

## **YENİDEN BAŞLARKEN**

Bilimsel araştırma kuşkusuz üniversitelerdeki temel görevlerin başında gelir. Yapılan araştırmalarda elde edilen özgün bilgilerin, ilgili bilim çevresine ulaşması, ancak bu bilgilerin saygınlığı olan kaynaklarda yayınlanması ile sağlanabilir. Bu nedenle, çoğumuz kabul etmesek de, *bilimsel yayın* temel akademik etkinliklerin değerini yansıtan en anlamlı parametrelerden biridir. Genelde, bilimsel yayınların en verimli etkileşimi sağlayabilen uluslararası dergilerde yapılması aranmakta ve özendirilmektedir. Bu yaklaşım, günümüzde akademik atama ve yükseltmelerde de etkili bir ölçüt olarak kullanılmaktadır. Türkçenin bir bilim dili olarak oturmamış olması araştırmacıları yayınları için yabancı dillerde yayın yapan uluslararası dergilere yönlendirmektedir. Türkiye’de üretilen bilimsel bulguların yabancı dillerden birini kullanan saygın dergilerde yayınlanarak uluslararası ortamla paylaşılması şüphesiz teşvik edilmelidir. Bu alanda Türk bilim insanları önemli ve sürekli bir gelişme göstermektedir. Ancak bu gelişme Türkçe yayın gereksinmesi ile çelişkili bir olgu olarak değerlendirilmemelidir.

İlk olarak, Türkçe’nin bir bilim dili olarak gelişmesinin başka bir yolu olamaz. Ayrıca, Türkiye’deki akademik çevrenin ve özellikle öğrencilerin önemli bir bölümünün uluslararası bilimsel kaynaklara doğrudan ulaşmakta halen ciddi zorluklar yaşamakta oldukları göz ardı edilmemelidir.

*İTÜ Dergisi*, yukarıda belirtilen gereksinimleri bir yönde karşılamak ve özellikle, İTÜ’de üretilen önemli bilimsel bulguları Türkiye’deki ilgili akademik camiaya aktarmak amacı ile yeniden hayata geçirilmiş ve Türkiye’deki tüm akademik çevrelerin yayın göndermeyi teşvik ettikleri bir Türkçe kaynak düzeyine ulaşmıştır. Başlangıçta, yayınlanması ile ilgili tartışma ve çabalara katkıda bulunmaya çalışmış biri olarak, *İTÜ Dergisi’nin* günümüzde ulaştığı bu düzeyden ve başarı ile sürdürdüğü bilimsel işlevden kıvanç duyduğumu belirtmek isterim.

Bu sayı ile *Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisi*, İTÜ Dergisi ailesine katılmış bulunmaktadır. Dergi, *Su Kirlenmesi ve Kontrolü Türk Milli Komitesi’nin* çok yönlü bilimsel faaliyetleri bünyesinde, 15 yılı aşkın bir süredir ayakta kalmayı başararak misyonunu özveri ile sürdürmüştür. Bu yeni çatısı altında, hem *İTÜ Dergisi’ne* önemli bir güç kazandıracak hem de İTÜ içindeki benzer gelişmelere örnek teşkil edecektir. *Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisi’nin* konusunda tek saygın kaynak olmasında emeği geçen tüm meslektaşlarıma bu vesile şükranlarımı ifade etmek isterim. Derginin *İTÜ Dergisi* bünyesinde devamı konusunda anlayış ve ciddi destekleri için başta Rektörümüz Prof. Dr. Faruk Karadoğan olmak üzere, dostluğundan ve desteğinden her zaman yararlandığım, hocam Prof. Dr. Ergün Toğrol’a ve tüm Yayın Kuruluna teşekkür eder, *Su Kirlenmesi Kontrolü Dergisine* gelecekteki yayın hayatında başarılar dilerim, 27.06.2006, İstanbul.

Prof.Dr. Derin ORHON

Su Kirlenmesi ve Kontrolü  
Türk Milli Komitesi Başkanı