

DERS İZLENESİ

| | | |
|----------------------------------|--|--|
| Dersin Adı | Ticari Matematik | |
| Dersin Kredisi | 3 (Teori= 3 + Uygulama=0) | |
| Dersin AKTS'si | 3 | |
| Dersin Yürütücüsü | Öğr. Gör. Mehmet Akif AKGEMCİ | |
| Dersin Gün ve Saati | Bölüm web sayfasında ilan edilecektir. | |
| Ders Görüşme Gün ve Saatleri | Perşembe 12:00 – 13:00 | |
| İletişim Bilgileri | akifakgemci@harran.edu.tr 0414 318 30 00 / 2713 | |
| Öğretim Yöntemi ve Ders Hazırlık | Uzaktan ve yüz yüze. Konu anlatım, Soru-yanıt, örnek çözümler, doküman incelemesi Derse hazırlık aşamasında, öğrenciler ders kaynaklarından her haftanın konusunu derse gelmeden önce inceleyerek gelecekler. Haftalık ders konuları ile ilgili tarama yapılacak. | |
| Dersin Amacı | Bu dersin amacı, öğrencilerin temel ticari faaliyetlerin matematiksel ifadesini anlaması ve yorumlamasını sağlamaktır. | |
| Dersin Öğrenme Çıktıları | Bu dersin sonunda öğrenci; 1. Ticari matematik işlemlerini kavrar. 2. Temel karşılaştırma işlemlerini kavrar. 3. Kar ve zarar hesaplamaları yapar ve yorumlar. 4. Ticari işletmelere taban işlemleri hazırlar. 5. Faiz hesaplamalarını yapar. | |
| Haftalık Ders Konuları | 1.Hafta | Temel Matematik İşlemleri |
| | 2.Hafta | Oran, Orantı Hesapları |
| | 3.Hafta | Oran, Orantı Hesapları (Örnek Problemler) |
| | 4.Hafta | Yüzde Hesapları |
| | 5.Hafta | Kâr-Zarar Hesapları |
| | 6.Hafta | Yüzde ve Kâr Hesapları (Örnek Problemler) |
| | 7.Hafta | Genel Tekrar |
| | 8.Hafta | Ortalama Hesapları |
| | 9.Hafta | Aritmetik ve Tartılı Aritmetik Ortalama Hesapları (Örnek Problemler) |
| | 10.Hafta | Faiz Hesapları (Basit Faiz,Bileşik Faiz) |
| | 11.Hafta | Basit Faiz (Örnek Problemler) |
| | 12.Hafta | İskonto Hesapları |
| | 13.Hafta | Cari Hesaplar |
| | 14.Hafta | Cari Hesaplar |
| | 15.Hafta | Genel Tekrar |
| Ölçme-Değerlendirme | <ul style="list-style-type: none">Dersin sınavları, 1 kısa sınav, 1 ara sınav ve 1 yarıyıl sonu sınavı (final) olarak gerçekleştirilecektir. Her bir değerlendirme kriterinin başarı puanına etkisi yüzdelik olarak aşağıda verilmiştir.Kısa Sınav : %10 (21 Mart 2024 Ders saatinde)Ara Sınav: %40Yarıyıl sonu sınavı (final): %50Ara Sınav Tarih ve Saati: Birim yönetim kurulu tarafından tarihler belirlenerek Hilvan MYO web sitesinde ilan edilecektir.Not: Kısa sınav, ara sınav ve yarıyıl sonu sınavları yüz yüze yapılacaktır. | |
| Kaynaklar | Zehir, H. (2011). <i>Ticari Matematik</i> ,Seçkin Yayıncılık. | |
| | | |

| | PROGRAM ÖĞRENME ÇIKTILARI İLE DERS ÖĞRENİM ÇIKTILARI İLİŞKİSİ TABLOSU | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----|-----|---------|-----|-----|--------|-----|-----|----------|------|------|--------------|------|------|
| | PÇ1 | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4 | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7 | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10 | PÇ11 | PÇ12 | PÇ13 | PÇ14 | PÇ15 |
| ÖÇ1 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| ÖÇ2 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| ÖÇ3 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| ÖÇ4 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| ÖÇ5 | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 |
| ÖÇ: Öğrenme Çıktıları PÇ: Program Çıktıları | | | | | | | | | | | | | | | |
| Katkı Düzeyi | 1 Çok Düşük | | | 2 Düşük | | | 3 Orta | | | 4 Yüksek | | | 5 Çok Yüksek | | |

Program Çıktıları ve İlgili Dersin İlişkisi

| Ders | PÇ1 | PÇ2 | PÇ3 | PÇ4 | PÇ5 | PÇ6 | PÇ7 | PÇ8 | PÇ9 | PÇ10 | PÇ11 | PÇ12 | PÇ13 | PÇ14 | PÇ15 |
|---------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|
| TİCARİ MATEMATİK | 1 | 1 | 5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 4 |