

## 6- ODA MERKEZ BÜRO İŞLEYİŞİ

23. Dönem Çalışma Programı'nda, Odamız merkez ve şubelerin büro işleyişinde etkinliğini arttırıcı teknik alt yapının güçlendirilerek oda çalışma hedeflerine ulaşılmasına hizmet eder şekilde geliştirilmesi hedeflenmiştir.

Büroya Oda yönetim kuruluna / başkanlığına hitaplı gelen her türlü dilekçe, yazı, bilanço, e-mail vb yazılı belge ve ekleri için “Gelen Evrak İşlemleri”, Oda Yönetim Kurulu tarafından imzalanarak oda birimlerine, kişi ve kuruluşlara gönderilen her türlü yazı, e-mail vb evrak için “Giden evrak işlemleri” gerçekleştirilmektedir.

Dönem içinde üzerinde işlem gerçekleştirilen Gelen ve Giden evraklara ait dağılımlar aşağıda sunulmuştur.

### 01.04.2010-15.03.2012 TARİHLERİ ARASI GELEN EVRAK

TARİH	TMMOB VE ODALARDAN	JMO ŞUBE TEMSİLCİLİKLERDEN	KAMU KURUMLARINDAN	ÜYELERDEN	DİĞER
	639	2991	570	1391	3847
GENEL TOPLAM	9438				

### 01.04.2010-15.03.2012 TARİHLERİ ARASI GİDEN EVRAK

TARİH	TMMOB VE ODALARA	JMO ŞUBE TEMSİLCİLİKLERE	KAMU KURUMLARINA	ÜYELERE	SİCİL DURUM BELGESİ	ÜYE KAYIT BELGESİ	DİĞER
TOPLAM	221	689	956	814	14360	7621	6523
GENEL TOPLAM	31184						



23.Çalışma Dönemi içinde yürütülen büro hizmetlerinin bir parçası da Serbest Jeoloji Mühendisliği Hizmet Ürünlerine Yönelik Mesleki Denetim işlemleridir. Bu kapsamda işlemler yaygın olarak parsel bazındaki jeolojik-jeoteknik etüt (Zemin Etüt), İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt, Yeraltısuyu arama ve kullanma rapor ve belgeleri için yapılmaktadır. İki yıllık süre içinde verilen sicil durum sayıları aşağıda sunulmuştur;

### **01.03.2004-01.03.2006 TARİHLERİ ARASI**

#### **SİCİL DURUM SAYILARI (Şube merkezleri)**

<b>TARİH</b>	<b>SİCİL DURUM BELGESİ</b>
01.04.2010-31.12.2010	44312
01.01.2011-31.12.2011	65955
01.01.2012-15.03.2012	11549
<b>TOPLAM</b>	<b>121816</b>

### **6.1- JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI BİLGİ İŞLETİM SİSTEMİ (JMO-BİS)**

Jeoloji Mühendisleri Odası Bilgi Sistemi Projesi (JMO-BİS), bilgisayar teknolojilerindeki gelişmelere paralel olarak Odamızın daha kaliteli hizmet verebilmesi, jeoloji mühendisliği alanında yaşanan nicelik ve nitelik açısından gelişmeye uyumlu bir örgütsel işleyişin ve kurumsallaşma sürecinin artan ihtiyaçlarının karşılanabilmesi amacıyla 2005 yılının Ağustos ayında hayata geçirilmiştir.

JMOBİS Projesi başlangıçta, Merkez ve 11 şubemizde kullanılmaya başlamıştır. 21. Dönem’de idari ve mali işleyiş hacmi yüksek olan 6 temsilciliğimizin sisteme katılması sağlanmıştır. 22. Dönem’de de personel, mekan ve iş hacmi kriterleri esas alınarak temsilciliklerimiz sistemin içine alınmıştır. Bugün itibarıyla, Genel Merkez, 12 Şube ve 46 Temsilciliğimizde sistem sorunsuz olarak işletilmektedir.

JMO-BİS Projesi kapsamında gerçekleştirilen diğer bir çalışma ise, üyelerimizin sistemden tüm bilgilerini görebilmeleri, bilgilerini güncelleyebilmeleri veya güncelleme başvurusu yapabilmeleri, aidat ödeme işlemlerini internet üzerinden gerçekleştirebilmeleri ve hatta belge alabilmeleri için geliştirilen JMO-BİS- ÜYE sisteminin üyelerimizin kullanımına açılmasıdır. Üyelerimizin kullanıcı adı ve parola edinerek kullanacakları sistem, 21 Dönem sonunda deneme çalışmaları tamamlanmış olup 22. Dönem’de üyelerimizin hizmetine sunulmuştur. Son iki yıl içerisinde 1279 üyemiz 9348 defa JMO-BİS- ÜYE sistemini kullanarak işlemlerini gerçekleştirebilmektedir.



## 6.2- WEB SİTEMİZ

([www.jmo.org.tr](http://www.jmo.org.tr))



Web Sitemizin Eski Ana Sayfa görüntüsü



Oda web sayfamız yeni görüntüsü



Sayfa; Odamız Hakkında, Tüze, Seminerler, Yayınlar, Gündem, Oda Örgütsel Yapısı ve Kurullar, Haberler, Bilgi Edinme, bölümlerinden oluşmaktadır. Sayfamızın yayına başladığı günden bugüne kadar gerek üyelerimiz gerekse diğer kişiler tarafından etkin bir şekilde kullanıldığı görülmektedir.

Oda yayınlarına web sayfası üzerinden tam metin olarak ulaşılabilmesi için Türkiye Jeoloji Bülteni, Jeoloji Mühendisliği Dergisi, Haber Bülteni ve Türkiye Jeoloji Kurultay Bildiri Özlerinden yaklaşık 25.000 adet sayfanın taraması işlemi tamamlanmıştır. Taraması biten süreli yayınların kontrol işlemi sonrasında ŞUBAT-2006'dan itibaren yaklaşık 15000 sayfa yayına açılmıştır.

Oda web sayfamız üzerinden üyelerimiz kendi alanlarına giriş yapabilmekte, iletişim ve bilgi değişikliği başvurunda bulunabilmekte ve güvenli bir şekilde aidat ödeyebilmektedirler.

Dönem boyunca toplam;

111 etkinlik, 54 basın açıklaması, 722 haber, 11 oda görüşü/rapor, 49 yitirdiklerimiz, 51 evlilik, 78 yeni doğan, 14 iş yaşamı duyurusu .. vb . eklenmiştir.

#### **Oda web sayfası ziyaret istatistikleri:**

01.04.2010- 15.03.2012

756.460 Ziyaret Sayısı

396.150 Ziyaretçi Sayısı

2.931.751 Sayfa Görüntüleme sayısı



### 6.3- ONLİNE BİLDİRİ YÖNETİM SİSTEMİ

22. Dönemde gerçekleştirilen ve 63. Türkiye Jeoloji Kurultayı ile başlanan Online Bildiri Yönetim Sistemi geliştirilerek ONLİNE BİLDİRİ YÖNETİM SİSTEMİ / DERGİ yayına açılmıştır. Odamız hakemli dergileri olan Türkiye Jeoloji Bülteni ve Jeoloji Mühendisliği dergileri editörleri tarafından son kontrolleri yapılarak yayına açılan sistemin dergilerimizin uluslararası indekslerde taranabilmesi için önemli bir araç olduğu inancındayız. Kurumsal işleyişimiz ve makalelerin yazarları tarafından bu sistemle editörlere iletilmesi ile dergi editörlerimizin gönderilen makaleleri hakemlere ulaştırması yönünde ileri bir adım olduğu düşüncesindeyiz.

