

11. ÇALIŞMA DÖNEMİNDE YAYIN POLİTİKASI VE ODA YAYINLARI

26. Çalışma Döneminde Odamız yayınlarına özel bir önem verilmiş, Odamızın mesleki alanda meslektaşlarımıza ulaşmasının en önemli araçlarından birisi olarak gördüğü yayın faaliyetleri sürekli ve düzenli olarak sürdürülmesi için çaba harcanmıştır.

Bu çalışma dönemi içerisinde Odamız “Basın ve Yayın yönetmeliği” güncellenmiş ve yayınların üretilmesine belirli bir düzen getirilmiştir. Oda iktisadi işletmesinin kurulmasından sonra Oda yayını niteliğinde olan ve odamız tarafından satışı yapılan kitapların yazarları ile öncelikle telif hakkı sözleşmesi yapılmış, telif hakkı alınan çok sayıda kitap için gerekli bandrol alım işlemi ve kitaplar üzerine bandrol etiketinin basılmasından sonra “kitap.jmo.org.tr” adresi üzerinden online satışa sunulmuştur.

Bu dönem yayın ve malzemenin tek elde toplanarak online olarak üyelerimiz, jeoloji mühendisliği öğrencileri ile toplumun tüm kesimlerinin hizmetine online satış şeklinde sunulması, kitap ve malzeme satışının çoklu ve düzensiz olarak gerçekleştirilen satışının düzenlenmesi ve Odamız yayınlarına toplumun erişimine açılması odamıza bu alanda önemli bir dinamizm kazandırmıştır. Ayrıca yapılan düzenleme ile stok yönetimi sistemi geliştirilmiş, yayın ve malzemelerin satışları günlük olarak takip edilerek odanın mali ve yönetsel anlamda yaşadığı sorunların önüne geçilmiştir.

Bu dönemde gerek mesleki ve bilimsel gerekse de örgütlülük ve mali süreçlerimizle ilgili, güncel gelişmeleri üyelerimize, diğer meslek Odalarına ve genelde toplumsal kamuoyunun tüm unsurlarına yansıtılması amacıyla süreli ve süresiz yayınların niceliksel ve niteliksel olarak geliştirilerek çıkartılmasına özen gösterilmiştir.

Odamız, mesleki alanda bilimsel etkinliklerimizin kitaplaştırılarak kalıcılaştırılmasının yanısıra web sitemizde yaptığı düzenlemelerle birlikte hem daha önceden yayımlanmış yayınlarımızı, hem de çeşitli konferanslarımızı web sayfamızda yayımlayarak ulaşılabilir hale getirmenin gayreti içinde olmuştur.

Bu amaçla “Türkiye Jeoloji Kurultaylarının Bildiri özeleri Kitapları”nın 1972 yılına kadar olan ve odamız tarafından çok sayıda üniversite kitaplıkları, bazı akademisyen üyelerimiz ile kurum kütüphanelerinden elde edilen sayıları taranarak web sayfamızda kurultay arşivi olarak yayımlanmıştır. Yine web sayfası üzerinde “kurultaylar, sempozyumlar, çalıştaylar ve konferanslar” bölümleri açılarak geçmiş dönemde yapılan çalışmalarının yayınları taranarak web arşivi oluşturulmuştur. Yine geçmiş dönemde yayınlanan çok sayıda yayınıımız e-kitap bölümünde meslektaşlarımız başta olmak üzere tüm toplumun hizmetine sunulmuştur. Sitemizde yer alan “Görsel Eğitimler” bölümü ile de Genel Merkezimizde düzenlenen konferansları yayımlayarak üyelerimize ulaşması sağlandı.



Odamız süreli yayınlarını bu dönemde de periyodu yayımlayarak üyelerimize ulaştırma çabasını sürdürdü. Türkiye Jeoloji Bülteni, Jeoloji Mühendisliği Dergisi, Mavi Gezegen ve Haber Bülteni'nin yanı sıra çeşitli bilimsel ve mesleki kitaplar bu dönemde yayımlandı.

SÜRELİ YAYINLAR

- Haber Bülteni
- Türkiye Jeoloji Dergisi
- Jeoloji Mühendisliği Dergisi
- Mavi Gezegen
- Diskordans

SÜRESİZ YAYINLAR

- Kitaplar
- Sempozyum, Kurultay vb Etkinlik Yayınları

E-BÜLTEN

İlk sayısı 15 Mayıs 2013'te çıkan JMO e-Bülten bu güne kadar 65 sayı yayımlanarak üyelerimize ulaştırıldı. Dağıtımı mail yoluyla yapılan JMO e-bülten üyelerimizle daha hızlı iletişimin, Oda çalışmalarının ve duyurularının daha hızlı iletilmesinin de aracı olmuştur.

11.1 SÜRELİ YAYINLAR

Odamızın Süreli Yayınları belirli periyotları korunarak çıkartılan yayınlarını kapsamaktadır.

HABER BÜLTENİ

Haber Bültenimiz ülkemizdeki mesleki ve toplumsal gelişmeleri, mesleki sorunlarımızı paylaşmanın aracı oldu. Haber Bülteni, Odamızın örgütsel iletişiminin en temel aracıdır. Oda ve üyeler arasında örgütsel bağın ve karşılıklı iletişimin ön planda tutulduğu; Odamızda sürdürülen değişik amaçlı çalışmalar, gerçekleştirilen mesleki ve toplumsal etkinlikler, sosyal ve kültürel bilgilerin aktarıldığı bir yayın platformudur. Ücretsiz olarak üyelerimize ulaştırılmaktadır. Dönem içinde; "Jeoparklar", "Tıbbi Jeoloji ve İnsan Sağlığı" kapakları ile 2 sayı yayımlanarak üyelerimize ulaştırılmıştır.



TÜRKİYE JEOLJİ BÜLTENİ

Türkiye Jeoloji Bülteni, yayınladığı bilimsel makalelerle yerbilimlerinin gelişmesinde önemli kilometre taşlarından birini oluşturuyor. Ülkemizde kamu kurumlarında ve üniversitelerde gerçekleştirilen güncel jeoloji araştırmalarını ve sonuçlarını, yeni açılımları meslek kamuoyuna iletmeyi hedefleyen yayın organımız ücretsiz olarak abonelere dağıtılmaktadır. Bu dönemde yayın periyodu düzenli hale getirilen TJB, 6 periyodik sayı 1 de özel sayı yayınlanarak dağıtımını gerçekleştirilmiştir.

Editörler: Orhan TATAR

Teknik Editör: Yrd. Doç Dr. B. Levent MESCİ

İngilizce Editörü: Margaret SÖNMEZ



JEOLJİ MÜHENDİSLİĞİ DERGİSİ

JMD, ulusal ve uluslararası platformlarda, yerbilimlerinin uygulamaya yönelik alanlarına ilişkin bilimsel makaleleriyle alanında saygın bir yere sahiptir. Ülkemizde uygulamacı kamu kurumlarında, üniversitelerde ve özel sektörde yürütülen projelerde gerçekleştirilen Uygulamalı Jeoloji araştırmalarını ve sonuçlarını, Jeoloji Mühendisliğindeki gelişmeleri ve uygulamaları meslek kamuoyuna iletmeyi hedefleyen yayın organımızdır. Ücretsiz olarak abonelere dağıtımını yapılmaktadır.

Jeoloji Mühendisliği Dergisi, ulusal ve uluslararası platformlarda, yerbilimlerinin uygulamaya yönelik alanlarında çalışmalar yapan herkesin katkısına açıktır. Bu çerçevede;

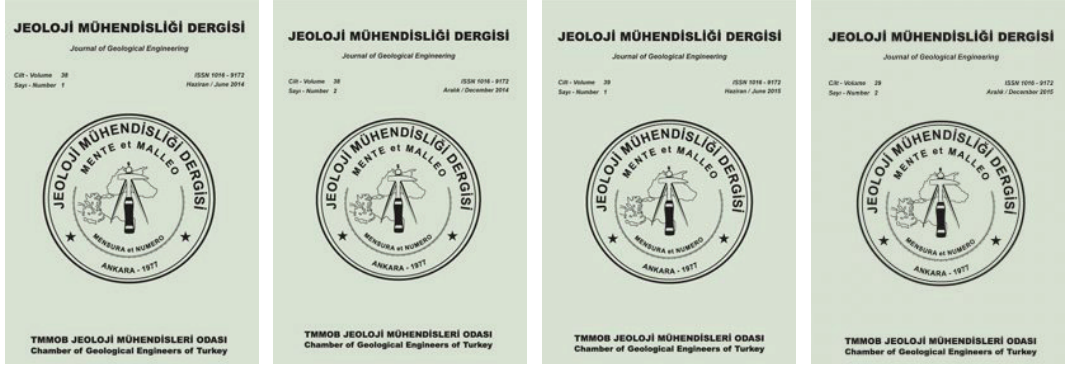
- İnsanların yaşamını etkileyen jeolojik süreçler ile mühendislik yapıları ve bunlara ilişkin sorunlar ve çözümler
- Jeolojik kaynakların yönetimi ve ekonomik açıdan değerlendirilmesi
- Doğal ve yapay kirleticiler ve ekosisteme etkileri
- Jeolojik anıtların korunması
- Jeolojik sorunların çözümüne katkıda bulunan arazi ve laboratuvar yöntemlerinin ve tekniklerinin geliştirilmesi

ile ilgili kuramsal ve uygulamalı çalışmaları kapsayan ürünler, Yayın Kurulu'nun değerlendirmesinden geçtikten sonra Jeoloji Mühendisliği Dergisi'nde yayımlanmaktadır. Çalışma Döneminde 4 sayı yayınlanarak dağıtımını gerçekleştirilmiştir.



Editör: Tamer TOPAL

Teknik Editör: Yavuz KAYA



MAVİ GEZEGEN

Mavi Gezegen, jeoloji ve yerbilimleri ile yakın ilişkili diğer bilim dallarına ait güncel bilgileri okuyucularımıza sunan popüler dergimizdir.

Jeoloji ve Jeoloji Mühendisliğinin kamuoyuna tanıtımını, mesleki araştırma ve uygulamaların diğer meslek dallarına, öğrencilere, eğitimcilere yansıtılmasını üstlenen “popüler jeoloji” yayın organıdır. Yerbilimleri ve yerbilimleri ile yakın ilişkili diğer bilim dallarına ait bilgileri ve bu konudaki teknolojik gelişmeleri okuyucuya sunan popüler bir yayımlanan olan “Mavi Gezegen” dergisi bu dönemde elektronik ortamda yayına hazırlanmaktadır.

Editör: Halil Gürsoy



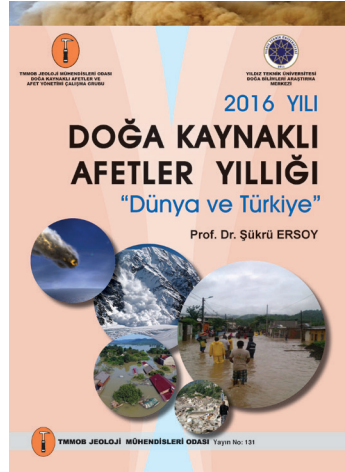
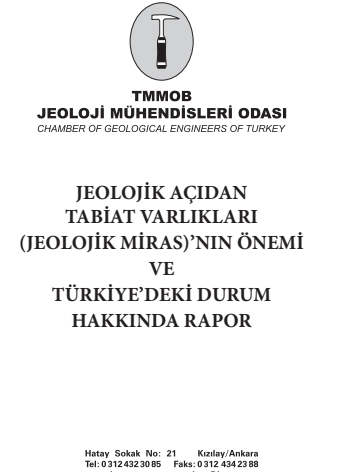
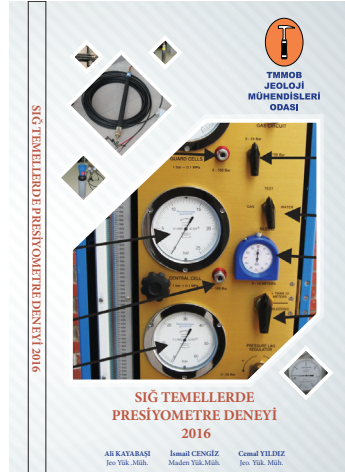
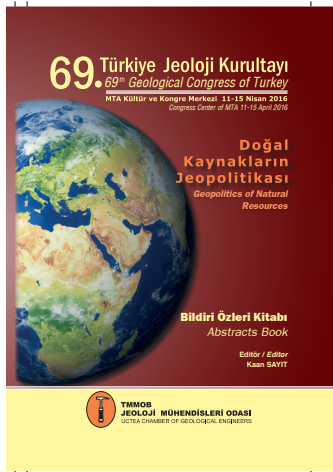


11.2 SÜRESİZ YAYINLAR

Süresiz yayınlarımız; gerek Odamızca düzenlenen sempozyum, konferans, kurultay vb etkinliklerin bildiri özleri gerekse mesleki çerçevedeki teorik ve pratik alandaki gelişmeleri ve bilgi eksikliğini tamamlamaya yönelik teknik kılavuz ve kitapları, özel araştırmaları ve “Dosya” haline gelmiş konuları içeren yayınları kapsamaktadır.

KİTAPLAR

Jeoloji ve jeoloji mühendisliğinin değişik alanlarına yönelik kitaplar yayımlanarak önemli bir Oda misyonunun gerçekleştirildiği inancındayız. Dönem içinde Mühendislik Jeolojisi (Kemal Erguvanlı) kitabı yayımlanarak dağıtıma sunulmuş, Jeokimya kitabının ise yeniden yayımlanmak için hazırlıkları tamamlanmak üzeredir. Ayrıca, “Field Hydrogeology, Sedimentary Rocks İn The Field, Basic Geological Mapping, The Field Description Of Igneous Rocks” gibi kitaplarında çevirileri devam etmektedir.





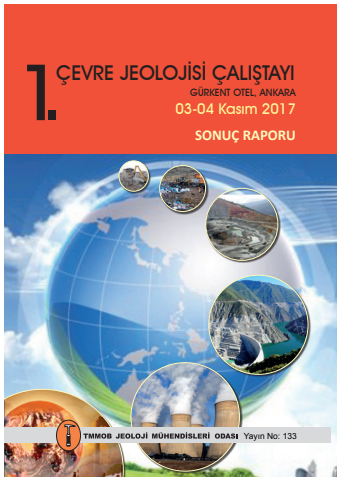
SEMPOZYUM, KURULTAY VE ETKİNLİK YAYINLARIMIZ

26. Çalışma Dönemi'nde gerçekleştirilen etkinliklerde sunulan bildirileri ve yapılan tartışmaları içerecek şekilde hazırlanan yayınlardır. Diğer yandan Odamız tarafından desteklenen mesleki etkinliklere ait bu tür yayınları için de maddi ve teknik katkılar sunulmuştur. Dönem içinde yayımlanan başlıca kitaplar:

1. 69 ve 70. Türkiye Jeoloji Kurultayı Bildiri Özleri Kitapları
2. IV. Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu ve Sergisi Bildiri Özleri Kitabı
3. 17. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı Bildiri Özleri Kitabı
4. 18. Paleontoloji-Stratigrafi Çalıştayı Bildiri Özleri Kitabı
5. 1. Çevre jeolojisi çalıştayı Sonuç Raporu
6. 2016 Yılındaki Doğa Afetlerine Küresel Bir Bakış
7. Presiyometre Deneyi
8. Açık Kaynak Kodlu Coğrafi Bilgi Sistemleri
9. Planlama ve Yapılaşma Açısından Yüzey Faylanması Tehlikesinin Değerlendirilmesi Kılavuzu

BASIM ÇALIŞMALARI SÜREN KİTAPLAR

- Guidelines For Open Pit Slope Design
- The Field Description of Igneous Rocks
- Basic Geological mapping
- The Field Description of Sedimentary Rocks
- Field Hydrogeology
- Field Geophysics
- The Field Description of Metamorphic Rocks
- Yılmaz SAVAŞÇIN "Jeokimya" (Redaksiyon)



11.2 YAYINCILIK FAALİYETLERİMİZE İLİŞKİN GELİŞME VE HABERLER

26. Çalışma Dönemi yayıncılık faaliyetlerimizi kurumsallaştığı ve uluslararası alanlara taşınması için çabaların artırıldığı bir dönem oldu. Hakemli dergilerimiz Türkiye Jeoloji Bülteni ve Jeoloji Mühendisliği Dergilerimiz bu dönemde Dergipark'a taşınarak bu mecrada da yayımlanmaya başladı. Dergilerimizin bu mecrada yayımlanması ile birlikte Cross-Ref ile yapılan anlaşma geegi bu dergilerimizde yayımlanan tüm makaleler elektronik kimlik (DOI Number) alınması olanağı doğdu. Yapılan düzenleme ile 2014 yılından bu yana dergilerimizde yayımlanan tüm makaleleri de kapsayacak olan DOI numarası alımı ile dergilerimizin internet üzerinden yaptıkları açık kaynak yayınlarına erişim ve atıf imkanı artacaktır. Yine aynı şekilde yazarlarımızın ORCID ID alması da bu dönemde yayınlarımız açısından önemli bir gelişme oldu. konu ile ilgili haber şöyle:

Bilindiği üzere Odamız tarafından 1947 yılından beri yayımlanan "Türkiye Jeoloji Bülteni" ile 1974 yılından beri yayımlanan "Jeoloji Mühendisliği Dergisi" bilimsel hakemli dergilerden olup, uluslararası birçok dizinde olduğu gibi TÜBİTAK ULAKBİM TR-Dizininde de indekslenmektedir.

TÜBİTAK ULAKBİM ve YÖK arasındaki işbirliği ile yürütülen çalışmalar kapsamında araştırmacı, bilim insanı ve akademisyenlerin bilimsel çalışmalarındaki isim/kurum benzerliklerinden kaynaklanan bazı sorunların önüne geçilebilmesi amacıyla araştırmacı kimlik numaraları (ORCID)* bilgisinin kullanılması kararı verilmiştir.

ULAKBİM tarafından Odamıza verilen bilgiye göre; TR Dizin dergi değerlendirme kriter-





lerinin 2018 yılında güncelleneceği ve dergilerde ORCID bilgisine yer verilmesi kriterinin getirileceği belirtilmektedir.

Bu bağlamda, makale yazarlarının uluslararası geçerliliği de bulunan “ORCID” bilgisine makalelerinde yer vermesi dergilerimizin indekslenmesi açısından önem taşımaktadır.

“Türkiye Jeoloji Bülteni” veya “Jeoloji Mühendisliği Dergisi” nin sonraki sayılarında yayımlanacak makalelerde kullanılmak üzere yazarlarımızın aşağıda verilen bağlantı adresinden ücretsiz kayıt yaparak “ORCID ID” bilgilerini alması ve makaleleri ile birlikte tarafımıza göndermesi gerekmektedir.

Bu gelişmelerin dergilerimize yansması sonucunda her iki dergimizin Yayın Kurulları yenilendi, mizanpajında TÜBİTAK ULAKBİM ve uluslararası kriterlere uygun değişiklikler yapıldı.

Odamızın hakemli dergileri gerek ulusal, gerekse uluslararası çok sayıda dizin tarafından taranmakta olup, bu dergilerimizin WoS`ta yer alması için gerekli çalışmalar devam etmektedir.

Yapılan çalışmalar sonucunda Jeoloji Mühendisliği Dergisi SCOPUS`ta da taranmaya başlamış, aynı süreç Türkiye Jeoloji Bülteni için de işletilmeye başlanmıştır.

Meslektaşlarımız başta olmak üzere tüm yerbilimcileri yayınlarımızı zenginleştirmeye davet ediyor, bugüne kadar bu yayınların gelişime katkı koyanlara şükranlarımızı sunuyoruz.