

ANA BİLİM DALI	(Yazılı ve/veya Mülakat) Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri		Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati	
İSTATİSTİK ANA BİLİM DALI	YL Sınav Türü ve Yeri:	İSTATİSTİK BÖLÜMÜ DERSLİKLER	YL YAZILI	04.07.2024 / 13:30
	Yazılı		YL MÜLAKAT	-
	Doktora Sınav Türü ve Yeri:	İSTATİSTİK BÖLÜMÜ SEMİNER ODASI	Doktora YAZILI	04.07.2024 / 10:00
	Yazılı+Mülakat		Doktora MÜLAKAT	05.07.2024 / 13:30

Yüksek Lisans Değerlendirme				Doktora Değerlendirme			
ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %	ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %
50	15	10	25	50	15	10	25

Fen Bilimleri Enstitüsü 2024-2025 Güz Yarıyılı Başvuru Kriterleri

Kontenjanlar			Yabancı Uyruklu Aday Kontenjanları		
Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora	Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora
30	-	5	5	-	2

	Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora
ALES Puanı ve <u>Türü</u>	≥60	Sayısal	≥70
Yabancı Dil	B		≥ 55
Lisans Not Ortalaması	≥ 2,2		
Yüksek Lisans Ortalaması			≥ 3,0
Referans Mektubu	Yok		Yok
Niyet Mektubu	Yok		Yok

* :YDS/e-YDS/YÖKDİL veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil sınavları.

B : Belgelemek şartı ile herhangi bir baraj puanı aranmaz (Ana Bilim Dalı tercih ediyorsa belirtilmelidir).

Yüksek Lisans İçin Başvuru Kabul Edilen Lisans Programları

Aktüerya*; **Aktüerya Bilimleri***; **Aktüerya Ve Risk Yönetimi***; Bilgi İşlem Enformasyon; Bilgisayar Bilimleri; Bilgisayar Bilimleri Ve Mühendisliği; Bilgisayar Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Mühendisliği; Bilgisayar Programcılığı; Bilgisayar Sistemleri Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Teknolojisi Ve Bilişim Sistemleri; Bilgisayar Ve Enformasyon Sistemleri; Bilgisayar Ve Enformatik; Bilgisayar Ve Kontrol Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Ve Kontrol Teknolojisi Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Ve Öğretim Teknikleri Eğitimi; Bilgisayar Ve Öğretim Teknikleri Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi; Bilgisayar Ve Öğretim Teknolojileri Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Ve Yazılım Mühendisliği; Bilişim Sistemleri Mühendisliği; Bilişim Sistemleri Ve Teknolojileri; **Ekonometri***; Ekonomi; Ekonomi Ve Finans; **Ekonomi Ve İstatistik***; Ekonomi-Yönetim Bilimleri Programları; Elektrik Mühendisliği; Elektrik-Elektronik Mühendisliği; Endüstri Mühendisliği; Endüstri Ve Sistem Mühendisliği; **Finansal Ekonometri***; Finansal Matematik; İktisat; İlköğretim Matematik Eğitimi/Öğretmenliği; İnşaat Mühendisliği; **İstatistik***; **İstatistik Ve Bilgisayar Bilimleri***; **İstatistik Ve Yöneylem Araştırması***; **İstatistik-Ekonometri Ve Planlama***; **İstatistik-Matematik***; İşletme; İşletme-Ekonomi; **İşletme-İstatistik***; Maliye; İşletme-Maliye; **Maliye-İstatistik***; Matematik; Matematik Mühendisliği; Matematik ve Bilgisayar Bilimleri; Matematik ve Bilgisayar Eğitimi/Öğretmenliği; Matematik ve Bilgisayar Programcılığı; Matematik-Bilgisayar; Matematik Öğretmenliği; Sigortacılık; **Sigortacılık Ve Aktüerya***; Sigortacılık Ve Risk Yönetimi; Uygulamalı Matematik; Uygulamalı Matematik Ve Bilgisayar; Yönetim Bilişim Sistemleri; Makine Mühendisliği*; Yapay Zeka Mühendisliği*; Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği*; Yazılım Geliştirme* (*** ile işaretlenen programlar dışındaki lisans programı mezunlarına bilimsel hazırlık programı uygulanır**). **Ayrıntılı bilgiyi adaylar İstatistik Ana Bilim Dalından alabilirler.**

Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Yüksek Lisans Programları

Aktüerya**; **Aktüerya Bilimleri****; **Aktüerya Ve Risk Yönetimi****; Bankacılık Ve Sigorta İşletmeciliği; Bankacılık Ve Sigortacılık; Bankacılık Ve Uygulamalı Finans; Bilgisayar Bilimleri Ve Mühendisliği; Bilgisayar Donanımı; Bilgisayar Eğitimi Ve Teknolojileri Öğretimi; Bilgisayar Mühendisliği; Bilgisayar Ve Bilişim Mühendisliği; **Biyoistatistik****; **Biyometri****; Büyük Veri Analizi; **Ekonometri****; Ekonomi; Ekonomi Ve Finans; Elektrik Mühendisliği; Elektrik-Elektronik Mühendisliği; Endüstri Mühendisliği; Endüstri Mühendisliği Matematik Yönetimi; Endüstri Mühendisliği Mühendislik Yönetimi; **Finansal Ekonometri****; Finansal Matematik; Hesaplamalı Bilimler; **Hesaplamalı Bilimler Ve Aktüerya****; Hesaplamalı Bilimler Ve Mühendislik; İlköğretim Matematik Eğitimi; **İstatistik****; **İstatistik Teorisi****; **İstatistik Ve Bilgisayar Bilimleri****; **İstatistiksel Bilgi Sistemleri****; İş Analitiği; Kriptografi; Matematik; Matematik Eğitimi; Matematik Mühendisliği; Matematik Ve Bilgisayar Bilimleri; Matematik-Bilgisayar; Para Ve Sermaye Piyasaları; Proje Yönetimi; **Sayısal Yöntemler****; Sigortacılık Ve Risk Yönetimi; **Uygulamalı İstatistik****; Uygulamalı Matematik; Uygulamalı Matematik Ve Bilgisayar; **Uygulamalı Yöneylem Araştırması****; **Yöneylem Araştırması****; Yazılım Mühendisliği; Yazılım ve Bilgisayar Mühendisliği; Zootekni; Akıllı Sistemler Mühendisliği*; Veri Bilimi*; Yapay Zeka*; İş Zekası ve Veri Analitiği*; Veri Analitiği ve Yönetimi*; Büyük Veri Analitiği ve Yönetimi*; Büyük Veri ve İş Analitiği*; Uygulamalı Veri Bilimi*; Yapay Zeka ve Veri Bilimi* (**Yukarıda Yüksek lisans için başvurusu kabul edilen * ile işaretlenen lisans programlarından mezun öğrencilere (mezun olunan yüksek lisans programına bakmaksızın) bilimsel hazırlık programı uygulanmaz.**) (** ile işaretlenen programlar dışındaki yüksek lisans programı mezunlarına bilimsel hazırlık programı uygulanır.) **Ayrıntılı bilgiyi adaylar İstatistik Ana Bilim Dalından alabilirler.**