

ANA BİLİM DALI	(Yazılı ve/veya Mülakat) Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri		Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati	
ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ	YL Sınav Türü ve Yeri:	Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü (407-409) , 4. kat, Yazılı	YL YAZILI	04.07.2024 SAAT:10:00
	Yazılı		YL MÜLAKAT	
	Doktora Sınav Türü ve Yeri:	Mühendislik Fakültesi Endüstri Mühendisliği Bölümü , 4. kat, Yazılı (409) + Mülakat (Prof. Dr. Yalçın Erol Topl. Sal. 839)	Doktora YAZILI	04.07.2024 SAAT:10:00
	Yazılı + Mülakat		Doktora MÜLAKAT	05.07.2024 SAAT:10:00

Yüksek Lisans Değerlendirme				Doktora Değerlendirme			
ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %	ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %
50	10	15	25	50	10	15	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
40	-	10	5	-	2

ALES Puanı ve Türü	Yüksek Lisans Tezli		Yüksek Lisans Tezsiz		Doktora	
	≥75	Sayısal			≥80	Sayısal
Yabancı Dil	≥ 60				≥ 70	
Lisans Not Ortalaması	≥ 2,5					
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

Endüstri Mühendisliği; Endüstri Ve Sistem Mühendisliği; İşletme Mühendisliği; Sistem Mühendisliği

#### Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Lisans ve/veya Yüksek Lisans Programları

Endüstri Mühendisliği; Endüstri Ve Sistem Mühendisliği; İşletme Mühendisliği; Sistem Mühendisliği