

ANA BİLİM DALI	Yazılı ve/veya Mülakat Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri			Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati	
ENERJİ SİSTEMLERİ MÜHENDİSLİĞİ (İNG. YL)	YL Sınav Türü ve Yeri:				Yüksek Lisans
					Tarih: Saat:
Yüksek Lisans Değerlendirme					
ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %		
50	10	40	-		
Fen Bilimleri Enstitüsü 2021-2022 Güz Yarıyılı Başvuru Kriterleri					
Kontenjanlar				Yabancı Uyruklu Aday Kontenjanları	
Yüksek Lisans Tezli	Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora	Lisans Sonrası Doktora	Yüksek Lisans Tezli	Doktora
4	-	-	-	2	-
	Yüksek Lisans Tezli		Yüksek Lisans Tezsiz	Doktora	Lisans Sonrası Doktora
ALES Puanı ve Türü	≥70	SAY			
YABANCI DİL*	≥75				
Lisans Not Ortalaması	≥2,0				
Yüksek Lisans Ortalaması					
Referans Mektubu	-				
Niyet Mektubu	-				
<p>* :YDS/e-YDS/YÖKDİL veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil sınavları.</p> <p>B : Belgelemek şartı ile herhangi bir baraj puanı aranmaz (Ana Bilim Dalı tercih ediyorsa belirtilmelidir).</p>					
Yüksek Lisans İçin Başvuru Kabul Edilen Lisans Programları					
Enerji Sistemleri Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Kimya Mühendisliği, Makine Mühendisliği, Nükleer Enerji Mühendisliği, Otomotiv Mühendisliği, Petrol Mühendisliği, Petrol ve Doğalgaz Mühendisliği, Uçak Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği, Makine Eğitimi					