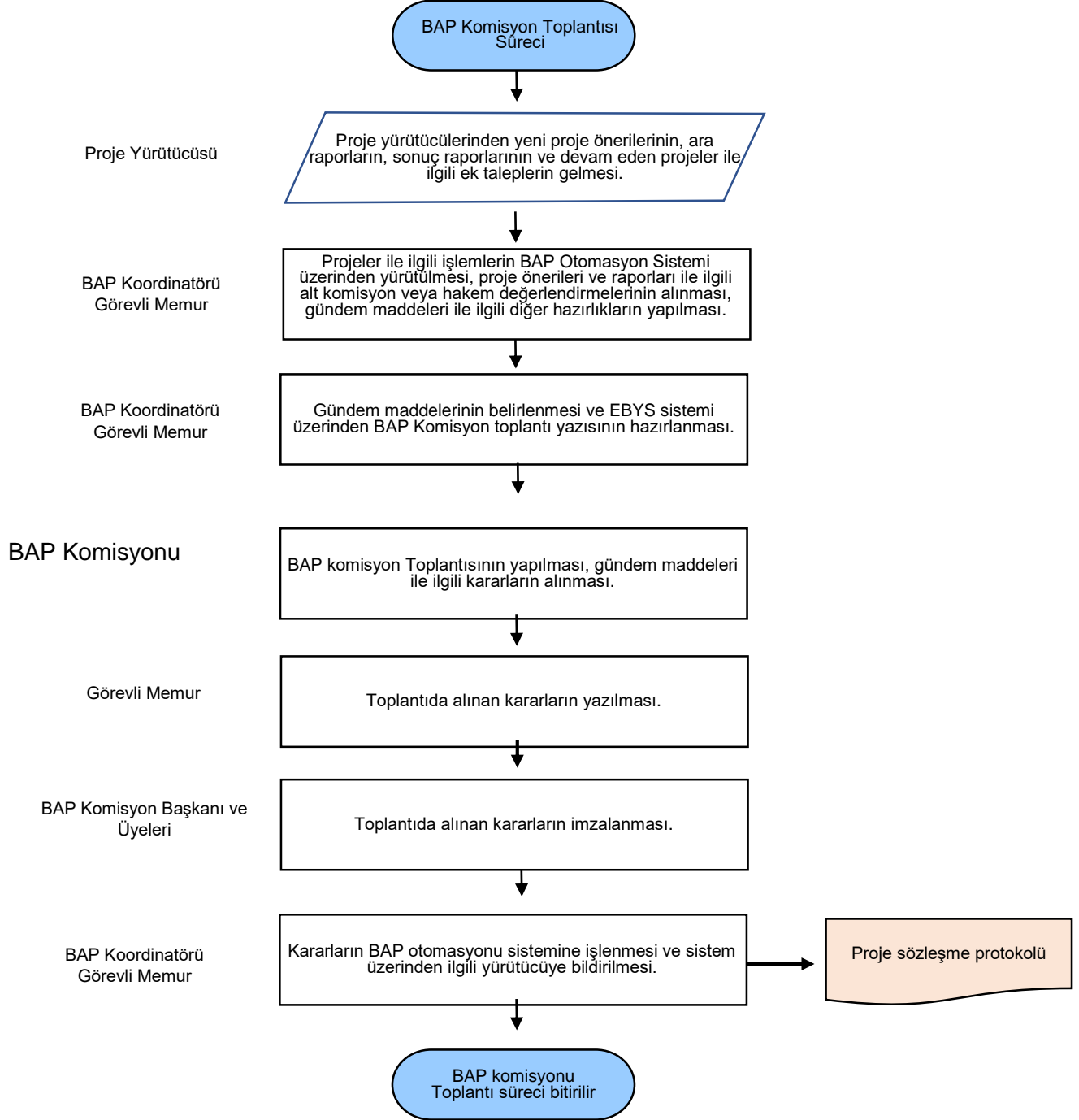


	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜK-REKTÖRLÜK ÜST YÖNETİMİ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	REK-İA-1.00.028
		İlk Yayın Tarihi	17.05.2022
		Revizyon No	
		Revizyon Tarihi	
		Sayfa 1 / 3	

1- Sürecin Tanımı	BAP Komisyon Toplantısı
2- Sürecin Sahibi	Bilimsel Araştırma Projeleri Komisyonu
3- Sürecin Amacı	Bilimsel araştırma projelerinin kabulü, değerlendirilmesi, desteklenmesi, izlenmesi, teşvik ve koordine edilmesi
4- İlgili Mevzuat Maddeleri	<ol style="list-style-type: none">1. Konya Teknik Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yönergesi2. Konya Teknik Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Uygulama Esasları
5- Riskler/Fırsatlar	<p>Alt komisyon veya hakem değerlendirmelerinin zamanında alınamamış olması, ayda bir kez yapılması gereken toplantının vaktinde yapılamama riskini doğurmaktadır.</p> <p>BAP Komisyon toplantılarının zamanında ve amacına uygun olarak gerçekleştirilmesi durumunda üniversite bünyesinde BAP desteği ile gerçekleştirilen tez çalışmalarının ve araştırma projelerinin sağlıklı bir şekilde yürütülmesi mümkün olur.</p>
6- Süreç Girdileri (Belgeler)	<ol style="list-style-type: none">1. BAP Komisyon toplantısı yazısı ve gündem maddeleri2. Alt Komisyon değerlendirme raporları3. Proje başvuru, ara rapor ve sonuç raporu formları4. Proje yürütücülerinin ek talepleri

	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜK-REKTÖRLÜK ÜST YÖNETİMİ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	REK-İA-1.00.028
		İlk Yayın Tarihi	17.05.2022
		Revizyon No	
		Revizyon Tarihi	
		Sayfa 2 / 3	

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



	T.C. KONYA TEKNİK ÜNİVERSİTESİ REKTÖRLÜK-REKTÖRLÜK ÜST YÖNETİMİ İŞ AKIŞ SÜREÇ FORMU	Doküman No	REK-İA-1.00.028
		İlk Yayın Tarihi	17.05.2022
		Revizyon No	
		Revizyon Tarihi	
		Sayfa 3 / 3	

10- SÜREÇ ÖLÇME KRİTERLERİ	Toplantı sürecinin Konya Teknik Üniversitesi Bilimsel Araştırma Projeleri Yönergesine ve sürecin gereklerine uygun bir şekilde gerçekleştirilme düzeyi.
11- SÜREÇ PERİYODU	Ayda bir kez.
Dokümanı Hazırlayan	Dokümanı Onaylayan