



Enstitü	: Fen Bilimleri Enstitüsü
Enstitü ABD	: Su Bilimleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası)
Program	: Su Yönetimi Tezli Yüksek Lisans
Başvuru Dönemi	: 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
Başvuru Türü	: Alan İçi Başvuru
Kontenjan	: 5

ÖZEL BAŞVURU KABUL VE KOŞULLARI

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

*Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak.

*Aşağıdaki mezuniyet şart/şartlarını taşıyor olmak.

-Aşağıdaki lisans programlarının en az birinden mezun olmak:

- . Çevre Mühendisliği
- . Jeoloji Mühendisliği
- . Hidrojeoloji Mühendisliği
- . Maden Mühendisliği
- . Su Ürünleri Mühendisliği
- . Coğrafya
- . Kimya
- . Kimya Mühendisliği
- . Meteoroloji Mühendisliği
- . İnşaat Mühendisliği
- . Peyzaj Mimarlığı



Enstitü	: Fen Bilimleri Enstitüsü
Enstitü ABD	: Su Bilimleri Anabilim Dalı (Disiplinlerarası)
Program	: Su Yönetimi Doktora
Başvuru Dönemi	: 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
Başvuru Türü	: Alan İçi Başvuru
Kontenjan	: 2

ÖZEL BAŞVURU KABUL VE KOŞULLARI

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

*Türkiye Cumhuriyeti vatandaşı olmak.

*Aşağıdaki mezuniyet şart/şartlarını taşıyor olmak.

-Aşağıdaki lisans programlarının en az birinden mezun olmak:

- . Çevre Mühendisliği
- . Jeoloji Mühendisliği
- . Hidrojeoloji Mühendisliği
- . Kimya
- . Kimya Mühendisliği
- . Su Ürünleri Mühendisliği
- . Coğrafya
- . Maden Mühendisliği
- . İnşaat Mühendisliği
- . Peyzaj Mimarlığı

-Aşağıdaki EABD/EASD'lerde yer alan tezli yüksek lisans programlarının en az birinden mezun olmak:

- . Çevre Mühendisliği EABD/EASD
- . Jeoloji Mühendisliği EABD/EASD
- . İnşaat Mühendisliği EABD/EASD
- . Maden Mühendisliği EABD/EASD
- . Su Bilimleri (Disiplinlerarası Program) EABD/EASD
- . Kimya EABD/EASD
- . Kimya Mühendisliği EABD/EASD

*Yükseköğretim Kurulu tarafından kabul edilen merkezi yabancı dil sınavları ile ÖSYM tarafından eşdeğerliliği kabul edilen uluslararası yabancı dil sınavlarından en az 55 puan almış olmak.

*Özel Şart: Yukarıda belirtilen Lisans ve Lisansüstü program türlerinden biri veya Su Ürünleri Mühendisliği EABD, Coğrafya EABD, Peyzaj Mimarlığı EABD, Meteoroloji Mühendisliği EABD yüksek lisans yapmış olanlar da başvuru yapabilirler.