

**İKÜ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**  
**2024-2025 GÜZ YARIYILI**  
**ANABİLİM/ANASANAT DALI LİSANSÜSTÜ PROGRAMLARI**  
**KONTENJANLAR, DEĞERLENDİRME SINAV TÜRLERİ VE KRİTERLERİ, BAŞVURU KOŞULLARI**  
**(T.C. UYRUKLU ADAYLAR İÇİN)**

Anabilim/Anasanat Dalı	<b>ELEKTRİK-ELEKTRONİK MÜHENDİSLİĞİ</b>		
Program	<b>Elektrik-Elektronik Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans</b>		
Kontenjan	<b>15</b>		
Yatay Geçiş Kontenjanı	<b>5</b>		
Yazılı ve/veya Mülakat Bilimsel Değerlendirme SINAV Türü, Yeri, Tarihi ve Saati	Yazılı	Yok <input type="checkbox"/>	
		Var <input checked="" type="checkbox"/>	Yüz yüze <input checked="" type="checkbox"/> Çevrim içi <input type="checkbox"/> Yer: <b>Bakırköy Yerleşkesi Ataköy Binası 2B-11</b> Tarih: <b>04/07/2024</b> Saat: <b>11:00</b>
	Mülakat	Yok <input checked="" type="checkbox"/>	
		Var <input type="checkbox"/>	Yüz yüze <input type="checkbox"/> Çevrim içi <input type="checkbox"/> Tarih: Saat:
Değerlendirme Kriterleri	ALES	<b>%50</b>	Toplam puanı 100 tam puan üzerinden en az 65 olan adaylar (kontenjan dikkate alınarak) en yüksek puan alan adaydan başlanılarak asil ve yedek liste halinde sıralanıp ilan edilecektir.
	YABANCI DİL	<b>%0</b>	
	LİSANS GENEL NOT ORTALAMASI	<b>%25</b>	
	YAZILI/MÜLAKAT SINAVI	<b>%25</b>	
Başvuru Koşulları	ALES Puanı ve Türü	<b>≥ 55 (SAY)</b>	
	Yabancı Dil	<b>Ön koşul bulunmamaktadır.</b>	YDS/e-YDS/YÖKDİL/e-YÖKDİL veya ÖSYM tarafından eşdeğerliği kabul edilen yabancı dil sınavları ya da İKÜ Yabancı Diller Bölümünün yapacağı Yabancı Dil Giriş Sınavı dikkate alınacaktır.
	Lisans Genel Not Ortalaması	<b>Ön koşul bulunmamaktadır.</b>	
	Kabul edilen lisans programları	<b>Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Sistem Mühendisliği, Bilgisayar Bilimleri, Yazılım Mühendisliği, Matematik ve Fizik Lisans Programları mezunları başvuruda bulunabilir. Lisans transkriptinde temel mühendislik dersleri eksik bulunan adayların, 1 yıl süreyle Bilimsel Hazırlık Programı kapsamında lisans dersleri almaları gerekebilir.</b>	
Yatay Geçiş Başvuru Koşulları (Hâlen devam edilen yüksek lisans programları için)	Genel Not Ortalaması	<b>Ön koşul bulunmamaktadır.</b>	
	Kabul edilen programlar	<b>Elektrik-Elektronik Mühendisliği, Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği, Elektronik Mühendisliği, Elektrik Mühendisliği, Biyomedikal Mühendisliği, Bilgisayar Mühendisliği, Haberleşme Mühendisliği, Kontrol Mühendisliği, Kontrol ve Otomasyon Mühendisliği, Mekatronik Mühendisliği Yüksek Lisans Programları başvuruda bulunabilir.</b>	