

ANA BİLİM DALI	(Yazılı ve/veya Mülakat) Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri		Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati	
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ	YL Sınav Türü ve Yeri:	Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği 402 no lu derslik	YL YAZILI	24.06.2026 14.00
	Yazılı		YL MÜLAKAT	-
	Doktora Sınav Türü ve Yeri:	Mühendislik Fakültesi, Bilgisayar Mühendisliği 402 no lu derslik	Doktora YAZILI	24.06.2026 14.00
	Yazılı + Mülakat		Doktora MÜLAKAT	26.06.2026 14.00

Yüksek Lisans Değerlendirme				Doktora Değerlendirme			
ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %	ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %
50	10	15	25	50	10	10	30

Fen Bilimleri Enstitüsü 2026-2027 Güz Yarıyılı Başvuru Kriterleri

Kontenjanlar			Yabancı Uyruklu Aday Kontenjanları		
Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora	Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora
32	-	23	5	-	2

ALES Puanı ve Türü	Yüksek Lisans Tezli		Yüksek Lisans Tezsiz		Doktora	
	≥75	SAYISAL			≥75	SAYISAL
Yabancı Dil	≥ 55				≥ 55	
Lisans Not Ortalaması	≥ 2,5				≥ 2,50	
Yüksek Lisans Ortalaması					≥ 3,0	
Referans Mektubu	-				-	
Niyet Mektubu	-				-	

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

Yüksek Lisans İçin Başvuru Kabul Edilen Lisans Programları

Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği

Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Yüksek Lisans Programları

Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği; Yapay Zeka Mühendisliği; Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği Lisans Programlarından mezun olmak şartıyla; Bilgisayar Bilimleri, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgi Güvenliği Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği, Yapay Zeka Mühendisliği, Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği