

“Irak'ta İşgale Son ve Filistin'e Özgürlük” İçin

27 EYLÜL'DE ALANLARDAYIZ

IRAK'TA İŞGALE SON!

Filistin'e özgürlük

27 EYLÜL
CUMARTESİ

Toplanma : 11:00
Hipoprom
Miting : 12:00
Sihhiye

KÜRESEL
BAK
BARİŞ VE
ADALET
KOALİSYONU
www.kureselbarisveadalet.org
TERTİP KOMİTESİ

Dünya'da 39 ülkede “Irak'ta İşgale Son ve Filistin'e Özgürlük” adı altında 27 Eylül 2003 Cumartesi günü yapılacak olan gösterilerin Türkiye bölümü Küresel Barış ve Adalet Koalisyonu tarafından Ankara'da “Irak'ta İşgale Son ve Filistin'e Özgürlük” adı altında Küresel Adalet ve Barış Koalisyonu tarafından bir miting ile gerçekleştirilecektir.

13 Eylül 2003 tarihli TMMOB Danışma Kurulu ve 14 Eylül 2003 tarihli TMMOB Yönetim Kurulu toplantılarında Irak'a asker gönderilmesi ve Filistin'de yaşanan son gelişmeler görüşülmüş ve Yönetim Kurulumuzun 277 sayılı kararıyla 27 Eylül 2003 tarihinde yapılacak “Irak'ta İşgale Son ve Filis-

tin'e Özgürlük” mitingine Irak'a asker gönderilmesine karşı ve Irak'taki işgalin sona erdirilmesi ve İsrail'in, İnşaat Mühendisleri Odamızın Onur Üyesi de olan Filistin Devlet Başkanı Yaser Arafat'ın sürgün edilmesi girişimlerine ve saldırılarına karşı sesimizi yükseltmek ve tepkilerimizi göstermek için katılım kararı alınmıştır.

TMMOB Pankartı altında tüm Odalarımızın ve İl Koordinasyon Kurullarımızın destek vereceği bu mitingine katılmaya davet ediyoruz.

Toplanma Yeri: 11:00 Hipodrom
Toplanma Saati: 12:00 Sihhiye

sayı 130 / 15 eylül 2003

TEKNİK GÜÇ

TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI YAYIN ORGANIDIR

IRAK'TAKİ İŞGALE HAYIR

Irak'a asker gönderme konusu son günlerde gündemin ilk sırasına yerleşti.

Öyle anlaşıyor ki, siyasal iktidar ülkemizin içine düşürüldüğü ekonomik krizden kurtulmanın çözümünü, krize neden olan politikalarda aramaktan başka bir vizyona sahip değildir. Bu nedenle de dünya hegemonyasını kurma yönünde ilerlemeye kararlı olan ABD'nin hukuk tanımayan politikasına destek vermeyi kaçınılmaz görmektedir.

Irak'ta ne oluyor? Irak emperyalist işgal altındadır. Irak halkı ise direnme çabasındadır ve haklı ve meşru bir direnişi örgütlemek arayışındadır. İşgalcilerin kayıpları her gün artmaktadır. İşgalciler Vietnam'da yaşadıklarını yaşamak istememektedirler. İşgalciler kendi ülkelerinde asker ailelerinin “eve dön” kampanyalarını karşısında zor durumdadırlar. İşgalciler saldırıya gerekçe yaptıkları kitle imha silahları ile ilgili yalanların hesabını vermekte zorlanmaktadır. İşgalciler kendi güvenlikleri için koruma taşeronları aramaktadırlar.

1 Mart'ta emperyalist işgal için topraklarında yabancı asker barındırmayı reddeden halkımız ise, bir avuç dolar için geleceğimizi tehlikeye atmadan kaçınmayan siyasi iktidarın oyunları ile karşı karşıyadır.

“Irak'ta istikrarın yeniden kurulması” isteniyorsa, bunun çözümü vardır: işgalciler Irak'tan çekilmeli ve Irak halkına verdikleri zararı tazmin etmelidirler. Saldırı ve işgal suçluları yargılanmalı-

dır. Bunun dışında önerilecek her hangi bir formül, uluslararası hukukun çiğnenmesini meşrulaştırmak anlamına gelecektir.

“Ulusal çıkarlar” deyimi ise, içeriği açık ve kapsamlı olarak belirtilmeden beylik bir söz olmaktan ileriye gitmeyecektir. Unutulmamalıdır ki, “ulusal çıkar”, şimdiki kadar işkencelere de, antidemokratik uygulamalara da, işsizliğe de, yoksulluğa da gerekçe oluşturmuştur. Dolayısıyla, bu “ulusal çıkar” deyimi yerine, siyasi iktidarın almak istediği kararın emekçi halkımıza, işsizlerimize, yoksullarımıza, yani halkımızın büyük çoğunluğuna bugün ve yarın ne getireceğinin açıklanması gerekmektedir. 1 Mart'ta alanları dolduran yüzbinler, halkımızın kamu oyu araştırmalarında “savaşa hayır” diyen %94'ü ve bunların iradesini TBMM'ne yansıtanlar, “ulusal çıkar” deyiminin ne anlama geldiğini göstermişlerdir. Halkımızı oynamak istenen bu oyuna karşı dikkatli olmaya ve saldırı öncesinde olduğu gibi bu girişime karşı da tepkisini belirtmeye, kendisini ifade etmeye çağırıyoruz.

Küresel Barış ve Adalet Koalisyonu da halkımızın büyük çoğunluğunun düşüncelerini ve demokratik ve meşru tepkilerini belirtmeleri için uygun zeminler yaratma konusunda üzerine düşeni yapmak için çalışacaktır.

Kaya Güvenç
Küresel Barış ve Adalet Koalisyonu Sözcüsü
TMMOB Genel Başkanı

- Şube Meslekçi Eğitim Programları	3'de
- Beyin Göçü Prof. Dr. İbrahim Ortaş	4'de
- Üniversiteler Açılıyor	5'de
- Onur Kurulu: 8 No.lu Karar	6'da
- Toplumsal Barış ve Tarih Öğretimi Mutlu Öztürk	7'de
- Türkiye Arkeolojik Yerleşimleri Projesi	8'de

KAMU EMEKÇİLERİNİN HAKLI TALEPLERİNİ VE MÜCADELESİNİ DESTEKLİYORUZ!

Bütün ülke ağustos ayı süresince grevsi ve toplu sözleşmesiz bir yasayı sahiplenen AKP iktidarı ile kamu emekçilerinin toplu görüşmesine tanıklık etmektedir. Hükümet tüm konularda olduğu gibi bu konuda ideolojik bir tercihte bulunarak, hiçbir somut öneri getirmemekte, sürekli devletin başka organlarının gelecek aylarda yapacağı çalışmalarını işaret etmektedir.

Daha iyi bir yaşam ve demokratik bir Türkiye isteyen kamu emekçilerine “nereye dökülürseniz, dökülün” diyen takıyeci anlayış onbinlerce kamu emekçisinin Kızılay'a dökülmesi karşısında paniklemiş, ne yapacağını şaşırarak Ankara'ya adeta ablukaya almıştır.

Demokratiliğin ispatlanacağı yer Avrupa Birliği kapıları değil, Kızılay Meydanı ve Kamu emekçileri ile oturduğunuz toplu sözleşme masasıdır. Başkalarının demokratiliğini ölçmek yerine kendi demokratik yaklaşımınızı ortaya koyup kamu emekçilerinin taleplerine karşılık verin. Demokratik sadece kendi Başbakanlığını sağlamak üzere anayasa değiştirmek değil, ülkedeki çoğunluğun mutluluğu için bir dizi düzenlemeleri zaman geçirmeksizin gerçekleştirmektir. Hükümetin nasıl kendi iktidarını gerçekleştiren savunduğu bir ideolojisi varsa, kamu emekçilerinin sokaklarda savunduğu bir ideoloji vardır. Bu ideoloji ülkedeki çoğunluğun, çalışanların, yoksulların, işsizlerin, köylülerin ve emekçilerin ideolojisidir.

Bu iktidarın da kiblesi IMF'dir. Bu iktidar da emeğe, emekçiye, yoksula, ezilene düşmanca bir tavır içersindedir.

Kamu emekçileri ve diğer demokrasi güçleri yürüttükleri mücadele boyunca bir çok hükümetin göğişine tanıklık etmiştir. Bundan sonraki süreç IMF'ci AKP iktidarına karşı demokrasi ve emek güçlerinin Kızılay'da başlattıkları mücadeleyi ülkenin her yanında alanlarda yaygınlaştırmasına tanıklık edecektir.

DİSK - TMMOB - TTB



ANKARA'DA KATLI KAVŞAKLAR İPTAL EDİLDİ

TMMOB İnşaat, Makina, Elektrik, Harita ve Kadastro Mühendisleri, Şehir Plancıları, Mimarlar Odası Ankara Şubelerinin açtığı Katlı Kavşakların iptal edilmesine ilişkin dava sonucu Ankara Büyükşehir Meclisi katlı kavşaklar kararını iptal etti.

Atatürk Bulvarı ile Cumhuriyet Caddesi
Kesişiminde Heykel Önünde
ULUS MEYDANI KAVŞAĞI

İstiklal Caddesi ile Cumhuriyet Caddesi
Kesişiminde Stad Oteli
BARÜTHANE KAVŞAĞI

Atatürk Bulvarı ile İstiklal Caddesi Kesişiminde
HERGELEN MEYDANI KAVŞAĞI

Celal Bayar Bulvarı ile Adnan Saygun Caddesi
Kesişiminde
AKSU KAVŞAĞI

Ziya Gökalp Caddesi ile Aksu Caddesi
Kesişiminde
KOLEJ KAVŞAĞI

KUĞULLU PARK KAVŞAĞI

KIZILAY KAVŞAĞI

OSMANLI KAVŞAĞI

GENÇLİK PARKI KAVŞAĞI

HASAN BALIKÇI DAVASI DEVAM EDİYOR



8 Ekim 2003 günü saat 09:30'da Şanlıurfa Ağır Ceza Mahkemesi'ndeki duruşmaya tüm mühendisleri, demokratik kitle örgütleri üyelerini, emekçileri ve halkımızı çağırıyoruz.

Hasan Balıkcı davası geleceğimize sahip çıkma davasıdır. Soyguna, talana, ihmale, suistimale DUR demektir.



ÇOCUKLAR İÇİN SAĞLIKLI ÇEVRELER

Çevresel yıkımdan, ekolojik krizden, yok-sulluktan ve savaştan en çok etkilenenler çocuklardır. Bu noktada, bir yandan toplum yararı, diğer yandan gelecek kuşakların hakları açısından çocuklar için sağlıklı ve yaşanabilir bir çevrenin yaratılması hedefi tüm toplum kesimlerinin tarihsel bir görevi olarak önümüzde durmaktadır. Bu görevin mütevazı bir parçası olarak ÇMO, Dünya Sağlık Örgütü ile yapılan işbirliği çerçevesinde, "Çocuklar İçin Sağlıklı Çevreler" başlıklı kitapçığı titiz bir çeviri ve düzenleme ile Türkçe olarak yayınlamıştır.

TÜRKİYE'DE İX. İNTERNET KONFERANSI

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI

Türkiye'de İnternet Konferanslarının dokuzuncusu bu yıl İstanbul, Harbiye Askeri Müze ve Kültür Sitesinde 11-13 Aralık tarihlerinde yapılacak.

Ülkemize internet ile ilgili grupları bir araya getirerek interneti tüm boyutlarıyla tanıtmak, geliştirmek, tartışmak, internet teknolojileri aracılığı ile toplumsal verimliliği artırmak ve toplumun dikkatini olabildiğince bu yöne çekmek amaçlarıyla, 1995'den beri her yıl ulusal boyutta yapılan bu konferans, bildiri sunma, eğitim semineri verme ve tartışma grubu/açık oturum düzenleme şeklinde gerçekleştirilmektedir. Konferans bilimsel boyuttan çok bilgi ve tecrübe paylaşımı, Türkiye internetin sorunlarına beraberce çözüm arama platformu olarak öne çıkmaktadır.

Konferansta internetle ilgili her konu konferansın kapsamındadır ve tartışmaya açıktır. Telekom ve internet sektörünün serbestleşmesi ve tam rekabete açılması, sayısal uçurum, tüketici hakları, internet cafeler, internetin hukuksal boyutları, düzenleme, öz ve ortak düzenleme gibi konuların yanında e-devlet, e-türkiye, e-dönüşüm, ulusal boyutta örgütlenme, eylem planları gibi ulusal boyuttaki konular; e-demokrasi, saydamlık, katılımcılık, gibi toplumsal konular; e-egitim, e-çevre, e-tarım, e-sağlık, e-ulaşım, e-belediye gibi ekonomiyi ilgilendiren temel konular da olacaktır. Linux seminerleri, inet-tr konferansların geleneksel bir parçası olmuştur.

Konferans kayıt olan dinleyicilere açıktır. Her türlü iletişim için bilgi@inet-tr.org.tr www.inet-tr.org.tr

ZMO: WEB SAYFALARI YENİLENDİ

TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası'nın



web sayfaları e-ZMO bilişim sistemi adı altında yeniden inşa edildi. ZMO hakkındaki bilgilerin, yönetim organlarının tanıtıldığı sitede ayrıca online üyelik işlemleri de verilmeye başlandı. Sitede ZMO'ya ve ziraat mühendisliğine ilişkin haberler, basın açıklamaları, iş ilanları, yayınlar, mevzuat metinleri ve güncel belgeler kullanıcılara sunulmaktadır. Ayrıca sitede hikayeler, karikatürler, fıkralar, okul arkadaşım başlıkları altında kullanıcıların katılımını amaçlayan bölümler de mevcuttur.

BARİŞ İÇİN MÜZİK

1-6 Eylül Barış Haftası çerçevesinde Çankaya Belediyesi, TMMOB, Ankara Tabii Odası, Eğitim-Sen Ankara Şubeleri, Afsad, Taksav, Çatı Çocuk Kültürü Grubu ve Çoluk Çocuk Dergisi ile ortak organize edilen "Barış için Müzik" Sokak Konseri, 5 Eylül 2003 Cumartesi günü Konur Sokak'ta Mimarlar Odası önünde gerçekleştirildi.

Etkinlikte müzikleriyle GRUP SU, GRUP ÇUKUROVA, GÜLAY, şiirleriyle ŞÜKRÜ ERBAŞ, A.GALİP ve MEHMET ÖZER yer aldılar.



ÖMER RAHMİ LÖKER'İ ANDIK

İnşaat Mühendisleri Odası eski baş-kanlarından Ömer Rahmi LÖKER, ölümünün 8. yılında mezarı başında anıldı. 15 Ağustos 2003 günü yapılan anmaya 38. Dönem Yönetim Kurulu üyeleri, eski yöneticiler, şube yöneticileri, çalışma arkadaşları ve ailesi katıldılar.

Mezarı başında yapılan anmada Oda Başkanımız Taner Yüzgeç, eski baş-kanlarımızdan Hilmi Yüncü ve Ömer Rahmi Löker'in eşi, İnş. Müh. Dilara Löker birer konuşma yaptılar.

"DEPREM VE YAPI" SEMİNERİ YAPILDI

18 Haziran 2003 / 26 Haziran 2003 tarihleri arasında Doğu ve Güneydoğu Anadolu'da 8 ayrı noktada yapılan seri seminerler sırasında belirtilmiş olan ve 1 Mayıs 2003 Bingöl Depremi sonrasında düzenlenmesi öngörülen deprem hasarları ile bina onarım ve güçlendirme konularını içeren "Deprem ve Yapı" semineri 17-19 Temmuz 2003 tarihleri arasında gerçekleştirildi. Seminere ağırlıklı olarak Diyarbakır, Elazığ, Bingöl, Malatya, Batman ve Hakkari'den olmak üzere altmışa yakın inşaat mühendisi katılmıştır. Semineri düzenli olarak izleyen kırk dört katılımcıya da "Katılım Belgesi" verilmiştir.

Seminerde tartışılan konular ise; "Deprem ve Zemin" Prof. Dr. Yener Özkan, "Deprem ve Yapı Hasarları" Dr. Erhan Karaesmen, "Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımından Deprem Hasarlarına" Prof. Dr. Uğur Ersoy, "Statik Projelendirmede Deprem ve Yaşanan Sorunlar" Kemal Türkarşan.



TMMOB 3. DANIŞMA KURULU TOPLANTISI YAPILDI

TMMOB 3. Danışma Kurulu toplantısı 13 Eylül 2003, Cumartesi günü Türk Tarih Kurumu Konferans Salonu'nda yapıldı.

TMMOB Çalışma Raporu'nun ve bundan sonra yapılacak çalışmaların ve güncel konuların görüşülmesi kapsamında:

- Güncel ve Irak'a asker gönderilmesi ile ilgili gelişmeler.
- Üyelerimizin ekonomik hakları ve sorunları.
- Özelleştirmeler.
- Yasal düzenlemeler (Yapı Denetimi, Orman Kanunu, Maden Kanunu, YÖK vb).
- Kamu Yönetimi, Yerel Yönetimler, Personel Rejimi Kanun Tasarıları ve Yerel Seçimler.
- Odalarımızın birimlerinin Genel Kurulları.
- Örgütülüğümüzün geliştirilmesi başlıkları tartışılmıştır.

TMMOB Başkanı Kaya Güvenc'in yaptığı açılış konuşması ile başlayan toplantıya TMMOB Yönetim Kurulu Üyeleri, TMMOB Genel Sekreterlik profesyonelleri, Oda Başkanları, İKK Sekreterleri 14, TMMOB Eski Başkanı, Çevre MO 9, Elektrik MO 13, Fizik MO 1, Gıda MO 6, Harita ve Kadastro MO 8, İnşaat MO 30, Jeofizik MO 4, Jeoloji MO 13, Kimya MO 8, Maden MO 9, Makine MO 60, Metalurji MO 5, Meteoroloji MO 2, Mimarlar O 3, Orman MO 1, Petrol MO 1, Peyzaj MO 1, Şehir Plancıları O 3, Ziraat MO 5 kişi olmak üzere toplam 210 kişi katıldı.



ELEKTRİK ELEKTRONİK BİLGİSAYAR MÜHENDİSLİĞİ 10. ULUSAL KONGRESİ VE ELEKTRİK ELEKTRONİK 2003 FUARI
17-21 Eylül 2003
EMO İstanbul Şubesi, İTÜ Elektrik Elektronik Fakültesi, TÜBİTAK
Lütfi Kırdar Kongre ve Sergi Sarayı

TÜRKİYE'DE ÇEVRE KİRLENMESİ ÖNCELİKLERİ IV. SEMPOZYUMU

9-10 Ekim 2003
Gebze Yüksek Teknoloji Enstitüsü
Çevre Mühendisliği Bölümü
41400 Gebze / KOCAELİ
E-Posta : cevkos-4@gyte.edu.tr
Telefon: 0.262.754 23 60 (5 hat)

TURKEYBUILD FAIRS 2003
YAPI ANKARA FUARI
ALTINPARK EXPO CENTER
24-28 EYLÜL 2003

SEMİNER

"CURRENT TRENDS IN COMPUTER MODELING OF BUILDING SYSTEMS"

Ashraf Habibullah, S.E.

President and CEO, Computers Structures, Inc., Berkeley, California



Her türlü yapı sisteminin statik ve dinamik analizi için yaygın olarak kullanılan SAP2000 bilgisayar programını geliştirmiş mühendis Ashraf Habibullah, SAP2000 ve bağlantılı programlardaki (ETABS) son teknik gelişmeleri bir günlük bir seminer ile aktaracaktır.

Seminerde ağırlıklı olarak betonarme ve çelik yapılarda optimizasyon teknikleri, komple deprem hesapları ve karmaşık yapıların (köprü, çok katlı otoparklar...vb.) ileri teknoloji uygulamaları ile modellenmesi üzerinde durulacaktır.

ODTÜ Kültür Kongre Mer. Salon A-B
3 Ekim 2003, 9:30-16:00
Seminer dili İngilizce olacaktır.
Seminere katılım ücretsizdir.

İNŞAATLARDA STANDARTLARA UYGUN OLMAYAN DEMİR KULLANILYOR



İnşaat Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Sadi Sürenkök, son dönemlerde inşaatlarda standartlara uygun olmayan demir kullanıldığının görüldüğünü belirterek demir üretimi yapan haddehanelerde yeteri kadar denetim yapılmadığını iddia etti.

İMO Adana Şube Başkanı Sadi Sürenkök düzenlediği basın toplantısında üretilen standart dışı demirlerin inşaatlarda kullanılması sonucu ortaya çıkacak felakette ilgili bilgi verdi. Aşırı kar kırsı, denetimsizlik, bilinçsiz tüketim ve ihmalin birleşmesinden felaketlerin ortaya çıktığını kaydeden Sürenkök, inşaatlarda kullanılan demirlerin bir bölümünün standartlarda belirtilen akma ve çekme mukavemetine sahip olmadığını yapılan deneylerle tesbit edildiğini söyledi. Standartlara uygun olmayan demirlerin imha edilmesi gerektiğini ancak uygulamada imha edilmediğini görmediğini vurgulayan Sürenkök, "Gerek

standartlara uygunluğu denetlemek durumunda olan kurumların yetersizliği ve gerekse bu malzemeleri kullanılmakta olan tüketicilerde yeterli kalite bilinci olmamasından dolayı ülkemizde yapılmakta olan yapıların % 70'i belirlenen standartlara uygun olarak yapılmamaktadır. Bu saptamaya en güzel örnek 1998 Ceyhan ile 1999 Marmara depremleridir" dedi.

İskenderun Demir Çelik fabrikasının civarında üretim yapan haddehanelerden alınan 50 demir örneğinin İSDEMİR ve KOSGEB laboratuvarlarında deneye tabi tutulduğunu ve 50 örnekten % 89'unun standartta uygun, % 10'unun standart dışı olduğunu tesbit edildiğini dile getiren Sürenkök, "Tüm hesaplamaları TSE'nin belirlediği normlara uygun malzeme kullanılacağı varsayılarak yapılan inşaatlarda kalitesiz malzeme kullanılması, can ve mal güvenliği açısından çok büyük tehlike oluşturmaktadır. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı ile diğer yetkilileri denetimi yeteri kadar yapmaya davet ediyoruz."

ARTVİN DERİNER BARAJI ŞANTIYESİ KAPATILDI



Artvin Deriner barajında 1998 yılından itibaren süren çalışmalar 2003 ağustos ayında 540 çalışanın işine son verilmesiyle son buldu. ERG İnşaat liderliğindeki konsorsiyum, gerekli ödeneğin çıkarılmaması nedeniyle, başlangıcında 2000 kişi istihdam edilen dev barajın şantiyesini kapattı. Hiç bir doyurucu açıklama yapılmadan kapatılan bu şantiye Artvin ekonomisine de büyük darbe vurdu. AKP hükümeti gerekli hiç bir girişimde bulunmadan bu kadar insanın işsiz kalmasına göz yumdu.

Deriner Barajı; bitirildiğinde Türkiye'nin en büyük, dünyanın beşinci büyük kemer barajı olacaktı.

Bir an önce yapılan bu yanlışlıktan dönülerek şantiyenin tekrar açılması gerekmektedir. Deriner barajının parası dış kaynaklı krediye dayanmaktadır, zamanında yapılan yanlış sözleşmeler barajın çok pahalıya mal olmasına neden olmuş olsa bile bu yatırımın biran önce bitirilmesi ülke yararına.

Zeki Polatdemir - İMO Artvin Temsilcisi

ÇİMENTOYA YAPILAN ZAM TEPKİ ÇEKTİ



İMO Gaziantep Şube Başkanı Serdar Uygur, bölgede çimentoya yapılan % 20'lik artışa tepki gösterdi.

Akaryakıt fiyatları ve dövizin düştüğü bir ortamda çimentoya uygulanan bu zammın hareketlenen inşaat sektörünü frenlediğini belirten Uygur, Gaziantep ve çevresinde üretim yapan fabrikaların ihracata yönelerek, iç piyasayı ihmal ettiğini ifade etti. Uygur, "Bundan dolayı çimento piyasasında bir daralma yaşanıyor" dedi. Spekülatif olan bu zamların geri alınmasını isteyen Uygur, "İnşaat sektörü ekonominin lokomotifidir. Bu iş kolunun canlı olması, onlarca sektörü etkilemektedir." şeklinde konuştu.

ADAPAZARI'NDAKİ ÇOK KATLI BİNALAR İNCELEMAYA ALINIYOR



Adapazarı'nda çok katlı binalar muhtemel bir depreme karşı mercek altına alındı. Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'nın isteği üzerine Sakarya Üniversitesi (SAÜ), Adapazarı Büyükşehir Belediyesi, İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) ve Sakarya Valiliği, ortak bir çalışma ile depremden sonra hasarlı hale gelen ve hasarsız çok katlı yapıları yakın takibe aldı.

Konu ile ilgili bilgi veren İMO Başkanı Ahmet Erdem, Adapazarı'nda 7,4 büyüklüğünde deprem geçiren çok katlı hasarlı ve hasarsız binaların kentte büyük bir tehdit oluşturduğunu söyledi.

Erdem, deprem sonrası ayakta kalmayı başaran ve hasarsız gibi görünen binaların hiçbirisinin depremden önceki durumda olmadığını ve mukavemetini kaybettiğini dile getirdi.

Erdem, binaların demir aksamı ve çatlak yerlerinin korozyona uğraması ve zemindeki düzensiz oturmalarından doğan stres dolayısıyla çok katlı yapıların büyük bir tehlike altında olduğunu vurguladı.

Kentte bu tür yapılarla hiçbir müdahalede bulunulmadığına dikkat çeken Erdem, "beton ve çelik mukavemetini büyük ölçüde yitirmiş olan hasarsız yapılar için de önlem alıp kat adetlerini azaltarak gelecek olan depremi güvenli olarak karşılamalarını sağlamak gerekir" demiştir.

KAMU İHALE KANUNUNA GÖRE YAPIM İŞLERİ İHALELERİNDE, İHALE İŞLEMLERİ VE SÖZLEŞME YÖNETİMİ

Kurs Eğitmeni: Dr. Hüseyin Gencer (İstanbul Valiliği Proje Yönetimi Danışmanı)

Konular: Yatırım Projelerinin Planlanması, Metraj, Birim Fiyat, Yaklaşık Maliyet, İhale İşlemleri, Teklif Hazırlama, Yeterlilik Kriterleri ve Ekonomik Açısından En Avantajlı Teklifin seçimi, Hakediş, Fiyat Farkı Uygulanması, Sözleşme Yönetimi

Kurs Başlangıç Tarihi: 8 Ekim 2003
Süre: 6 Hafta (Toplam 12 saat)

Kurs Ücreti: 100.000.000.-TL

Kurs Yeri: İMO İstanbul Şubesi Mustafa Ürgüplü Eğitim Salonu

İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ AYLIK ETKİNLİKLER PROGRAMI 1 EYLÜL 2003 - 31 OCAK 2004

01 Eylül 2003 Betonun Dayanıklılığı (Durabilite) - Seminer Yürütücü: Vedat Yorulmazel Konuşmacılar: Halit Yazıcı - Hayri Ün	Yürütücü : Prof. Dr. İrfan Uzsoy Konuşmacılar: Prof. Dr. Sinan Altın, Prof. Dr. Uğur Ersoy, Prof. Dr. Zekai Çelep, Prof. Dr. Mustafa Düzgün, Prof. Dr. Yıldırım Ertutar, Prof. Dr. Hikmet Aydın, Prof. Dr. Bülent Baradan, Y. Doç. Dr. Ercan Yüksel, Etkan Ergin, Cem Kuru
11 Eylül 2003 "Sanatçı ve Yazar Meslektaşlarımız" Konuşmacı: Abdullah Bizden	04 Aralık 2003 Beton Paneli Yürütücü : Prof. Dr. Bülent Baradan Hazır Beton Siparişi Nasıl Verilir - Önder Küçükkaragöz Beton Sınıfları - İrfan Kadroğlu Beton Tabancası ve Karot Yönt. Beton Dayanım Hesabı - Y.Doç.Dr. Şemsi Yazıcı Beton ve Çelikte Kalite Kontrolü - Y. Doç. Dr. Selçuk Türkel
18 Eylül 2003 Kamu Personeli ve Yerel Yönetimler Yasa Tasarısının Yerel Yönetimler Yönünden Geçirdiği Değişiklikler İçin Görüş Konuşmacı: Serpil Esrek	Betonda Çatlaklar - Hayri Ün Kendinden Yerleşen Beton - Burak Felekoğlu Betonda Mineral ve Kimyasal Katkılar - Halit Yazıcı Betonda Yeni Teknikerler - Doç. Dr. Kambiz Ramyar
25 Eylül 2003 Körfez Gezisi	11 Aralık 2003 TS EN 206 Beton Standartları Konuşmacı: İrfan Kadroğlu
02 Ekim 2003 İzmir Ulaşım Paneli Yürütücü : Ali Fuat Günak Konuşmacılar: Prof. Dr. Ergun Gedizlioğlu Prof. Dr. Mehmet Uluçaylı, Süleyman Oğuz, Sedat Güler	18 Aralık 2003 Temel Tasarımı Konuşmacı: Y. Doç. Dr. Gürkan Özden
09 Ekim 2003 Zemin İyileştirme Yöntemleri Konuşmacı: Doç. Dr. Recep Yılmaz	25 Aralık 2003 Şantiye Mühendisliğinde Karşılaşılan Sorunlar-1 Konuşmacı: Uğur Akyurt
14 Ekim 2003 Türkiye'nin AB Yolculuğu ve İnşaat Mühendisleri - Seminer Konuşmacı : Prof. Dr. Lerzan Özkale	8 Ocak 2004 Şantiye Mühendisliğinde Karşılaşılan Sorunlar-2 Konuşmacı: Uğur Akyurt
26 Ekim 2003 Şirince Gezisi	15 Ocak 2004 Kent Kültürü ve İzmir Konuşmacı: Yaşar Aksoy
30 Ekim 2003 İhale Yasası - Seminer Yürütücü : K. Abidin Öztürk Konuşmacılar: Bakanlık Yetkili Elemanları	22 Ocak 2004 Soğuk Havada Beton Dökümü Konuşmacı: Önder Küçükkaragöz
06 Kasım 2003 Bilgi Yönetimi Konuşmacı: Gülben Çalış	29 Ocak 2004 Çimento Bileşenleri ve Hidratasyonu Konuşmacı: Doç. Dr. Kamiz Ramyar
13 Kasım 2003 Afet Bölgelerinde Yapılacak Yapılar Hakkında Yönetmelik Uygulamaları Konuşmacı: Prof. Dr. Ergin Atımtay	
20 Kasım 2003 Yapılarda Hasar Nedenleri - Depreme Dayanıklı Yapı Tasarımı ve Yapıların Güçlendirilmesi - Panel	

İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI ANKARA ŞUBESİ MESLEKİÇİ EĞİTİM MERKEZİ SONBAHAR DÖNEMİ SEMİNER PROGRAMI

SEMİNERİ VEREN	KONU	TARİH
Oğuz Özkazanç	Patlayıcı Maddeler ve Patlama Teknikeri	25.09.2003
Murat Demirhan	İnşaat Mühendisliğinde Bilgisayar Kullanımı	02.10.2003
Tuncer Akyol	Karayolu Projelendirme	09.10.2003
Mustafa Nalçakan	Derin Kazılar	16.10.2003
Doğan Pekçağlıyan	Hidroelektrik Enerji ve Hidroelektrik Santrallerin Rolü	23.10.2003
Hüseyin Tabak	Çelik Yapılar	30.10.2003
Fikret Tulumtaş	Tüneller	06.11.2003
Nejat Bayülke	Yapıların Yedek Taşıma Gücü İtme Analizi Yapı Hasarının Değerlendirilmesi	13.11.2003
Serap Çatalpınar	Karayolları Uygulamalarında Çevresel Etki Değerlendirme	20.11.2003
Cumhur Aydın	Kentlerde Trafik Güvenliği ve Hız Yönetimi	04.12.2003
A. Rıza Yücel	Kamu İhale Yasası ve Uygulama Yönetmelikleri	11.12.2003
M. Nejat Özgür	Su Kaynakları Planlamasında Çevresel Değerlerin Sınır Koşulu Olarak Kullanılması	18.12.2003

* Seminerler Ücretsizdir * Sadece Ankara Şube Üyeleri Katılabilir * Katılımcılara Katılım Sertifikası Verilecektir * Katılım, www.imoankara.org.tr'den veya Ankara Şubesinde Form Doldurulup Gerçekleşecektir * Bir Seminerde Kayıt Yapıp Mazeretsiz Katılmayan Üyemiz, Diğer Seminerlere Katılma Hakkını Kaybeder * Bir Üyemiz Birden Fazla Seminerde Katılabilir

İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi SAP90 - SAP2000 kursları düzenleyecektir. 0.312.419 38 81 numaralı telefondan ayrıntılı bilgi alabilirsiniz.

BEYİN GÖÇÜ

Prof. Dr. İbrahim ORTAŞ - Çukurova Üniversitesi, ÖED Yönetim Kurulu Üyesi

15 Haziran 2003 tarihli Milliyet gazetesinin başlığı "Altın Gençler"di. Altı özel genç ABD'nin en iyi üniversiteleri tarafından tam burslu olarak okutulacak. Zeki olan bu gençler, doğal olarak her yönü ile başarılı oldukları için ABD üniversiteleri tarafından da "Beyin göçü" olarak kapsıldılar.

Tesadüf bu ya bu haber tam da ÖSS'nin yapıldığı gün yayınlanıyor. Bu sınav bir buçuk milyon öğrenci içerisinde en iyilerinin yeteneklerine göre seçilip, arzu edilen meslekte en yüksek düzeyde eğitmek ve ülkeye yetmişmiş eleman kazandırmak amacı ile yapılmaktadır. Gelişmiş batı ülkeleri sahip oldukları yetmişmiş insan gücü ile bilim ve teknoloji yaratmakta ve ihraç etmektedirler. Yetmişmiş beyin gücünün önemli bir kısmını, beyin göçü veren ülkelerin son derece yeteneklilerinden sağlamaktadırlar. Geleceğin beyinlerinin ve yöneticilerinin seçileceği bugünkü sınav ile belirlenen gençlerin nedense büyük çoğunluğu, bu ülkeye değil de gelişmiş batılı ülkelerinde iş bulmayı diğer bir ifade ile pasaport sağlamayı ve dışarıda yaşamayı tercih etmektedirler. Ancak bu gençler ülkelerini sevmedikleri için ya da başka ülkede yaşamak istedikleri için değil, tam tersine kendilerine gerekli olanak ve önem verilmediği için yurt dışına gitmektedirler.

Lisedeki başarılı öğrenciler, kendi okullarından önce dershaneler tarafından keşfedilir ve buralara çekilirler. Sınavda çok yüksek puan alan ve kendine güvenen öğrenciler üniversitenin ilk yıllarından itibaren başta Amerikan üniversiteleri olmak üzere ülkemizde faaliyet gösteren ve hiçbir resmi sıfata olmayan yabancı üniversitelerin aracı kuruluşlarına "Yüksek Lisans" ve "Doktora Eğitimi" için çok iyi vaatlerle yönlendirilmektedirler. Özellikle ODTÜ, Boğaziçi ve Bilkent gibi İngilizce ile eğitim yapan üniversitelere, en yüksek puanla giren öğrencilerin en iyileri, neredeyse çoğunluğu bu yolla beyin göçüne uğramaktadırlar. Bu bağlamda gün geçmiyor ki başarılı öğrencilerimizin yurt dışı bursları ile ilgili bir haber yayınlanmasın. Özellikle üniversiteyi bitiren öğrencilerin arayış içerisinde olduğu bir dönemde bu tür haberler çok yayılmaktadır. Bu dönemde bir çok başarılı öğrenciye burs olanağı yanında "yeşil kart" olanağı sunularak ABD'de yaşama ve iş bulma yolu vaadi ile beyinler kendi sofralarına çekilmektedir.

Batı Bilimsel Narsistik mi yapıyor?

"Hep en önde ben olayım", "en iyi bilim adamları benim ile çalışsın", "bilimde buluşu ben yaparım", "kimse benden önce uzaya gidemez" gibi "ben" mantığına sahip anlayış narsistik olarak tanımlanmaktadır. Bugün başta ABD üniversiteleri olmak üzere dünyaya verdikleri mesaj şu: "Dünyanın en iyi bilim adamlarını ben para ile yanına çekerim, diğer sıradan olanları da siz sözüm ona bilim yapıyor gibi davranarak kendinizi oyalayın" demeye getiriyor.

Bir zamanlar Avrupa'nın en asi çocukları olarak Amerika kıtasına giden bugünkü Amerikalıların dedeleri kısa sürede yerlileri etkisiz hale geldikten sonra hızla üretim geçtiler. Üretimde kullandıkları iş gücü köle gücü idi. Afrikalı zenciler pamuk ve şeker kamışı tarlalarında çalıştırılmak için yerlerinden yurtlarından kopararak dönüşü olmayan başka kıtalara taşınıyorlardı. Şimdi de sistem, az gelişmiş üçüncü dünya ülkelerinin yaratıcı beyinlerini kendi bilim ve teknoloji alanlarına çalıştırılmak için götürüyorlar. Maalesef bugün bu sistemin en saygın bilim kuruluşlarının, büyük şirketlerinin başında çok sayıda üçüncü dünya ülkesinden ithal edilen, her yönüyle başarılı, bilimcileri, yöneticileri, mühendisleri çalıştırmaktadırlar. Sisteme kattıkları katma değerler, bilimsel bulgular ise yine kendi ülkelerine, üçüncü dünya ülkelerine karşı kullanılmaktadır.

Tersine Beyin Göçünü Mümkün mü?

İlgincir ülkemiz bir taraftan önemli derecede beyin göçü verirken iki kez beyin göçü alan ülke olarak üniversitelerine taze kan katarak bilimsel gelişmişliğe

önemli katkıda bulunmuşlardır. Bilindiği gibi Atatürk'ün sağlığında Almanya'da Nazi rejiminden kaçan seçkin bilimciler Türkiye'de bilim hayatına büyük heyecan katmış, bir çok kürsünün kurulmasına ve bilim atmosferinin oluşmasını sağlamışlardır. Bilimin önemini kavramış olan Atatürk yabancı bilim adamlarına her türlü desteği sağlamıştır. İkinci süreç de eski Sovyetler Birliğinin dağılması ile yoksulluk sınırında maaş alan Azeri bilim adamlarının ülkemize gelmesi ile başlamıştır. Sovyetler döneminde başta temel bilimler (matematik, fizik, kimya elektronik) alanında iyi yetmişmiş yaklaşık 300 civarındaki Azeri bilim insanının sağladığı katkılardır. Ülkemizin bağlamda tersine beyin göçünün önemini galiba iyi analiz edemediği gibi. Yetkililerin ve bilim tarihçilerinin bu konu üzerine durması yararlı olur kanısındayım.

Maalesef bugün bu sistemin en saygın bilim kuruluşlarının, büyük şirketlerinin başında çok sayıda üçüncü dünya ülkesinden ithal edilen, her yönüyle başarılı, bilimcileri, yöneticileri, mühendisleri çalıştırmaktadırlar. Sisteme kattıkları katma değerler, bilimsel bulgular ise yine kendi ülkelerine, üçüncü dünya ülkelerine karşı kullanılmaktadır.

Kaçışın Dinamikleri

Çok genç ve dinamik bir nüfusu olan ülkemiz maalesef elindeki son derece değerli elemanlarını adeta kendi kaderlerine terk ederek dışarıya kaçmalarına neden olmaktadır. İşin acı tarafı Türk yetkilileri ve üniversiteleri de bu konuda bir aymazlık içerisindeyler

Bilgi çağında bu gençlerin buldukları ülkelerdeki bilimsel alt yapılarının, olanaklarının değişik teknolojik araçlarla (internet, kısa süreli seminerler, kongre davetleri, çalıştaylar gibi) ülkemize kazandırılması sağlanabilir. Bugünkü iletişim çağı bu anlamda beyin göçünü kısmen de olsa ülkemiz lehine beyin gücüne dönüştürebilir.

Gönül ister ki bu gençler ülkemiz üniversitelerinde çalışsınlar, ülkemizde bilim yapabilsinler ve bilgi teknolojilere dönüştürsünler. Maalesef bugünkü üniversite bütçeleri, maaş durumu, bir türlü bürokrasiden kurtulamayan, verimsiz çalışan ve çalıştırılmayan araştırma fonlarının durumu insanın idealist olmasını törpülemektedir. Yurtdışından büyük ideallerle gelen değişik üniversitelerdeki araştırmaların çoğu iç verimsizliğin yaratığı bıkınlık ve ilk fırsata dışarıya okuyacaktır. Eğer önlem alınmasa ileride bir çok insan daha dışarıya kaçacaktır.

Fen Liseleri Öğrencileri Nerede?

Fen Liselerinin kuruluş amaçları, daha çok ülkenin gelecekteki Fen Bilimcilerini yetiştirmek idi. Fakat gençler en çok para getiren elektrik-elektronik ve endüstri mühendisliklerine yönelmek istemektedirler. Hiç biri Fen Fakültelerine ve diğer temel bilimlere yakın bölümlere gitmek istememektedirler. Nedeni gayet açık. Ülkemizde temel bilimlerde para yok ve gelecek güvencesi de yok. Neredeyse öğrencilerin tamamı lisans eğitiminden sonra başta ABD olmak üzere dışarıya gitmek istemektedirler. Gittikleri ülkede kendilerine sunulan yüksek maaş, uygun çalışma ortamı ve bireyin kısmi olarak kendini ifade etme özgürlüğü kişilerin o ülkelerde kalmalarını sağlamaktadır. Dolayısıyla bu gençler ülkemize geri dönüş konusunda hiçte istekli

görülmemektedirler. Diğer taraftan ülkemizin önemli derecede bilim adamı ihtiyacı özellikle de mesleği çok para getirmeyen alanlarda bilim yapacak nitelikte insan bulmak neredeyse mümkün olmamaktadır.

Bir özeleştirir

Geçmişte üniversitelere eleman alınırken günlerce kişilerin yetenekleri dikkate alınarak sezgileri ve algılama kapasitesi yüksek olan, zeki, dil bilen, motivasyonu yüksek lider vasıflı kalbur üstüler üniversitede kalırdı. Şimdi ise kim saygıda kusur etmiyorsa, evet efendimciler ise baş tacı edilmektedir. Özellikle gelecek sorunu olan kişilerin bu tür davranışlara itilmesinde biz hocaların büyük günahı bulunmaktadır. Nedense hep küçük çıkarlarımız için bir dediğimizi iki yapmayan kişileri çok sevdi, fakat hakkını arayan, doğruya doğru, eğriye eğri diyenleri ise dışladık. Geçmişte dik durup üniversitelere alınmayan ancak başarılı iş hayatı olan bir çok kişi tanıyorum. Zeki ve girişimci bu kişiler üniversitelerde olsalardı acaba ne tür katkılar sunarlardı?

Bir Bilim Adamı Yetiştirme Politikamız Var mı?

Şimdi bütün bu olgular ülkemizin halen bilim politikasının olmaması, bilimden beslenen bir toplum olmadığımızı, bilimi maalesef salt kendi varlığını korumak veya ispatlamak için kullandığımızı göstermektedir. Kafasında soru işareti olan ve çözümünün ancak yetişkin ve sezgileri güçlü beyinlerden geçtiğini bilen gerçek bilim adamları, bilimi kendileri için değil, insanlık için yapanlar ise bilimsel kapasitesi olan gençleri tercih etmektedirler. Batı üniversiteleri bilim adamı seçiminde her aşamada objektif seçicilikle bilim yuvalarına en iyilerini alarak bilim ve teknoloji yaratmakta ve bu teknolojiyi dünyaya pazarlayarak bilginin önemini ortaya koymaya çalışmaktadırlar. Bizde ise bilimin ve bilginin toplum yaşamından uzak tutulması için üniversiteler adım adım maddi ve manevi anlamda zayıflatılmaya çalışılmaktadır.

Bu konuda başta siyasilerin olmak üzere hepimizin büyük sorumluluğu bulunmaktadır. Her ile bir üniversite isteği neredeyse bir yarış halini aldı. Bir ilin vekilleri kendilerine bir üniversite kotardıkları zaman diğer illerin milletvekilleri "biz de isteriz" diye tutturmaktadır. Üniversite nedir, üniversitecilik bilinci nedir? Bilim, üniversite politikası ve planlanması nedir? gibi sorular en sonda sorulmaktadır. Maalesef bazı hocalarımız da "bana bir yöneticilik kadrosu verilsin de, ne olursa olsun" mantığı ile bu yerlere ilgi göstermektedirler. Çok yazık! Bu bana, üniversitelerin geçmişine ve misyonuna hakaret gibi geliyor. Üniversitenin, üniversite hocaları tarafından, bir "Lise" gibi görülmesi çok acı vericidir.

Gelecek?

Gelecekte bilgi toplumu olmak için bu gençlerin beyin göçünü beyin gücüne dönüştürerek ne tür projeler üretilebilir? Üniversitelerin bilim politikasının oluşturulması ve işlerlik kazandırılması ve verimliliklerin artırılması için neler yapılabilir? Her yıl bir milyondan fazla çocuk üniversiteye girmek için çırpınırken milyonlara varan üniversiteli genç, hayatının en verimli çağında işsiz iken, bir o kadar da ara elemana ihtiyaç duyulmaktadır. Nerede eğitim planlanması? Nedir bilim ve teknoloji politikası? Üniversitelerin en önemli sorunu olan yetmişmiş, kendi kendini idare edebilen bilim adamı sorunu nasıl çözülebilir? Bu konuda ciddi bir beyin firmasına gereksinim bulunmaktadır. TÜBA, TÜBİTAK, YÖK, Üniversiteler ve Öğretim Elemanları Derneklerinin ortak bir platform oluşturulması gerekir.

Avrupa Birliği'ne girmeye çalıştığımız bir dönemde bilgi çağını yakalamak için artık eğitim sisteminin baştan aşağı hiçbir siyasi beklenti içerisinde olmadan çağın gereklerine göre objektif ilkelere dayalı olarak yenilenmesi artık kaçınılmaz görülmüyor. Bu reformu yapmadan ülkemizin bilgi çağını yakalaması mümkün görülüyor.

TEKNİK GÜÇÜN BUNDAN SONRAKİ SAYILARINDA İNŞAAT MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ÖĞRENCİLERİNE YÖNELİK "KAMPÜS HABERLERİ" ADI ALTINDA BİR KÖŞE OLUŞTURULACAKTIR. TÜM ÖĞRENCİ OKUYUCULARIMIZDAN BU KÖŞE İÇİN YAZI, MAKALE, ŞİİR, FOTOĞRAF, KARİKATÜR VB. ÜRÜNLERİNİ VE ETKİNLİKLER DUYURULARINI GÖNDERMELERİNİ BEKLİYORUZ.

KUYU DERİN DEĞİL İP KISADIR. (Çin Atasözü)

ÜNİVERSİTELER AÇILIYOR

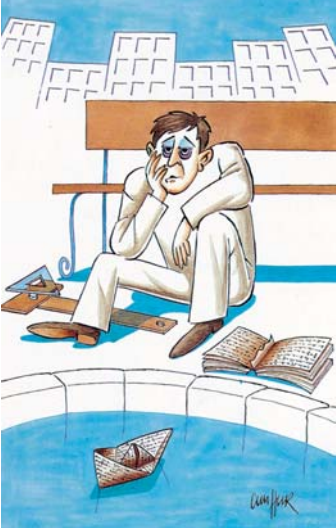
Millî Eğitim Bakanlığı'na bağlı ilköğretim ilkö lise ve dengi okulların açılmasını arındırın üniversiteler de ders başı yapıyorlar.

Teknik Güç'ün 128. sayısında "Yüksek Öğrenim Sistemi Paramparça" başlığı altında YÖK üzerine sürdürülen tartışmaları sayfalarımıza taşımıştık. YÖK'ün ne olup olmadığı, yeni düzenlemelerin neleri getirip neleri götürdüğünü, yüksek öğrenim sisteminin ne olması gerektiğini tartıştığımız sayıda, özellikle GATS süreçleri de irdelenmişti.

Bu sayımızda ise, okulların açılması nedeniyle, İnşaat Mühendisleri Odası'nın geçmişte neleri savunduğunu dile getirmek istiyoruz. Böylece, özellikle inşaat mühendisliği özelindeki irdelemelerimizin, genel eğitime sistemine genişletilecek, Odamızın kesintisiz olarak eğitim olgusuna verdiği önemi gözler önüne sermek istiyoruz.

TMH'nın 368 sayısı (1993) "Mühendislik Eğitimi" başlığı altında okuyuculara ulaştığımız Prof. Dr. Erbil Öztekin "Yüksek Öğrenim Üzerine Çeşitlendirmeler" yazısının bir bölümünde şöyle diyor:

"YÖK sistemi, yüksek öğrenimi tek bir kalıp içine sokup, İstanbul'dan Van'a, öğrenci sayısı ve niteliği, öğretim üyesi sayısı ve niteliği, derslik, laboratuvar, kitaplık, bilgisayar olanakları, görsel-ışitsel eğitim araçları, kent ekonomik, sosyal, kültürel ortamı, üniversite-çevre, üniversite-sanayi ilişkileri... ne olursa olsun, her üniversitede aynı modeli uygulamaya çalışıyor.



"YÖK örgütlenmesi, toplumun değer yargılarındaki büyük erozyona ek olarak öğretim üyelerini kurumlarına, kendine öyle yabancılaştırmış ki, ..."

Bu çözümleri, bir on yıl sonra ise daha katlanılmaz boyutlara ulaştı. YÖK, yüksek öğrenim sistemini yönetmek yerine, üniversitelerin özelleştirilmesi misyonunu üstlendi. Vakıf üniversiteleri altında üniversitelerin özelleştirilmesi süreçlerini organize ederek, GATS (Hizmet Ticareti Genel Anlaşması) koşullarına uygun üniversiteler yaratma çabasına girdi.

Bu süreçten, kuşkusuz, inşaat mühendisliği eğitimi de etkilendi.

Louis de Broglie;

"Bilimler, git gide ilerlediği oranda tabiat kanunlarını ve olayların zincirlemesini daha iyi anlamayız sağlamakta ve aynı zamanda dış dünya üzerine tesir icra için yeni yeni vasıtalar da meydana getirecek bizim iradimizin arzusuna uygun şekilde gittikçe artan bir sayıda olaylardan faydalanmamızı temin etmektedir. Böylece, devamlı surette genişleyen bilgiler ve yine gittikçe daha büyük bir kesinlik kazanan teknikler üzerine dayanarak modern medeniyetin çatısını teşkil eden bütün endüstriler, kurulmuş olmaktadır.

İnsanlık tarihinin bu yeni safhasında bir şahsiyet dünya sahnesi üzerine çıktıkça önemi artan bir rol oynayacaktır: İşte bu mühendistir.

Mühendis, bazı tariflere göre, bilimin bazı tatbikat eserinde, ihtisas yapmaya koyulmuş bir insandır. Bu tek tarif dahil, mühendisin hali hazırda kadar malik olmak zorunda bulunduğu bilimsel bilgilerin pek geniş ve kesin olması icap ettiğini ifadeye kafi gelmektedir". (TMH Sayı 53, 1959)

Bu ifade irdelendiğinde, bir mühendisin ne denli sorumlulukları olduğu, bu sorumlulukları yerine getirmek üzere bilimsel bilginin, yaklaşımın ve uygulama alanlarının genişliği öne çıkmaktadır. Bu süreci taşıyacak kişiliklerin inşası, eğitimi, denetimi için öne çıkan kurum olarak üniversite karşımızda durmaktadır.

Buna karşın bugünün üniversitesi, içeriği, retoriği, öğretimi üye ve elemanlarının nitelikleri açısından hala sorunların çözemezmiş Türkiye'nin, bilimsel ve teknolojik yönden gelişen piyasalarda rekabete girmesi, kendini ispatlaması mümkün görülmemektedir.

TMH 368. sayısının başyazısında Albert Einstein'ın aşağıdaki ifadeleri aktarılmıştır. Burada Einstein:

Cumhuriyet **vaziyet** DENİZ SOM 17 Ağustos 2003 Pazar

Bina

İnşaat mühendisleri binanın betonarme projesini yapıyorlar, makine mühendisleri aynı binanın kalorifer, termit ve pis su, ısıtma-havalandırma ve aspiratör projelerini, elektrik mühendisleri aynı binanın elektrik donatma projesini ya da jeoloji mühendisleri aynı binanın zemin etüdünü yapıyorlar. Tüm bu işlerin yapılabilmesi için ön koşullar, mimar mühendislerin hazırladıkları teknik projelere bağlıdır. Çünkü diğer mühendislik dallarıyla ilgili projeler ilgili mimarî projeye, mimarın gördüğü şekle uygun olmak zorundadır. Bu nedenle de betonarme, elektrik, makine projeleri mimarın denetim ve onayı ile yürütülür. Bu yasal gerekçeler bir kenarda durursa, inşaat mühendislerinin mimarlık eylemine sormuş olmaları, belediyelerimizin bu yasa dışı eyleme göz yummaları anlaşılır şey değildir. İnşaat Mühendisleri Odası, Mimarlar Odası bu konuda ne dışlarımlar bilermiyorum ama olan binalarımız, kentlerimiz ve Sinan'ın mesleği olan mimarlık mesleğine olmuştur."

mimarlığının ne anlama geldiği sorusuna; toplumsal zekâ, gurur kaygısı bir yanıt bulmakla geelmemiş ve "binanın güzel görünebilme" karşılığını yakaştırmış. Bina inşaatının tümünü inşaat mühendisleri gerçekleştirildiğine göre; dış yüzlerinin güzelleştirilmesi görevi mimarların olmuştur.

Binanın tertibi, duvarı, çatısı, bacası, merdiveni, döşemesi, malzeme seçimi, teknik donatımı, elektrik, termit su, pis su, ısıtma-havalandırma gibi (güzel olmasa da ne gam) işler, bu işlerin ustası gibi algılanan inşaat mühendislerinin ana görevi sayılmıştır. Oysa, inşaat mühendisinin belkalemada olduğu bu alan, inşaat mühendisliği mesleğine ne kadar yakın ise, makine, elektrik, jeoloji mühendisliğine de o kadar yakındır.

Sayın Deniz Som,

17 Ağustos 2003 Pazar günü "Vaziyet" köşenizde Marmara Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi eski dekanı Prof. Dr. Turan İlğaz'ın "Bina" yazısına yer vermişsiniz.

"Önce bir saptama yapıyor" şeklinde başlıyorsunuz ve ne yazık ki bizzatdan bahsedeceğim kavramları çarpıtma bu saptama ile başlıyor. Sayın eski dekan kaç yaşında bilemiyorum fakat fikirleri o kadar eski ve saçma ki inşaat mühendislerinin; konut, iş merkezi, hastane, spor salonu gibi insanların içinde barındırmak için yapılmış binalarla ilgili olmadıkları savunuyor. Eski dekanın göre inşaat mühendisleri bu tür binaların hesabını yapmıyor sadece inşaatını yapıyor. Bu iş ve tamamen yanlış bakış açısı inşaat mühendislerini kalfa olarak görüyor. Yazısının içinde geçen "bu işin ustası

"Okulda ve hayatta çalışmanın en önemli döngüleri, çalışma zevki, yaptığını görme sevinci ve alınan sonucun toplum için değerini bilmedir. Gençlerde bu inancı yandırmak ve artırmak okulun başlıca işidir. Yalnız böylesi bir psikoloji temelinde dayanılarak, insanlığın en yüce değerlerine ulaşma isteği ve sevinci yaratılabılır. O değerler de bilgi ve sanattır.

"Eğitimde en başta gözetilecek şey, bağımsız olarak düşünme ve karar verme yeteneğini geliştirmektir, özel bilgiler kazandırmak değil."

YÜKSEK ÖĞRENİMDE YAPISAL DEĞİŞİKLİK

Yükseköğretim kurumlarının geleneksel yapılarında en köklü değişikliklere yol açan unsur, ıleri telekomünikasyon ve bilişim teknolojilerine dayalı uzaktan eğitim ve bilgiye ulaşım teknolojilerinde meydana gelen baş döndürücü gelişmelerdir.

Çok yakın bir geçmişte bilgisayar ve telekomünikasyon teknolojilerinde meydana gelen baş döndürücü gelişmeler, bu iki alanı artık bir bütün olarak birleştiren "bilgi teknolojileri"ni doğurmuştur. Bilgi teknolojileri uzaktan eğitimi günümüzde derin bir şekilde etkilemektedir. İnternet artık süper bir bilgi otobüsü, World Wide Web ise Merkezi Sanal Bilgi ve Dokümantasyon Merkezi olarak nitelendirilmektedir.

Posta, televizyon, video ve hatta düşük kapasiteli kişisel bilgisayarlar da artık ilkel uzaktan eğitim araçları olarak kabul edilmekte, bunların yerlerini, CD-ROM, multi medyalı kişisel bilgisayarlar, kişilerin kendi temponlarına göre öğrenmelerine imkan veren gelişmiş kişisel bilgisayarlar, kablolu televizyon sistemleri, ağlara bağlanabilen iş istasyonları, video konferans sistemleri, elektronik haberleşme ve uydular üzerinden irtibatlandırılan eş zamanlı (synchronous) elektronik kurs (verici) ve elektronik sınıflar (alıcı) almaktadır. Özetle, mektupla öğretime başlayan uzaktan eğitimin yerini artık ıleri bilgi teknolojilerinin kullandığı "sanal (virtual) veya "siber (cyber) eğitim", kitap raflarından oluşan kütüphanelerin yerini, merkezi dijital kütüphaneler almaya başlamıştır.

Ülkemizdeki üniversitelerin bu gelişmelerden haklııyla yararlandıkları, tüm öğrencilerine bu olanakları sundukları düşünülmemiz mümkün değildir.

İnşaat Mühendisleri Odası olarak, geleceğimizin en önemli sorunlarından olan eğitim, özellikle mühendislik disiplininiz açısından "Yüksek Öğretim" gündemimizden düşmeyecektir.

MAL ve Küreselleşme Karşılı Çalışma Grubunun

YENİ YÖK YASA TASARISINA İLİŞKİN GÖRÜŞLERİ

Son 10 yılda özel okulların sayısı çarpıcı bir şekilde arttı. Diğer yandan genel olarak eğitim ve üniversite eğitimi için ulusal bütçeden ayrılan ödenekler yıldırdı ya azaltıldıkça, özel okullar için ayrılan ödenekler ve düşük faizle verilen krediler hızla artıyor. Özel üniversiteler, devlet politikaları aracılığı ile büyük miktarlarda borç ve bağış alma hakkına sahip oldu. Ama bütün bunlara rağmen özel okul öğrencilerinin toplam üniversite öğrencilerinin sayısına oranı hala %4 gibi küçük miktarda. GATS'la birlikte, belki devlet üniversitelerinin şu anki durumu olduğu gibi devam edecek, ama, üniversitelerin (şirketlerin), öğrencilerin (müşterilerin), ve hocaların (satıcıların) statüsü değişeceği kesin.

Yeni yapılamada kamusal kurumlar geleneksel istihdam ilişkileri sistemini terk edecek ve faaliyetlerini post-fordist üretim yöntemi değiştirecektir. Buna göre, üniversiteler belli işler için yarı zamanlı ve geçici personel, hoca ve hatta öğrenci istihdam edilebilecekler. Eğitimin yanında üniversiteler, dışarıdan hoca aralarak, araştırma ve geliştirme faaliyetleri yürütebilecekler. Böylelikle bilim tamamen para verenele dayalı olacak. Bu sponsorlar kendi kapitalist ideolojilerine uygun bilimsel çalışmalar ve araştırmaları, üniversitelerden isteyebilecekler. Bir çok öğrenci de bu çalışmaların sonuçlarının bilimsel olduğuna inancak. Devlet üniversitelerinin binaları, arazileri ve taşınmaz malları öğrencilerin yararına ve onların eğitimi için kullanılmak yerine, büyük ihtimalle uluslararası şirketlere kiralanacak.

Üniversitelerle ilişkiyi yapıyorlar, genel eğitim sistemine ve hocalara müdahale etme hakkına sahip olacak. Dolayısıyla gençler mezun olduklarında hiç sorgulamadan şirketlerin tezerlerini savunmak ve onlar için çalışmaya hazır olacaklar.

Eğitimin ticarileştirilmesi sadece ekonomik değil aynı zamanda ideolojik bir sorun. Bundan sonra, işçilerin ve çalışanların çocuklarının büyük çoğunluğu, yüksek masraflar nedeniyle üniversite eğitimi alma şansından yoksun kalacaklar. Paralı eğitim daha yüksek oranda sömürü yoluyla reel ücretlerle çarpıcı bir düşüş anlamına geliyor. Parasız eğitimden paralı eğitime geçiş, gelirlerde-beslenme, barınma, sağlık, ulaşım harcamaları ve vergiler aynı kalsa bile- ücretli emeğin harcamalarında artışa neden olacak. Bu artış harcamada özel okullar veya ticarileştirilmiş devlet okulları yoluyla dolayı ya da dolaylı olarak sermayeye gidecek. Dolayısıyla emeğin sadece bir öğrenci sorunu olarak değil, sosyo-ekonomik bir problem olarak algılanması ve buna uygun mücadele dinamiklerinin örülmesi gerekmektedir.

olarak görülen inşaat mühendisliği kelime grubu bu saptamayı doğruluyor ve inşaat mühendislerinin aldığı eğitimi aşağılıyor.

Kendisinin eski zamanların birimde mimar-mühendis olarak mezun olduğunu sandığım eski dekan, Mimar Sinan' da sadece mimar olarak tanımlayıp, onun o büyük anısına ve eserlerine de hakaret ediyor. Mimar Sinan tasarımları yaptığı eserlerinin hesabını da yapıyor. Eski dekan inşaat mühendisliği fakültelerinde okutulan demiryolu, baraj, köprü, liman gibi sabit yapılarla ve özellikle köprülerle Mimar Sinan'ın verdiği eserleri görmezden geliyor.

Mimar Sinan bir mimar-mühendis idi. Fakat bu çift ihtisas Mimar Sinan'ın yaşadığı dönemde idi. Bugün ise mimarlar bina tasarımı yapıyorlar gereksinimlere göre projelerini çiziyorlar, bu projelerin fizik kanunlarına uydurulacak hayata geçirilmesi ise tamamen inşaat mühendislerinin yaptığı statik hesaplarla gerçekleştiriliyor. Binanın yıllar sonra ayakta kalması işte bu statik hesap sayesindeydi. Bu konudaki ihtisas ayrımına ne mimarlar ne de mühendisler itiraz etmez.

Mimar-mühendis döneminden kalma eski dekanımız sanırım yine kendilerine talep olması amacıyla böyle bir yazı yazmış. Ama bilimle uğraşan bir akademisyen gerçekleri nasıl bu kadar sapabilir anlayabilmemiz değilim. Mimar-mühendis olabilmek için inşaat mühendisliği derlerini de okumak gerekir ve bu durumda dekan da inşaat mühendisi sıfatı taşımaktadır.

Kamuran Olcay
İnşaat Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı

ONUR KURULU'NUN 1 TEMMUZ 2003 GÜN VE 8 NO.LU KARARI

İDDİA : İnşaat Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu 15 Kasım 2002 tarihinde yaptığı 21 no.lu toplantıda oybirliği ile aldığı 311 no.lu karar ile aşağıda sicil no., adı ve soyadı belirtilen İMO 37. dönem yönetim kurulu üyeleri ile 37. dönem İzmir Şube Yönetim Kurulu üyelerini Onur Kuruluna sevk etmiştir.

Onur Kuruluna sevkedilen 37. dönem Oda Yönetim Kurulu üyeleri :

9245 sicil no.lu Sadettin UÇKUN

23180 sicil no.lu Şevket ÇORBACIOĞLU

27920 sicil no.lu Ali Muzaffer TUNÇAĞ

32742 sicil no.lu Akif DUMAN'dır.

37. dönem İzmir Şube Yönetim Kurulu üyeleri ise,

21089 sicil no.lu Mehmet KARCI

18956 sicil no.lu Ali ACAR

30881 sicil no.lu Hakan ATAKÖY

22121 sicil no.lu Eral AK

20436 sicil no.lu M. Kemal BOZKURT'dur.

KONULAR :

Oda Yönetim Kurulu, 38. dönem Genel Kurulunda oluşturulan Araştırma Komisyonu Raporundaki saptamalara dayanarak Onur Kuruluna sevk edilen üyeler hakkında aşağıdaki iddialarla ;

a) 37. dönem Yönetim Kurulunda Sayman Üye olarak görev aldığı dönemlerde Oda Mali İşler Yönetmeliğine aykırı olarak kasa limitlerini aşan miktarda kasa bakiyesi bulundurmaktan dolayı Sadettin UÇKUN hakkında,

b) Yine Mali İşler Yönetmeliğine aykırı olarak çalışanlar ve diğer şahıslar nezdindeki avansların yıl sonu itibarı ile kapatılmayarak Odayı zarara uğrattığı için Sayman Üye Sadettin UÇKUN ve Sekreter Üye Şevket ÇORBACIOĞLU hakkında,

c) İzmir Şubesi için bina alınması aşamasında gerekli fizibilite ve ekspertiz raporlarının hazırlanmadığı, İzmir Şubesinin talep yazısı ile Oda Yönetim Kurulu kararlarının aynı tarihli olduğu, Oda Yöneticisi Sadettin UÇKUN'un satın alma işleminden önce söz konusu binaya Fenni Mesul olduğu, binaya satın alma tarihindeki rayçlere göre fazla bedel ödeyerek Odanın zararına uğrattığı iddiaları ile, Oda Yönetim Kurulu Üyeleri, A. Muzaffer TUNÇAĞ, Sadettin UÇKUN, Şevket ÇORBACIOĞLU ve Akif DUMAN hakkında, ayrıca gerekli fizibilite çalışmalarını yapmadan Oda Yönetiminden satın alma talebinde buldukları için, İzmir Yönetim Kurulu Üyeleri Mehmet KARCI, Sadettin UÇKUN, Ali ACAR, Hakan ATAKÖY, Eral AK ve M. Kemal BOZKURT hakkında,

d) Sekreter Üye Şevket ÇORBACIOĞLU'nun 657 sayılı yasa kapsamında devlet memuru olmasına rağmen, Odada Genel Sekreter vekili olarak çalıştırılarak ücret ödenmesi kararına olumlu oy veren Yönetim Kurulu üyelerinden A. Muzaffer TUNÇAĞ, Akif DUMAN ve Sadettin UÇKUN hakkında,

e) Ankara Büyükşehir Belediyesi tarafından Şevket ÇORBACIOĞLU aleyhine açılan dava sonucunda tazminata mahkum edilmesine üzerine, Şevket ÇORBACIOĞLU'nun tazminatının Oda Yönetim Kararı olmadan Oda kasasından ödenmesinden dolayı adı geçen şahıs hakkında

suç duyurusunda bulunmuştur.

KONULARIN İRDELENMESİ :

Oda Yönetim Kurulunun yukarıda bahsedilen konularla ilgili olarak kurulumuza sevk ettiği dosyalar usul ve esastan incelenmiştir.

USUL BAKIMINDAN :

Oda Yönetim Kurulu TMMOB Disiplin Kurulu Yönetmeliğine ve Oda Onur Kurulu Yönetmeliğine uygun şekilde soruşturmacıları atamış ve soruşturmacılar görevlerini yapmışlardır. Ayrıca Onur Kurulumuz 18.03.2003 tarihinde yaptığı toplantıda alınan 5/2 no.lu karar ile ilgili şahıslardan yazılı savunmasını almıştır. Şevket ÇORBACIOĞLU Onur Kuruluna savunma gönderme yerine, "Sayın Meslektaşım" diye hitap eden bir yazıyı Onur Kurulu Başkanının şahsına göndermiştir. Odada Sekreter Üyelik görevinde bulunmuş bir şahsın böyle bir gay-

riciddi davranışta bulunmasına rağmen gönderdiği yazı savunma olarak kabul edilmiştir. Böylece usule ilişkin tüm aşamalar yerine getirilmiş bulunmaktadır.

ESASA İLİŞKİN İNCELEMELER :

Onur Kurulumuz, 38. dönem Yönetim Kurulu iddiaları, ilgili kişilerin gerek soruşturmacılara gerekse Kurulumuzun istediği savunmalara verdikleri cevaplar ve tüm evraklar üzerinde incelemelerini yapmıştır. Bu incelemeler aşağıda detaylı olarak belirtilmektedir.

a) Kasa limitlerinin aşılması konusunda Sayman Üye hakkındaki iddialar :

37. dönem Genel Kurulunda kurulan Araştırma Komisyonu Raporunun 1., 2. ve 3. sayfalarında görüldüğü üzere 2001 ve 2002 yılı limiti olan bir milyar liranın değişik tarihlerde aşıldığı görülmektedir. Bu durum, TMMOB ve Oda Mali İşler Yönetmeliğine aykırıdır. Ancak, ülkede yaşanan ekonomik koşullar ile Odanın iç işleyiş gözüne alındığı takdirde bu işlemin bazı durumlarda kaçınılmaz olarak uygulanmak zorunda kaldığı bir gerçekliktir. Bu gerçekliğe rağmen Oda Yöneticilerinin gerekli duyarlılığı mutlaka göstermeleri de bir zorunluluktur. Eğer bu duyarlılık gösterilmiş olsa idi iddiaların "e" şikâidinde yer alan Sekreter Üyenin kendi inisiyatifli ile kasadan o miktarda parayı çekme olanağı yaratılmayacak ve Odaya karşı bir suç işlenmemiş olacaktır.

b) Avans ödemeleri ile ilgili iddialar :

Araştırma raporunda gerek çalışan kişiler gerekse üçüncü kişiler üzerinde çeşitli avanslar görülmektedir. 12.04.2002 tarihi ile yani Genel Kurul öncesi kişiler üzerinde görülen avanslardan sadece ikisi normal sınırlar üzerinde görülmektedir. Mali İşler Yönetmeliğinin 24/c-3 maddesi "avanslar zorunluluklar dışında yıl sonu itibarıyla kapatılır" demektedir. Burada "zorunluluk"tan ne anlaşılacağı çok önemlidir. Ülkenin içinde bulunduğu ekonomik koşullar ve özellikle çalışanların durumları bir "zorunluluk" olarak yorumlanabilir. Bu durumda belirli miktarlarda avans tutarının yıl sonu itibarı ile kapatılmaması Oda işleyişinin bir sonucu olarak kabul edilebilir.

c) İzmir Şubesine bina alınması ile ilgili iddialar :

İzmir Şubesine bina alınması hususu gerek Araştırma Komisyonu Raporu gerekse Oda Yönetim ve İzmir Şube Yönetim Kurulu kararları ışığında detaylı olarak incelenmiştir. Bu olayın rayiç bedelleri uygun olup olmadığı Onur Kurulu Yönetmeliği ile belirlenmiş görev kapsamı dışında kalmaktadır. Ayrıca bu konu yasal platforma taşınmıştır. Bu nedenlerle Onur Kurulumuz olayın akçeli bölümünü inceleme dışında tutmuş ve sadece Oda usul ve yöntemleri açısından incelemiştir. Genel olarak Meslek Odalarının mülk edinme konusunda tutkuya varan anlayışlarının Odaların meslekle, meslektaşlarla ve ülkenin sorunları ile ilgili yapması gereken eylemlerinin önüne geçmesi, son yıllarda Meslek Odalarının kamuoyu önünde etkinliklerinin gittikçe azalmasının önemli bir faktörüdür. Bu konu TMMOB düzeyinde ele alınarak mutlaka çözüme kavuşturulmalıdır. Bu tutku Oda yönetimlerinde öne çıktığında çeşitli yanlışların, usul hatalarının yapılması da sık sık gündeme gelmektedir. İnşaat Mühendisleri Odası Yönetmeliğinin 2. maddesinde "a" şikâidinde "u" şikâidinde kadar belirtilen Odanın Amaçları arasında gayrimenkul almak gibi bir amaç bulunmamaktadır. Buna rağmen Şube ve Temsilciliklerimizde gayrimenkul alımları yıllardan beri yaygın şekilde sürdürülmektedir. Bu bağlamda İzmir Şube Yönetimi bina alımı işinde de çeşitli hatalar ve usulsüzlükler yapılmıştır. Fizibilite ve ekspertiz raporları oluşturulmadan, detaylı incelemeler yapılmadan, Oda Yönetiminin oluru alınmadan, bina alım işlemleri yürütülmüş, işlemler tamamlandıktan sonra Oda Yönetimine oluru için yazılmış ve aynı tarihte Oda Yönetiminin oluru alınmıştır. Tüm bu işlemler TMMOB ve Oda usul, yöntemlik ve tüzüklerine karşı usul hataları içermektedir.

d) Sekreter Üye Şevket ÇORBACIOĞLU'nun Genel Sekreter Vekili olarak çalıştırılması :

Şevket ÇORBACIOĞLU 10.09.2000 tarihinde 205 no.lu karar ile Sekreter Üye seçilmiştir. 11.08.2001 tarihli 483 no.lu karar ile Sekreter Üye seçildiği tarihten geçerli olmak üzere 400.000.000 TL. net aylık ücret ödenmesi kararı alınmıştır. Şevket ÇORBACIOĞLU bu dönemlerde 657 sayılı devlet memurları yasa kapsamında çalışmaktadır. Oda Genel Sekreterlik Yönetmeliğinin 12. maddesi "Genel Sekreterin seçilememesi veya izinli ya da raporlu olduğu zamanlarda, Genel Sekreterlik görev-

leri, Yönetim Kuruluna bu iş için görevlendirilecek bir Yönetim Kurulu Üyesi tarafından yürütülür" demektedir. Ancak, Şevket ÇORBACIOĞLU'nun bu görevi yürütmek üzere görevlendirilmesi için herhangi bir Yönetim Kurulu kararı bulunmamaktadır. Herhangi bir görevi yürütmek üzere görevlendirilmemiş bir kişiye ne karşılığı bedel ödendiği anlaşılamamıştır. Ayrıca ödeme toplam olarak 12.04.2002 tarihinde kasadan nakit olarak yapılmıştır. Bu tarih Genel Kuruldan önceki son çalışma günüdür. Yapılan bu işlem tamamen haksız, usulsüz ve Odanın olanaklarını kötüye kullanma niteliğindedir. Bu davranışları ile bu kararda imzaları bulunan üyeler kasten ve ihmal göstermek sureti ile zarara neden olmuşlardır.

e) Ankara Büyükşehir Belediyesi için ödenen tazminat :

Yönetim Kurulu kararı olmaksızın Genel Sekreter vekilliğini yürütmekte iken haksız ve etik olmayan bir davranışla Genel Sekreter unvanı ile Oda adına yazılar yazan ve açıklamalarda bulunan Sekreter Üye Şevket ÇORBACIOĞLU, yine bu şekilde bir yazı ile 31 Ocak 2001 tarihinde "Basın Bilgilendirme Toplantısı" adı altında Genel Sekreter unvanını kullanarak bir basın açıklaması yapmıştır. Genel üslup ve içerik olarak bırakın İnşaat Mühendisleri Odası Genel Sekreterliğini, düz bir mantık silsilesini sürdürme yeteneğine sahip herhangi bir kimşenin dahi başvurmayacağı tarzda basın açıklamasında bulunarak, hem Odayı küçük düşürücü bir görüntü sergilemiş, hem de hakaret ettiği iddiası ile yargı önünde yargılanarak tazminata mahkum edilmiştir. Bu tazminat tutarı da 12.04.2002 tarihinde Oda kasasından nakden ödenmiştir. Doğal olarak Odanın sürdürdüğü mücadelede Odamıza yakışır bir tavırla yapılan her türlü davranıştan dolayı üstlenilmesi gereken sorumluluk üstlenilmelidir. Ancak bu olay Odayı küçük düşürücü bir olaydır ve Odanın kurumsal kimliğine yakışmayan kişisel bir davranıştır. Bu nedenle tazminat ödemesi yapılması usulsüzdür.

KARAR :

Oda Yönetim Kurulu kararıyla tarafımıza iletilen dosya içeriği, Yönetim Kururu Kararları ve Onur Kuruluna sevkedilen kişilerin savunmaları incelenerek, yukarıda detaylı olarak açıklanan konulardan dolayı bu üyelerin TMMOB Disiplin Yönetmeliğinin 7. maddesinin "c" fıkrasında bahsedilen "Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği ya da Oda organlarına seçilmiş üyelerin kanun ya da yönetmeliklerin kendilerine yüklediği görevleri yapmamak" fiilini işledikleri tespit edilerek, TMMOB Ana Yönetmeliğinin 90. (Doksanıncı) maddesi ve İMO Haysiyet Divanı Yönetmeliğinin 19.a (Ondokuzuncu) maddesi "a" fıkrası) uyarınca aşağıda belirtilen cezaların verilmesine ve kararın Oda ve Şube yayın organlarında yayınlanmasına oybirliği ile karar verildi.

27920 sicil no.lu A. Muzaffer TUNÇAĞ

İzmir Şube Binası alım işinde, Oda Başkanı olarak Şubeye gerekli uyarıları yapmadığı için, Genel Sekreter Vekili olarak atama kararı olmadığı halde Şevket ÇORBACIOĞLU'na ücret ödenmesi kararına olumlu oy verdiği ve savunmasında "Şevket ÇORBACIOĞLU mesaisinden sonra harcadığı zaman ile, hafta sonları gösterdiği performansla Odamızı değil zarar ettirmek, tam tersine kârlı çıkarmıştır", cevabını vererek, Oda Genel Sekreterliğinin tam gün ve mesai saatleri içinde ifa edilmesi gereken, Odamızın çok önemli kurumu olduğunu bilmesi gerekir iken, Oda Başkanı olarak bu durumu anlamamış veya bilerek küçümsen bir tavır takınarak sadece kâr-zarar hesabıyla geçiştirmesi, Oda hizmetlerinin aksamasına göz yumması ve görevini ihmal etmesi nedeni ile, ve yine yetkisiz bir kişi olan Şevket ÇORBACIOĞLU'nun Oda Genel Sekreterliği vasfını haksız yere kullanarak ve Odaya yakışmayan bir söylem içinde yaptığı açıklama sonucunda mahkum olduğu tazminatın ödenmesini göz yumduğu için ve bu yapılan işlerin parasal boyutları ile ilgili gerekli yasal işlemlerin başlatılmış olması nedeni ile sadece yönetsel cezadan hata ve usulsüzlük kabul edilerek yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

9245 sicil no.lu Sadettin UÇKUN

Sayman Üye olarak günlük kasa limitlerinin aşılması ve şahıslar üzerindeki avansların kapatılmaması olmasının Oda işleyişinin normal bir sonucu sayılarak herhangi bir sorumluluk yüklenmediğine, İzmir Şube Binası alım işinde Oda Saymanı ve İzmir Şube Sekreter Üyesi

TOPLUMSAL BARIŞ VE TARİH ÖĞRETİMİ: STRADLING'İN ÇAĞRIŞTIRDIKLARI

Mutlu Öztürk

olarak Şubeye gerekli uyarıları yapmadığı için, Genel Sekreter Vekili olarak atama kararı olmadığı halde Şevket ÇORBACIOĞLU'na ücret ödenmesi kararına olumlu oy verdiği ve savunmasında "Şevket ÇORBACIOĞLU mesaisinden sonra harcadığı zaman ile, hafta sonları gösterdiği performansla Odamızı değil zarar ettirmek, tam tersine kârlı çıkarmıştır", cevabını verecek, Oda Genel Sekreterliğinin tam gün ve mesai saatleri içinde ifa edilmesi gereken, Odamızın çok önemli kurumu olduğunu bilmesi gerekir iken, Oda Saymanı olarak bu durumu anlamamış veya bilerek küçümser bir tavır takınarak sadece kâr-zarar hesabıyla geçiştirilmesi, Oda hizmetlerinin aksamasına göz yumması ve görevini ihmal etmesi nedeni ile, ve yine yetkisiz bir kişi olan Şevket ÇORBACIOĞLU'nun Oda Genel Sekreterliği vasfını haksız yere kullanarak ve Odaya yakışmayan bir söylem içinde yaptığı açıklama sonucunda mahkum olduğu tazminatın ödenmesine göz yumduğu için ve bu yapılan işlerin parasal boyutları ile ilgili gerekli yasal işlemlerin başlatılmış olması nedeni ile sadece yönetsel açıdan hata ve usulsüzlük kabul edilerek yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

23180 sicil no.lu Şevket ÇORBACIOĞLU

Sekreter Üye olarak şahıslar üzerindeki avansların kapatılmaması Oda işleyişinin normal bir sonucu sayılarak herhangi bir sorumluluk yüklenmediğine, İzmir Şube Binası alım işinde Oda Sekreter Üyesi olarak Şubeye gerekli uyarıları yapmadığı için, Genel Sekreter Vekili olarak dahi atanmadığı halde, ayrıca 657 sayılı yasaya göre devlet memuru olarak çalışmasına rağmen Odadan hak ettiği ücreti, toptan ve Genel Kuruldan bir gün önce defaten almasındaki artıştan, Oda Genel Sekreterliği seçildiği halde Oda Genel Sekreterliği ünvanını kullanarak Odaya yakışmayan söylemlerle Odayı kamuoyu önünde küçük düşürücü açıklamalarda bulunduğu ve kişisel olarak mahkum olmasına karşılık tazminat tutarını hiçbir Yönetim Kurulu kararı olmaksızın, gene Genel Kuruldan bir gün önce kasadan nakit olarak ödetmek suretiyle Odaya zarar vermesinden dolayı işin parasal boyutları ile ilgili gerekli yasal işlemlerin başlatılmış olması nedeni ile sadece yönetsel açıdan hata ve usulsüzlük kabul edilerek yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

32742 sicil no.lu Akif DUMAN

İzmir Şube Binası alım işinde, Yönetim Kurulu Üyesi olarak Şubeye gerekli uyarıları yapmadığı için, Genel Sekreter Vekili olarak atama kararı olmadığı halde Şevket ÇORBACIOĞLU'na ücret ödenmesi kararına olumlu oy verdiği için, ve yine yetkisiz bir kişi olan Şevket ÇORBACIOĞLU'nun Oda Genel Sekreterliği vasfını haksız yere kullanarak ve Odaya yakışmayan bir söylem içinde yaptığı açıklama sonucunda mahkum olduğu tazminatın ödenmesine göz yumduğu için ve bu yapılan işlerin parasal boyutları ile ilgili gerekli yasal işlemlerin başlatılmış olması nedeni ile sadece yönetsel açıdan hata ve usulsüzlük kabul edilerek yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

21089 sicil no.lu Mehmet KARCI

İzmir Şube Başkanı olarak İzmir Şubeye bina alınması işinde yapılan hata ve usulsüzlüklerden dolayı yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

18956 sicil no.lu Ali ACAR

İzmir Şube Yönetim Kurulu Üyesi olarak İzmir Şubeye bina alınması işinde yapılan hata ve usulsüzlüklerden dolayı yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

30881 sicil no.lu Hakan ATAÖY

İzmir Şube Yönetim Kurulu Üyesi olarak İzmir Şubeye bina alınması işinde yapılan hata ve usulsüzlüklerden dolayı yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

22121 sicil no.lu Eral AK

İzmir Şube Yönetim Kurulu Üyesi olarak İzmir Şubeye bina alınması işinde yapılan hata ve usulsüzlüklerden dolayı yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

20436 sicil no.lu M. Kemal BOZKURT

İzmir Şube Yönetim Kurulu Üyesi olarak İzmir Şubeye bina alınması işinde yapılan hata ve usulsüzlüklerden dolayı yazılı ihtar cezası ile tecziyesine,

Arif MERDOL
Başkan

Feridun SUNGUR
Raportör

Hilmi YÜNCÜ
Üye

H. Fehmi KARA
Üye

Medet ÖZBEK
Üye

Geçenlerde tanıştığım Cezayir kökenli Fransız bir öğretmen arkadaşımı anlattı; ilkökulu Fransız sömürge yönetiminin okullarında okumuştur ve tarih derslerini hiç unutmuyordu. "Henüz küçükcüküm ama o zaman bile tarih ders kitaplarımızdaki fotoğraflardaki sarışın renkli gözlü insanların bize pek de benzemediğinin farkındaydım" diyordu Mustafa; "nos ancestres, les Gaulois... atalarımız Galyalılar" kalıbı halen aklındaydı. Babasına bu çelişkiyi sorduğunda yanıt, "büyüyünce anlaşırsın" olmuş. Cezayir halkı önce "büyüdü" ve anladı, sonra da bir buçuk milyon can pahasına, anlamamakta ısrar edenlere anlattı. Bu trajedide ve 20. yüzyılın saymakla bitiremeyeceğimiz diğer savaşlarında, tarih öğretiminin, ders kitaplarının ve biz öğretmenlerin de şu veya bu oranda payı olmadığını kim iddia edebilir? E. M. Remarque'ın pasifist klasığı "Batı Cephesinde Yeni Bir Şey Yok" romanında gençlik çocukların ruhlarını savaşta hazırlayan tarih öğretmenini kim unutabilir? Haksızlık yapmak istemem, tersi örneklerin de epeyce olduğunu, kendini barışa ve tarihin silahsızlandırılmasına, "yurtta sulh cihanda sulh" ilkesine, toplumsal barışa ve enternasyonal kardeşliğe, her türlü ayrımcılık ve ırkçılığa karşı mücadele eden tarih öğretmenlerinin hiç de az olmadığını çok iyi biliyorum. Ama ne yazık ki, 19. ve 20. yüzyıl tarih eğitiminin dominant karakteri, Remarque'ın anlattığı kolonizatör - şoven tarih öğretmeni tipolojisiydi. İstisnasız tüm ulus-devletler ve kolonyalist imperatorluklar bunu yaptılar, tarihi kötüye kullandılar; öğretmenleri birer kolonyalist - propagandist olarak yetiştirdiler ve çocukların barışa değil savaşa hazırlanmasını garanti altına almaya çalıştılar.

"BİZ ASLINDA TÜRKÜZ..."

Aşağıdaki alıntı, Celal Başlangıç'ın 16 haziran 2003 tarihli Radikal'de yayınlanan yazısından:

1992'de Silvan'da yöre halkının "hizbul - kontra" diye adlandırdığı çeteler tarafından öldürülen Dr. Mehmet Emin Ayhan'ın eşi, kocasının çocukluğundan söz ederken, şu anıyı anlatıyor:

"Henüz yaşı ermemişken okula gidip derslere girmeye başlamış M. Emin. Okula kaydı olmadığı halde herkesten önce öğrenmiş okuma yazmayı, bu yüzden okul yaşı gelince ikinci sınıftan başlatmış onu öğretmen. Ancak bir çelişkiyle karşı karşıyaydı. Evde bir dil konuşuluyordu, okulda bir dil. Her sabah "Türküm Doğruyum Çalışkanım" diye ant içiyorlardı. Bir gün dayanamayıp öğretmenine sordu:

- Biz okula gidene kadar Kürt, okulda Türk mü oluyoruz?

Sınıfı bir sessizlik kaplar. Öğretmen:

- Böyle şeyler nerden aklına geliyor? Hiç öyle şey olur mu? Burası Türkiye Cumhuriyeti. Bu ülke topraklarında yaşayan herkes Türk'tür. Daima da Türk kalacaktır.

- Peki öğretmenim, sen de okula gidene kadar Kürtçe mi konuşuyordun? Türkçe'yi sen de okulda mı öğrendin?

- Bak evladım, kimse kimsenin Türklüğünden şüphe etmemelidir. Mesela ben, Bulgaristan'da doğmuşum. Siz burada rahatsızsınız. Orada Türklere çok baskı yapılır, dinleri, dilleri yasaklanırdı, Türkçe isim koymak bile yasaktı; okula gidene kadar Türkçe, okulda Bulgarca konuşurduk.

- Öğretmenim, yani siz Bulgaristan'da Bulgar mıydınız?

Öğretmeni bu soruya kızar ama, aldığı yanıtın etkilenen M. Emin, artık evde annesiyle Türkçe konuşmaya başlamıştı: "unuttuğumuz dilimizi konuşuyorum anneciğim, öğretmenim anlattı, biz aslında Türk'ümüzdür, ama konuşmaya konuşmaya unuttuğumuz" demektedir.

TARİHİN KÖTÜYE KULLANILMASI

19. ve 20. yüzyılın tarih eğitimi tarihi, büyük oranda sistematize edilmiş resmi yalanların tarihidir. Oysa bugün, 21. yüzyıl dünyasında, uluslararası kamuoyunun ve tarih pedagojisinin varmış olduğu nokta göz önüne alındığında, çeşitli uluslararası belgelerde de sıkça anılan bir terim olarak tarihin kötüye kullanılmasının engellenmesi ilkesi, yazılması olası bir "tarih öğretmenleri evrensel meslek etiği sözleşmesi"nin temel maddelerinden biri



adedilmektedir. Bu bağlamda, geçenlerde Tarih Vakfı'nca yayınlanan bir kitapta söz etmemek haksızlık olacaktır. Çok-kültürcü eğitim tartışmalarının odaklandığı ülkelerden birinde yetişen, Avrupa'daki dilsel azınlıkların kültürel tarihini araştıran, İskoçya'da ve Londra'da öğretim görevlisi olarak çalışan ve çeşitli çokuluslu tarih öğretimi projelerinde eğitici ve raporör olarak önemli yönünün yanında, tarihin kötüye kullanılması nasıl önenebilir kritik sorusuna önerdiği çeşitli yanıtlarla da, ilgili kamuoyunun görmezden gelmemesi ve ivedilikle tartışma gündemine alması gereken bir klavuz olarak kitapçı raflarında yerini almalı.

Ancak, Avrupa Konseyi'nin "20. Yüzyılda Avrupa Tarihini Öğrenmek ve Öğretmek"

projesi çerçevesinde ve esas olarak tarih öğretmenleri için hazırlanmış bir "modern tarih pedagojisi el kitabı" niteliğinde olan bu önemli eserin henüz hak ettiği ilgiyi gördüğü söylenemez. Oysa hazır TUSIAD'ın yazdığı "20. Yüzyıl Tarihi" yayınlanmışken, MEB'in "Asılsız Soykırım Kompozisyonu" genelgesi gündeme gelmişken, toplumsal barışa susamış olan ülkemiz yıllarca sürmüş bir silahlı iç çatışmanın yaralarını sarmak gereksinimiyle karşı karşıya iken, Avrupa Birliği süreci başka bir çok alanın yanında eğitim alanında da kapsamlı reformlar gerektirirken, yenilikçi tarih öğretmenleri "evet, yeni bir şeyler yapmalıyız, ama nasıl?" sorusunu daha yüksek sesle sormaya başlamışlarken, bu kitap tam da derde deva bir kitap. Öğretmen ve öğrencilerin, ilgili velilerin çeşitli somut sorunlarına somut yanıtlarla dolu: Bir görsel arşiv malzemesi, mesela bir eski fotoğraf, bir tarihsel karikatür, bir propaganda afişi nasıl "okunur", nasıl analiz edilir, dolayısıyla çocuklar bu görsellik çağında nasıl "görsel okuyazalar" haline getirilebilir; yazılı kaynaklar-dökümanlar derste nasıl okunmalı nasıl tartışılmalı; tartışmalı ve duyarlı konular, neden ve nasıl ele alınmalı (yazar bu konuyu, genel ilkelerin yanında, Kuzey İrlanda ve Holocaust örnek vakaları gibi somut iki örnek ışığında tartışıyor); neden bilgi-merkezli değil daha çok becerilerin ve kavramların vurgulandığı bir tarih öğretimi daha önemli hale geldi; simülasyon ve yaratıcı dramadan nasıl yararlanılabilir; çok perspektifli bir tarih dersi -sözelimi koloni dönemi Cezayir'i ve 1997 Kıbrıs krizi örneklerine çerçevesinde- nasıl mümkün; okul dışı öğrenme ortamlarının, mesela yerel ve sözlü tarihin, mesela müzelerin, mesela internetin sunduğu olanaklar neden önemli ve derslerde nasıl daha verimli kullanılabilir; tarih ders kitapları, televizyon ve çeşitli yeni teknoloji ürünlerinin kalitesi konusunda hangi soruları sormalı, hangi ölçütlere başvurmalıyız.... gibi sayısız sorunun yanıtlarını kitapta bulabiliyoruz.

Ama bence aslolan bunlar değil. "20. Yüzyıl Avrupa Tarihi Nasıl Öğretilmeli", sınıflarda karşılaştığımız somut sorunları çözmeye kolaylaştıracak çeşitli anahtarlar sunmanın çok ötesinde bir başka işleve sahip: Stradling'in eseri, bu coğrafyanın eğitimci ve aydınlarını, henüz 60-65 yıl önce tarihin en büyük vahşetlerinden birine, II. Dünya Savaşı'na sahne olmuş bir coğrafyanın, ulusçu saplantı ve paranoyalara aşma çabasının hikayesine tanık olmaya çağırıyor. Bir kıtanın, henüz bitmemiş ve muhtemelen kolay kolay bitmeyecek arayışını anlatıyor bize; toplumsal barışın, halklar arası karşılıklı saygının vazgeçilmez önemini, geçmişin kirli pasıyla yüzleşmenin herkes için bir görev ve hak olduğunu; günahların -jenosidin, etnosidin, dil kırımın, etnik temizliklerin- halının altına süpürülmeden bir yetişkin tavrıyla yüzleşmesi gereken çocukların olduğunu anımsatıyor. Bir yandan yeni günahlar işlemeye devam eden bir kıtanın içindeki barış mücadelesinin, bu mücadelenin eğitime yansımalarının ipuçlarını sunuyor.

Bir gün Avrupalı olalım ya da olmayalım, bunu isteyelim ya da istemeyelim, ayrı bir tartışma konusu; ama görünene o ki, tarih bize Kafkasya ve Ortadoğu'da toplumsal barışı ve halkların kardeşliğini tesis etme yükümlülüğünü dayatmakta ve Avrupa örneği, bu hususta öğrenilecek, benimsenecek veya reddedilecek, ama her durumda üstünde tartışmaya değer çok şey içeriyor...

UZUN SOLUKLU VE DEĞERLİ BİR PROJE: TÜRKİYE ARKEOLOJİK YERLEŞİMLERİ PROJESİ

"Türkiye Arkeolojik Yerleşimleri" projesi ile ilgili olarak, proje ekibinden Oğuz Tanındı'nın Sanal Gazete ile yaptığı söyleşinin bir özetini sunuyoruz:

400.000 yıl öncesine uzanan uygarlıkların bıraktığı Anadolu ve Trakya toprakları üzerinde, 1800'lerin ilk yarısından başlayan bilimsel araştırmaların sonuçları ile çağdaş yüzey araştırmaları ve kazıların bilgileri dağınık ve çoğunlukla ulaşılamaz durumda. Birçok yerleşimin yeri bilinmemekle birlikte, birçoğu da, tahribatın/yapılaşmanın kurbanı olmuş ya da olmakta. Bizce, şimdilik bu tahribata karşı yapılabilecek en acil çalışma, kültürel verilerin merkezi bir yapı içinde toplanması, derlenmesi ve ulusal, uluslararası kamuoyuyla paylaşılması.

Türkiye Arkeolojik Yerleşimleri - TAY Projesi, tüm arkeolojik buluntu yerlerinin kronolojik bir envanterinin çıkarılması; bu bilginin ulusal ve uluslararası platformda paylaşılması amacıyla yönelik olarak tasarlandı ve yürütülüyor. 1993 yılından beri sürdürülmekte olan proje, türünün, dünyadaki ilk ve şimdilik tek örneği. İlk kez bu projeye Türkiye arkeolojik yerleşimleri, höyükler, tümülüsler, anıtlar, mezarlıklar, ören yerleri tek tek belgeleniyor. Bu veriler basılı ortamda ve İnternet üzerinden yayımlanıyor (<http://tayproject.org>).

Bu proje ile Türkiye'deki tüm geçmiş dönemlere ait arkeolojik yerleşmelerin (Paleolitik Çağ'dan Osmanlı'ya kadar) envanteri tamamlanacak ve bu bilgiyi kullanacak herkesin erişimine açık olacak (bilim dünyası, öğrenciler, resmi kurumlar ve kültür varlıklarıyla ilgili, onların korunmasına inanan herkes). Bu envanterin temel yararı ise, Anadolu ve Trakya'da 400.000 yıldan bu yana yerleşmiş kültürlerin kalıntılarının (köylerin, kentlerin, yapıların vd.) nerelerde bulunduğu bilimsel olarak bilinmesi. Çünkü bu veri grubu bilinmedikçe turizm yatırımları, tarım islah çalışmaları, yapılaşma gibi unsurlar bu kültürel emanetlere sürekli zarar vermekte ve bir daha yerine konamayacak bu varlıkların insanlığın geçmişinden silmekte. Bu da geçmişin olmayan, yalnızlığa itilimiş bir ulus haline dönüşme-mize yol açmaktadır.

TAY 1993 yılından bu yana Anadolu ve Trakya'daki arkeolojik yerleşmelerin dağıtık bilgisini bir veri havuzu içerisinde derliyor ve bunları öncelikle -tümüyle kendi modeli olan yerleşme fişleri biçiminde- klasörlerde toplayarak yayımlıyor. Projenin 1996'da yayımlanan ilk klasörü, Paleolitik/Epipaleolitik Çağlar'ı, 1997'de yayımlanan ikinci klasörü Neolitik Çağ'ı, 1998'de yayımlanan üçüncü klasörü Kalkolitik Çağ'ı, 2002 Mayıs'ında yayımlanan dördüncü klasörü ise (iki cilt) İlk Tunç Çağ'ını kapsamaktadır. Bunu Orta ve Son Tunç Çağ'ı, Demir



Çağı, Hellenistik, Roma, Bizans ve diğer klasörler izleyecektir. Bu arada proje gruplarımızdan biri de "Türkiye Mağaralar Envanteri"ni hazırlamakta. Bu envanter de Türkiye'deki -içinde arkeolojik dolgu olsun ya da olmasın- tüm mağaraların bir dökümünü içerecek.

Bu veriler, klasörlerin hemen ardından, TAY'ın İnternet sitesinde de Türkçe ve İngilizce olarak, arama yapılabilir veritabanlarında yayımlanıyor. Ayrıca sitede TAY Projesi'nin yapısı ve projeden haberler de var. Mayıs 2003'de ise siteye, yerleşme kayıtlarına bağlı, 3 yıllık arazi çalışmalarımızda elde ettiğimiz 6.500 sayısal fotoğrafı da ekledik.

Beş ayaklı TAY Projesi'nin bir ayağını da arazi çalışmaları oluşturuyor. Buna TAYEx (TAY Expedition ya da TAY Keşif Gezisi) adını verdik. Her yıl veri havuzumuzda bulunan yerleşmelerin bilgilerini, bölge bölge, arazide doğruluyoruz. 2000 yılında Marmara ve Ege, 2001 yılında Akdeniz ve Güneydoğu Anadolu, 2002 yılında ise İç Anadolu bölgelerini taradık. 2000'e yakın arkeolojik yerleşmenin bilgilerini raporlara geçirdik, koordinatlarını aldık, ölçüm yaptık, analog, sayısal fotoğraf ve film çektik. Bu çalışmayla envanterin bir görsel arşivini oluşturuyoruz. Şu anda elimizde tümü sayısallaştırılmış 7.700 analog saydam, 12.500 sayısal fotoğraf (7 Gb) ve 153 saatlik film var. Bunun Türkiye'nin sahip olduğu kültür varlıklarının korunması açısından önemli bir arşiv olduğunu düşünüyoruz.

Şimdi sırada Karadeniz ve Doğu Anadolu bölgeleri var. Haziran 2003 ortalarında yola çıkıyoruz ve Ekim ortalarında İstanbul'a dönmeyi planlıyoruz. 21 ilde 727 yerleşme tarayacağız. Dört yıllık TAYEx operasyonunun kapsadığı kronolojik süreç Paleolitik Çağ'dan (Eskitaş Çağı) İlk Tunç Çağ'ının sonuna kadarki dönemdir. İTÇ'den sonraki dönemler için uzmanlar önümüzdeki yıl arazi çalışmalarına başlayacak. Sanırım önümüzdeki yıl "Türkiye Mağaralar Envanteri" ekibi de kendi "Ex"lerini hayata geçirecekler.

Tahribatı izlemek bizim ikinci görevimiz. Biz öncelikle bir "veri ekibi"yiz. Ama arazide gördüklerimiz o kadar korkunç ki, böyle bir raporu hazırlayıp, ulusal ve uluslararası kamuoyuyla paylaşmayı kendimize görev edindik. Raporda yayımladığımız görsel belgelerle belirli çevrelerin kültür varlıkları konusunda daha duyarlı olmaya başladıklarını görüyoruz. Örneğin Jandarma Genel Komutanlığı bir yandan Çevre ve Doğal Yaşamı Koruma Timleri oluştururken, diğer yandan da, kültür varlıkları konusunda bölgelerde veritabanları oluşturularak bunlara da sahip çıkmaya başlıyor. Sanıyoruz 3 yıldır arazide dağıttığımız ve okullara, kahvelere, camilere astırdığımız duvar gazetesi de oralarda yaşayan insanların arkeolojinin ne olduğu, kültür varlıklarının niye korunması gerektiği vd. konularda bilgilendirmelerini sağlıyor. Tabii bunlar yeterli değil; özellikle bu kültürel emanetleri koruması gereken yerel halka daha sistematik bir bilginin götürülmesi gerekiyor. Bu da ileriki projelerimiz arasında beklemeye.

KENT KONSEYİ MARDİN'İ MASAYA YATIRDI



Mardin'in UNESCO Dünya Kültür Mirası Listesi'ndeki eksikliklerinden dolayı dosyasının geri çekilmesi üzerine kent konseyi tarafından hummalı bir çalışma başlatıldı. Mardin Müze Müdürlüğü'nde aralarında ODTÜ, Bilkent ve Harran üniversitelerinin öğretim üyelerinin de bulunduğu geniş katımlı bir toplantı gerçekleştirildi.

Toplantıya Fransa Büyükelçiliği

1. Müsteşarı Jaccus Sturn'un Toplantıya Fransa Büyükelçiliği

1. Müsteşarı Jaccus Sturn'un Toplantıya Fransa Büyükelçiliği

Toplantıda söz alan Marie Laure Sturn, tarihi mirasa saygısı olanların, bir çatı altında toplanarak Mardin'in dünya kültür mirası listesine dahil edilmesi için bir hareket başlatmalarını istedi.

Mardin'in bir dünya mirası ve dünya kenti olduğuna inandığını söyleyen Sturn, Hollanda, Danimarka ve birçok AB ülkesinden aydın ve tarihi sevenlerin Mardin'in UNESCO'nun dünya kültür mirası listesine girmesi için seferber olduğunu söyledi.

ODTÜ Mimarlık Fakültesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Aydan Balamir ise, "Tarihi kentlerin korunması, akupunktur sistemi restorasyonlar ve projelerle mümkündür." şeklinde konuştu.

Mardin Belediye Başkanı A. Kadir Tutuş da, Mardin'in tarihi konunun korunması için verilen desteğe ve gösterilen hassasiyete teşekkür etti.

22 hükümet geldi geçti depo inşaatı bitmedi Kayseri Arkeoloji Müzesi'ne ait yüzlerce eser depo yetersizliği nedeniyle bahçede çürüyor. Müzenin temeli 1974 yılında atılan ek binası ise 29 yıldır hala bitirilemedi.

AYASOFYA'YA 'CHECK-UP'



Lazer yardımıyla Ayasofya Müzesi'nin üç boyutlu rölovesi çıkarılıyor.

Bu çalışma sayesinde binadaki en ufak kaymalar bile tespit edilecek. Avrupa Birliği'nin desteklediği Akdeniz Üniversiteler Birliği'nin (Unimed) 'Kültürel Miras'ın Korunması Projesi' çerçevesinde Roma La Sapienza ve Boğaziçi üniversiteleri İstanbul'daki tarihi eserlerin depreme karşı korunmasında işbirliği başlattı.

İlk etabı AB fonlarından sağlanan 1.7 milyon euro'luk destekle yürütülen projede Ayasofya Müzesi 'pilot proje' olarak seçildi. Projenin asıl amacı, yine AB fonlarından sağlanacak kaynaklarla sur içindeki Topkapı Sarayı, Arkeoloji Müzesi, Süleymaniye Camii, Sultanahmet Camii, Türk ve İslam Eserleri Müzesi gibi 15 anıt eseri büyük İstanbul depremine karşı güçlendirmek.

3000 YILLIK HİTİT BARAJI CANLANIYOR



Hitit uygarlığının beşiği olan Çorum'un Alaca ilçesi Alacahöyük bölgesinde milattan önce 13'üncü yüzyılda 4'üncü Tuthalya'nın krallığı döneminde yapılan baraj, günümüzde yeniden işlevsel hale getiriliyor.

Alacahöyük Kazı Başkanı Prof. Dr. Aykut Çınaroğlu, "Hitit barajındaki kazılar bizim için daha önemli. Buradaki amacımız, baraja işlerlik kazandırarak yöre halkının hizmetine sunmak. Şu anda barajda yüzeyel çalışmalar yapıyoruz. Barajın temizliği DSİ tarafından yapılacak. Hitit uygarlığının eseri olan bu baraj şimdiki 2300 nüfuslu yöre halkına sulama göleti olarak hizmet verecek" diye konuştu.

MOSTAR KÖPRÜSÜ'NÜN ONARIMI YIL SONUNDA TAMAMLANIYOR



Yugoslavya'nın önemli turistik sembollerinden Mostar Köprüsü kenti ikiye bölen Boşnak - Hırvat savaşı sırasında yıkıldıktan sonra bugünlerde Türk inşaat firması ER-BU sayesinde onarılıyor. UNESCO'nun dünya mirası ilan ettiği köprü narin silüeti ve 28.60 m açıklığı ile yüzyıllarca Avrupa'nın en büyük açıklıklı taş köprü olma rekorunu taşıdı. 7 Haziran 2001'de başlayan çalışmalarla ahşap iskeleti tamamlanan Mostar Köprüsü 31 Aralık'ta aslına uygun olarak yeniden hayat bulacak.