

ERÜ - İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI SONU
MALİYE BÖLÜMÜ YAZ OKULUNDA AÇILACAK DERSLERİN İÇERİKLERİ

DERSİN KODU VE ADI	DS	AKTS	DERSİN İÇERİĞİ
İKT101 İKTİSADA GİRİŞ I	3	5	İktisat Biliminin Konusu, Yöntemi, Yasaları ve Öteki Bilim Dalları İle İlişkisi, İktisadi Sorun: İhtiyaçlar, Kaynaklar ve Tercih Sorunu, Talep, Talep Fonksiyonu ve Talep Esnekliği, Arz, Arz Fonksiyonu ve Arz Esnekliği, Tam Rekabet Piyasasında Fiyat Oluşumu, Tüketici Davranışları: Fayda ve Tüketici Tercihi, Üretim Fonksiyonu ve Verim Yasaları, Maliyet Teorisi, Tam Rekabet Piyasasında Firma Dengesi, Tekel Piyasasında Firma Dengesi, Eksik Rekabet Piyasaları; Tekelci Rekabet ve Oligopol, Faktör Piyasaları ve Üretim Faktörleri Talebi
SRV109 MATEMATİK I (MLY104 MALİ MATEMATİK I)	3	4	Kümeler ve Sayılar, Üslü Sayılar, Köklü Sayılar, Mutlak Değer, Denklemler (2. dereceden denklemlerde kökler, 3. ve 4. dereceden denklemlerde tamsayı kökler), Köklü ifade içeren denklemler, Mutlak değer içeren denklemler, Aralık ve Eşitsizlikler, Fonksiyonlar: Doğrunun denklemi, bileşke ve ters fonksiyon ve grafik çizimi, Arz-talep fonksiyonları grafik ve denge noktası analizi & toplam gelir, maliyet ve kar fonksiyonları ve başabaş noktası analizi, Üssel ve Logaritmik Fonksiyonlar: Grafik çizimi, Üssel ve Logaritmik Fonksiyonlar: Denklem Çözümü, Limit ve Süreklilik, Türev Giriş İkinci ve daha yüksek dereceden türevler, üstel ve logaritmik fonksiyonlarda türev, Optimizasyona Giriş, Grafik Çizimi
SRV113 BİLGİSAYAR KULLANIMI I (SRV113 BİLGİ TEKNOLOJİLERİNE GİRİŞ I)	3	2	Bilgi Nedir? Bilgi Sarmalı Modeli ve Bilgiye Yönelmiş Organizasyonlar. Bilgi Toplumu. Enformasyon ve Bilgi Arasındaki Farkın Tanımı. Bilgisayarlar ve Diğer Enformasyon Sistemlerinin Tanımı. Bilgisayarların Tarihsel Gelişimi. Bilgisayar Türleri. Bilgisayarların Yapısı. Donanım ve Yazılım Ayrımı. Yaygın Bilgisayar Donanımları. PC'yi Oluşturan Donanım Bileşenleri. Kullanım Amacına Göre Donanım Kombinasyonları. İşletim Sistemleri. Uygulamalar. Gömülü Yazılımlar. Yamalar. Açık Kaynak Kodlu Yazılımlar. Enformasyon Sistemlerinde Kullanılan Ölçü Birimleri. Windows İşletim Sisteminin Tanıtımı. Temel İşletim Sistemi Terimleri. İşletim Sistemi Kullanımı. İnternet'in Tanıtımı. İnternet'ten Bilgiye Ulaşma. Elektronik Posta Gönderme ve Alma. Ofis Uygulamaları. Kelime İşlemciler. Microsoft Word Programına Giriş. Şablonları Kullanma. Belge Kaydetme ve Kaydedilmiş Belgeyi Değiştirme. Belgeyi sıkıştırma. Paragraf, Yazıtipi, Sayfa Yapısı Ayarları. İnternet'ten ya da Başka Kaynaktan Özel Yapıştırma. İmla denetimi. Bulma ve değiştirme. Resim Alma, Yapıştırma, Düzenleme. Sütunlara Ayırma, Başlangıçlı Büyütme, Büyük Küçük Harf Değiştirme. Madde İşaretleri ve Numaralandırma. Dipnot ve Sonnot Ekleme. Tablo, Çizim, Clipart, Wordart, Smartart, Denklem ekleme. Stil Yapısını Kullanarak Uzun Bir Metni Düzenleme. Sayfa Numarası ve Kesme Ekleme. Alt Bilgi ve Üst Bilgi Düzenleme. İçindekiler Tablosunu Otomatik Olarak Oluşturma. Adres Mektup Birleştirme. Microsoft Programına giriş. Renkler ve Şekillerin Anlamı. Slayt Kavramı. Resimleri Anlama. Çözünürlük Kavramı. Örnek Biçimlendirilmemiş Sunu Hazırlama. Hazır Tasarım Uygulama. Etkin Sunu Hazırlama Önerileri. Slayt Temelinde Tasarım Uygulama. Animasyon ve Geçişler. Olay Tetikleme. Zamanlama Provası. Gösteri Olarak Kaydetme.
MLY101 KAMU MALİYESİNE GİRİŞ	3	4	Maliye Biliminin Temelleri, Kamu Kesiminin Gerekliliği, Kamu Harcamaları, Kamu Harcamaları, Kamu Bütçeleri, Kamu Borçlanması, Yerel Yönetimler, Sosyal Güvenlik, Maliye Politikası, Kamu Gelirlerinin Türleri, Vergilerin Normatif Analizi, Vergileme Tekniği, Vergilemenin Pozitif Analizi, Vergilerin Ekonomik Etkileri
İKT102 İKTİSADA GİRİŞ II	3	5	Makro Ekonomik Akımın Doğuşu Ve Makro Modeller, Milli Gelir, Milli Gelir Hesaplama Yöntemleri Ve Milli Gelirle İlgili Kavramlar, Milli Geliri Belirleyen Faktörler: Tüketim, Tasarruf Ve Yatırım Fonksiyonları, Denge Milli Gelirin Belirlenmesi, Milli Gelir Ve Fiyatlar Genel Düzeyi: Toplam Talep Ve Toplam Arz (Modern Makroekonomi), Paranın Özellikleri, Para Çeşitleri Ve Emisyon Rejimleri, Paranın Makro Ekonomideki Rolü, Merkez Bankasının Para Arzını Kontrolü: Para Politikası Araçları, Ekonomik Hayattaki İstikrarsızlıklar: Enflasyon, Ekonomik Hayattaki İstikrarsızlıklar: İstihdam Ve İşsizlik, Ekonomik Hayattaki Konjonktürel Dalgalanmalar, Dış Ticaret Teorisi, Dış Ödemeler Bilançosu Ve Döviz Piyasası, Gelişmiş Ve Gelişmekte Olan Ülkeler: Ekonomik Büyüme Ve Kalkınma
SRV110 MATEMATİK II (MLY106 MALİ MATEMATİK II)	3	4	Çok değişkenli fonksiyonlarda türev, kısmi türev, Çok değişkenli fonksiyonlarda optimizasyona giriş, Kısıtlı-kısıtsız optimizasyon, İntegral giriş, Belirsiz integral, Belirsiz integral, Belirli integral, İntegralin uygulamaları, Matrisler giriş, Matrislerde işlemler ve kurallar, Determinant ve matris tersi, Denklem sistemlerinin matrislerle çözümü, Denklem sistemlerinin matrislerle çözümü
SRV114 BİLGİSAYAR KULLANIMI II (SRV114 BİLGİ TEKNOLOJİLERİNE GİRİŞ II)	3	2	Microsoft Excel Hesap Tablosu Programı'nın Özellikleri - Excel'in Elemanları - Satır, Sütun, Hücre, Matris ve Sayfa Kavramı - Excel'de Fare (Mouse) Kullanımı ve İmlecin Özellikleri - Çalışma Sayfasına Veri Giriş İşlemleri ve Verilerin Özellikleri - Sözel Değer, Sayısal Değer, Tarih, Zaman, Formül - Hücre Koordinat Kavramı 2- Tablo Hazırlama Örnekleri: Bir Uygulama - Verilere Yapılabilecek İşlemler - Kopyalama, Taşıma, Düzenleme, Biçimlendirme, Microsoft Excel Hesap Tablosu Programı'nın Temel Çalışma İlkeleri - Hücrelere Ad

ERÜ - İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI SONU
MALİYE BÖLÜMÜ YAZ OKULUNDA AÇILACAK DERSLERİN İÇERİKLERİ

			Tanımlama 2- Microsoft Excel Hesap Tablosu Programı'nda Formül Kullanımı - Hücre Aralığı Kavramı - Basit Temel Matematik İşlemleri - Toplama, Çıkartma, Oran, Orantı, İşlem Öncelik Sırası vb. 3- Hazır Formül (İşlev veya Fonksiyon) Kavramı (Pratik) - Örnekler: TOPLA, ORTALAMA, MAK, MİN, KUVVET, KAREKÖK vb. 4- Örnekler Üzerinde Çalışma, Excel Çalışma Sayfaları ve Dosyaları Arasında Bağlantı Kurma 2- Hazır Formül (İşlev veya Fonksiyon) Kavramı (Teknik) 3- Hazır Formüller I - Matematik Formülleri - ÇARPIM, TAMSAYI, YUVARLA, TABANAYUVARLA vb. 4- Örnekler Üzerinde Çalışma, Hazır Formüller II - Mantık Formülleri - EĞER, VE, YADA vb. - Operatörler (=, >, <, >=, <=, <>) 2- Örnekler Üzerinde Çalışma, Hazır Formüller III - Tarih ve Zaman Formülleri - Metin Formülleri 2- Veri Doğrulama Uygulamaları 3- Grafik Oluşturma Teknikleri 4- Hedef Ara Uygulamaları 5- Düşey Ara Hazır Formülü Çalışmaları, Excel'de Veri Tabanı Uygulamaları - Filtre Uygulama, Özet Tablo Hazırlama, Sıralama, Alt Toplam 2- ETOPLA, EĞERSAY vb. Hazır Formüller 3- Örnek Olaylar Üzerinde Çalışma, Veri Tabanı Nedir? Veri Tabanının Temel Elemanları FILEMAKER VERİ TABANI PROGRAMI 1- Filemaker Veri Tabanı Programı'nın Temel Çalışma İlkeleri - Filemaker'ın Elemanları - Dosya, Kayıt, Alan, Veri, Tablo, Tasarım ve Modül Kavramı 2- Filemaker Veri Tabanı Programı'nın Modülleri Hakkında Temel Bilgiler 3- Alan Tanımlama İşlemleri I - Metin, Sayı, Tarih, Zaman, Kapsayıcı, Hesaplama ve Özet Alanlar 4- Örnekler Üzerinde Çalışma, Filemaker Veri Tabanı Programı'nın Modülleri I - Gözet (Browse) Modülü - Tasarım (Layout) Modülü 2- Tasarım (Layout) Modülü Özellikleri I - Taşıma ve Boyutlandırma İşlemleri - Biçimlendirme ve Araç Çubuğu Kullanımı 3- Örnekler Üzerinde Çalışma, Alan Tanımlama İşlemleri II - Seçenekler (Options) Düğmesinin Görevleri 2- Tasarım (Layout) Modülü Özellikleri II - Yeni Tasarım (Listeli Görünüm) Hazırlama 3- Örnekler Üzerinde Çalışma Filemaker Veri Tabanı Programı'nın Modülleri II - Bul (Find) Modülü 2- Filemaker - Microsoft Excel Bağlantısı 3- Örnekler Üzerinde Çalışma, Filemaker'da Tablo Kavramı - Tablolarda Veri Transferi ve Portal Hazırlama 2- Düğme Oluşturma 3- Örnekler Üzerinde Çalışma - (1) Stok Takibi, (2) Personel-Eczane Ödeme-Maaş, ÇEŞİTLİ UYGULAMALAR VE GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLER 1, ÇEŞİTLİ UYGULAMALAR VE GÜNLÜK HAYATTAN ÖRNEKLER 2
İŞL201 GENEL İŞLETME	3	4	İşletme bilimi ile ilgili temel kavramlar (işletme, yönetim, yönetici, girişimci, lider, iç girişimci), İşletme biliminin diğer dallarla ilişkisi, işletmelerin iç ve dış çevresi, İşletmelerin amaçları ve sorumlulukları, İşletmelerin sınıflandırılması, İşletmelerin kuruluşu ile ilgili çalışmalar ve fizibilite etüdü, İşletmelerin büyüklüğünün belirlenmesi, İşletmelerin kuruluş yeri seçimi, Sistem yaklaşımı ve işletmenin fonksiyonları Yönetim fonksiyonu, Üretim fonksiyonu, Pazarlama fonksiyonu, Finansman ve muhasebe fonksiyonları, İnsan kaynakları yönetimi fonksiyonu, Araştırma-geliştirme ve halkla ilişkiler fonksiyonları
İKT201 MİKRO İKTİSAT I	3	5	Arz ve Talep: Bireysel talep fonksiyonu, talep eğrisi, piyasa talebi, talep ve talep miktarının değişmesi, Arz ve Talep: Bireysel arz fonksiyonu, arz eğrisi, piyasa arzı, arz ve arz miktarının değişmesi, Arz ve Talep Esneklikleri: Eğim ve Esneklik, Fiyat Esnekliği, Esneklik ve Toplam Harcama Arz ve Talep Esneklikleri: Gelir Esnekliği, Çapraz Fiyat Esnekliği ve Arzın Fiyat Esnekliği, Tüketici Davranışları-Kardinal Fayda Teorisi: Fayda Kavramları, Tüketici Dengesi ve Eş Marjinal İlkesi, Tüketici Davranışları-Kardinal Fayda Teorisi: Tüketici Fazlası ve Değer Paradoksu, Tüketici Davranışları: Tüketici tercihleri, Farksızlık Eğrileri ve Farksızlık Eğrisi Özellikleri, Tüketici Davranışları: Marjinal İkame Haddi, Tipik Olmayan Farksızlık Eğrileri, Bütçe Doğrusu ve Tüketici Dengesi, Farksızlık Eğrileri Teorisi: Talep fonksiyonu, Malın fiyatının değişmesi, Gelirin Değişmesi, Diğer Malların Fiyatlarındaki Değişme, Tercihlerde ki Değişme, Farksızlık Eğrileri Teorisi: İkame ve Gelir Etkilerine Hicks ve Slutsky Yaklaşımı, Kısa Dönem Üretim Fonksiyonu, Uzun Dönem Üretim Fonksiyonu
İKT203 MAKRO İKTİSAT I	3	5	Makro İktisadın Temel Konuları, Toplam Harcama Modeli: Toplam talebin bileşenleri, tüketim fonksiyonu, Toplam Harcama Modeli: İlaveler-sızıntılar ve toplam planlanan harcamalar, Potansiyel Dengesizlikler: Enflasyonist ve deflasyonist açık, çarpan mekanizması, Para Politikası, Potansiyel Dengesizlikler: Çarpan mekanizmasının enflasyonist-deflasyonist açığa intibakı, Potansiyel Dengesizlikler: Toplam arz-toplam talep açığı ve denge GSYİH, Maliye politikası, Para Politikası, IS-LM Modeli: IS ve LM eğrisinin türetilmesi, IS-LM Modeli: IS-LM modelinde denge ve IS-LM eğrilerinde kaymalar, IS-LM Modelinde Etkinlik Politikası: Genişletici-daraltıcı maliye ve para politikaları, IS-LM Modelinde Etkinlik Politikası: Maliye ve para politikalarında uç durumlar
SRV215 İSTATİSTİK I	3	5	Temel Tanımlar: İstatistik, Değişken, Parametre vb., Veri Toplama, İstatistiksel Veri ve Tablo Yaklaşımı, Veri Toplama, İstatistiksel Veri ve Grafik Yaklaşım, Merkezi Eğilim Önlemleri, Merkezi Eğilim Önlemleri, Değişkenlik Önlemleri, Basıklık ve Çarpıklık Önlemleri,

ERÜ - İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI SONU
MALİYE BÖLÜMÜ YAZ OKULUNDA AÇILACAK DERSLERİN İÇERİKLERİ

			Olasılık: Temel Tanımlar, Olasılık, Kesikli Rastgele Değişkenler ve Olasılık, Binom ve Poisson Dağılımları, Sürekli Rastgele Değişkenler ve Olasılık, Normal dağılım
İKT202 MİKRO İKTİSAT II	3	5	Kısa Dönem Üretim Maliyetleri, Uzun Dönem Üretim Maliyetleri, Rekabetçi Piyasalar: Tam Rekabet Varsayımları, Kısa Dönem Arz Eğrisi Ve Endüstri Dengesi, Rekabetçi Piyasalar: Uzun Dönem Arz Eğrisi Ve Endüstri Dengesi, Tekel Piyasası: Kısa Dönem Maliyet Ve Gelir Kavramları, Kısa Ve Uzun Dönem Denge, Tekel Piyasası: Fiyat Farklılaştırması Ve Monopolcü Rekabet, Oligopoller: Oligopollerin Özellikleri, Oligopoller: Anlaşmasız Oligopoller, Oligopoller: Anlaşmalı Oligopoller, Oyun Teorisi Örnekleri, Gelir Dağılımı, Hükümet Müdahalesinin Fayda Ve Maliyetleri
İKT204 MAKRO İKTİSAT II	3	5	Toplam Talep (AD), Toplam Arz (AS): AS ile ilgili hipotezler-I, Toplam Arz (AS): AS ile ilgili hipotezler-II, AS-AD modelinde politika etkinliği: Para ve Maliye Politikaları Nasıl Çalışır?-I, AS-AD modelinde politika etkinliği: Para ve Maliye Politikaları Nasıl Çalışır?-II, Enflasyon-Hasıla İlişkisi, Tüketim: Tüketim ile İlgili Hipotezler-I, Tüketim: Tüketim ile İlgili Hipotezler-II, Yatırım, Para Talebi, Para Arzı, Büyüme Modelleri
SRV216 İSTATİSTİK II	3	5	Örnekleme, İstatistiksel Tahmine Giriş: Nokta ve Güven Aralığı Tahmini, Güven aralığı, Güven aralığı, Güven aralığı, Güven aralığı, Hipotez Testine Giriş, Hipotez testi, Hipotez testi, Hipotez testi, Ki-Kare Testleri, Korelasyon analizi, Regresyon analizi, Regresyon analizi
İKT301 ULUSLARARASI İKTİSAT I	3	5	Dünya ticaretinin ürünler ve ülkeler arasında dağılımı. Ülkelerin dış ticaret yapma nedenleri. Klasik dış ticaret teorisinin varsayımları. Mutlak üstünlük ve mukayeseli üstünlük teorileri. Sabit maliyet koşulları altında dış ticaretin analizi. Çoğalan ve azalan maliyet koşulları altında dış ticaretin analizi. Dış ticaretin üretim ve tüketim kazançları. Dış ticarete talep analizleri. Karşılıklı talep kanunu. Teklif eğrileri. Faktör donatımı teorisi. Faktör stokunun belirlenmesi. Yeni dış ticaret teorileri. Nitelikli işgücü teorisi, teknolojik açık teorisi. Monopolcü rekabet teoremi, tercihlerde benzerlik teoremi. Ürün dönemleri hipotezi. Dış ticaret ve ekonomik büyüme. Faktör stokunda artış, teknolojik gelişme. Dış ticaret politikası araçları. Gümrükler ve kotalar. Tarife dışı araçlar.
İKT303 PARA VE BANKA	3	5	Paranın Tanımı Ve Özellikleri Paranın Yakın İkamesi Konumundaki Kavramlar Paranın İşlevleri Dolarizasyon (Para İkamesi) Para Arzı Büyüklükleri, Çift Metal Sistemi Tek Metal Sistemi Osmanlı Para Sistemi Ve Taşış Politikaları, Finansal Sistemin İşleyişi Finansal Sistemin Sunduğu Hizmetler Finansal Piyasalar Finansal Aracılar Finansal Sistemde Rekabet Ve Değişim, Finansal Piyasalarda Asimetrik Bilgi Ve Bilgi Maliyetleri Finansal Piyasalarda ‘Ters Seçim’ Sorunu Finansal Piyasalarda ‘Ahlaki Tehlike’ Sorunu Bilgi Maliyetlerini Azaltmanın Yolları Ve Finansal Aracıların Rolü, Finansal Krizlerin Nedenleri Finansal Krizlerin Türleri 2008 Küresel Finansal Kriz, Kavramsal Çerçeve Finansal Düzenlemenin Amacı Finansal Düzenleme Yaklaşımları Finansal Düzenlemenin Tarihiçesi Ve Ülke Örnekleri Türkiye’de Finansal Piyasaların Düzenlenmesi Ve Denetlenmesi, Banka Blançosu Banka Gelir Tablo, Likidite Riski Yönetimi Kredi Riski Yönetimi Faiz Oranı Riski Yönetimi Kur Riski Yönetimi, Bankacılıkta Yeni Uluslararası Risk Yönetimi İlkeleri: Basel I Ve Basel II Bankacılık Sektöründe Finansal Kriz Sonrası Riski Yönetimi Uygulamalarındaki Gelişmeler, Merkez Bankası Ticaret Bankaları Katılım Bankaları Kalkınma Ve Yatırım Bankaları, Cumhuriyet Öncesi Dönemde Bankacılık Cumhuriyet Döneminde Bankacılık, Türk Bankacılık Sektörünün Mali Yapısı Ve Temel Özellikleri, Bankacılık Sektörünün Temel Sorunları, Türk Bankacılık Sektörünün Ab Bankacılık Sektörü İle Karşılaştırılması
SKY311 İDARE HUKUKU	3	5	İdare ve Hukuk, İdarenin Bütünlüğü, Kamu Tüzel Kişiliği, Hiyerarşi ve Vesayet, Başkent Teşkilatı, Taşra Teşkilatı, İl Özel İdaresi, Belediye Büyükşehir Belediyesi, Köy ve Hizmet Yerinden Yönetim Kuruluşları, İdarenin Mal Edinme Yöntemleri, Kolluk, Kamu Hizmeti Ve Görülme Usulleri, İdari Kararlar, İdari Sözleşmeler, Kamu Görevlileri, İdarenin Mali Sorumluluğu
MLY315 KAMU HARCAMA HUKUKU	3	5	Kamu Harcama Hukuku Kaynakları, 5018 Kmykk Kamu Harcama İlkeleri Ve Aşamaları, 5018 Kmykk Kamu Harcamalarında Sorumlular Ve Sorumluluklar, 5018 Kmykk Kamu Harcamaları Sürecinde Yer Alan Birimler, Kullanılan Belgeler, 5018 Kmykk Kamu Harcamalarının

ERÜ - İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI SONU
MALİYE BÖLÜMÜ YAZ OKULUNDA AÇILACAK DERSLERİN İÇERİKLERİ

			Muhasebeleştirilmesi, Raporlanması Ve Mali İstatistiklerin Hazırlanması, 5018 Kmykk Kamu Harcamaları Denetim Süreci, 5018 Kmykk Kamu Harcama Hukukunda Suçlar Ve Cezaları, Kamu Mal Ve Hizmet Alım İşlemleri, Kamu Yatırımları: Yapım Ve İnşa İşleri, Kamu İhale Süreci, Kamulaştırma Kararı, Kamu Personel Giderleri, Kamu Yatırım Giderleri, Kamunun Özellikli Giderleri
MLY303 BÜTÇE I	3	5	Kamu Bütçesine İlişkin Kavram ve Açıklamalar, Bütçe Hakkının Tarihi Gelişimi, Bütçenin Fonksiyonları, Bütçe Denkliği ile İlgili Teoriler Bütçe İlkeleri, Bütçe İlkelerinden Sapmalar: Özel Bütçeler, Düzenleyici ve Denetleyici Kurum Bütçeleri, SGK Bütçeleri, Bütçe İlkelerinden Sapmalar: Mahalli İdare Bütçeleri, Döner Sermaye İşletme Bütçeleri, Özerk Bütçeler (KİT Bütçeleri) ve Bütçe Dışı Fon Uygulamaları Bütçe Sistemleri: Geleneksel Bütçe Sistemi ve Performans Bütçe Sistemi, Bütçe Sistemleri: Program Bütçe Sistemi, Bütçe Sistemleri: Planlama Programlama Bütçeleme Sistemi, Bütçe Sistemleri: Sıfır Esaslı Bütçe Sistemi, Bütçe Sistemleri: Performans Esaslı Bütçe Sistemi Çok Yıllı Bütçeleme, Genel Değerlendirme
İKT302 ULUSLARARASI İKTİSAT II	3	5	Döviz Piyasası Analizleri, Döviz Piyasası Analizleri (devam), Vadeli Teslim Döviz Piyasaları, Döviz Kuru Sistemleri, Kur Değişmelerini Açıklamaya Yönelik Teoriler, Dış Ödemeler Bilançosu, Dış Açıklar Karşısında İzlenebilecek Politikalar, Dış Denkleştirme Politikaları: Harcama Değiştirici Politikalar, Dış Denkleştirme Politikaları: Harcama Kaydırıcı Politikalar, Açık Ekonomilerde Makroekonomi Politikaları: İç ve Dış Denge, Açık Ekonomilerde Makroekonomi Politikaları: İç ve Dış Denge (devam), Uluslararası Resmi Sermaye Akımları, Uluslararası Teknoloji Transferi
İKT304 PARA POLİTİKASI	3	5	İktisat politikalarının amaçları, araçları ve kurumları., Para politikasının amaçları: Fiyat istikrarı ve finansal istikrar, Geleneksel para politikası araçları, Makro ve mikro ihtiyati para politikası araçları, Para politikasının etkinliği, gösterge seçimi ve hedefleme stratejileri, Para arzı süreci ve MB'nın bilanço analizi: Parasal tabanın değiştirilmesi, Para arzı süreci ve MB'nın bilanço analizi: Parasal tabanın değiştirilmesi (devam), Para talebi teorileri, Finansal sistem ve ekonomi: Mal ve para piyasalarının IS-LM modelleri ile analizi, Para ve Ekonomik Faaliyetler: AD-AS Analizi, Parasalcı, Yeni klasik, yeni Keynesyen ve Reel Konjonktür Teorilerinin temel varsayımları ve toplam arz yaklaşımları, Konjonktür teorileri: Para ve Ekonomik dalgalanmalar (aktarma mekanizmaları- para - hasıla ilişkisi - yansızlık), Enflasyon: Türleri, sebepleri ve maliyetleri Enflasyon ve para politikası: Dezenflasyon politikaları, merkez bankasının güvenilirliği, Phillips eğrisi analizi ve Türkiye uygulamaları
MLY 306 MAHALLİ İDERELER MALİYESİ	3	5	Yerel Yönetimlere Giriş, Yerel Yönetimler Teorisi, Yerel Yönetimler Teorisi, Mali Tevzin, Yerel Yönetimlerde Sorunlar ve Çözümleri, Yerel Yönetimlerde Sorunlar ve Çözümleri, Dünyada Yerel Yönetim Uygulamaları, Türkiye'de Yerel Yönetimler, İl Özel İdareleri, Belediyeler, Büyükşehir Belediyeleri, Köy İdareleri, İller Bankası, Türkiye'de Mali Tevzin Uygulaması
MLY405 TÜRK VERGİ MEVZUATI I	3	4	Türk Vergi Sistemi'nin kısa tarihçesi. Vergilerin sınıflandırılması: Gelir, servet ve harcamalar üzerinden alınan vergiler. Gelir Vergisinin konusu. Gelir vergisinde tam ve dar mükellefiyet., Gelire giren kazanç ve iratlar: Ticari kazançlar: ticari kazancın tanımı, unsurları,kazancın tespit şekilleri., Ticari kazançlarda indirilecek ve indirilemeyecek giderler; Ticari kazançlarda muafiyet ve istisnalar, Ticari kazançlarda tevkifat., Zirai kazançlar: Zirai kazancın tanımı, tespit şekilleri, zirai kazançlarda istisnalar., Serbest meslek kazançları: serbest meslek kazançlarının tanımı, indirilecek ve indirilemeyecek giderler, serbest meslek kazançlarında muafiyet ve istisnalar., Ücretler: Ücretin tanımı ve niteliği, Ücretlerde vergi tevkifatı. Ücretlerde muafiyet ve istisnalar., Gayrimenkul sermaye iradı: Gayrimenkul sermaye iradının niteliği, unsurları ve vergilendirilmesi. Vergi tevkifatı. İstisna koşulları ve uygulanması., Menkul sermaye iradı: Menkul sermaye iradının tanımı ve niteliği; Menkul sermaye iratlarının vergilendirilmesi ve vergi tevkifatı., Diğer kazanç ve iratların kapsamı: değer artışı kazançları, arızî kazançlar. İstisnalar ve uygulanması, bu kazançların, vergilendirilmesi., Gelir vergisinde beyan esaslı ve beyanname çeşitleri; Yıllık beyanname matrahın belirlenmesi., Gelir vergisinin tarhi ve ödenmesi., Gelir vergisinde tevkifat uygulaması. Vergi sorumluluğu., Gelir vergisinde geçici vergi uygulaması,Beyanname ile uygulamalar.
MLY407 DEVLET BORÇLARI	3	4	Kamu Borçlanmasına Giriş, Kamu Borçlarının Sınıflandırılması, Kamu Borçlanma Tekniği, Kamu Borçlanma Tekniği, Olağan Borç Yönetimi, Olağanüstü Borç Yönetimi, Kamu Borçlarının Makroekonomik Etkileri, Kamu Borçlarının Mikroekonomik Etkileri, Borç

ERÜ - İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI SONU
MALİYE BÖLÜMÜ YAZ OKULUNDA AÇILACAK DERSLERİN İÇERİKLERİ

			Yönetiminin Yeniden Organizasyonu: Borç Yönetim Ofisi Modeli, Uluslararası Mali Kuruluşlar Imf Ve Dünya Bankası Grubu Ve Rating (Derecelendirme), Dünya Borç Krizi Ve Çözüm Önerileri, Dünyanın Borçlu Ülkeleri Türkiye'de Devlet Borçları, Ülkemizde Borç Yönetimi
İKT405 EKONOMETRİYE GİRİŞ I	3	4	Ekonometri Nedir, Diğer Bilmim Dalları ile İlgisi Nedir?, Temel İstatistik Konularının Tekrarı: Güven Aralıkları ve Hipotez Testleri, İki Değişkenli Lineer Regresyon Modeli: Giriş, İki Değişkenli Lineer Regresyon Modeli: EKK ile Tahmin ve Temel Varsayımlar, Tahmincilerin Temel Özellikleri, Tahminciler İçin Hipotez Testleri ve Güven Aralıkları, Modelin Farklı Fonksiyonel yapılar altında tahmini I, Modelin Farklı Fonksiyonel yapılar altında tahmini II ve Bilgisayar Çıktıları yardımıyla yorumlar., Bilgisayar Uygulama I, ANOVA Tablosu ve modeller için Genel Anlamlılık Testleri, Trend Analizi ve Öngörü I Trend Analizi ve Öngörü II, Bilgisayar Uygulama II
İŞL420 BİLGİSAYARLI MUHASEBE UYGULAMALARI	3	4	İşletme Fonksiyonları Tedarik veya Satın Alma, Üretim, Pazarlama, Finansman, Satış, Muhasebe, Yönetim, İnsan Kaynakları, Halkla İlişkiler, AR+GE, ÜR+GE vb. 2- LOGO TIGER ENTERPRISE Programı Modül Alt Başlıkları - Stok, Fatura, Cari Hesap, Kasa, Banka, Çek-Senet, Üretim, Muhasebe - Modüllerde Karşılaşılabilecek Kavramlar Örneğin; Malzeme, İrsaliye, Sipariş Fişi, Toptan Satış Faturası, Alıcı, Satıcı, Üretim Reçetesi, Tediye Fişi vb. 2- LOGO TIGER ENTERPRISE Programına Giriş, Sistem Bölümünde Yapılacak İşlemler 2- Bir Firmanın Programa Tanıtılması - Firma Dosyalarının Oluşturulması - Standart Hesap Planının Oluşturulması - Aktif Çalışma Döneminin Belirlenmesi - Ambarların Tanımlanması 3- Uygulama Bölümünde Yapılacak İşlemler - Sisteme Tanıtılan Firmanın Varsayılan Tanımlarının Yapılması - Birim Tanımları - Para Birimi Tanımları - KDV Kullanım Tanımları - Stok Maliyet Tanımı - Masraf ve İndirim Tanımları - Risk Limiti Tanımları - Plasiyer Tanımları 4- Üzerinde Çalışılacak Firmanın Kullanım Tanımları - Cari Hesap Tanımları, Stok Tanımları, Kasa Tanımları, Banka Tanımları, Örnek Firma Üzerinde Çalışmalar 2- Açılış ve Devir İşlemleri - Kasa Açılış Fişi - Banka Açılış Fişi - Cari Hesap Açılış Fişi - Stok Devir Fişi - Çek Senet Devir İşlemleri 3- Dönem İçi İşlemler I - Satınalma İşlemleri - Sipariş Fişi, İrsaliye, Fatura - Satış ve Dağıtım İşlemleri - Sipariş Fişi, İrsaliye, Fatura, Örnek Firma Üzerinde Çalışmalar 2- Dönem İçi İşlemler II - Çek Senet İşlemleri - Sipariş Fişinin İrsaliyeye veya Faturaya Bağlanması - İrsaliyenin Faturaya Bağlanması - Ambar Devir İşlemi - Satış İşleminde Plasiyer Uygulanması, Örnek Firma Üzerinde Çalışmalar 2- Dönem İçi İşlemler III - Kasa İşlemleri - Ödeme ve Tahsilat - Banka İşlemleri - Para Yatırma, Para Çekme - Banka-Çek Senet İlişkisi - Havale, EFT, Örnek Firma Üzerinde Çalışmalar 2- Dönem İçi İşlemler IV - Raporlama ve Dönem Kapama, Yeni Örnek Firma Üzerinde Çalışmalar 1 - Tanım, Açılış ve Devir İşlemleri - Üretim Tanımları - Muhasebe Bağlantıları - Dönem İçi İşlemler, Yeni Örnek Firma Üzerinde Çalışmalar 2 - Üretim Reçeteleri, Yeni Örnek Firma Üzerinde Çalışmalar 3 - Üretim İşlemleri
MLY406 TÜRK VERGİ MEVZUATI II	3	5	Kurumlar vergisinin konusu, Kurumlar vergisi mükellefleri ve mükellefiyet türleri., Kurumlar vergisinde muafiyet ve istisnalar., Kurum kazancının tespiti, kanunen kabul edilen ve edilmeyen giderler., Kurumlar vergisinde kurum kazancının beyanı; Kurumlar vergisinin tarihi ve ödenmesi., Kurumlarda tasfiye, birleşme, devir ve bölünme hallerinde matrahın tespiti ve beyanı., Uygulama, Genel olarak harcamalar üzerinden alınan vergiler: Katma değer vergisi, Katma Değer Vergisinin konusu, mükellefi ve vergiyi doğuran olay., Katma Değer Vergisinde matrah, özel matrah şekilleri, verginin oranı ve indirim mekanizması., Katma Değer Vergisinde mükellef ve vergi sorumluluğu, KDV tevkiyatı., Katma Değer Vergisinde istisnalar; Katma Değer Vergisinin beyanı, tarihi, tahakkuku ve ödenmesi., Özel Tüketim Vergisinin kapsamı ve konusu; ÖTV'de vergiyi doğuran olay, Verginin mükellefi ve vergi sorumlusu.Özel Tüketim Vergisinde istisnalar; ÖTV'nin matrahi, oranları ve tutarları; Verginin tarihi ve ödenmesi., Banka ve sigorta muameleleri vergisi, Damga vergisi, özel iletişim vergisi, Şans oyunları vergisi, Gümrük vergisi., Servet vergileri hakkında genel bilgiler, motorlu taşıtlar vergisi; Verginin mükellefi ve vergi sorumlusu.Bu vergilerde istisnalar; matrah, oranlar ve tutarlar; Verginin tarihi ve ödenmesi., Emlak vergisi, veraset ve intikal vergisi.Verginin mükellefi ve vergi sorumlusu.Bu vergilerde istisnalar; matrah, oranlar ve tutarlar; Verginin tarihi ve ödenmesi.

ERÜ - İKTİSADİ VE İDARİ BİLİMLER FAKÜLTESİ
2021-2022 EĞİTİM-ÖĞRETİM YILI SONU
MALİYE BÖLÜMÜ YAZ OKULUNDA AÇILACAK DERSLERİN İÇERİKLERİ

MLY412 VERGİ UYGULAMALARI VE DENETİMİ	3	5	Vergi Usul Hukuku, Vergi Usul Hukuku, Vergi Usul Hukuk, Vergi Ceza Hukuku, Vergi Yargı Hukuku, Vergi İcra Hukuku, Vergi Denetimi TVS: Gelir Üzerinden Alınan Vergiler-GV, TVS: Gelir Üzerinden Alınan Vergiler-KV, Harcama ve Gider Vergileri: KDV, ÖTV ve Gider Vergileri Kanunu, Servet Vergileri: VİV, MTV, Yerel Vergiler: Emlak Vergisi, vd., Gümrük Vergileri: GüV.
İKT406 EKONOMETRİYE GİRİŞ II	3	5	Çoklu regresyon analizi: Gauss-Markov teoremi, matrisler aracılığıyla çoklu regresyon modelinin tahmini., Çoklu Regresyon Modelinin Alternatif Fonksiyonel Formları ve Tahmini., Modele ve katsayılarına ilişkin hipotez testi I (t ve F-Testleri), Modele ve katsayılarına ilişkin hipotez testi I (Değişken Toplama ve Silme Testleri, Chow Testi, Gözlem Sayısındaki Artışın Tahmin Sonuçlarına Etkisinin Test Edilmesi) Klasik regresyon modeli I ve Bilgisayar Laboratuvarı Uygulamalarında kukla değişkenlerin kullanımı., Klasik regresyon modelinde kukla değişkenlerin kullanımı II (Dummy Variable ile Chow testi), Çoklu regresyon modelinin varsayımlarının ihlali: Çoklu bağlantı, Çoklu Doğrusal Bağlantı Sorunu, Değişken Varyans I, Değişken Varyans II, Otokorelasyon, Normallik Testleri, Bilgisayar Laboratuvarı Uygulamaları, Zaman Serisi Analizlerine Giriş