



T Ü R K İ Y E
SERBEST MUHASEBECİ MALİ MÜŞAVİRLER
VE YEMİNLİ MALİ MÜŞAVİRLER
TEMEL EĞİTİM VE STAJ MERKEZİ
ANKARA



ANKARA SMMM Odası Başkanlığı Tarafından Düzenlenen EXCEL EĞİTİMİ **ONLINE** HAFTA **İÇİ** KURS PROGRAMI

DERS	TARİH	SAATİ	EĞİTMEN
	06 ŞUBAT 2023 PAZARTESİ	18:30 - 21:30	Dr.YUSUF IŞIK
	07 ŞUBAT 2023 SALI	18:30 - 21:30	
	08 ŞUBAT 2023 ÇARŞAMBA	18:30 - 21:30	
	09 ŞUBAT 2023 PERŞEMBE	18:30 - 21:30	
	10 ŞUBAT 2023 CUMA	18:30 - 21:30	
	13 ŞUBAT 2023 PAZARTESİ	18:30 - 21:30	
	14 ŞUBAT 2023 SALI	18:30 - 21:30	
	15 ŞUBAT 2023 ÇARŞAMBA	18:30 - 21:30	
	16 ŞUBAT 2023 PERŞEMBE	18:30 - 21:30	
	17 ŞUBAT 2023 CUMA	18:30 - 21:30	
		TOPLAM 30 SAAT	



T Ü R K İ Y E
SERBEST MUHASEBECİ MALİ MÜŞAVİRLER
VE YEMİNLİ MALİ MÜŞAVİRLER
TEMEL EĞİTİM VE STAJ MERKEZİ
ANKARA



ANKARA SMMM Odası Başkanlığı Tarafından Düzenlenen EXCEL EĞİTİMİ HAFTA **SONU YÜZ YÜZE** KURS PROGRAMI

DERS	TARİH	SAATİ	EĞİTMEN
	28 OCAK 2023 CUMARTESİ	09:30 - 13:00 14:00 - 18:30	Doç.Dr. EŞREF SAVAŞ BASCI
	09 OCAK 2023 PAZAR	09:30 - 13:00 14:00 - 17:30	
	04 ŞUBAT 2023 CUMARTESİ	09:30 - 13:00 14:00 - 18:30	
	05 ŞUBAT 2023 PAZAR	09:30 - 13:00 14:00 - 17:30	
		TOPLAM 30 SAAT	

MUHASEBECİLER İÇİN EXCEL EĞİTİMİ İÇERİĞİ (30 Saat)

1. Excel Giriş

- a. Sayfa, Hücre, Çalışma Kitabı işlemleri
- b. Satır ve Sütun İşlemleri
- c. Temel Formüllerin Kullanımı
- d. Menüler
- e. Koşullu Biçimlendirme İşlemleri
- f. Tablo Oluşturma İşlemleri
- g. Referans Adres İşlemleri
- h. Sayfa Düzeni ve Yazdırma İşlemleri
- i. Görünüm İşlemleri
- j. Temel Düzey Grafik Çizme ve Grafik Alanı İşlemleri

2. Excel Fonksiyonları ve Bütünleşik Kullanımı

- a. Mantıksal Fonksiyonlar
- b. Metin Fonksiyonları
- c. Matematik ve İstatistiksel Fonksiyonlar
- d. Arama ve Başvuru Fonksiyonları
- e. Veritabanı Fonksiyonları
- f. Finansal Fonksiyonlar
- g. Fonksiyon Arama

3. Veri Süzme ve Filtreleme

- a. Veri Süzme Seçenekleri
- b. Çok Değişkenli Veri Süzme
- c. Çok Değişkenli Veri Süzmede Mantıksal İlişkiler
- d. Veri Filtreleme Seçenekleri
- e. Matematiksel ve Mantıksal Veri Filtreleme
- f. Veri Doğrulama İşlemleri

4. Pivot Table

- a. Pivot Table Oluşturulması
- b. Pivot Table ile 2 Boyutlu Sorgulama
- c. Pivot Table ile 3 Boyutlu Sorgulama
- d. Pivot Table ile Mantıksal ve Matematik Fonksiyonların Kullanımı
- e. Pivot Table ile Dinamik Grafik Oluşturma

5. Formül Hata Mesajları ve Çözümleri

- a. Başvurusal Hata Mesajları ve Çözümleri
- b. Matematiksel Hata Mesajları ve Çözümleri
- c. Hücresel Hata Mesajları ve Çözümleri

6. Excel Kısayolları ve Pratik Kullanım

- a. Ctrl ve/veya Shift kısa yolları
- b. Fonksiyon tuşları kısa yolları