

E-VERGİLEME SİSTEMİ

1	Ders Adı:	E-VERGİLEME SİSTEMİ
2	Ders Kodu:	MLY3406
3	Ders Türü:	Seçmeli
4	Ders Seviyesi	Lisans
5	Dersin Verildiği Yıl:	3
6	Dersin Verildiği Yarıyıl	6
7	Dersin AKTS Kredisi:	5.00
8	Teorik Ders Saati (saat/Hafta)	3.00
9	Uygulama Ders Saati(saat/Hafta)	0.00
10	Laboratuvar Ders Saati (saat/hafta) :	0
11	Dersin Önkoşulu:	
12	Dersin Dili:	Türkçe
13	Dersin Veriliş Şekli:	Yüz yüze
14	Dersin Koordinatörü:	Prof. Dr. ADNAN GERÇEK
15	Dersi Veren Diğer Öğretim Elemanları:	Dr. Öğr. Üyesi Feride Bakar Türegün Prof. Dr. Adnan Gerçek
16	Koordinatör İletişim Bilgileri:	Bursa Uludağ Üniversitesi İİBF Maliye Bölümü Görükle Kampüsü, Nilüfer/BURSA E-posta: agercek@uludag.edu.tr Telefon: 0224 294 10 72
17	Dersin WEB adresi:	
18	Dersin Amacı:	E-devlet ve e-vergileme ile ilgili bilgi ve beceri kazandırmak, e-vergileme sisteminde kullanılan e-belge, e-defter ve e-işlemleri öğretmek, e-beyanname programını ve diğer e-vergileme uygulamalarını kullanma yeteneği kazandırmak.
19	Dersin Mesleki Gelişime Katkısı:	Öğrencilerin e-vergileme uygulamaları ile ilgili mesleki becerilerinin gelişmesini sağlamak ve e-vergileme sistemlerini kullanabilmeye yönelik bir katkısı vardır.
20	Dersin Öğrenme Kazanımları:	
	1	E-Devlet kavramı, amaçları ve genel uygulamaları açıklayabilme
	2	E-vergileme sisteminin gelişimi ve kapsamını anlayabilme
	3	Mükelleflerin yararlandığı e-vergileme sistemi uygulamalarını açıklayabilme
	4	Beyanname düzenleme programı aracılığıyla beyanname doldurabilme ve gönderebilme
	5	İdarenin kullandığı e-vergileme sistemi uygulamalarını açıklayabilme
	6	E-vergileme sistemine uymamanın sonuçlarını kavrayabilme
	7	
	8	
	9	
	10	
21	Dersin İçeriği:	
Hafta	DERS İÇERİKLERİ	
	Teorik	Uygulama

1	E-Devlet kavramı, amaçları, boyutları, aşamaları ve Türkiye'de e-devlet uygulamalarının gelişimi	
2	E-Vergileme Sisteminin Gelişimi: VEDOP Projesi Aşamaları ve Kapsamı	
3	E-Vergileme Sisteminin Gelişimi: Dijital Dönüşüm Sürecinde E-İşlemler ve E-Hizmetlerin Durumu	
4	E-Vergilemenin Hukuki Dayanakları, E-İşlemlerde Yetkili Kurumlar, Özel Entegrasyon İzni Alan Kurumlar	
5	E-Vergileme Sistemi Uygulamaları: E-Defter, E-Fatura, E-Arşiv Fatura, Yeni Nesil ÖKC	
6	E-Vergileme Sistemi Uygulamaları: E-İrsaliye, E-SMM, E-Müstahsil, E-Dekont, E-Bilet, E-Adisyon, E-Yoklama	
7	E-Vergileme Sistemi Uygulamaları: Defter Beyan Sistemi, E-Özelge Sistemi, E-Tebliğat Sistemi, VİMER, KMBS	
8	Vergi Beyannameleri ve E-Beyanname Sistemi, Hazır Beyan Sistemi ve İnternet Vergi Dairesi, İnteraktif Vergi Dairesi	
9	Beyanname Düzenleme Programı Hakkında Genel Bilgiler, Programı Kullanmaya Yetkili Olanlar, Programın Kurulması ve İşlemler	
10	Beyanname Düzenleme Programı Aracılığıyla Gelir Vergisi ve Kurumlar Vergisi Beyannamesinin Doldurulması ve Gönderimi	
11	Beyanname Düzenleme Programı Aracılığıyla Katma Değer Vergisi ve Diğer Vergi Beyannamelerinin Doldurulması ve Gönderimi	
12	GİB e-Uygulamaları: KDVİRA, ÖTVİRA, GEKSİS, EBTİS, E-Haciz, RADAR	
13	VDK e-Uygulamaları: VDK-BİS, VDK-RAS, VDK-VEDAS, VDK-SİGMA, VDK-EİD, VDK Mükellef Portalı, KURGAN	
14	E-Defter, E-Belge ve E-Beyanname düzenlemelerine uymamanın sonuçları ve kesilecek cezalar	

22	Ders Kitabı, Referanslar ve/veya Diğer Kaynaklar:	<ol style="list-style-type: none"> 1. DPT, e-Devlet Proje ve Uygulamaları, Ankara, 2005. 2. Türkiye Bilişim Derneği, E-Devlet Üst Yapısı: Nihai Rapor, Mayıs 2010, http://www.tbd.org.tr 3. Gelir İdaresi Başkanlığı, Stratejik Plan ve Faaliyet Raporları, Çeşitli Yıllar, www.gib.gov.tr. 4. Arif YILDIRIM, "E-Beyanname ya da VEDOP Etkin Bir Gelir İdaresi İçin Yeterli Mi", Vergi Dünyası, Sayı: 281, Ocak 2005 5. Adnan GERÇEK ve Diğerleri, Türk Gelir İdaresinde E-Devlet Uygulamalarının Mükellefler Tarafından Benimsenmesini Etkileyen Faktörler, İstanbul, 2013. 6. Engin HEPAKSAZ, Türkiye'de E-devlet ve E-mali Uygulamalar, Gazi Kitabevi, Ankara, 2011. 7. Gamze ÇİMEN, "E-Maliye Uygulamalarının Vergilemede İktisadilik İlkesi ve Vergi Uyumuna Etkisi", International Journal of Public Finance, 2(1), 2017. 8. Mehmet Ünsal MEMİŞ, "Elektronik Uygulamaların Vergi Denetimi Üzerine Etkisi", Maliye Dergisi, S. 176, Ocak-Haziran 2019. 9. Mustafa TAYTAK ve Kadir VURAL, "Bilişim Sistemlerindeki Gelişmelerin Türkiye'de E-Vergi Uygulamaları Üzerine Yansımaları ve Değerlendirilmesi, Finans Politik & Ekonomik Yorumlar, S. 647, Mart 2019. 10. GİB, Türk Gelir İdaresinde Dijital Dönüşüm, Ankara, 2019. 11. Sema TOLKUN, Türk Vergi Sisteminde Dijital Dönüşüm ve Vergi Güvenliğinin Etkinliği Üzerindeki Rolü: Ampirik Bir Araştırma, (Doktora Tezi), Eskişehir, 2021. 12. Maliye Bakanlığı, İlgili VUK Genel Tebliği
23	Değerlendirme	
YARIYIL İÇİ ÇALIŞMALARİ		
Ara Sınav	1	40.00
Kısa Sınav	0	0.00
Ödev	0	0.00
Yıl Sonu Sınavı	1	60.00
Toplam	2	100.00
Yıl içi çalışmalarının Başarıya Oranı		40.00
Finalin Başarıya Oranı		60.00
Toplam		100.00
Kullanılan Ölçme ve Değerlendirme Yaklaşımları	Ölçme ve değerlendirme çoktan seçmeli test soruları, doğru yanlış soruları, tamamlama soruları, kısa cevaplı yazılı sorular ve küçük hesaplama soruları ile yapılmaktadır.	
24	AKTS / İŞ YÜKÜ TABLOSU	

ETKİNLİK	SAYISI	Süresi (Saat)	Toplam İş Yüğü (Saat)
Teorik Dersler	14	3.00	42.00
Uygulamalı Dersler	0	0.00	0.00
Sınıf Dışı Ders Çalışma Süresi (Ön çalışma, pekiştirme)	14	3.00	42.00
Ödevler	0	0.00	0.00
Projeler	0	0.00	0.00
Arazi Çalışmaları	0	0.00	0.00
Arasınavlار	1	25.00	25.00
Diğer	0	0.00	0.00
Yarıyıl Sonu Sınavı	1	35.00	35.00
Toplam İş Yüğü			144.00
Toplam İş Yüğü / 30 saat			4.80
Dersin AKTS Kredisi			5.00

25	PROGRAM YETERLİLİKLERİ İLE DERS ÖĞRETİM KAZANIMLARI İLİŞKİSİ TABLOSU															
	PY1	PY2	PY3	PY4	PY5	PY6	PY7	PY8	PY9	PY10	PY11	PY12	PY13	PY14	PY15	PY16
ÖK1	3	5	4	5	3	5	5	3	4	5	0	0	0	0	0	0
ÖK2	4	4	3	4	2	5	4	4	5	4	0	0	0	0	0	0
ÖK3	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	0	0	0	0	0	0
ÖK4	3	3	3	5	3	5	4	3	4	5	0	0	0	0	0	0
ÖK5	4	4	3	4	4	4	3	4	5	4	0	0	0	0	0	0
ÖK6	3	5	4	3	4	3	4	4	5	5	0	0	0	0	0	0
ÖK: Öğrenme kazanımlar PY: Program yeterlilikleri																
Katkı Düzeyi:	1 çok düşük			2 Düşük			3 Orta			4 Yüksek			5 Çok Yüksek			