



Diyarbakır'da Hizmet İçi Eğitim Semineri



29 Ocak 2000 Cumartesi günü Diyarbakır Ticaret Odası Konferans Salonunda İl Temsilciliği tarafından düzenlenen etkinliğe, Diyarbakır ve yakın illerden gelerek, 40'a yakın meslektaşımız katıldı.

Bir gün önce halka açık yapılan panelden sonra biraz daha ayrıntıya indirgenmiş başlıklar halinde, Deprem ve zemin etüdleri, yalnızca meslektaşlarımıza açık bir oturumla ele alındı.

Doç. Dr. İlyas Yılmaz, Ramazan Demirtaş, Mutlu Gürlü ve Orhan Kavak tarafından yapılan kısa sunuşlarla başlayan toplantı, daha çok meslektaşlarımızdan gelen, güncel ve uygulamada karşılaşılan soru(n)larla şekillendi.

17 Ağustos ve 12 Kasım depremleri sonrasında gündeme gelen yasa-

tüzük ve yönetmelik değişiklikleri ile, bu doğrultuda üretilecek Jeoloji Mühendisliği hizmetlerinin standardizasyonu konusundaki çalışmalar üzerine, Genel Merkez adına bilgilendirmelerde bulunan Genel Sekreter Mutlu Gürlü'den, sonra söz alan İl Temsilcisi Orhan Kavak, bu konuda bölgedeki meslektaşlarımızın özgün soru(n)larını özetledi.

Doç. Dr. İlyas Yılmaz ve Ramazan Demirtaş, mesleki uygulamalarda karşılaşılan olumsuzlukların giderilebilmesi için,



ödamızca yayınlanmış olan "Jeolojik Etüd", "Jeoteknik Etüd" ve "Zemin Etüdü" yönetmeliklerinde tanımlanan normlara atıflarda bulunarak, herşeyden önce "Teknik Uygulama Sorumluluğunu" çerçevesinde imza sorumluluğu üzerinde durdular,

Önümüzdeki süreçlerde üretilecek Jeoloji Mühendisliği hizmetlerinin ortalama kalitesinin, yıllardır gözardı edilen meslek alanımızın saygınlığını da belirleyeceği yönünde görüş birliğine varılan toplantı,, Diyarbakır İl Temsilciliği adına Yrd. Doç., Dr. Orhan Kavak tarafından yapılan bir özet değerlendirme konuşması ile sona erdi.

KOKTEYL:

Diyarbakır İl Temsilciliği tarafından iki günlük bir program olarak düzenlenen etkinlik,, ikinci günüm sonunda düzenlenen bir kokteyle tamamlandı. Bir çok olanaksızlığa rağmen» - büyük bir özveri ile» kusursuz bir programla gerçekleştirilen etkinliğin son bölümü olan kokteyl oldukça samimi» tüm yorgunlukların atılacağı bir» atmosfer sundu herkese.

Teşekkür

Diyarbakır İl Temsilciliğine düzenlenen panel, Hizmet içi eğitim semineri ve kokteyl süresince bizleri yalnız bırakmayan saygıdeğer meslektaşımız Gülenay Gümüş'e yürekten desteği ve özgün koşullarına rağmen kokteyl için hazırladığı leziz yiyecekler ile gösterdiği dayanışma için' sonsuz teşekkür ederiz.



JMO Malatya İl Temsilciliği

Çalışmaları Raporu

07.04.1999 tarihinden sonraki if temsilciliği çalışmaları tarih sırasına göre aşağıda verilecektir.

23.04.1999 tarihinde Malatya ilinde bulunan "Kombassartn yaptığı yapı TMMOB'ne bağlı diğer odalarla birlikte denetlenmiştir. Söz konusu yapı 22.04.1999'da kısmen çökmüştür. Yerel gazetelerde inceleme haberi yayımlanmıştır. (24.04.1999, Görüş Gazetesi) Ayrıca, bu konudaki basın açıklaması da yerel gazetelerce yayınlanmıştır. (27.04.1999 tarih, 7680 sayılı görüş ve 2.7.041:999 tarih 4962 sayılı Yeni Malatya ile 7.04,1999 tarihi, 3560 sayılı Hamle yerel gazetelerde yayımlanmıştır.)

Basın açıklamasının özeti; Karakavak 142 Ada 6 Parseldeki 26500 m² Kombassan Holding'e ait Afra İş Merkezi inşaatında beton dökümünde çökme olmuş iki işçi ölmüştür. 23,04.1999'da TMMOB İKK inşaatla inceleme yapmıştır. 6 ay önceden inşaata kaçak olarak başlanmıştır.

29.04.1999 tarihinde TMMOB İKK yeni seçilen Belediye Başkanını ziyaret etmiştir. İl temsilcimiz Jeo, Müh. Rıza Cengiz'de bu ziyarette bulunmuştur,

01.05.1999 tarihinde TMMOB 27.04.1999 tarih ve -268 sayılı yazısı gereği 1 Mayıs Mitingi'ne TMMOB İKK üyeleri olarak katılmış bulunuyoruz.

05.05.1999 tarihinde İnönü Üniversitesi Rektörlüğü ve Atatürk Kültür» Dil ve Tarih Yüksek Kurumu ve Atatürk Araştırma Merkezi Başkanlığınca düzenlenen Atatürk İkeleri ve Modern

Rıza Cengiz

Malatya İl Temsilcisi

Türkiye konulu konferansa katıldık.

1042.05.1999 tarihleri arasında odamızın düzenlemiş olduğu- 52. Jeoloji Kurultayı'na temsilcilik olarak katıldık ve 11.05.1999'da yapılan toplantıya Malatya İl Temsilcisi R. Cengiz'de katılmıştır. Bu toplantıda; Asgari ücret tarifesinde yer alan YAS Arama ve Kullanma Belgesi Raporu ve Vize Ücretleri bölümünde "YAS Arama ve Kullanma Belgesi Raporu-Hidrojeolojik Etüt Raporu" olarak yazılan YAS Arama ve Kullanma Belgesi Raporunun ve Vize Ücretlerinin ayrılması gerektiği dile getirilmiştir Çünkü, pratik olarak arama ve kullanma belgesi aynı anda alınmaktadır.

31.05.1999 tarihinde . JMO'nun gönderdiği ve 2405.1999 tarih ve 397/101 sayılı yazı gereği "Jeoloji Mühendisliği Uygulamalarında Mesleki Denetim ve Hizmet Standartlarına İlişkin Bilgi Formu" doldurularak odaya fakslanmıştır.

5-6 Haziran 1999'da Diyarbakır'a TMMOB tarafından düzenlenen toplantıya il temsilciliğimiz katılmıştır. "Yerel Yönetim, Çevre Kirliliği, vd, konulandaki Malatya TMMOB İKK'nun görüşleri toplantıda açıklanmıştır.

9-12 Haziran 1999 tarihinde TMMOB İKK toplantıları yapıldı, toplantılarda ilimizin mühendislik sorunları

ele alındı. Belediye Başkanına sunulacak bilgi ve belgeler tartışıldı,

16.06.1999 Belediye Başkanıyla toplantı yapıldı, Malatya İl Temsilcisi Jeo, Müh. R. Cengiz Belediye Başkanı ve diğer yerel yöneticilere aşağıda özetle verilecek bilgileri sunmuştur. "... İlimizde bulunan kum,, çakıl, taşocaklarının ruhsat aşamasından kullanımına kadar jeoloji mühendisliğinden yararlanılması gereklidir.. Kum, çakıl,, taş doğal maddelerdir. Kum ocaklarında mil, silt ikl nasıl ayrılmalıdır? Çakıl ve taş hangi kayaçtan oluşmaktadır? Kullanıma uygun mudur» Yine ilimizde YAS'ları sorun oluşturmaktadır, Yeraltı suları yapının ömrüne olumsuz etki etmektedir. Yeraltı suyu Malatya'mızda çoğu temelde çıkmaktadır, yapılar sudan tecrit edilmelidir..... Zemin etüdü konusunda yapılan çalışmalar ve bu çalışmaların 10 yıllardır yerel basma ve önceki yerel idarecilere duyurulmuştur, İleri derecede deprem bölgesi olmayan yerleşim yerlerinde ve hatta deprem riski olmayan yerlerde dahi zemin etüdü (Jeoteknik etüd) yapılması gereklidir. Dünya'da ve ülkemizde yapılan "Depremi önceden kestirme projeleri hakkında bilgiler şöyledir....., Malatya'nın zemin-yapı ilişkisi incelenmeden ve Malatyamızda zemin etüdü yapılmadan yapılar yapılmaktadır. Yanlıştır. .. Son söz olarak şunları söylemek istiyorum. Malatya'da artık zemin etüdü yapılmadan .hiç bir yapıya ruhsat verilmemelidir."

19.06.1999 tarihinde "03.07.1999 tarihinde Ankara'da yapılacak Demokratik Türkiye ve İnsanca Yaşam" mitingine hazırlık ve katim

toplantısı yapıldı. TMMOB İKK'ca yapılan toplantıya il temsilcisi R Cengiz'de katıldı. Aynı toplantıda Malatya'nın yerel sorunu olan vagon fabrikası olayı da elle alınmıştır.

20.06.1999 tarihinde TMMOB İKK'nın görüşleri yerel televizyonlardan Güneş TV'de anlatılmıştır.

22.06.1999 tarihinde de TMMOB İKK'nın yerel sorunlar konusundaki görüşleri ile ayrıca JMO İl Temsilcisi R. Cengiz'in yerel Jeolojik sorunlar hakkındaki açıklamaları birlikte 22.06.1999 tarih ve 124 sayılı Malatya Yorum Gazetesinde yayımlanmıştır.

26-27 Haziran 1999 Yerel Yönetimler ve Demokratik Kitle Örgütleriyle ilişkilerinin devamlılığı çerçevesinde "Yeşilyurt Kültür ve Spor Şenliklerime il temsilciliğimiz katılmıştır.

29.06.1999 TMMOB İKK'ca 19.06.1999 ve 24.06.1999 toplantılarında karar altına alınan "Demokratik Türkiye ve insanca Yaşam"¹¹ miting duyurusu Malatya Yorum Gazetesinde tam sayfa yayınlanmıştır. Karar ve duyuru için yapılan toplantılara JMO İl Temsilciliğimiz gerekli desteği vermiştir

03.07.1999 "Demokratik Türkiye ve İnsanca Yaşam Mitingine Malatya'dan çok az katılım olmuştur.

18.06.199947.03.1999 Marmara Depremi nedeni ile yerel TV ve gazeteler;; TMMOB İKK'na özellikle il temsilciliniz Jeo. Müh. R. Cengiz'e başvurarak deprem konusunda bilgi istemişlerdir. Yerel basına hazırlık yapıldığı, açıklama yapılacağı iletilmiştir.,

21.08.1999 Deprem konusunda

basın bildirisi hazırlanıp tüm yerel basına dağıtılmıştır,

23-26 Ağustos 1999 tarihlerimde depremi de kapsayan imar konusu TMİOİB İKK'ca ele alınmıştır. Yereli TVlerde açık oturum kararı alınmıştır.

•29.08.1999 tarihinde yereli TVlerden Güneş TV'da imar konusu tartışılmıştır. TMMOB İKK üyelerinin ve JMO İl Temsilcisi R. Cengiz'in katıldığı toplantı canlı olarak yayınlanmıştır.

R. Cengiz depremi genel olarak anlatmış ve Malatya'da Jeolojik (zemin ve jeoteknik etütlerin) etütlerin her yapı temelinde yapılması gerektiğini vurgulamıştır.

17.09.1999 JMO il temsilciliği; Malatya Belediyesi İmar Müdürlüğü'nün daveti üzerine, İmar Müdürü ve Malatya Belediyesi Teknik Elemanları ile zemin etütleri (Jeoteknik etüt) konusunda toplantıya katılmıştır.,

Toplantıda 02.09.1999 tarihli 23804 sayılı Resmi Gazetede yayınlanan yönetmelik tartışılmıştır.

Malatya'da yapılacak her yapıda; jeolojik ve jeoteknik etütlerin {Zemin Etüdü} yapılması kararlaştırılmıştır.

Jeolojik ve jeoteknik (Zemin Etüdü) etütlerin serbest çalışan jeoloji mühendislerince yapılacağı JMO İl Temsilciliğinin söz konusu etütleri yerinde ve rapor bazında inceleyip onaylayacağı kararlaştırılmıştır. Etütlerin; (2000 yılı birinci altı ayı) JMO asgari ücret tarifesinden %50 indirimli yapılacağı karar altına alınmıştır.

09.10.1999 tarihinde TMMOB danışman kurulu toplantısına, Malatya TMMOB İKK'nu temsilen, JMO İl Temsilcisi R. Cengiz katılmıştır. Aşağıda açıklanan görüşlerini toplantıda açıklamıştır. "Malatya TMMOB'a

bağlı oda temsilcileri uyum içinde çalışmaktadırlar. Bir odanın uyumsuz olduğunu söyleyeyim. Tüm Türkiye'nin olduğu gibi TMMOB'unda depremi konusunu yeteri kadar önemsemediğini düşünüyorum. En az 20000 insan öldükten sonra TMMOB depremi olayını gündeminin ilk sırasına almıştır.

TMMOB tarafından düzenlenen Demokrasi Kurultayında; Yerel İdarelerin birinci sorunu Deprem- ve zemin etütleri konusu olduğuna ilişkin önerim dikkate alınmamıştır ve kitapçıklarda hiç söz edilmemiştir.

TMMOB'a bağlı odalar şube ve temsilcilikleriyle gerekli ilişkiyi kuramamaktadır. Öneri ve şikayetlerine gerekli özeni göstermemektedirler. Omur kurulları kötü çalışmaktadır.

Oda merkezleri arısı rantçı depremler oluşmakta ve devam etmektedir.

- 29.10.1999 tarihinde Malatya Valiliği'nin istediği Malatya'nın İmar Planlarına ilişkin rapor; JMO Malatya İl Temsilciliği tarafından hazırlanmıştır ve bu rapor 'İmar Planlarına esas jeolojik etütler ile yapıların mimari projesi ve statik/hesaplarına temel olacak jeoteknik etütler ile ilgili rapor'" başlığı altında valiliğe teslim edilmiştir,

- 28.10.1999 tarihinde Cumhuriyet Bayramı törenlerine Jeo, Müh. R. Cengiz katılmıştır.

• 29.10.1999 tarihinde JMO Başkanı Ayhan Kösebalan ve Malatya İl Temsilcisi R. Cengiz "Deprem" konulu TV yayınına katılmıştır

Söz konusu yayın; yerel televizyonlardan Ufuk TV'de yayınlanmıştır.

JMO Yönetim Kurulu, Şube" ve Temsilciliklerimize özverili çalışmalar dileğiyle, saygılarımı sunuyorum.



JMO Tekirdağ İl Temsilciliği'nden İl Temsilciliği Bürosu Açıldı

JMO Tekirdağ il temsilciliği kısıtlı olan faaliyetlerini şu ana kadar 20 üyesinin bulunduğu Çorlu'daki MTA Trakya Bölge Müdürlüğü'nde yürütmekteydi. İl sınırlarımızdaki 38 Jeoloji Mühendisi ile iletişim buradan yürütülmeye ve o sıralarda ortalama 3 ayda 1 kez yapılan jeolojik zemin etüt rapor onayı, faaliyette bulunan 3' büro tarafından gerçekleştirilmektedir.

2 Eylül 1999 tarihinde yürürlüğe giren imar yasanındaki değişiklikten sonra 15 Eylül'den itibaren yoğun bir zemin etüt rapor onayı gerçekleştirilmiştir. 15-30 Eylül tarihleri arasındaki 15 rapor onayı ile, Ekim ayı içerisindeki 110 rapor onayı MTA Trakya Bölge Müdürlüğünde gerçekleştirilmiştir.

Ekim ayı içerisinde yapılan bu 110 rapor onayının yanı sıra 5 yeni büro açılması çalıştığımız kurum MTA'ya

Şerafettin Çengel

Tekirdağ İl Temsilciliği



ayrı bir yük getirmiştir., Sıkıntıyı kurumun, bizlerin ve rapor onayı için gelen odamız üyelerinin de hissetmesi üzerine Genel Merkezden izin alarak serbest bir büro tutulması kararlaştırılmıştır. Fiilen 28 Ekim 1999 tarihinde açılan büromuzun açılışı 6

Kasım 1999 tarihinde bir kokteyl olarak gerçekleştirilmiştir. Baro açılışına Çorlu'daki diğer meslek odaları temsilcileri, büro sahipleri, üyelerimiz ve davetliler katılmıştır.

Aynı günün akşamı Tekirdağ il sınırları içerisinde kurulmuş olan 10 Jeoloji Mühendisliği Bürosu sahiplerine Çorlu Öğretmenevi'nde bir tanışma yemeği verilmiştir. Bu yemekte büro sahiplerine Oda tarafından hazırlanan yönetmelikler hakkında bilgiler verilmiş ve büro sahiplerinin bu hususlara uymaları istenmiştir. Ayrıca büroların istekleri sorulmuştur.

JMO Tekirdağ İl Temsilcilik Bürosu, Tülümenler İş Merkezi Kat 1 No: 2/7 Çorlu-Tekirdağ adresinde hizmet vermekte olup, şimdilik hafta içi 12:00-13:00 / 17:00-19:00, Cumartesi 12:00-19:00 saatlerinde açık tutulmaktadır. Büro telefonu (0282) 653 48 24

JMO Konya İl Temsilciliği

Faaliyet Raporu

Konya İl Temsilciliği olarak mesleki tanıtım, Kamu kurum ve kuruluşlarıdaki meslektaşlarımızla daha iyi diyalog karşılıklı yardımlaşma» Serbest çalışan arkadaşlarımızın ticari amaçlı meslekî faaliyetlerinden en iyi şekilde istifade edebilmesi için temsilcilik olarak bir takım etkinlikler yapılmıştır

* Konya İl Temsilciliği olarak

Zemin konusunun önemini topluma duyurulması amacı ile 20 Aralık 1997 tarihinde "Zemin sorunları ve Jeoloji-Mühendisliğinin Yeri" konulu Konferans düzenlenmiştir. İmar faaliyetlerinde Jeoloji Mühendisliğinin önemini belirtilmesi ve imar çalışmalarını esnasında karşılaşılan sorunların çözümlerine katkı sağlayabilmek

amacı ile düzenlenen konferansa konuşmacı olarak Sayın; Doç. Dr. İlyas Yılmaz ve Sayın; Doç. Dr. Adnan Özdemir katılmışlardır, Katılımın oldukça yüksek olduğu toplantıda Konuşmacılar sonuç olarak; İmar esnasında karşılaşılan problemlerin Jeoloji gözerdi edilmeden Jeoloji Mühendisliği değerlendirmeleri dikkate

alınarak çözülmesi gerektiğini aksi takdirde bu problemlerden dolayı hem maddi hem manevi kayıplar verilebileceğini belirtmişlerdir. Yere! Yönetimlerle işbirliği yapılarak zemin incelemelerinin şimdiki inşaat maliyetlerine fazla bir yük getirmeyeceği gibi sonrasında ise hem maddi kazanç hem de manevi kayıpların önlenebileceğini belirtmişlerdir.. Konferans sonrasında Doç. Dr. İlyas Yılmaz'ın sunduğu Mühendislik Problemlerinde Jeoloji Mühendisliğimin Yeri ve Doç. Dr. Adnan Özdemir'in sunduğu Konya'da Zemin Sorunları başlıklı sunumlar kitapçık halinde getirilerek meslektaşlarımıza sunulmuştur. •

* Temsilciliğimiz 14 Mayıs 1999 tarihinde Prof. Dr. Ali Bilginin katımları ile Jeotermal enerjinin konu edildiği konferans düzenlemiştir. Katılımın yüksek olduğu toplantıda açılış konuşmasını yapan İl Temsilcimiz Yücel Sevinç'ten sonra söz alan Prof. Dr. Ali Bilgin Jeotermal enerjinin tanımını» levha hareketi ile ilişkisini elle almış jeotermal enerjinin kullanım avantajları ile kullanım esnasında karşılaşılan problemlerin çözümlünden bahsetmişlerdir. Jeotermal enerjinin kullanımı ile ülke ekonomisine büyük katkı sağlanacağını belirtmişlerdir... Ayrıca katılımcıların sorularını da yanıtlayan sayın Prof. Dr.-Ali Bilgin konferansı slayt görüntüleri ile tamamlamıştır. Çaha sonra İl sınırlarımız içerisinde bulunan ve özel bir kuruluşa ait olan İsmail Kaplıcaları ziyaret edilmiştir. Konferans kitapçık haline getirilerek (atılımcılara verilmiştir.

¹ Konya İl Temsilciliği olarak ülkemiz için büyük bir felaket olan 17 Ağustos 1999'da Marmara Bölgesinde meydana gelen depremin sonuçlarının yerinde görülmesi amacı ile 10-11

Eylül 1999 tarihleri arasında bölgeye Teknik Gezi düzenlenmiştir. Gezimize MTA, S.U. Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü, DSİ, Köy Hizmetleri, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı, Büyükşehir Belediyesinde çalışan meslektaşlarımız ve serbest Çalışan meslektaşlarımız katılmışlardır. Gezi çerçevesinde İzmit, Adapazarı» Yalova ve Bursa illeri ile çeşitli [Beldeleri görülmüştür. Bölgedeki yaşanan felaketin sonuçlarının yerinde görülmesinden sonra bugüne kadar imar yasasında ve uygulamasında Jeolojik ve Jeoteknik etütlerdeki eksikliklerin bu tür felaketlerin boyutlarının artmasına neden olduğu görülmüş ve bu konuda gerekli yasal düzenlemelerin bir an önce yürürlüğe girmesi gerekliliği ve bu Jeoloji Mühendisleri ile işbirliği içerisinde bulunması gerektiği görülmüştür. Gezi sonrasındaki gözlemler rapor haline getirilerek Jeoloji Mühendisleri Odası tarafından hazırlanan yönetmelikle birlikte gönderilen yönetmeliklerle birlikte Konya Büyükşehir Belediyesine ve İlçe Belediyelerine gönderilmiş, yerel yönetimlerin dikkati konunun önemi ve uygulamada karşılaşılan problemlerin üzerine çekilmiştir. Bu problemlerin çözümleri... konusunda Konya Büyükşehir Belediyesi ve Büyükşehir İlçe Belediyeleri ziyaret edilerek konu ile ilgili olarak karşılıklı fikir terapisinde bulunulmuştur.

* Temsilciliğimize bağlı bürolarda çalışan meslektaşlarımızın zemin etüdü, jeolojik etüt ve Jeoteknik etütler konusunda eksikliklerinin giderilmesi için konu ile ilgili kurs verilmiştir. Raporların içeriklerindeki hata ve eksiklikler maddi, en önemlisi de manevi kayıplara neden olabilmektedir,. Bu raporların hazırlanmasında

meslektaşlarımızın konuya daha hakim olarak hazırlamaları için düzenlenen kurslar yedi hafta sürmüştür. Hafta sonları olan kursları Selçuk Üniversitesi Mühendislik - Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim görevlilerinden sayın; Doç. Dr. Adnan Özdemir vermişlerdir. Katılımın oldukça yüksek olduğu kursun meslektaşlarımızın bu konuda olan eksikliklerini giderdiği kanaatindeyiz. Yaşanan felaketlerin bir daha yaşanmamasını ümit ediyoruz.

Temsilciliğimize kayıtlı çeşitli kamu kurum ve kuruluşları ile özel büro sahipleri il ebu bürolarda çalışan 200 civarında üye sayısına sahiptir., Halen mühendislik faaliyeti gösteren 27 adet büro bulunmaktadır. İl Temsilciliğimiz üyelerimizin birbiri ile tanışması ve mesleki alanlarda fikir alışverişinde bulunmaları amacıyla çeşitli zamanlarda yemek davetleri vermiştir

Bu faaliyetleri yaparken özellikle karşılaştığımız sıkıntılar; Protokolde temsil edilirken, kamu kurum ve kuruluşları ziyaretlerde ve onlardan mesleki alanda taleplerde bulunurken temsilcilik statüsü ile değerlendirilmemizi, hem. isteklerimizin önemsenmesi hem de bölgemizdeki diğer mühendislik şubeleri içinde etkin olabilmemiz için mesleğimiz adına şube özelliğine kavuşturulmamızı beklemekteyiz, Bu • takdirde faaliyetlerimizi daha iyi ve etkin şekilde yürüteceğimize inanıyoruz. Temsilcilik olarak gerek içinde bulunduğumuz imkanlar gerek bölgemizdeki ticari faaliyetler böyle bir talebimizi haklı kılmaktadır. İl temsilcilik faaliyetlerimiz süresince göstermiş olduğunuz yakın ilgi ve desteklerinizi şube olma konusunda da göstereceğinizi ümit eder saygılar sunarız.