



<b>Enstitü</b>	: Fen Bilimleri Enstitüsü
<b>Enstitü ABD</b>	: Fizik
<b>Program</b>	: Fizik Tezli Yüksek Lisans
<b>Eğitim Öğretim Dönemi</b>	: 2026-2027 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
<b>Başvuru Türü</b>	: Yatay Geçiş Başvurusu
<b>Başvuru Dönemi</b>	: Normal Başvuru Dönemi
<b>Kontenjan</b>	: 3

### **ÖZEL BAŞVURU KABUL VE KOŞULLARI**

- \*Başvuru kabul ve koşullarında yer alan genel şartları taşıyor olmak.
- \*Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak.
- \*Aşağıdaki öğrenim şart(larını) taşıyor olmak.
  - Aşağıdaki lisans programlarının en az birinden mezun olmak:
    - . Fizik
    - . Fizik Mühendisliği
    - . Fizik Öğretmenliği



<b>Enstitü</b>	: Fen Bilimleri Enstitüsü
<b>Enstitü ABD</b>	: Mimarlık
<b>Program</b>	: Mimarlık Tezli Yüksek Lisans
<b>Eğitim Öğretim Dönemi</b>	: 2026-2027 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
<b>Başvuru Türü</b>	: Yatay Geçiş Başvurusu
<b>Başvuru Dönemi</b>	: Normal Başvuru Dönemi
<b>Kontenjan</b>	: 1

### **ÖZEL BAŞVURU KABUL VE KOŞULLARI**

- \*Başvuru kabul ve koşullarında yer alan genel şartları taşıyor olmak.
- \*Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak.
- \*Aşağıdaki öğrenim şart(larını) taşıyor olmak.
  - Aşağıdaki EABD/EASD'lerde yer alan tezli yüksek lisans programlarının en az birinde eğitim görüyor olmak:
    - . İnşaat Mühendisliği Ana Bilim Dalı



<b>Enstitü</b>	: Fen Bilimleri Enstitüsü
<b>Enstitü ABD</b>	: Su Bilimleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası)
<b>Program</b>	: Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans Disiplinlerarası
<b>Eğitim Öğretim Dönemi</b>	: 2026-2027 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
<b>Başvuru Türü</b>	: Yatay Geçiş Başvurusu
<b>Başvuru Dönemi</b>	: Normal Başvuru Dönemi
<b>Kontenjan</b>	: 2

### **ÖZEL BAŞVURU KABUL VE KOŞULLARI**

\*Başvuru kabul ve koşullarında yer alan genel şartları taşıyor olmak.

\*Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak.

\*Aşağıdaki öğrenim şart(larını) taşıyor olmak.

-Aşağıdaki lisans programlarının en az birinden mezun olmak:

- . Balıkçılık Teknolojisi Mühendisliği
- . Biyoloji
- . Biyomühendislik
- . Coğrafya
- . Çevre Mühendisliği
- . Gemi ve Deniz Teknolojisi Mühendisliği
- . Genetik ve Biyomühendislik
- . Gıda Mühendisliği
- . Harita Mühendisliği
- . Hidrojeoloji Mühendisliği
- . İnşaat Mühendisliği
- . Jeoloji Mühendisliği
- . Kimya
- . Kimya Mühendisliği
- . Kimya Öğretmenliği
- . Maden Mühendisliği
- . Meteoroloji Mühendisliği
- . Moleküler Biyoloji ve Genetik
- . Orman Endüstrisi Mühendisliği
- . Orman Mühendisliği
- . Peyzaj Mimarlığı
- . Su Bilimleri ve Mühendisliği
- . Su Ürünleri Mühendisliği
- . Tarımsal Yapılar ve Sulama
- . Tarla Bitkileri

- . Yaban Hayatı Ekolojisi ve Yönetimi
- . Zootekni