30. Yıla Girerken...

Bilim ve Teknik

TÜBİTAK Bilim Kurulu'nun 24 Ekim 1966 tarihli toplantısı tutanaklarına göre atıldıguna, bir "dergi" den söz edildiği göre çarpıyor. Toplantıda ülveren derginin şekil ve içeriği hakkındaki görüşleri ni açıkladıkları sonra, özetle: "Çanakla- cık derginin lise seviyesindeki öğrenciler- lere ve halka hitap edecek karakterde olmasına, dergi için amaç en iyi şekilde temsil edecek bir isim bulunmasına, bu arada 'Herkes için Bilim' ve 'Bilim Dünyası' isimleri üzerinde durulmasına karar verilmiştir." Önerilen isimler tam olarak tutuldu; anlamaları ve aktaran tümcelerdeki genel ifade, söz konusu derginin bugünküおかげ yüksek tanonymous "Bilim ve Teknik" olduğunu tahmin etmek güç değil. Bu toplantıdan tam 1 yıl sonra 5 000 tira daha ilk sayısı piyasaya sürülen dergi, bugün 70-80 bin tira ulaşmıştır. Liderliğinde süründen olağan Bilim ve Teknik' in ilk adımdı. İlk sayı kısa süre ile 5 000 adetlık baskı yapılmıştı.


"Araştırmalar, yeni tabiat kanıtları olarak, yeni ilkel koyu- mak veya bilinen olayları hareketle yeni sonuçlar ya da yeni izlenim olaylarını olayla bilinen sonuc, teori ve kanalların genel geçerliliği ve kanalların bilimcileri de araştırmaların en önemli, belki de birikin adımı belgelenecek amacıyla ikil sayfaya göz atabiliyor.

Bilim ve Teknik Dergisi'nin yukarıda ele alınan rock'lar, genelde öyle iki ve politikaların, temel nesnelerin aynı aklärak bugünkü günlerin geçitli olduğu için sadece 60'lara göre çok daha gelişmiş olan bilim ve teknoloji düzeydendir. Ancak, bilim ve teknoloji alanları ve envanteri, konunun bilimsel gelişmiş olup ver- mekten olan bilimcilerin popüler bir dille, duru ve anluslar bir Türkiye kültürünün aktarımı olacaktır. Buta izleyen gözlerin doğru- luğu için. TÜBİTAK birimleri, üniversiteler ve diğer araştırmaların kurumlarının yolu göstericiği de kaynaklar... Haber nieteliği yüksek konturları öne çıkktıkları olarak yer verilir... Ele alınan konular, katlay anlatılar.
İlk Yıllar

lanmuş iki önemli projenin gerçekleştirilmesi bu dönemde rastlanmıştı. Bu iki proje, Bilim ve Teknik Dergisi'nin çıkarması ile, o zamanki adıyla Gebze Araştırma Enstitüsü, bugünki adıyla Marmara Araştırma Merkezi'nin kurulması, TÜBITAK tanınma döneminde önemli yer tutan iki adımı.


Diniyali Erıç ayrınlığı, dergi yönetmi- ninin Genel Sekreterliğe üstlenilmesi uygulan,görün. Gevrimin verilidiği kişi ise, o zamanlar İdari İşlerden Sorumlu Genel Müdürü Yardımcısı olan Refet Erım'dir. Erım o günlerde ilginç anlamda sorunludurda, teknik yetersizlikler ve yönetim belirsizliğinin bazı açılar. İkonik sayı çıkarılmasında kısak bir süre kaldı- mışken, hız yazi bulunmayıyan yan-
kayıp olmuş.” Selçuk Alsan da, Nüvît Osmay'a ve o günlerdeki dergi kadrosu
na ilişkin izlenimlerini şöyle aktarıyor: “Derginın ünlü editörü Nüvît Osmay
ince, seve, bayaz saçlı, kıbar, sarıf ve
güller yüzü bir centimeidir; anacak o giy-
iler arkaştan da斌ib bir ciddiyet ve
iş disiplininin sahil olduğumun kısa süre-
de oğlezeitmektir. Hataları yakaladıklan-
da bir bilim adami ciddiyet ve akıllı
la onlara üstünlük giderdi. Eski Bilim ve
Teknik sazlarları arasından Sedullah Okt-	em barışcısı yolda Nüvît Osmay'ı ve
Ercole Korna'nın tanıdı. Nüvît Bey dur-
madan geçerne yapar, dergide çok büyük
katkılarda bulunurdu. Sekreteri Bilge
Hisarcıklı'ın (üzüm emekli olduğu) bü-
tün yazıları okuyar ve onun kendini
düzeltir. Dergi hemen hiç baskı hataları
olmadan çıkarıl. Yazılıarın sansür uygula-
namaz; verdiğim hiç bir yazı geri çevril-
memiştir. Ancak Rusça'dan bazı bilim-
ser yolun bildiriminize bir gazetede
belli amaçlara eleştirildiği geldi, Nüvît Bey
olarağlere çekme vermesi; hiçbir
şeyin yazmadan dünyaya bilimser
bölünleri çevrisi yok. Sesin sansür
ugurlandığına kadar kalmıştır, mevcut
ve bu bir dergi haline gelirdik tabii ki.
Derginin kalitsal bir yeni hayat sürdürüle-
mekte Nüvît Osmay'ı hissetmemeleri çok
bıyık bırakır, nüfuzlu.
Nüvît Osmay, Ekim 1973 tarihli baş-
yazısında kısa süre dedi edilen bu başarı
nin önemini ve geleceğe dair uyarıldığı
ümitleri şöyle aktarıyor: “Dört yıl içinde
iki ile ilgili, bir Alman popüler bilim
ve teknik dergisi kapanmıştır. Çünkü
öykülerin ve ilan mıktarlarının nüşahası
yeterli gelmiştır. Bizim de Hồ
lerin kaçağına büyük anlamamız ve Bilim ve
Teknik'in bir gün kendi şafakıyla kavram-
masını sağlamaktır.” Bu dileğin gerçek-
leşmesi uzun yıllar almasa da, derginin
yayın yaşamı boyunca hep önemli adm-
lar atarak ilerlemiştir.
Bilim ve Teknik her sayısında Din- yaya açık pan cewcerci büyük mümeyi gögle
maktadır. Fakat siyâlet de de ricam yarın-
varuzunun tam hakimiyetini vermesi gereki-
Sitüs de katkısız, onun benimsen-
me. dest ve arkaşlarındanıza ısra illi-
ve etmek olmadi. Yaratıcılıguna yümde-
lden teşekkürler."

Derginin ilk yıllarına ilişkin, belgelenmesinde yer alan ko-

Byilim ve Teknik her sayısında Din-

Bu bilimecilerin kalitesi yüksek. Ben dercede bilm

Bu bilimecilerin kalitesi yüksek. Ben dercede bilm

Bu bilimecilerin kalitesi yüksek. Ben dercede bilm}

Bu bilimecilerin kalitesi yüksek. Ben dercede bilm

Bu bilimecilerin kalitesi yüksek. Ben dercede bilm
re sindire kullanıyor. Olagan, olayistik gibi kelimeler Türk Dil Kurumu’nun sözlüğünde bulunmamaktadır. Süreç kelimeleri okuyucumuzun biraz yabancı gelmesine neden olacaktır. Fakat acababa oyun yerine eksi karışılgı olan “çetire” yi kullanmak h_jwt

Bu bilim dili olarak Türkçe’nin gelişimini desteklemek ve genel olarak duru ve anlaysız bir Türkçenin yayınıyla kaptırdığı bulunmak bugünkü de Bilim ve Teknik Dergisi’nin hedefleri arasında. Özellikle Türkçe’nin yazım konusunda h_jwt

Bilim ve Teknik’in Ocak 1994’te başladığı, biçim ve içerik bakımından yenilendiği son yıllarda mevcut bir yazarın yazdıgı kitaplarla ilgili, yazılar yazılmakla birlikte, derginin genel yayınına katkıda bulunmak demektir. Bilgilerin, derginin h_jwt

Bilim ve Teknik 323

Bilim ve Teknik 335

Uzayda Yaşamak

30. yila girerken...

Popüler bilim yazıları, bilim diliyle yazıla

Bilim ve Teknik

Bilim ve Teknik

Konusu Danışmanı: Refet Emin

TÜB. Bilim ve Teknik

Özgür Karakoç