

ANA BİLİM DALI	(Yazılı ve/veya Mülakat) Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri				Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati			
BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ (TEKNOLOJİ FAKÜLTESİ)	YL Sınav Türü ve Yeri:	Sınav Yeri: Yazılı: Bilgisayar Mühendisliği Lab. 5, MÜLAKAT: Taşkent :B-443			Yüksek Lisans YAZILI	20 Ocak 2022, Saat:10.00		
	YAZILI+MÜLAKAT				Yüksek Lisans MÜLAKAT	21 Ocak 2022 Saat:11.00		
	Doktora Sınav Türü ve Yeri:	Sınav Yeri: Yazılı: Bilgisayar Mühendisliği Lab. 5, MÜLAKAT: Taşkent :B-443			Doktora YAZILI	20 Ocak 2022, Saat:10.00		
	YAZILI+MÜLAKAT				Doktora MÜLAKAT	21 Ocak 2022 Saat:9.00		
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 2021-2022 Bahar Yarıyılı Başvuru Kriterleri								
Kontenjanlar				Yabancı Uyruklu Aday Kontenjanları				
Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora	Lisans Sonrası Doktora	Yüksek Lisans Tezli	Doktora			
20	-	6	-	-	-			
	Yüksek Lisans Tezli		Yüksek Lisans Tezsiz		Doktora		Lisans Sonrası Doktora	
ALES Puanı ve Türü	≥70	SAY	-	-	≥70	SAY	-	
YABANCI DİL*	≥ 50				≥ 55			
Lisans Not Ortalaması	≥ 2,5(4)				-			
Yüksek Lisans Ortalaması					≥ 3(4)			
Referans Mektubu					2 Adet			
Niyet Mektubu					Var			
* :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								
Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar ve Yazılım Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği.								
Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Yüksek Lisans Programları								
Bilgisayar Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri ve Mühendisliği, Bilgisayar ve Bilişim Mühendisliği, Elektrik ve Bilgisayar Mühendisliği, Elektrik Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği, Elektronik ve Bilgisayar Mühendisliği, Kontrol ve Bilgisayar Mühendisliği, Yazılım Mühendisliği								