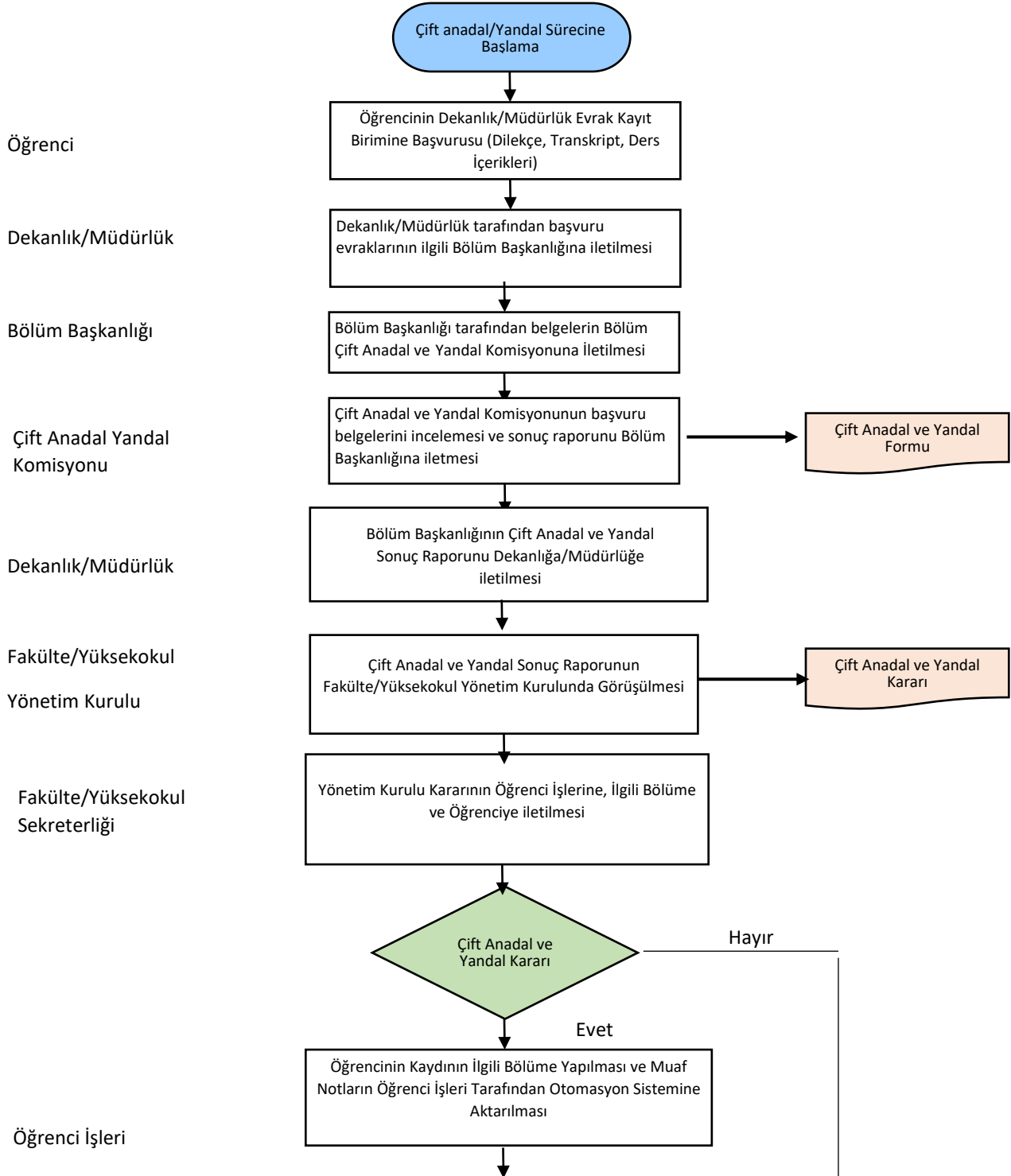


	<p style="text-align: center;">T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU</p>	Doküman No	KIMY-IA-3.08.007
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 1 / 3	

1- Sürecin Tanımı	ÇİFT ANADAL/YANDAL PROGRAMI SÜRECİ
2- Sürecin Sahibi	Çift Anadal ve Yandal Koordinatörlüğü
3- Sürecin Amacı	Üniversitemiz akademik birimleri bünyesindeki programlar arasında Çift anadal ve Yandal Programı açılması ve çift anadal yandal geçiş kontenjanlarının belirlenmesi ile ilgili tüm iş ve işlemlerin yürütülmesi ve yasal mevzuatlara uygun bir şekilde sürecin sonuçlandırılması.
4- İlgili Mevzuat Maddeleri	1- Yükseköğretim Kurumlarında Önlisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal ile Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin Yönetmelik 2- Konya Teknik Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmeliği 3- Muafiyet ve intibak işlemleri yönergesi
5- Riskler/Fırsatlar	Riskler: ❖ Ders tekrarı ❖ Kayıtların gecikmesinden kaynaklı aksaklıklar Fırsatlar: ❖ Öğrencinin muaf olduğu derslerden yükünün kaldırılması, erken mezun olabilme fırsatı elde etmesi
6- Süreç Girdileri (Belgeler)	1- Öğrencinin başvuru dilekçesi 2- Transkript ve not durum belgesi (mühürlü, kaşeli ve imzalı) 3- Ders içerikleri (intibak işlemleri için) 4- Çift anadal/Yandal ders kayıt formu 5- Çift anadal/Yandal protokol formu 6- Öğrenci belgesi

	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İŞ AKIŞ SÜRECİ FORMU	Doküman No	KİMY-IA-3.08.007
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 2 / 3	

7- Süreç Sorumlusu	8- İş Akış Şeması	9- Süreç Çıktıları
--------------------	-------------------	--------------------



	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	KİMY-IA-3.08.007
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 3 / 3	

Öğrenci İşleri

Yönetim Kurulu Kararının Öğrenci Dosyasına Eklenmesi

Çift Anadal ve Yandal Süreci
Bitirilir

10- SÜREÇ ÖLÇME KRİTERLERİ	Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Çiftanadal/Yandal İşlemleri Yönergesi kapsamında önceden alınmış ve başarılı dersin; eşit veya daha yüksek AKTS ve/veya kredi-saat olması ve ders içeriği uyumu/yeterliliğinin sağlanması şartı
11- SÜREÇ PERİYODU	Yeni (İlk) Kayıt, Yatay (Kurum içi, Kurum dışı) Geçiş, Dikey Geçiş, Ek Madde-1 ile Geçiş, Yaz Okulunda Ders Alma, Erasmus işlemleri sonrası.
Dokümanı Hazırlayan	Dokümanı Onaylayan Birim Yöneticisi
Birim Çift Anadal/Yandal Komisyonu	Bölüm Başkanı