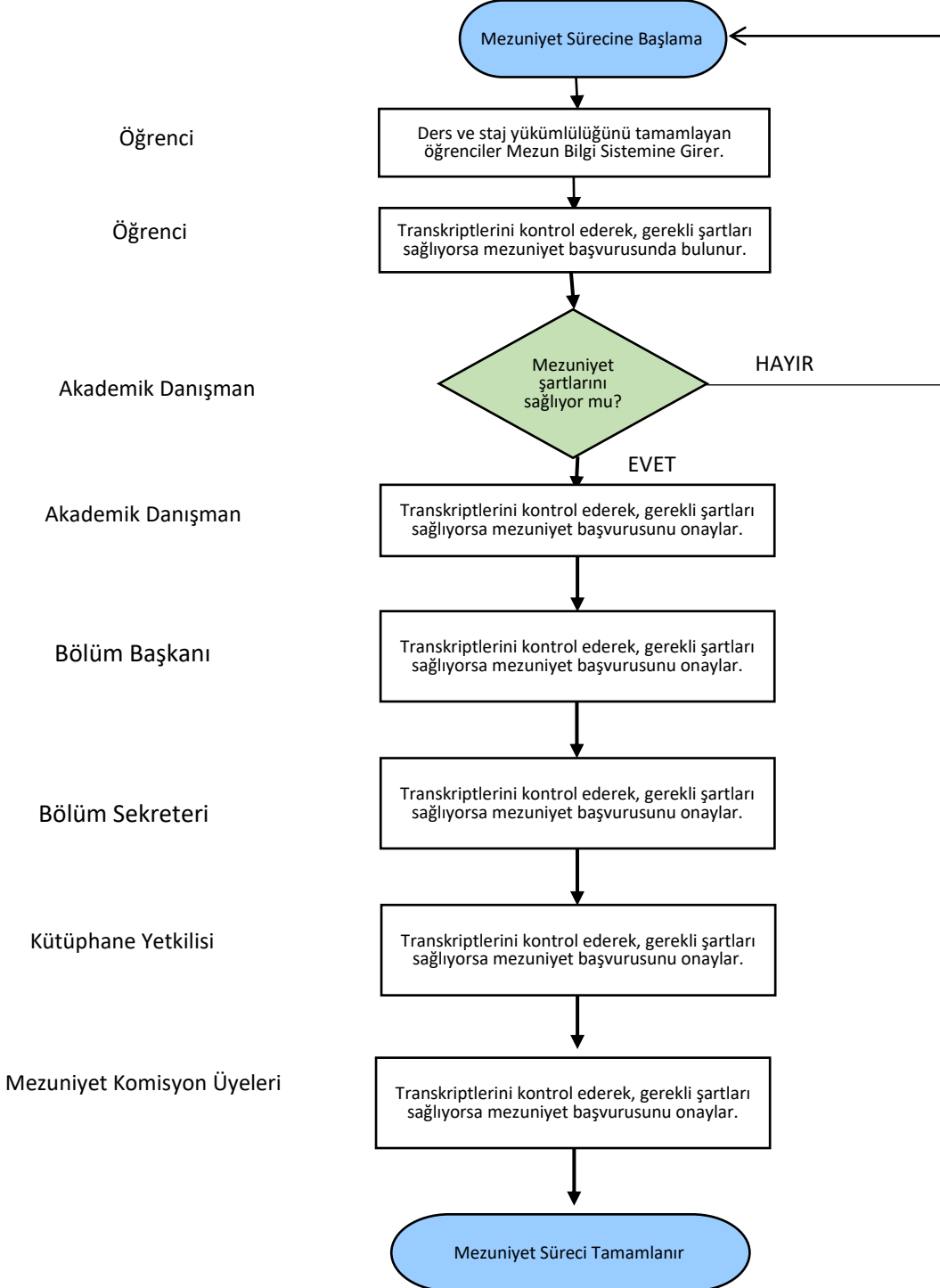


	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	KİMY-IA-3.08.003
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 1 / 3	

1- Sürecin Tanımı	MEZUNİYET SÜRECİ
2- Sürecin Sahibi	Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Dekanlığı, Bölüm Başkanlığı, Danışman Öğretim Elemanları, Fakülte Sekreterliği ve Öğrenci
3- Sürecin Amacı	Bölüm Öğretim Planı göz önünde bulundurularak derslerden ve zorunlu stajlardan başarılı olan öğrencilerin mezuniyet işlemlerinin yapılması.
4- İlgili Mevzuat Maddeleri	<ol style="list-style-type: none">Yükseköğretim Kurumlarında Ön Lisans ve Lisans Düzeyindeki Programlar Arasında Geçiş, Çift Anadal, Yan Dal ile Kurumlar Arası Kredi Transferi Yapılması Esaslarına İlişkin YönetmelikKTUN Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi Muafiyet ve intibak işlemleri yönergesiKonya Teknik Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Programları Staj YönergesiKonya Teknik Üniversitesi Ön Lisans ve Lisans Eğitim-Öğretim Sınav Yönetmeliği
5- Riskler/Fırsatlar	Öğrencinin zorunlu yapması gereken staj eksiğinin olması Öğrencinin mezun olabilmesi için gereken kredi sayısını tamamlamaması Öğrencinin başvuru aşamasında evrak doküman eksiği bulunması
6- Süreç Girdileri (Belgeler)	Öğrencinin mezuniyet başvuru dilekçesi ve buna bağlı olarak sunması gereken ek belgeler (Transkript, Yarıyıl yüksek onur/onur öğrencisi olduğunu gösteren vb. belge)

	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ KİMYA MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	KIMY-IA-3.08.003
		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	KIMY-IA-3.08.003
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 3 / 3	

10- SÜREÇ ÖLÇME KRİTERLERİ	<p>Konya Teknik Üniversitesi Mühendislik ve Doğa Bilimleri Fakültesi ve Kimya Mühendisliği Bölümü ilgili yönetmelik ve yönergeleri kapsamında mezuniyet şartlarının sağlanması.</p> <p>Mezuniyet Sürecini Değerlendirmek için tıklayınız.</p>
11- SÜREÇ PERİYODU	<p>Ders ve staj yükümlülüğünü tamamlayan öğrencilerin transkriptleri Mezun Bilgi Sistemine girilir. Mezun Bilgi Sisteminden öğrenci transkripti, Akademik danışman, Bölüm Başkanı, Bölüm Sekreteri, Kütüphane Yetkilisi ve Mezuniyet Komisyon Üyeleri tarafından kontrol edilerek onaylanır. Öğrenci Mezuniyetleri kesinleşir. İmzalanan Transkriptler üzerine mezuniyet tarihi yazılır. Bu sürecin sonunda öğrencinin mezuniyeti kesinleşmiş olup hazırlandığında diplomasını almaya hak kazanmış olur.</p> <p>Her Eğitim-Öğretim Yılı için Güz ve Bahar Dönemi sonunda ve Tek Ders sınavı sonrası dönem içinde gerçekleştirilir.</p>
Dokümanı Hazırlayan	Dokümanı Onaylayan
Birim Mezuniyet Komisyonu	Birim Yöneticisi
	Bölüm Başkanı