

HABERLER

★ ★ ★

KIYILARIMIZ, UYGULAMA VE MEVZUAT konulu Seminer 28-29 Mayıs tarihlerinde TRABZON'da yapıldı. Seminere Odamız adına BTK üyemiz Jeo. Yük. Müh. Ahmet Sami DERMAN ve 2, Başkanımız Hikmet TÜMER katıldı, Ahmet Sami Derman, Kıyı Oluşumu ve Jeolojisi adlı bir bildiri sundu,

Kıyılarımız ve Uygulaması konulu panelde konuşmacı olan Hikmet TÜMER, kıyılardaki yağmacılığı ve plansızlığı vurgulayarak, kıyı kenar şeridinin tesbitinde bağımsız kurullar oluşturulmasını ve bu kurullarda ilgili oda temsilcilerinin yer alması gerektiğini savundu.

Ayrıca, sahil şeridinin, kıyı kenar çizgisinden en fazla 100 metre olması gerektiğini ancak bölgenin jeolojik ve topografik yapısına bağlı olarak, kıyı Kenar çizgisinin, bağımsız kurullar tarafından tesbit edilmesi gerektiğini vurguladı.

★ ★ ★

Kıyı kanununda değişiklik yapılmasına dair kanun, 11 Temmuz 1992 günü Resmi Gazete'de yayınlandı.

MADDE 1= 44,1992 tarihli ve 3612 sayılı Kıyı Kanunu'nun 4 üncü maddesinde yet alan sahil şeridi tanımı aşağıdaki şekilde değiştirilmiştir.

Sahil Şeridi: Kıyı kenar çizgisinden itibaren kara yönünde yatay olarak en az 100 metre genişliğindeki alanı,

MADDE 2- 3621 sayılı kanunun 5 inci maddesine aşağıdaki fıkralar eklenmiştir. Sahil şeritlerinde yapılacak yapılar kıyı kenar çizgisini en fazla 50 metre yaklaşabilir. Yaklaşma mesafesi ve kıyı kenar çizgisi arasında kalan alanlar, ancak yaya yolu, gezinti, dinlenme, seyir ve rekreatif amaçla kullanılmak üzere düzenlenebilir.

Sahil şeritlerinin derinliği, 4 üncü maddede belirtilen mesafeden az olmamak üzere, sahil şeridindeki ve sahil şeridi gerisindeki kullanımlar ve doğal eşikler de dikkate alınarak belirlenir.

Taşıt yolları, sahil şeridinin kara yönünde yapı yaklaşma sınırı gerisinde kalan alanda düzenlenebilir.

Sahil şeridinde yapılacak yapıların kullanım amacına bağlı olarak yapım koşulları yönetmelikte belirlenir,

GEÇİCİ MADDE-* Kısmen veya tamamen yapılaşmamış alanlarla ilgili imar planı revizyonları ve kanunun yürürlüğe girdiği tarihten itibaren 1 yıl içinde tamamlanır,

MADDE 3- Bu kanun yayımı tarihinde yürürlüğe girer.

MADDE 4- Bu Kanun hükümlerini Bakanlar Kurulu yürütür.

★ ★ ★

İTÜ Maden Fakültesi'nde 26,6 1992 günü "Mezunlarımızdan Beklenenler" adlı panele odamız adına 2. Başkan Hikmet TÜMER katıldı,

Prof. Dr. Kazım ERGİN'in yönettiği panelde Hikmet TÜMER, mezun olan Jeoloji mühendislerinin sorunlarını dile getirdiği konuşmasında sorunların aşılmasında Oda-Üniversite-Kamu kuruluşlarının sıkı iş birliğinin gerekliliğini savundu,

★ ★ ★

TOPLU KONUT İDARESİ BAŞKANLIĞINCA hazırlanan 2985 sayılı Toplu Konut Kanunu T.C. Başbakanlık Toplu Konut İdaresi ve Belediyelerin işbirliği esasına dayalı arsa ve konut üretim ve kredilendirme yönetmeliğinde, Jeoloji Hizmetleri ve Jeoteknik çalışmalar yer aldı, 2,7,1992 ve 9,7,1992 günleri Toplu Konut İdaresinde yönetmelikle ilgili yapılan toplantılara odamız adına 2. Başkan Hikmet TÜMER katıldı.

Toplu konut alanlarında jeoloji ve jeoteknik hizmetlerin önemini vurgulayan Hikmet TÜMER jeoloji hizmetlerinin yönetmelikte yer alması ile toplu Konut alanlarında heyelan, yeraltısuyu sorunları, çevre kirliliği gibi sorunların giderilmesi olacağı vurguladı.

Adı geçen yönetmelik Tem-

muz ayı sonunda yayınlanarak yürürlüğe girecek,

*k # #

Düzenlenen GAP İdaresi Kuruluş Şemasında Teknik Personel Çizelgesinde Odamız, GAP'dan sorumlu Devlet Bakanı Ömer Barutçu ile yaptığı temas sonucu 3 adet Jeoloji Mühendisi kadrosu yer aldı,

★ ★ ★

JMÖ Vergilerini Ödemeyen Mükelleflerin Adlarının Kamuoyuna Açıklanması İçin Meclise sunulan Yasa Tasarım Desteklemektedir.

Konuya ilişkin olarak üyelerimiz imza kampanyasına katılımı sağlanmış, kampanyanın genişletilmesi amacıyla TMMOB nezdinde gerekli girişimler yapılmıştır.

★ ★ ★

Odamız ile Azerbaycan Cumhuriyeti Devlet Jeoloji ve Mineral İhtiyatları Komitesi İlimi-Teknik Şurası arasında düzenlenen protokol gereğince Jeoloji Mühendisleri Odasını temsilen Yıldız Üniversitesi İnşaat Müh. Bölümü Geoteknik Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM resmi davetli olarak Azerbaycan'a gitmiştir.

Birinci Konferans konusu, Prof. Dr. Kutay ÖZAYDIN ve Yrd. Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM'ın birlikte hazırladıkları "İstanbul Metropolitan Alanının Mühendislik Jeolojisi",

İkinci Konferansın konusu, Yrd. Doç. Dr. Mustafa YILDIRIM tarafından hazırlanan "Güneydoğu Anadolu Orojenik Kuşağının Şakaylı ZomTdur.

Hazine ve Dış Ticaret Müsteşarlığı Dünya Bankası'nca çeşitli ülkelerde finanse edilen projelerin danışmanlık hizmetlerinde yararlanılmak üzere, konularında uzman mühendis ve mimarlara ait bilgiler istemektedir. Gerekli formlar Odamızdan temin edilebilir.

JMO Doğal Afet Zararlarının Azaltılmasını Uluslararası 10. Yılı Program Çerçevesinde Oluşturulan Milli Komiteye Üye oldu.

T. C.
BAYINDIRLIK VE İSKÂN BAKANLIĞI
Afet İşleri Genel Müdürlüğü

Sayı : ^{720/344} B.09.G.AİŞ.0.15.00.00 687/ 5146/...../1992
Konu : Doğal Afet Zararlarının Azaltılması Uluslararası 10 Yılı 29 EKİM 1992

JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI BAŞKANLIĞINA

TMMOB İnşaat Mühendisleri Odası'nın 22 Haziran 1992 gün ve 410-2127 sayılı yazısında, Doğal Afet Zararlarının Azaltılması Uluslararası 10 Yılı programı çerçevesinde kurulan Milli Komiteye Üye olunmak istenilmektedir.

Milli Komite yeniden düzenlenecek olup odanızda anılan komitede yer alacaktır.

Bilginizi rica ederim.

BAKAN ADINA

Oktaç ERGÜNAY
Genel Müdür

DAĞITIM

Bilgi ve Gereği için

- 1) İnşaat Mühendisleri Odası Başkanlığına
- 2) Jeofizik Mühendisleri Odası Başkanlığına
- 3) Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanlığına

Haziran-Temmuz aylarında yaygınlaşan kamu çalışanlarının sendikal haklar için yaptıkları eylemler TMMOB'ne bağlı odalar tarafından desteklenmektedir.

CUMHURİYET 20.6.1992

Biz aşağıda imzası olan meslek odalarının yönetim kurulu üyeleri, kamu çalışanlarının demokratik haklarını kazanmak için başlattıkları yürüyüşü destekliyor, tüm üyelerimizi 20.6.1992 Cumartesi günü saat: 14.00'de Etlik Kasalar'da düzenlenecek miting'e katılmaya çağırıyoruz.

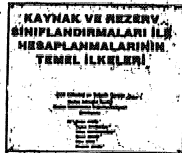
TMMOB Maden M. O., Alpaslan Ertürk Gn. Sek., TMMOB Ziraat M. O., Ergin Özügür- Yön. Kur. Üyesi, TMMOB İnşaat M. O. Ank. Şb., Alaettin Duran- Sekreter üye, TMMOB Makine M. O. Ank. Şb., Bayram Çamkerten- Başkan, TMMOB Orman M. O. Merkez Şb., Yücel Gül-Sekreter Üye, TMMOB Jeoloji. M.O.M. Yüksel Barkurt-Gen.Sek., TMMOB Elektrik M.O. Ank. Şb., Fehmi Dökmetaş- Sekreter Üye, TMMOB Kimya M. O. Ank. Şb., Bakil Aslan- Sekreter Üye, TMMOB Mimarlar Odası Ankara Şb., H. Kaan Köksal-Sekreter Üye.

Cumhuriyet CUMARTESİ PARASIZ EKI

BİLİM TEKNİK

Jeoloji Mühendisleri Odası yayınları

Jeoloji Mühendisleri Odası Teknik Kilavuzlar Dizisi başlığıyla üç yeni kitap yayımlandı. Maden Sondajları Kuyu Logu Teknik Kilavuzu kitabı, arama sondajları sırasında çok gerekli verileri bir araya getirmekte, ve böylece mühendisin ihmalle, emek, zaman ve maddi kayıba uğramasını önlemeyi amaçlamaktadır. İkinci kitap, Jeoloji Raporu Genel Yazım Kuralları, teknik rapor ve makalenin yazımında kabul edilen yazım kuralları bir sistem içinde anlatılmaktadır, bu açıdan bir başvuru kitapçığı durumundadır. Üçüncü kitap "Kaynak ve Rezerv Sınıflandırmaları ile Hesaplanmalarının Temel İlkeleri", maden kaynak ve rezervlerinin tanımlanması ve yapılan sınıflandırmaların zaman içindeki gelişimi incelenmektedir.



DUYURULAR

Karadeniz Bölgesi Jeolojisi Uluslararası Sempozyumu

MTA Genel Müdürlüğü ile TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'nın birlikte düzenleneni sempozyum 7-11 Eylül tarihlerinde Ankara MTA Kültür Evi'nde yapılacaktır. Sempozyumun amacı bölgenin jeolojisinin ve jeodinamik evriminin daha iyi anlaşılmasına yönelik bilimsel çalışmaların ve bölgedeki doğal kaynaklardan yararlanma konusunu tartışmaktır.

Sempozyumda, Karadeniz çevresinin jeolojik evrimi, magmatizma, metaformizma, petrolojisi, güncel tektoniği, metalojenisi, enerji kaynakları, tektonik evrimi ve kabuk yapısı, ve diğerleri tartışılacaktır.

Ayrıca kongre öncesi Doğu Karadeniz Bölgesi, kongre sonrası Ankara İnebolu Jeotraversi, Kuzey Anadolu Teis Kenet Kuşakları Jeotraversi gezilecektir.