



KONYA ŞUBEMİZDEN

Şubemizin Genel Kurul sonrası görev dağılımından hemen sonra, tüm Türkiye'yi yasa boğan, bayram sevincimizi bölen üzücü bir olay ile karşılaşmıştır.

Şehrimizde çöken Zümrüt Apartmanı ile ilgili olarak olay anından kısa bir süre sonra olay yerinde inceleme yapmak için Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ve Şubemiz tarafından bir ekip oluşturulmuştur, 5.(1 Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyelerinden Yrd.Doç.Dr. Adnan ÖZDEMİR, Yrd.Doç.Dr. Yaşar EREN ile Şubemizden Yrd.Doç.Dr. Güler GÖÇMEZ, Yrd.Doç.Dr. M. Tahir NALBANTÇILAR, Dr. Fettullah ARIK, M. Fatih CERAN*, Jeoloji Mühendisleri Bilgehan Y. HORASAN, Özgür USLU ve Yusuf PARÇACI'dan oluşan heyet, Zümrüt Sitesi çevresinde zeminde çatlak, oturma gibi yapıların oluşup oluşmadığını tespit için jeolojik ve jeoteknik amaçlı ön incelemeler yapmıştır. Oluşturulan teknik heyet ertesi gün 03.02.2004 tarihinde çalışmalarına devam etmiş ve zeminden numune alınarak incelenmesi için laboratuvara gönderilmiştir.

Olayın ön incelemesi sonrasında zemin özellikleri ve site altında izinsiz açılan kuyu dikkat çekmiş bunun sonucunda Genel Merkezimizden

Jeoloji Mühendisleri

**"Bir daha
2 şubat
faciası
yaşanmasın"**

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi Başkanı Tacettin Sert, 11 kati Zümrüt Apartmanı'nın çökmesini '2 Şubat faciası' olarak nitelendirerek, "Bir daha 2 Şubat faciası yaşanmasın diliyoruz" dedi. Zümrüt Apartmanı'nın enkazı önünde açıklama

● 11'DE.....

15 Şubat 2004 Pazar tarihli Yeni Meram Gazetesinde çıkan haber



Jeoloji Mühendisleri'nden CHP milletvekillerine bilgi

CHP Milletvekilleri Prof. Dr. Ersin ARIOĞLU (İstanbul Milletvekili), İsmail ÖZAY (Çanakkale Milletvekili), Nadir İARAC (Zonguldak Milletvekili), ve Zehir BÜYÜKCENGİZ (Konya

Odası Konya Şubesi Yönetim Kurulu'ndan bilgi aldılar. Konya'nın Jeolojik özelliklerine değinen M. Tacettin SERT, heterojen zemin özelliğine sahip olan ilimizde

16 Şubat 2004 Pazartesi tarihli Yeni Konya Gazetesinde yer alan haber

konuyla ilgili olarak uzman meslektaşlarımız Dr. Dinçer ÇAĞLAN ve Hasan KIRMIZITAŞ şehrimize gelip olay yerinde incelemelerde bulunarak zemin örnekleri almıştır,

Savcılık tarafından oluşturulan inceleme heyetinde bir jeoloji mühendisinin bulunmamasının bir eksiklik olduğu fark edilmiş, Şubemiz gayretleri ile bir meslektaşımızın yer alması gerekliliği ilgili makamlara arz edilmiş ve bir uzman meslektaşımız bilirkişi olarak tayin edilmiştir,

Selçuklu Belediyesi ile yapılan görüşmelerle Belediyede bir jeoloji mühendisinin istihdamı konusunda mutabakat sağlanmış ve buna paralel olarak Belediye Encümenine jeoloji ve jeoteknik konusunda sunum yapılması istenmiştir.

02 Şubat faciası ile ilgili Şubemiz tarafından toplanan teknik inceleme kurulunda görevli olan üyeler ve konu ile ilgili uzman meslektaşlarımız tarafından ulusal ve yerel televizyon kanallarına verilen beyanatlar, basın açıklamaları, canlı telefon bağlantıları ve açık oturum niteliğindeki bazı programların isimleri aşağıda belirtilmiştir;



CHP Milletvekilleri Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi'ni ziyaret ederek Zümrüt Apartmanı faciası hakkında bilgi alışverişinde bulundular.

**Konya'nın heterojen yapı özelliğine
sahip olduğuna dikkat çekildi**

Zemin etüdü, parsel bazında yapılmalıdır

CHP Milletvekilleri Prof.Dr. Ersin Arioğlu (İstanbul Milletvekili), İsmail Özay (Çanakkale Milletvekili), Nadir Saraç (Zonguldak Milletvekili), Nezir Büyükcengiz (Konya Milletvekili) ve CHP Konya İl teşkilatı ile birlikte Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi'ni ziyaret ederek '2 Şubat Faciası' ve Konya'nın Jeoloji Mühendisliği açısından sorunları hakkında Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi Yönetim Kurulu'ndan bilgi aldılar.

Devamı>>

16 Şubat 2004 Pazartesi tarihli Anadolu Manşet Gazetesinde çıkan haber

2 Şubat'ta Cihan Haber Ajansı, TV-8, KONTV (Zümrüt Sitesi'nde olası yıkılma sebepleri), 3 Şubat Kanal-A, NTV, Kanal 6 (Zümrüt Sitesi'nde olası yıkılma sebepleri), ulusal ve yerel kanallar (Zümrüt Sitesi'nin arkasından zemin numunesi alımı, numune alımı ve su kuyularının zararı), KTV, Haber Ajansları, ulusal ve yerel gazete ve televizyonlar, Haber Ajansları, gazete ve televizyonların özellikle KONTV'nin çağrılı programı, ÜNTV (Zümrüt Sitesi'nde olası yıkılma sebepleri, Konya'nın zemin yapısı, yapılması gerekenler), 4 Şubat SUNTV, KONTV, 6 Şubat Doğan Haber Ajansı ve ona bağlı TV'ler (Kanal D, CNN), Haber Ajansları, ulusal ve yerel gazete ve televizyonlar, KONTV, SKYTV, 7 Şubat KTV, 8 Şubat KTV (Zümrüt Sitesi'nde olası yıkılma

sebepleri, Konya'nın zemin yapısı, yapılması gerekenler), 10 Şubat KONTV, (Konya'nın zemin yapısı, yapılması gerekenler, Jeoteknik incelemeler, Zümrüt Sitesi'nin olası yıkılma sebepleri),

13 Şubat'ta CHP İl Başkanlığı, İnşaat Mühendisleri Odası Konya Şubesi Yönetim Kurulu Üyeleri ve CHP Milletvekilleri Nezir BÜYKCENGİZ, İsmail ÖZAY, Nadir SARAÇ, Ersin ARIOĞLU şubemizi ziyaret ettiler ve Zümrüt Sitesi felaketi ve Jeoloji Mühendislerinin karşılaştıkları sorunlar üzerine görüşleri dinlediler, Tacettin SERT, NTV'de yapılan röportajda soruları yanıtladı. Bayındırlık İl Müdürlüğü ve KOSKİ Genel Müdürlüğü" Yönetim Kurulu Üyelerimiz tarafından ziyaret edildi. Meteoroloji Bölge Müdürü ve çalışanları şubemizi ziyaret ettiler.

Kuyu suyu riski

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Tacettin Sert, kuyu suyu kullanan site sakinlerini uyardı. Kuyu sularının teknik inceleme yapılmıyacağı kadar kullanılmamasını isteyen Sert, Konya'da zeminin alüvyon malzemeden oluştuğunu ve yeraltı suları açısından zengin olması nedeniyle apartman altlarında ilkel şartlarda açılan kuyulardan suyla birlikte ince taneli malzemelerin çekildiğini ifade etti.



16 Şubat 2004 Pazartesi tarihli Anadolu Manşet Gazetesinde çıkan haber

15 Şubat'ta Tacettin SERT, SUNTV tarafından hazırlanan özel röportajda soruları yanıtladı, KON TV, SUN TV, KTV ve Yeni Konya TV'de Şube Yönetim Kurulu üyelerinin Selçuklu Belediye Başkanı'na ziyaretleri seyirciye aktarıldı, AKP İl Yönetimi ve Dr. Ahmet BÜYÜKKAŞLAR şubemizi ziyaret ettiler ve Şube Yönetim Kurulu ile birlikte toplantı yaparak Jeoloji Mühendisliğinin sorunları



5 Şubat 2004 Perşembe tarihli Hakimiyet Gazetesinde çıkan haber.

hakkında bilgi aldı. Jeoloji Mühendisliğinin kanun ve yönetmeliklerde konumu ile ilgili olarak bir rapor hazırlanmasını talep etti. Bu konuda jeoloji Mühendisinin lehine bu tür eksikliklerin giderilmesi yönündeki çalışmalarını takip edeceğini belirtti,

16 Şubat'ta KTV'de Ana Haber Bülteninde Dr. Ahmet BÜYÜKKAŞLAR'ın ziyareti aktarıldı.

Şubemizin mevcut kütüphanesi arşiv çalışmaları ve Şubemize ait web sayfasının tasarımı devam etmektedir.

BASIN AÇIKLAMASI

"2 Şubat Faciası" meydana geldiği andan itibaren Odamızca yakın takibe alınmış ve olay mahallinde mesleğimiz çerçevesi dışına çıkmadan incelemelerde bulunulmuştur. Yapılan ilk incelemelerde aşağıdaki konular dikkati çekmektedir,

1- Konya merkez yerleşim alanı jeolojik olarak kısa mesafelerde değişken bir yapıya sahiptir. Bu yapı alüvyon dediğimiz kil-kum-siltgibi ince taneli malzemelerden oluşmakta olup birbiri ile girik durumdadır.

2- Zeminin değişken özelliğe sahip olduğu dikkate alındığında; Konya'da, bundan sonra yapılacak inşaat faaliyetlerinde, mevcut yerleşim alanları ile yeni imara açılacak sahalarda imar planlarına esas jeolojik ve jeoteknik incelemelerin yapılması, yerleşime uygun alanlarda ise parsel bazında zemin etüdünün yapılması gerekmektedir.

3- Zeminin alüvyon malzemeden oluşması ve yer altı suyu bakımından zengin olması nedeniyle apartman altlarında likel şartlarda açılan kuyulardan, suyla birlikte ince malzeme çekilmekte ve zemin özellikleri bozulmaktadır,

4- Konya/ya yakın mesafelerde (120 km'den az) 6-6,5 büyüklüğünde deprem üretecek aktif faylar bulunmaktadır. Gevşek zemin yapısı, yer yer yeraltı suyu seviyesinin yüzeye yakınlığı ve olası bir depremin büyük hasarlara neden olacağı göz önünde bulundurulmalıdır.

İlimizdeki tüm mülki ve yerel yöneticilerle, hemşerilerimizin yukarıda sözü edilen konulara azamî hassasiyet göstermeleri ve şehrimizin bir daha böyle bir facia ile üzülmemesi dileklerimizle,,,


JMO Konya Şubesi



KAYSERİ İL TEMSİLCİLİĞİMİZDEN

Jeoloji Profesörü İhsan KETİN'in admin KayserPde bir caddeye verilmesine ilişkin, Kayseri İl Temsilcimiz Tufan ALA tarafından Büyükşehir Belediyesine girişimde bulunulmuş olup konunun gerçekleşmesi takip edilmektedir.

İhsan Ketin'in adı yaşayacak!



Arayan Bir Öğretmen

Büyükşehir Belediye Meclisi iki toplantısında Kayseri'de İhsan Ketin'in adı ile bir caddeye verilecek. Jeoloji Profesörü İhsan Ketin'in adı ile bir caddeye verilecek. Jeoloji Mühendisleri Odası Kayseri Şubesi'nin vasıfçı girişimci başkanlığına seçildi. Büyükşehir Belediye Meclisi'nin 21 Ocak 2004 tarihli toplantısında Prof. Dr. İhsan Ketin'in adı ile bir caddeye verilecek. Büyükşehir Belediye Meclisi'nin 21 Ocak 2004 tarihli toplantısında Prof. Dr. İhsan Ketin'in adı ile bir caddeye verilecek.

1914 yılında Kayseri'de doğan ve İstanbul Teknik Üniversitesi'nde öğretim üyesi olarak uzun yıllar görev yapan Prof. Dr. İhsan Ketin dünyaca ünlü bir jeolog. Atatürk tarafından Almanya ve ABD'de bilimsel çalışma yapmak üzere gönderilen bir kaç Türk gençliği arasında yer alan İhsan Ketin'in adının Kayseri'de bir caddeye verilmesi takdirle karşılanırken

21 Ocak 2004 Tarihli Kayseri Akın Günlük Gazetesinde çıkan haber.