

ANA BİLİM DALI		Yazılı ve/veya Mülakat Bilimsel Değerlendirme Sınav Türü ve Yeri		Değerlendirme Sınav Tarihi ve Saati		
MAKİNA MÜHENDİSLİĞİ		YL Sınav Türü ve Yeri:		Yüksek Lisans		
				Tarih:	Saat:	
		Doktora Sınav Türü ve Yeri:		Doktora		
				Tarih:	Saat:	
Yüksek Lisans Değerlendirme				Doktora Değerlendirme		
ALES %	YABANCI DİL %	AGNO %	SINAV %	ALES %	YABANCI DİL %	
50	10	40	-	50	10	
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	
30	-	7	-	5	5	
	Yüksek Lisans Tezli		Yüksek Lisans Tezsiz		Doktora	Lisans Sonrası Doktora
ALES Puanı ve Türü	≥70	SAY		≥75	SAY	
YABANCI DİL*	≥50			≥60		
Lisans Not Ortalaması	≥2,5					
Yüksek Lisans Ortalaması				≥3,0		
Referans Mektubu	-			-		
Niyet Mektubu	-			-		
<p>* :YDS/e-YDS/YÖKDİL veya ÖSYM tarafından eşdeğeri 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						
Havacılık Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, Uçak Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği ve Uzay Mühendisliği Mezunları ve Ana Bilim Dalı Makine Mühendisliği olan tüm alt programlar.						
Doktora İçin Başvuru Kabul Edilen Yüksek Lisans Programları						
Havacılık Mühendisliği, Havacılık ve Uzay Mühendisliği, Makine Mühendisliği Anabilim Dalı, Uçak Mühendisliği, Uçak ve Uzay Mühendisliği ve Uzay Mühendisliği Mezunları ve Ana Bilim Dalı Makine Mühendisliği olan tüm alt programlar.						