



LATEX İLE DOKÜMAN HAZIRLAMA EĞİTİMİ



SAAT/GÜN	3 Temmuz 2024 Çarşamba	4 Temmuz 2024 Perşembe	5 Temmuz 2024 Cuma
08:30-09:15	KAYIT VE AÇILIŞ	DERS ADI: LATEX'DE MAKROLAR VE PAKETLER (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 4 (Uygulama)
		DERS KONUSU: LaTeX Makro ve Paketleri ile Bunların Kullanımları	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 4
09:30-10:15	DERS ADI: NİÇİN LATEX? (Teorik)	DERS ADI: LATEX'DE GRAFİK VE ŞEKİLLER (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 5 (Uygulama)
	DERS KONUSU: LaTeX'e Giriş	DERS KONUSU: LaTeX'de Şekil-Grafik Çizme	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 5
10:30-11:15	DERS ADI: LATEX DOKÜMANTASYONU İÇİN GEREKEN PROGRAMLAR (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX'DE İÇİNDEKİLER, KAYNAKLAR VE ATIF (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 6 (Uygulama)
	DERS KONUSU: MiKTeX ve Texmaker Kurulumu	DERS KONUSU: İçindekiler, Kaynaklar ve Dizin Oluşturma	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 6
11:30-12:15	DERS ADI: LATEX'DE DOSYA OLUŞTURMA (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: BIBTEX KULLANIMI (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 7 (Uygulama)
	DERS KONUSU: LaTeX'de Dosya ve Doküman Yapısı	DERS KONUSU: BibTeX ile Kaynaklar Dizini Oluşturma	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 7
12:15-13:15	ÖĞLE YEMEĞİ		
13:15-14:00	DERS ADI: LATEX'DE MATEMATİKSEL NOTASYONLAR (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: OVERLEAF KULLANIMI (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 8 (Uygulama)
	DERS KONUSU: Sık Kullanılan Matematiksel Notasyonlar	DERS KONUSU: Online LaTeX Editörü Overleaf'in Tanıtılması	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 8
14:15-15:00	DERS ADI: LATEX'DE BİÇİMLENDİRME KOMUTLARI (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 1 (Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 9 (Uygulama)
	DERS KONUSU: Kümeler, Parantezler, Listeler, Sayfa Ayarları ve Yazı Formatları	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 1	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 9
15:15-16:00	DERS ADI: LATEX'DE TABLOLAR (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 2 (Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 10 (Uygulama)
	DERS KONUSU: Tablo Oluşturma	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 2	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 10
16:15-17:00	DERS ADI: LATEX'DE RESİMLER (Teorik + Uygulama)	DERS ADI: LATEX İLE ÖRNEK DOKÜMAN HAZIRLANMASI 3 (Uygulama)	DERS ADI: SORU – CEVAP 3 (Uygulama)
	DERS KONUSU: Resim Ekleme	DERS KONUSU: LaTeX ile Örnek Doküman Hazırlama 3	DERS KONUSU: Lisansüstü Öğrencilerin Sorularının Deneyimli Öğretim Üyeleri Tarafından Cevaplandırılması ve LaTeX'in Etkin Kullanımı için Tavsiyeler
17:15-18:00	DERS ADI: SORU – CEVAP 1 (Uygulama)	DERS ADI: SORU – CEVAP 2 (Uygulama)	KAPANIŞ VE KATILIM BELGESİ DAĞITIMI
	DERS KONUSU: Lisansüstü Öğrencilerin Sorularının Deneyimli Öğretim Üyeleri Tarafından Cevaplandırılması ve LaTeX'in Etkin Kullanımı için Tavsiyeler	DERS KONUSU: Lisansüstü Öğrencilerin Sorularının Deneyimli Öğretim Üyeleri Tarafından Cevaplandırılması ve LaTeX'in Etkin Kullanımı için Tavsiyeler	

Bu etkinlik TÜBİTAK-BİDEB 2237-A Bilimsel Eğitim Etkinlikleri Desteği Programı tarafından desteklenmektedir.