



FEN BİLİMLER ENSTİTÜSÜ
İSTATİSTİK ANABİLİMDALI
2021-2022 BAHAR YARIYILI HAFTALIK DERS PROGRAMI

	NO	SAAT	BİLİMSEL HAZIRLIK SINIFI	YÜKSEK LİSANS PROGRAMI	DOKTORA PROGRAMI
20 H A Z P A Z A R T E S İ	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50		IST5114 İstatistikte Matematiksel Yöntemler (Zorunlu) (EZ-15)	IST6106 İleri Çok Değişkenli İstatistiksel Yöntemler (Zorunlu) (Butik Sınıf)
	4	11.00-11.50			
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50			
	7	14.00-14.50		IST5110 İleri Regresyon Analizi (Zorunlu) Butik	IST6107 Bayeşçi Veri Analizi (EZ-15)
	8	15.00-15.50			
	9	16.00-16.50		IST5004 Araştırma ve Etik (Zorunlu) (EZ-15)	IST5004 Araştırma ve Etik (Zorunlu) (EZ-15)
	10	17.00-17.50			
	11	18.00-18.50			
21 H A Z İ R A N S A L I	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50			
	4	11.00-11.50		IST5123 Uygulamalı Regresyon Yöntemleri B2-L05	IST6104 Finasta İstatistik Yöntemler (Butik Sınıf)
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50			
	7	14.00-14.50		IST5106 Çok Değişkenli İstatistik Yöntemler	IST6115 Uygulamalı Genelleştirilmiş Doğrusal Modeller I
	8	15.00-15.50			
	9	16.00-16.50			
	10	17.00-17.50		IST5001 Seminer (Zorunlu) (EZ-15)	IST6001 Seminer (Zorunlu) (Butik)
	11	18.00-18.50			
22 H A Z Ç A R Ş A M B A	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50			IST6113 Katagorik Veri Analizi Butik
	4	11.00-11.50			
	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			
	10	17.00-17.50			
23 H A Z P E R Ş E M B E	1	08.00-08.50		IST5116 Oyunlar ve Karar Verme (Butik Sınıf)	
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50			
	4	11.00-11.50	IST2022 Matematiksel İstatistik BZ-A06		
	5	12.00-12.50	IST3142 Deneysel Tasarım BZ-D07		IST6120 Alternatif Regresyon Yöntemleri (Butik Sınıf)
	6	13.00-13.50			
	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			
24 H A Z C U M A	1	08.00-08.50			
	2	09.00-09.50			
	3	10.00-10.50			
	4	11.00-11.50		IST5107 Ekonometrik Modeller ve İstatistik Aletler (Butik Sınıf)	
	5	12.00-12.50			
	6	13.00-13.50	IST4122 Zaman Serileri BZ-D07		
	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.

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 2 zorunlu dersi içerecek şekilde en az 7 [yedi] dersi, Seminer dersini ve Araştırma Yöntemleri ve Bilimsel Etik dersini başarımları gerekmektedir.