

BAHAR DÖNEMİ KONFERANS DİZİSİ

17 Mart - 7 Nisan tarihleri arasında MTA Konferans Salonu'nda TJK'nın bahar dönemi konferansları düzenlendi.

Dizi Celal ŞENGÖR'ün (İTÜ) «Eski Bir Çarpışma Kuşağına Örnek» adlı konferansıyla başladı. Konuşmacı çeşitli araştırmacılar tarafından ayrıntılı olarak incelenmiş Himalayalardaki bir çarpışma kuşağının jeolojisini ve yörenin jeodinamik evrimini Türkiye'ye olan benzerliği nedeniyle işledi. Şengör'ün ilginç bir anlatım tekniğiyle sergilediği konuşması yer bilimcilerin oldukça ilgisini çekti.

Bu dönemin ikinci konferansı «Doğu Pontid Volkanik Sedimanter Kuşağında Masif Sülfid Yatakları» adı altında Dr. Ömer AKINCI (MTA) tarafından verildi. Önce bu kuşağın stratigrafik dizilimini veren konuşmacı daha sonra bu kuşakta belirli düzeylerde yer alan masif sülfid yatakları hakkında bilgi verdi.

EN İYİ STAJ RAPORU YARIŞMASI

Türkiye Jeoloji Kurumu'nun, ülkemiz yer bilimcileri eğitiminde özendirici olması amacıyla sürdürdüğü «En İyi Staj Raporu Yarışması» ödülleri Türkiye Jeoloji Kurultayı'nın açılış oturumunda verildi.

Bu yılki yarışmaya Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi, Ege Üniversitesi Yer Bilimleri Fakültesi, İstanbul Üniversitesi Yer Bilimleri Fakültesi ve Karadeniz Teknik Üniversitesi Yer Bilimleri Fakültesi Jeoloji bölümlerinden toplam 12 adet staj raporu katıldı. Ancak A.Ü.F.F. yarışmaya sadece staj defterlerini gönderdiğinden değerlendirmeye sokulmamıştır.

«En İyi Staj Raporu Yarışması» için, üniversitelerin jeoloji bölümleri staj komisyonlarının gönderdiği üçer adet staj raporu TJK'nın oluşturduğu seçici kurul tarafından incelenerek bir sıralama yapılmaktadır. Kurulun değerlendirmede göz önünde tuttuğu ölçütler raporun hazırlanış biçimi, anlatım düzeni, içerik açısından niteliği ile fikir ve katkıdır.

Yapılan sıralama sonunda bu yıl E.Ü. Yer Bilim. Fak. den Rüya CAN «Amasra ve Soma Karbonifer Sporları ve Tersiyer Pollenleri» konulu staj raporuyla birinciliği kazanmıştır. K.T.Ü. Yer Bilim. Fak. den Hakan Aydın SAKA «Artvin - Akarsen - Kuvarshan

Son konferans Doç. Dr. Yücel YILMAZ (İÜ) tarafından «Levha Tektoniği ve Jeokimya» adıyla verildi. Levha tektoniği kuramı üzerine genel bilgiler ve bunlara Türkiye'den örnekler veren konuşmacı, daha sonra levha tektoniğiyle ilişkili jeokimya konusunu ayrıntıya girmeden dinleyicilere aktardı.

TJK tarafından şimdiye dek Ankara'da düzenlenen konferans dizileri ilk kez bu yıl yer bilimcilerin yoğunlaştığı diğer kentlerde de sürdürüldü. Konya'da MTA Bölge Müdürlüğü'nde Dr. Nuri GÜLDALI (MTA) «Mağaracılık ve Karstlaşma» konusunda; Ege Üniversitesi Yer Bilimleri Fakültesi'nde Hasan BAYKAL (DSİ) «Bergama ve Dolayının Mühendislik Jeolojisi ve Andezitlerin Fizikomekanik Özellikleri» konusunda; Çukurova Üniversitesi Temel Bilimler Fakültesi'nde Dr. Selim GÖKDENİZ (MTA) «Radyolaritler ve Pelajik Kireçtaşları», ve Dr. Cemal GÖNCÜOĞLU (MTA) «Bitlis Masifinin Jeolojisi» konusunda konferanslar verdiler.

ve Yusufeli Yörelere ait Jeolojik İncelemeler» konulu raporuyla ikinci, ve E.Ü. Yer Bilim. Fak. den Süleyman IŞIK «K. Maraş Ceyhan - Berke Sır Barajı» konulu raporuyla üçüncü olmuştur. Ayrıca E.Ü. Yer Bilim. Fak. den Bekir YILMAZ ve İ.Ü. Yer Bilim. Fak. den Seyfettin YILMAZ'a ise mansiyon ödülleri verilmiştir.

Birinci ödülü kazanan Rüya CAN raporunun başlangıcında palinoloji hakkında açıklayıcı bilgi verdikten ve örnek hazırlama yöntemlerinden söz ettikten sonra Karbonifer sporları ve Tersiyer pollenlerini ayrıntılı olarak anlatmaktadır. Raporun daha sonraki bölümlerinde ise Amasra sondajlarına ve Soma kömürlerine ait örneklerde rastladığı Karbonifer cinslerinin genotipleri ve Tersiyer türlerinin holotiplerini resimleyerek yazar adları ve yıllarıyla birlikte Uluslararası Botanik Kodu'na uygun bir biçimde vermektedir.

1982 yılındaki yarışmanın duyurusu TJK tarafından yapılmıştır. Buna göre en geç 30 Aralık 1982 tarihine kadar her üniversite jeoloji bölümü staj komisyonunun seçtiği en iyi 3 staj raporunu TJK ya göndermesi gerekmektedir.