



Enstitü : Fen Bilimleri Enstitüsü
Enstitü ABD : Kimya Mühendisliği
Program : Kimya Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
Başvuru Dönemi : 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
Başvuru Türü : Alan İçi Başvuru
Kontenjan : 16

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:
 - . Kimya Mühendisliği



Enstitü : Fen Bilimleri Enstitüsü
Enstitü ABD : Kimya Mühendisliği
Program : Kimya Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
Başvuru Dönemi : 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
Başvuru Türü : Dereceye Giren Öğrenci Başvurusu
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:

- . Kimya Mühendisliği
- . Makine Mühendisliği
- . Çevre Mühendisliği
- . Kimya

*Süleyman Demirel Üniversitesi'nde öğrenim gördükleri lisans programını birinci, ikinci veya üçüncülük derecesiyle bitirmek.



Enstitü : Fen Bilimleri Enstitüsü
Enstitü ABD : Kimya Mühendisliği
Program : Kimya Mühendisliği Tezli Yüksek Lisans
Başvuru Dönemi : 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
Başvuru Türü : Alan Dışı Başvuru
Kontenjan : 16

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:

- . Kimya
- . Malzeme Bilimi ve Mühendisliği
- . Metalurji ve Malzeme Mühendisliği
- . Makine Mühendisliği
- . Çevre Mühendisliği
- . Maden Mühendisliği



Enstitü : Fen Bilimleri Enstitüsü
Enstitü ABD : Kimya Mühendisliği
Program : Kimya Mühendisliği Doktora
Başvuru Dönemi : 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
Başvuru Türü : Alan İçi Başvuru
Kontenjan : 4

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



Enstitü : Fen Bilimleri Enstitüsü
Enstitü ABD : Kimya Mühendisliği
Program : Kimya Mühendisliği Doktora
Başvuru Dönemi : 2024-2025 Eğitim Öğretim Yılı Güz Dönemi
Başvuru Türü : Alan Dışı Başvuru
Kontenjan : 4

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 EABD/EASD'lerde yer alan tezli yüksek lisans programlarının en az birinden mezun olmak:
 - . Biyomühendislik (Disiplinlerarası Program) EABD/EASD
 - . Kimya EABD/EASD
 - . Çevre Mühendisliği EABD/EASD