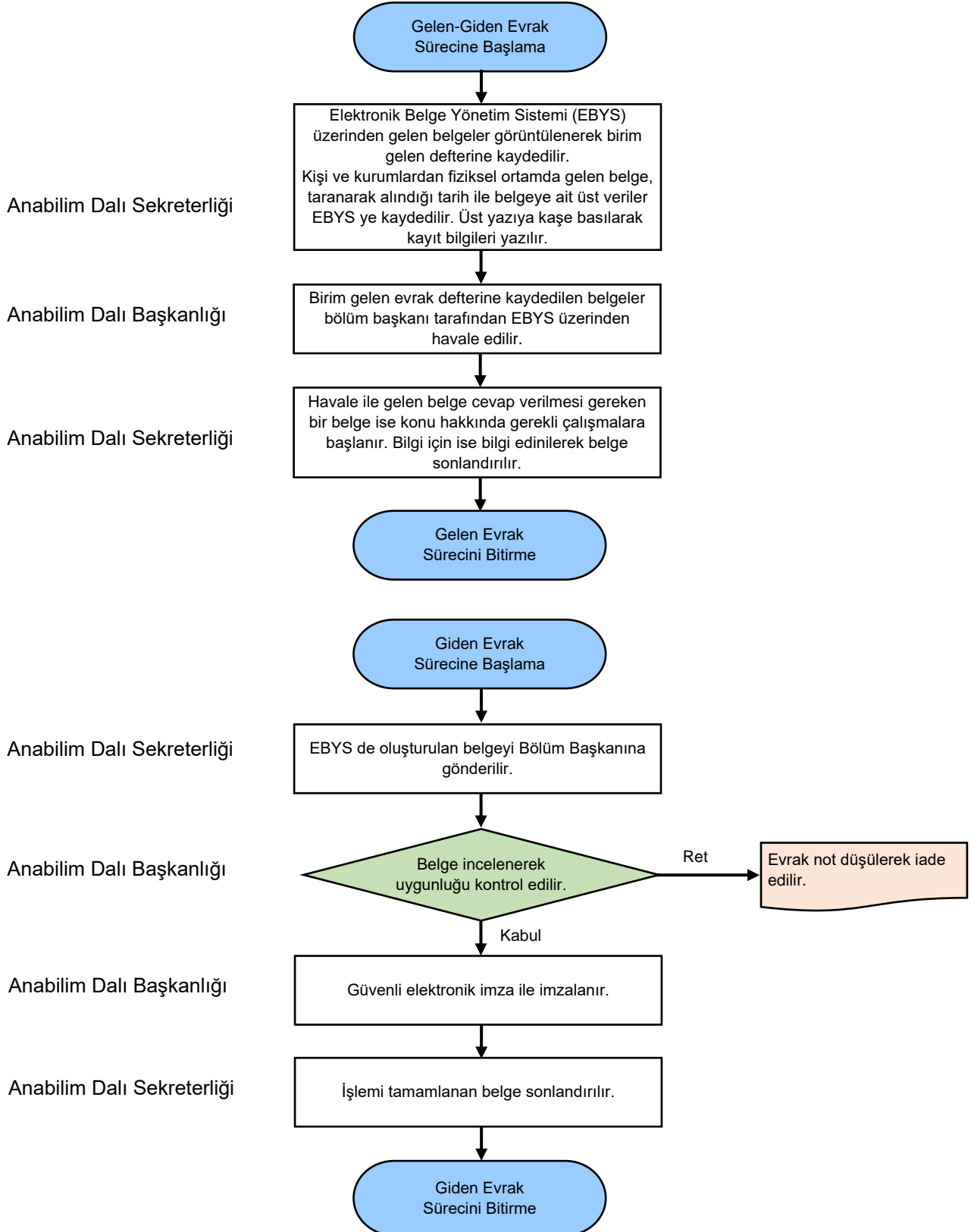


	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MİMARLIK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	MIMA-IA-2.12.004
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 1/3	

1- Sürecin Tanımı	Anabilim Dalı Sekreterliğine (Başkanlığına) gelen-giden evrak süreçlerini tanımlar.
2- Sürecin Sahibi	Mimarlık Anabilim Dalı Başkanlığı Anabilim Dalı Sekreterliği
3- Sürecin Amacı	Anabilim Dalı Başkanlığına gelen evrak ve giden evrak işlemleri için gerekli çalışmaların yapılması.
4- İlgili Mevzuat Maddeleri	1- Resmî Yazışmalarda Uygulanacak Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmelik 2- 2914 Sayılı Yükseköğretim Personel Kanunu 3- Üniversitelerde Akademik Teşkilât Yönetmeliği
5- Riskler/Fırsatlar	Riskler: 1- Evrak çalışmaları sürecinde aksaklık yaşanması. Fırsatlar: 2- Anabilim Dalı Başkanlığını ilgilendiren belgelerle ilgili işlemlerin sorunsuzca yürütülmesi.
6- Süreç Girdileri (Belgeler)	1- Elektronik Belge Yönetim Sistemi (EBYS) 2- İlgili belgeler

	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MİMARLIK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI İŞ AKIŞ SÜRECİ FORMU	Doküman No	MIMA-IA-2.12.004
		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 LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ MİMARLIK ANABİLİM DALI BAŞKANLIĞI İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	MIMA-IA-2.12.004
		İlk Yayın Tarihi	18.05.2022
		Revizyon No	00
		Revizyon Tarihi	00.00.0000
		Sayfa 3/3	

10- SÜREÇ ÖLÇME KRİTERLERİ	İlgili belgelerin Anabilim Dalı Başkanlığınca belirlenen uygunluk kriterlerini sağlanması.
11- SÜREÇ PERİYODU	Gelen ve giden belgelerle ilgili çalışmaya başlanmasından itibaren işlemin tamamlanmasına kadar geçen süreç.
Dokümanı Hazırlayan Kalite Komisyonu Arş. Gör. Dr. Hacı Abdullah ERDOĞAN	Dokümanı Onaylayan Birim Yöneticisi Mimarlık Anabilim Dalı Başkanı Prof. Dr. Mustafa TOSUN