
yayın kurulu'ndan . . .

Sayın Okurumuz,

Geçen sayıda yaptığımız "çağrı"ya, sözlü-yazılı yanıtlar/yazılar gelmeye başladı. Bundan sonra da artarak sürmesi hepimizin *ortak* isteği...

Dergimizin içeriği bir hayli "güncelleşti". Sizin istemlerinize ve beklentilerinize daha *paralel* "ağırlıklı" sayılar hazırlamaya çalışıyoruz. Bunların "ipuçlarını" sanırım bir süredir *hissedilir* bir somutlukta sizlere ulaştırmayı başardık. Ulaştırmaya da devam edeceğiz. *Fark* ettiğinizi ve *olumlartâcağını* umduğumuz diğer bir uğraşımız ise; artan bir ivmeyle bizleri de peşinden sürükleyen (doğrudan ya da dolaylı olarak içinde yer aldığımız) etkilendiğimiz her tür *sorunsalı* sizlere yansıtmak ve bizlerin iradesi dışında belirlenen "gündeme ". bizlerin de doğrudan katılımını/katkısını ve son "tahlilde" *varolduğumuzu* sürekli olarak **vurgulamak**. Bu anlam da, "gündemi" *mesleki* politikalar perspektifinde değerlendirip, "bizler" olarak söyleyecek şeylerimizi söylemek amacıyla: TEK'den, TSE'ye; YÖK'den. Sözleşmeli Personel Uygulamalarına; Özelleştirmeden, Yap-işlet-Devret "icraatlarına". Enerji Politikalarına ilişkin çok geniş bir alanda çalışmalara başladık, önümüzde ki sayılarda bunlarla ilgili yazıları ve araştırmaları sizlere sunacağız, sizlerden de her türlü yardımı ve katkıyı bekliyoruz...

Bu sayıda sizlere, "özelleştirme" ile ilgili derli/toplu bir araştırma yazısı sunuyoruz.' Kısır bir döngünün önemli bir parçası: "özelleştirme". Amaç, önce Sözleşmeli Personel Uygulamasıyla; çalışanları **örgütsüzleştirme** (sözleşmeli personel: Hem işçilerin hem de memurların haklarına sahip olmayan çok "ciddi" *toplumsal* bir açmaza sahip konumda), sonra da KİT'leri yani (dikensiz gül bahçelerini) "cazip" hale getirip; özel ve "güzel" sektöre devretme... Bunları çeşitli perspektiflerden sorgulayan bir çalışma: "**Türkiye'de KİT'lerin Oluşumu ve özelleştirme**". EMO izmir Şubesi'nce hazırlanan kısa bir "**TEK Dosyası**"nı da sizlere sunuyoruz.

Ayrıca, "**Potansiyel Düzenlenmesi ve Potansiyel Dengelemesi**", "**Endüstri ölçmelerinde Radyoizotop Tekniği**", "**Kuantum Etkisi Aygıtı: Yarının Transistoru mü?**", "**Tümleşik Hizmetler Sayısal Şebekesi (ISDN) S-Arabagında Kullanılan Aygıtların Tasarımı İçin Bir Yaklaşım ve Mevcut İki Tasarım Yordamının Tanıtımı**" adlı 3 bölüm sürececek bir yazı dizisini de bu sayıda yayınlıyoruz.

'Tarih Boyunca Elektrik'in öncüleri", **Joseph HENRT**le sürüyor. Yeni sayıda buluşmak dileğiyle...

Sevgi ve Dostlukla.