

ANA BİLİM DALI	(Yazılı ve/veya Mülakat) Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri		Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati	
AKILLI ŞEBEKELER	YL Sınav Türü ve Yeri:	Teknoloji Fakültesi Taşkent Binası B-243 Nolu Oda	YL YAZILI	-
	Mülakat		YL MÜLAKAT	26/06/2026 14.00
	Doktora Sınav Türü ve Yeri:	Yazılı: Teknoloji Fakültesi Taşkent Binası B-243 Nolu Oda Mülakat: Teknoloji Fakültesi Taşkent Binası B-243 Nolu Oda	Doktora YAZILI	26/06/2026 14.00
	Yazılı+Mülakat		Doktora MÜLAKAT	26/06/2026 15.30

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

	Yüksek Lisans Tezli		Yüksek Lisans Tezsiz		Doktora	
ALES Puanı ve Türü	≥ 60	Sayısal			≥ 60	Sayısal
Yabancı Dil	≥ 55				≥ 55	
Lisans Not Ortalaması	≥ 2,0					
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 Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Mühendisliği; Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği; Bilişim Sistemleri Mühendisliği; Biyomedikal Mühendisliği; Elektrik Eğitimi; Elektrik Eğitimi/Öğretmenliği; Elektrik Mühendisliği; Elektrik-Elektronik Mühendisliği; Elektronik Eğitimi; Elektronik Eğitimi/Öğretmenliği; Elektronik Mühendisliği; Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi; Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi/Öğretmenliği; Elektronik ve Haberleşme Eğitimi/Öğretmenliği; Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği; Endüstri Mühendisliği; Endüstri Sistemleri Mühendisliği; Enerji Sistemleri Mühendisliği; Fizik Eğitimi/Öğretmenliği; Fizik Mühendisliği; Fizik-Kimya; İstatistik; İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri; Kimya Eğitimi/Öğretmenliği; Kimya Mühendisliği; Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği; Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği; Makine Mühendisliği; Matematik; Matematik Mühendisliği; Matematik ve Bilgisayar Bilimleri; Mekatronik Mühendisliği; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği; Nükleer Enerji Mühendisliği; Otomotiv Mühendisliği; Sistem Mühendisliği; Telekomünikasyon Mühendisliği; Yapay Zeka Mühendisliği; Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği; Yazılım Mühendisliği

Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Yüksek Lisans Programları

Akıllı Şebekeler; Bilgisayar Bilimleri; Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği; Bilgisayar Eğitimi/Öğretmenliği; Bilgisayar Mühendisliği; Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği; Bilişim Sistemleri Mühendisliği; Biyomedikal Mühendisliği; Elektrik Eğitimi; Elektrik Eğitimi/Öğretmenliği; Elektrik Mühendisliği; Elektrik-Elektronik Mühendisliği; Elektronik Eğitimi; Elektronik Eğitimi/Öğretmenliği; Elektronik Mühendisliği; Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi; Elektronik ve Bilgisayar Eğitimi/Öğretmenliği; Elektronik ve Haberleşme Eğitimi/Öğretmenliği; Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği; Endüstri Mühendisliği; Endüstri Sistemleri Mühendisliği; Enerji Sistemleri Mühendisliği; Fizik Eğitimi/Öğretmenliği; Fizik Mühendisliği; Fizik-Kimya; İstatistik; İstatistik ve Bilgisayar Bilimleri; Kimya Eğitimi/Öğretmenliği; Kimya Mühendisliği; Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği; Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği; Makine Mühendisliği; Matematik; Matematik Mühendisliği; Matematik ve Bilgisayar Bilimleri; Mekatronik Mühendisliği; Metalurji ve Malzeme Mühendisliği; Nükleer Enerji Mühendisliği; Otomotiv Mühendisliği; Sistem Mühendisliği; Telekomünikasyon Mühendisliği; Yapay Zeka Mühendisliği; Yapay Zeka ve Veri Mühendisliği; Yazılım Mühendisliği