

# AŞK İLE

Gönülden gönüle

**DR. RÜSTEM KELEŞ**

**SAKARYA ♥ BÜYÜKŞEHİR**  
BELEDİYE BAŞKAN  
ADAY ADAYI



## EĞİTİM

2003	Doktora	Sakarya Üniversitesi Sosyal Bilimleri Enstitüsü Çalışma Ekonomisi Bölümü / “Deprem Bölgesinde İş Güvenliği Yönetimi”
1995	Yüksek Lisans	Sakarya Üniversitesi Sosyal Bilimleri Enstitüsü Sosyoloji Bölümü
1985	Lisans	İTÜ Sakarya Mühendislik Fakültesi, Makine Mühendisliği Bölümü
	E-MBA	The University of Sheffield, International Faculty, City College Executive MBA, Educating Business Leaders
	Yabancı Dil	İngilizce

## İŞ TECRÜBESİ

2019 - ...	Genel Sekreter	Kahramanmaraş Büyükşehir Belediyesi
2023	Genel Müdür V.	KASKİ Genel Müdürlüğü
2019 - ...	Yönetim Kurulu Üyesi	KASKİ Genel Müdürlüğü
2019 - ...	Yönetim Kurulu Başkanı	AKBEL AŞ.
2019 - 2020	Genel Müdür	KASKİ Genel Müdürlüğü
2005 - 2019	Genel Müdür	Sakarya Su ve Kanalizasyon İdaresi (SASKİ)
2008 - 2009	Genel Sekreter V.	Sakarya Büyükşehir Belediyesi
2004 - 2006	Dr. Öğretim Üyesi	Sakarya Üniversitesi SMYO
2002 - 2004	Dr. Öğretim Görevlisi	Sakarya Üniversitesi SMYO
1993 - 2002	Öğretim Görevlisi	Sakarya Üniversitesi SMYO

## SASKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ GÖREVİNDE GERÇEKLEŞTİRİLEN BÜYÜK VE ÖZGÜN PROJELER

- **Akçay Barajı:** Akçay Deresi üzerinde yapılan entegre çalışma ile Sakarya'nın içme suyu ihtiyacına alternatif olan stratejik bir projedir. Toplam 53 milyon m3/yıl akım sağlanarak baraj, regülatörler ve HES'ler inşa edilmiştir.
- **Sakarya Nehri HES Projeleri:** Sakarya Nehri üzerine planlanan regülatör ve HES'lerden biri olan ADASU, 2013'te faaliyete geçerek 10 MW'lık enerji üretmiştir.

- **Tarihi Çark:** Sakarya'nın simgelerinden olan Tarihi Çark, Kent Park içinde aslına uygun olarak yeniden inşa edilmiştir.
- **Sakarya Nehri - Çark Deresi Bağlantısı:** Sapanca Gölü ve Çark Deresi'nin doğal dengesini koruyarak endüstriyel ve tarımsal su ihtiyacını karşılamak amacıyla gerçekleştirilmiştir.
- **Sapanca Gölü Kuzey Kuşaklama Kollektörü:** Gölün kuzey bölgesinde yerleşimlerin atık sularının toplanması ve arıtma tesisi iletilmesine yönelik çalışmalar yapılmıştır.
- **TÜBİTAK KAMAG:** Sapanca Gölü'nün kirlilik kontrol teknolojilerinin araştırılması ve geliştirilmesi projesidir.
- **Hızırilyas Su Yönetim Merkezi ve İlçe İçmesuyu Arıtma Tesisleri:** 2050 nüfus perspektifiyle Sakarya ve ilçelerine içme suyu arıtma tesisleri kurularak, su sorunlarına çözüm getirilmiştir.
- **Altyapı Projeleri (Pamukova, Geyve, Taraklı, Karasu, Kocaali, Karapürçek, Kaynarca):** İlçelere kanalizasyon, yağmursuyu ve içme suyu altyapısı kurularak çevresel sorunların önüne geçilmiştir.
- **Çamdağı Barajı:** Şehrin kuzey bölgesinin 50 yıllık nüfus projeksiyonuna uygun olarak planlanan baraj, kamu-özel işbirliği ile hayata geçirilmiştir.
- **Erenler - Serdivan İçme suyu İnşaatı:** Su kayıplarını azaltmaya yönelik proje kapsamında Erenler ve Serdivan ilçelerinde içmesuyu hatları yenilenmiştir.
- **Altyapı Projeleri (Akyazı, Kuzuluk, Keremali):** İlçelerde yaşanan altyapı sorunları çözülmüş, içme suyu ve kanalizasyon hatları inşa edilmiştir.
- **Sapanca Üst Mahalleler İçme Suyu İnşaatı:** Sapanca'nın yüksek kesimlerindeki 11 mahalle için içme suyu hatları ve depolar inşa edilerek su sorunları çözülmüştür.

## AKTİF OLARAK GÖREV ALINAN ORGANİZASYONLAR

1. **Su Kanunu Hazırlık Çalıştayı** (Çalıştay Koordinatörü) 14-16 Ekim 2011 Sakarya
2. **Türkiye Belediyeler Birliği**, Su ve Kanalizasyon İdarelerinin Bütçe Eğitimi Programı (Stratejik Plan, Performans Programı ve Faaliyet Raporlarının Hazırlanması Eğitimi) 25-28 Nisan 2011 Konya
3. **İRENEC 2011** International %100 Renewable Energy Conference Resolutions (Assessment of Renewable Energy Resources in Municipalities; Example of Sakarya Metropolitan Municipality) 6-8 Ekim 2011 İstanbul
4. **Türkiye Belediyeler Birliği**, Belediyeler ve İçmesuyu Yönetimi Bilgilendirme Toplantısı (Su Kirliliğinin Önlenmesi İçin Belediyelerin Alması Gereken Önlemler Sunumu) 9-11 Nisan 2012 Afyon
5. **Su ve Kanalizasyon İdareleri İstişare Toplantıları** (Stratejik Su Yönetimi Sunumu, Komisyon Çalışmaları) 2006-2012 İstanbul-Ankara-Konya-Gaziantep-İzmir-Kayseri
6. **Türkiye Belediyeler Birliği Tunus-Yemen Heyetleri Eğitim Programı** (Global ve Bütünleşik Su ve Atıksu Yönetimi Sunumu) 2013 Ankara
7. **Türkiye Belediyeler Birliği Yeni Büyükşehirlere Doğru Eğitim Programı** (Hizmet Sınırlarının İl Sınırlarına Genişletilmesi ile 'Su ve Atıksu Yönetimi' Sunumu) Mart 2014 Ankara
8. **Türkiye Belediyeler Birliği 7. Su ve Kanalizasyon İdareleri İstişare Toplantısı** (Su ve Kanalizasyon İdareleri Genel Müdürler Komisyonu Başkanlığı) Aralık 2014 Afyon
9. **VIII. Dünya Su Forumu** ('İçmesuyu Kaynağı Olarak Sapanca Gölü' sunumu) Mart 2018 Brezilya

10. **Ulusal Limnoloji Sempozyumu** ( 'Sapanca Gölü; Koruma ve Su Kalitesi İzleme Faaliyetleri' sunumu) Ağustos 2018 Sakarya
11. **Marmara Urban Forum / Marmara Uluslararası Kent Forumu** (MARUF), Afetlerde Sosyal yardımlar ve Bilgi Tabanlı Sosyal Yardım Yönetimi, 4 Ekim 2023, İstanbul.
12. **Marmara Urban Forum / Marmara Uluslararası Kent Forumu** (MARUF), 6 Şubat Kahramanmaraş Depremleri Sonrası Toplumsal İyi Oluş, 4 Ekim 2023, İstanbul

## **KAHRAMANMARAŞ BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ GENEL SEKRETERLİK GÖREVİNDE GERÇEKLEŞTİRİLEN PROJELER**

1. **Kurumsal Reorganizasyon:** Büyükşehir Belediyesi'nin organizasyonel yapısı yalınlaştırılarak bürokrasi azaltıldı, cevap verme kabiliyeti artırıldı ve daha sürdürülebilir bir yapı oluşturuldu.
2. **Proje Analizi ve İhtiyaçların Belirlenmesi:** İl merkezi, ilçe, belde ve mahallelerin ihtiyaç analizi yapılarak kısa, orta ve uzun vadeli projeler belirlendi.
3. **Projelerin Önceliklendirilmesi:** Anket, yüz yüze görüşme ve analiz metotları kullanılarak kısa, orta ve uzun vadeli projeler önceliklendirilerek yatırım planlaması yapıldı.
4. **Kültürel Kalkınma Eylem Planı:** Mahallelerin, semtlerin, ilçelerin ve ilin kültürel kaynaklarıyla uyumlu şekilde planlanan bir eylem planı geliştirildi.
5. **Dijital Kültür Envanteri:** Şehrin tarihi ve kültürel varlıkları dijital platformda CBS uyumlu olarak sunuldu, detaylı bilgiler ve görsellerle erişilebilir hale getirildi.
6. **UNESCO Yaratıcı Şehirler Ağı Başvuru Süreci:** Kahramanmaraş'ın edebiyat ve şiir alanındaki birikimi, kimliğine uyumlu olarak UNESCO'ya başvurularak dünya çapında tanıtılma sürecine girildi.
7. **Uluslararası Şiir ve Edebiyat Günleri:** Edebiyatın çeşitli alanlarında uluslararası ödüllerin verildiği, oturumlar ve söyleşilerin yapıldığı önemli bir etkinlik düzenlendi.
8. **Kahramanmaraş Ulaşım Ana Planı:** Şehirleşme, nüfus ve endüstriyel dinamikler dikkate alınarak çağdaş ulaşım normlarına uygun bir ana plan oluşturuldu.
9. **Tarihi Dokunun Restorasyonu Projeleri:** Tarihi merkez odaklı planlama ile Kahramanmaraş'ın yoğun tarihî dokusu restore edilerek koruma altına alındı.
10. **Kentsel Dönüşüm Projeleri:** Yusufkar (Tekke) mahallesi ve Kale Çevresi'nin kentsel dönüşüm süreçleri başlatıldı ve projeler yürütüldü.
11. **Yeni Asfalt Plenti:** Büyükşehir Belediyesinin sorumluluk alanındaki yol ağı dikkate alınarak asfalt plenti kuruldu ve faaliyete geçirildi.
12. **Diğer Önemli Projeler:** Önsen Köprüsü, Tevfik Kadioğlu Köprüsü, Kanlıdere Köprüsü, Ali Kayası Cam Teras, Yedikuyular Kayak Merkezi Master Planı, Yedikuyular Kayak Merkezi Bungalov Ev Yapımı (YİD).
13. **Afet ve Acil Durum Yönetimi:** 2023 Kahramanmaraş depremleri sonrasında aktif olarak afet yönetimine katılım sağlandı; insan kaynağı, teknik kapasite, yardım yönlendirmesi ve sosyo-psikolojik destek gibi alanlarda koordinasyon sağlandı.
14. **Geçici İşyerleri Kurulumu ve Teslimi:** Depremden etkilenen esnaf için geçici ticari alanların oluşturulması ve yönlendirilmesi konusunda koordinasyon sağlandı.
15. **Mikrobölgeleme Çalışmaları:** Deprem sonrası imar planına esas yerleşim uygunluğunun belirlenmesi amacıyla mikrobölgeleme çalışmalarının koordinasyonu sağlandı.

## ÜYELİKLER

2016- ...	Danışma Kurulu Üyeliği	Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
2016 - ...	Danışma Kurulu Üyeliği	Sakarya Üniversitesi Mekatronik Mühendisliği Bölümü
2015 - ...	Genel Kurul Delege Üyeliği	Kızılay Genel Merkez
2014 - ...	Yüksek İstişare Kurulu Üyeliği	Mimar Sinan Mühendisler
2009 – 2020	Onursal Üye	AKATED (Altyapı ve Kazısız Teknolojiler Derneği)
2007 - 2022	Yönetim Kurulu Üyesi, Başkan Yardımcısı	SAKVA (Sakarya Kültür ve Sosyal Yardımlaşma Vakfı)
2012 - 2015	YK Başkanlığı	AKIM Enerji A.Ş.
2012 - 2015	YK Başkanlığı	OVA A.Ş.
2006 – 2019	YK Başkanlığı	ADASU Enerji A.Ş.
2007 – 2009	Yürütme Kurulu Üyeliği	Sakarya Kent Konseyi
2005 – 2011	Sakarya Üniversitesi Temsilcisi	Türk Eğitim Vakfı (TEV)
2004 – 2005	Yükseköğretim Temsilcisi	Uluslararası İlişkiler Koordinatörlüğü (ULİK)
2003 – 2005	Kalite Temsilcisi	SAÜDEK Sakarya MYO
2002 – 2005	Staj Komisyonu Üyeliği	Sakarya MYO

## BİLİMSEL YAYINLAR

1. **Kamu Yönetiminde Stratejik Performansın İzlenmesi; ADASU Örneği**", 16. Ulusal Yönetim ve Organizasyon Kongresi, 16-18 Mayıs 2008,
2. **Stratejik Su Yönetimi; ADASU Örneği**, 15. Ulusal Yönetim ve Organizasyon Kongresi, 25-27 Mayıs 2007, Sakarya.
3. **ADASU: Su Acil Durum Yönetimi**, Türkiye'nin Acil durum Yönetimi Yuvarlak Masa Toplantısı, Orta Doğu Teknik Üniversitesi, Ocak 2008, Ankara.
4. **Sapanca Gölü; Temel Sorunlar ve Bir Yönetim Modeli Önerisi**, Sapanca Gölü Çalıştayı, Sakarya Üniversitesi, 11 Kasım 2007, Sakarya.
5. **Adapazarı Kentsel Atıksu Arıtma Tesisi Çıkış Suyu Parametreleri ve Verim Değerlerinin Yapay Sinir Ağları İle Tahmin Edilmesi**, S.Açıklalın, R.İleri, R.Keleş, Üniversite Öğrencileri 2. Çevre Sorunları Kongresi, Fatih Üniversitesi, 16-18 Mayıs 2007, İstanbul.
6. **Adapazarı Kentsel Atıksu Arıtma Tesisi Atıksuyunun Karakterizasyonunun İncelenmesi ve Değerlendirilmesi**, B.Eren, B.Suroğlu, A.Ateş, R.İleri, R.Keleş, Üniversite Öğrencileri 2. Çevre Sorunları Kongresi, Fatih Üniversitesi, 16-18 Mayıs 2007, İstanbul.
7. **Sapanca Gölü ve Havzası İçin Güncel CBS Veri Altyapısının Oluşturulması**, C.Aydöner, K.Güneş, R.İleri, M.Albay, İ.Yolcubal, R.Keleş, İ.Bayram, III. Uzaktan Algılama ve Coğrafi Bilgi Sistemleri Sempozyumu, Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü, 11-13 Ekim 2010, Kocaeli
8. **Otoyol Araçlarından Kaynaklanan Çevre Kirliliği ve Sapanca Gölüne Etkileri**, Dr. Rüstem KELEŞ, ISEM 2014, 2nd International Symposium On Environment And Morality, Adıyaman University 24-26 Oct. 2014

9. **Sakarya İli Su Kayıpları ve İçmesuyu Arıtma Tesislerinde** Mikrokirleticilerin Ölçümü ve Değerlendirilmesi, Dr. Rüstem Keleş, Uluslararası Kentsel Su ve Atıksu Yönetimi Sempozyumu, 25 - 27 Ekim 2018, Denizli
10. **Akıllı Şehirler ve Metropolitan Yönetiminde SCADA Uygulaması;** Sakarya Büyükşehir Belediyesi Örneği, Doç. Dr. Ferruh TUZCUOĞLU, Dr. Rüstem KELEŞ, International Conference On Digital Economy; Modern Challenges and Real Opportunities, 13-14 February, 2020 Azerbaijan

