



FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
İSTATİSTİK ANABİLİMDALİ
2023-2024 GÜZ YARIYILI LİSANSÜSTÜ VİZE I
PROGRAMI
(20-24 Kasım 2023)

	NO	SAAT	BİLİMSSEL HAZIRLIK SINIFI	YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	DOKTORA PROGRAMI
P A Z A R T E S İ	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50		IST5128 Veri Düzenleme ve Görselleştirme Dr.Öğrt. Üyesi Erhan Cene (B-2025)	IST6120 Alternatif Regresyon Yöntemleri Doç. Dr. Reşit ÇELİK EZ-15
	4	11.00-11.50			
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50		IST5107 Ekonometrik Modeller Ve İstatistik Aletler Doç.Dr. Öyküm Esra YİĞİT BUTİK SINIF	
	7	14.00-14.50			
	8	15.00-15.50			IST6117 Yapay Zeka Uygulamaları Gr.1 Prof Dr. Ersoy ÖZ BUTİK SINIF
	9	16.00-16.50			
	10	17.00-17.50			
	11	18.00-18.50			
S A L I	1	08.00-08.50		IST5001 Seminer [YL] Prof. Dr. Fatma NOYAN TEKELİ BUTİK SINIF	
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50	IST2081 Survey Sampling I Gr:1 [ENG]		
	4	11.00-11.50		IST5124 Parametrik Olmayan İstatistik Yöntemler Gr:1 Prof. Dr. Fatma NOYAN TEKELİ BUTİK SINIF	
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50		IST5118 Uygulamalı Zaman Serileri Prof. Dr. Ali Hakan Büyüklü B-2025	
	7	14.00-14.50			
	8	15.00-15.50			
	9	16.00-16.50			
	10	17.00-17.50			
	11	18.00-18.50			
C A R Ş A M B A	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50			
	4	11.00-11.50			
	5	12.00-12.50		IST5123 Uygulamalı Regresyon Yöntemleri Prof. Dr. Gülhayat GÖLBAŞI ŞİMŞEK B-2025	IST6107 İstatistik Teorisine Giriş Gr 1 Doç. Dr. Atif EVREN Butik SINIF
	6	13.00-13.50	IST4111 Çok Değişkenli İstatistik I Gr.1		
	7	14.00-14.50		IST5004 Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik [YL] Dr.Öğr.Üyesi Doğan YILDIZ B1-D03	IST5004 Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik [DR] Dr.Öğr.Üyesi Doğan YILDIZ B1-D03
	8	15.00-15.50			
	9	16.00-16.50			
	10	17.00-17.50			
P E R Ş E M B E	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50		IST 5112 İstatistiksel Programlama Doç.Dr. Fatma Sevinç Kurnaz EZ-15	
	3	10.00-10.50			
	4	11.00-11.50			IST6001 Seminer [DR] Prof.Dr. Filiz KARAMAN BUTİK SINIF
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50		IST5103 Biyoistatistik Uygulamaları Gr:1 Prof. Dr. Filiz KARAMAN BUTİK SINIF + EZ15	
	7	14.00-14.50			
	8	15.00-15.50	IST3121 Regression Analysis I Gr:1 [ENG]		IST6118 Kapula Teorisi ve Finansal Uygulamaları Doç. Dr. Gülder KEMALBAY EZ15
	9	16.00-16.50			
	10	17.00-17.50			
	11	18.00-18.50			
C U M A	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50	IST4131 Econometrics Gr:1 [ENG]		IST5121 Panel Veri Modelleri Doç .Dr. Elif TUNA B-2025
	3	10.00-10.50			
	4	11.00-11.50	IST2121 Introduction to Mathematical Statistics [ENG] Gr.1	IST5125 Sosyal Ağ Analizi Gr.1 Doç.Dr.Serpil KILIÇ DEPREN BUTİK SINIF	
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50			
	7	14.00-14.50			
	8	15.00-15.50			
	9	16.00-16.50			

Alan dışı öğrencilerimizin kendilerine tanımlanmış olan bilimsel hazırlık derslerini almaları gerekmektedir.
Alan içi öğrencilerimiz yalnızca Lisansüstü [Yüksek Lisans ve Doktora] derslerinden seçim yapmalıdır.
(Form No: FR-313; Revizyon Tarihi: 01.11.2013; Revizyon No:01)

Yüksek Lisans tezinin kodu IST5000, Doktora tezinin kodu IST6000 dir. Uzmanlık Alan dersinin kodu yüksek lisans için IST5003, doktora için IST6003 tür.

Zorunlu dersler yeşil seçmeli derler mavi renktedir.

* Yüksek lisans öğrencileri doktora derslerinden doktora öğrencileri yüksek lisans derslerinden seçim yapabilir.

**Öğrencilerin lisansüstü ders dönemini tamamlamaları için, toplam 21 [yirmi bir] krediden az olmamak koşuluyla, program tarafından tanımlanan en az 1 zorunlu dersi içerecek şekilde en az 7 [yedi] dersi, Seminer dersini ve Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik dersini başarmaları gerekmektedir.

