

ÜSKÜDAR ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE) BÖLÜMÜ
ÇİFT ANADAL PROGRAMI BAŞVURU SONUÇLARI

NO	Fakülte / MYO	Bölüm / Program	Öğrenci Numarası	Fakülte / MYO Tercihi	Bölüm / Program Tercihi	BÖLÜM KABUL/RED AÇIKLAMASI
1	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Adli Bilimler	200207028	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi Çift Anadal Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşullardan %20'lik dilimde olma gerekliliğini sağlamadığı halde ÖSYS puanının (325) bölüm taban puanının üzerinde olması nedeniyle İngilizce yeterlilik belgesinin sunulması koşuluyla ŞARTLI KABUL EDİMESİ' nin uygun olduğuna karar verilmiştir.
2	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	190204027	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi Çift Anadal Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşullardan %20'lik dilimde olma gerekliliğini sağlamadığı ayrıca ÖSYS puanının (260) bölüm taban puanının altında olması sebebi ile REDEDEDİLMESİ' nin uygun olduğuna karar verilmiştir.
3	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Adli Bilimler	200207025	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi Çift Anadal Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşullardan %20'lik dilimde olma gerekliliğini sağlamadığı halde ÖSYS puanının (330) bölüm taban puanının üzerinde olması nedeniyle İngilizce yeterlilik belgesinin sunulması koşuluyla ŞARTLI KABUL EDİMESİ' nin uygun olduğuna karar verilmiştir.
4	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	200204950	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi Çift Anadal Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşulları sağladığından talebin KABUL EDİLMESİ' nin uygun olduğu değerlendirilmiştir.
5	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	190204025	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi Çift Anadal Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşullardan %20'lik dilimde olma koşulunu sağlamadığı halde ÖSYS puanının (264) bölüm taban puanının üzerinde olması sebebiyle talebin KABUL EDİLMESİ' nin uygun olduğu değerlendirilmiştir.
6	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	190204011	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi Çift Anadal Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşullardan %20'lik dilimde olma koşulunu sağlamadığı halde ÖSYS puanının (319) bölüm taban puanının üzerinde olması sebebiyle talebin KABUL EDİLMESİ' nin uygun olduğu değerlendirilmiştir.

MÜHENDİSLİK VE DOĞA BİLİMLERİ FAKÜLTESİ
KİMYA MÜHENDİSLİĞİ (İNGİLİZCE) BÖLÜMÜ
YANDAL PROGRAMI BAŞVURU SONUÇLARI

NO	Fakülte / MYO	Bölüm / Program	Öğrenci Numarası	Fakülte / MYO Tercihi	Bölüm / Program Tercihi	BÖLÜM KABUL/RED AÇIKLAMASI
1	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	190204006	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi YANDAL Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşulları sağladığından talebin KABUL EDİLMESİ'nin uygun olduğu değerlendirilmiştir.
2	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Moleküler Biyoloji ve Genetik (İngilizce)	190204706	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi	Kimya Mühendisliği (İngilizce)	Üsküdar Üniversitesi YANDAL Programları düzenlemesinde belirtilen gerekli koşulları sağladığından talebin KABUL EDİLMESİ'nin uygun olduğu değerlendirilmiştir.