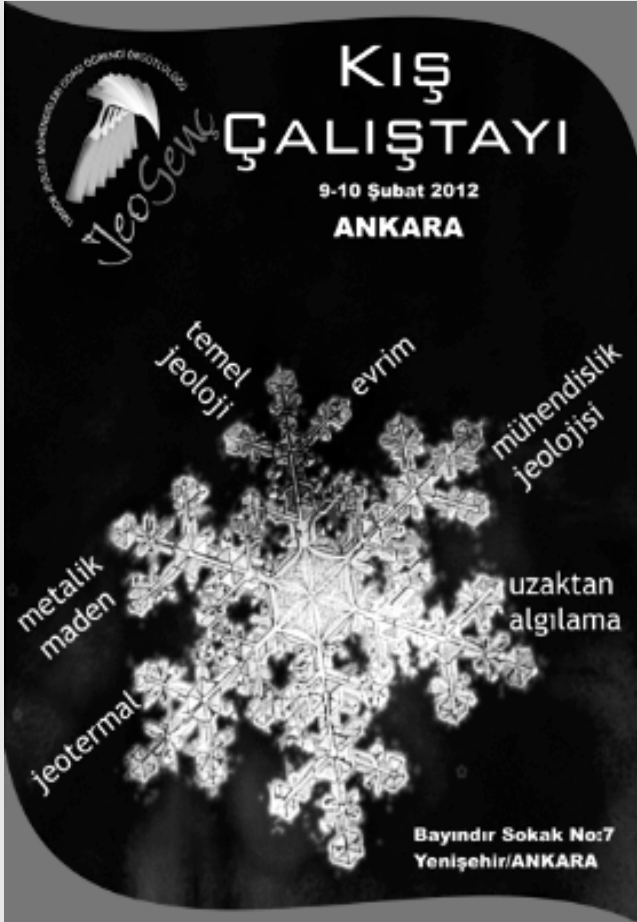


# JeoGenç

## ankara kış çalıştayı

### gerçekleştirildi

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Örgenci Örgütlülüğü  
JeoGenç Ankara Kış Çalıştayı, 10-12 Şubat tarihleri  
arasında gerçekleştirildi.



Ankara JeoGenç Kış Çalıştayı'nı 10, 11 ve 12 Şubat 2012 tarihlerinde odamızın Kırmızı Salonu'nda gerçekleştirdik. Üç gün süren söyleşiler dizisine Ankara'daki üniversitelerden jeoloji mühendisliği bölümü öğrencileri ve JeoGenç üyeleri katıldı.

'Jeoloji mühendisliğinin hayattaki karşılığı nedir?' diye düşünerek hazırlıklarına başladığımız bu çalıştayı en önemli amacı meslek erbapları ve yeni mühendislerin, öğrencilerle bilgi ve deneyimlerini paylaşabilmesi idi. Derslerde gördüğümüz bilginin mesleki yansımalarını, mühendisliğin ve jeolojinin bilim ve toplum üzerindeki etkisini tartışarak öğrenmek herkes için önemliydi.

Geçmişte yaptığımız etkinliklerin deneyimi ve birikimine yenilerini ekleyerek hem var olan ilişkilerimizi kuvvetlendiren, hem de örgütlülüğümüzün jeoloji ve hidrojeoloji mühendisliği bölümlerini yeni kazanan öğrencilere tanıtılması için oldukça faydalı oldu.

JeoGenç üyelerinin okullarında öğrendikleri bilgiyi yaşama uygulama, kullanabilme, yorumlayabilme,



geliştirebilme, sorunları kavrama ve çözme, araştırma, analiz yeteneklerini geliştirmek; meslek tecrübesi olan mühendislerle mühendislik öğrencileri arasında bilgi alışverişi sağlamak gibi görevler biçtiğimiz çalıştay bu görevlerini yerine getirmekle birlikte; gelecekte yapacağımız etkinlikler ve çıkacak yayınlar için katkı sağladı.

Birinci gün öğrenci örgütümüz Jeogenç, öğrenciliğimiz ardından üyesi olacağımız meslek odamız JMO ve üst birliğimiz TMMOB'nin mesleki ve toplumsal yönelimlerine, muhalefet dinamiklerine; mühendisliğin meslek etiğine; yeni bir mühendisin karşısına çıkacak sorunlara; temel bilimlerden olan evrime ve felsefeye dair tartışmalar gerçekleştirdik.

İkinci gün, ilk gün aldığımız formasyonun üzerine ekleyerek, jeoloji mühendisliğinin temel uygulama alanlarına dair tartışmalar yürüttük. Uzaktan algılama ve mühendislik jeolojisi gibi iki büyük işkolundan çalışanların verdiği bilgiler tüm katılımcılar işahla dinledi. Öğleden sonra yaptığımız Sandbox deneyi ve geleceğimize nasıl sahip çıkmamız gerektiğini tartıştığımız kısa forum oldukça yoğun katılımıydı.

Son gün yine metalik maden aramacılığı ve jeotermal işkolları üzerine yapılan tartışmalarla birlikte; 2006 yılında Nükleersiz Yaşam Şenliği'ne katılmak üzere gittikleri Sinop'da hayatlarını kaybeden dostlarımız Soner, Öner ve Güneş'in anısına ithaf ettiğimiz Hidroeletirik, Termik, Nükleer Santraller ve Çevre Sorunları başlıklı söyleşide nasıl bir çevre ve doğa mücadelesi yürütülmesi gerektiğini tartıştık.

Bu üç günün ardından tüm katılımcılar böylesi bir etkinliğin yapılmasından memnun olduklarını, Jeogenç'te birlikte çalışmanın geleceğe ve mesleğe sahip çıkmanın önemli bir aracı olduğunu belirttiler. Örgütülüğün Ankara ve tüm Türkiye'de genişletilmesi için çalışmaların arttırılması gerektiği vurgulanırken yeni dönem etkinlikleri hakkında da fikir alışverişi gerçekleştirdik.

Üç gün boyunca bizlerden desteğini eksik etmeyen Mustafa Erdoğan, Hakkı Atıl, İhsan Karababa, Hakan Tanyaş, Ayhan Sol, Bora Gürçay, Mustafa Akıncı, Dinçer Çağlan, Korhan Esat, Yaşar Aydın, İsmet Cengiz ve İsmail Cihan'a Ankara Jeogenç olarak teşekkürlerimizi iletiyoruz.