Amacı	Ticari Matematik bilgilerinin öğrenilmesi				
Dersin Öğrenme Çıktıları	Bu dersin sonunda öğrenci; 1- Yüzde ve binde hesaplarını yapar 2- Alış, maliyet, satış ve kar hesapları yapar 3- Karışım, bileşim ve alışım hesapları yapar 4- Oran ve Orantı kurarak hesap yapar 5- Basit faiz hesapları yapar 6- Basit iskonto hesapları yapar				
Dersin İçeriği	Yüzde ve Binde Hesapları -Alış, Maliyet, Satış ve Kar Hesapları- Oran ve Orantı Hesapları -Karışım, Bileşim ve Alışım Hesapları- Basit Faiz ve İskonto Hesapları				
Haftalar	Konular				
1	Yüzde ve binde hesapları				
2	Yüzde ve binde hesapları				
3	Alış, maliyet, satış ve kar hesapları				
4	Alış, maliyet, satış ve kar hesapları				
5	Oran ve orantı				
6	Oranlı bölme ve şirketlerle ilgili hesaplamalar				
7	Ara sınav				
8	Karışım ve bileşim hesapları				
9	Alışım hesapları				
10	Basit faiz hesapları				
11	Basit faiz hesapları				
12	Basit iskonto hesapları				
13	Basit iskonto hesapları				
14	Basit iskonto hesapları				
Genel Yeterlilikler	1. Ticari matematik işlemlerini bilir ve uygulayabilir. 2. kar zarar arasındaki ayrımı yapabilir, 3. Temel matematik bilgisi edinebilir.				
Kaynaklar	Başkaya, Z., (2007), <i>Ticari Matematik</i> , 2. Baskı, Ankara: Ekin Yayınları Değer A, .Başkaya, Z. (2007). <i>Finans Matematiği</i> , Ankara: Ekin Yayınları Yayar, R. (2016) <i>Ticari Matematik</i> , Seçkin Yayınları				
Değerlendirme Sistemi:	Ara sınav:% 40 Final:% 60 Bütünleme:				

PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PÇ 1	PÇ 2	PÇ 3	PÇ 4	PÇ 5	PÇ 6	PÇ 7	PÇ 8	PÇ 9	PÇ 10	PÇ 11	PÇ 12	PÇ 13	PÇ 14	PÇ 15
ÖK1	1	1	2	2	4	5	1	1	3	4	1	5	3	2	2
ÖK2	1	1	1	3	4	5	1	1	3	2	1	4	2	1	1
ÖK3	1	1	2	1	3	5	1	1	3	2	1	3	2	1	2
ÖK4	1	1	2	3	4	5	1	1	2	2	1	5	2	1	1
ÖK5	1	1	1	3	4	5	1	1	2	3	1	5	2	1	1
ÖK6	1	1	2	3	3	5	1	1	3	2	1	5	2	2	1
ÖK: Öğrenme Kazanımları PÇ: Program Çıktıları															
Katkı Düzeyi	1 .Çok Düşük			2.Düşük			3.Orta			4.Yüksek			5.Çok Yüksek		

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

Ders Adı	PÇ1	PÇ2	PÇ3	PÇ4	PÇ5	PÇ6	PÇ7	PÇ8	PÇ9	PÇ10	PÇ11	PÇ12	PÇ13	PÇ14	PÇ15
Ticari Matematik	1	1	2	3	4	5	1	1	3	3	1	5	2	1	1