

## 2014 YÖNETİM KURULU FAALİYET RAPORU

### Ulusal Matematik Sempozyumları

Derneğimizin geleneksel hale gelen Ulusal Matematik Sempozyumlarının yirmi altıncısı 4-7 Eylül 2013 tarihleri arasında Diyarbakır'da, Dicle Üniversitesi'nde, yirmi yedincisi ise 26-29 Ağustos 2014 tarihleri arasında İstanbul'da, Yeditepe Üniversitesi'nde yapılmıştır. Her iki sempozyumda da genel konuşmalar, çağrılı konuşmacıların sunumları ve dizi konuşmaların yanı sıra, doktora çalışmalarını yeni bitirmiş genç matematikçilerin tez çalışmalarını, konunun tarihsel gelişimini, üzerinde çalıştıkları problemin önemini ve kendi getirdikleri yenilikleri de açıklayacak şekilde sundukları oturumlar geniş ilgiyle karşılanmıştır. Ayrıca, genç katılımcıların sayısının gitgide arttığı ve sunulan bildirilerin bilimsel kalitesinin giderek yükseldiği memnuniyetle gözlemlenmiştir.

### Diğer bilimsel etkinlikler

Derneğimiz ulusal sempozyumların dışında, "2013 Antalya Cebir Günleri"ne, "2014 Antalya Cebir Günleri"ne ve "TMD 2013 ve 2014 Yaz Okulu"na parasal destek sağlamıştır. Bu yaz okulları ayrıca TÜBİTAK tarafından da desteklenmiştir. Bunların dışında desteklenen bir diğer etkinlik de ilki 2012 Yazında yapılan ve doktora yeterlilik sınavlarına hazırlanan matematik lisansüstü öğrencilerine hitap eden "TMD 2013 Yeterlilik Yaz Okulu" ve TMD 2014 Yeterlilik Yaz Okulu" olmuştur.

### Yayınlar

UNESCO'nun parasal desteğiyle 1991 yılında yayımlanmaya başlayan ve orta ve yüksek eğitime yönelik popüler bir matematik dergisi niteliğini taşıyan "Matematik Dünyası" dergisi 2013 yılı sonuna kadar Ali Nesin'in editörlüğünde yayın hayatını başarıyla sürdürmüştür. 2014'ün ilk sayısından itibaren derginin editörlüğünü Ayhan Günaydın, Özer Öztürk, Alp Bassa, Özgür Kişisel, Hakan Güntürkün ve Özcan Kasal üstlenmiştir. Derginin basım ve yayım işlerini üstlenen Mimar SinanGüzel Sanatlar Üniversitesi Sosyal, Kültürel, Sanat ve Spor Tesisleri işletmeciliği ile bir protokol imzalanmıştır.

"Matematik Dünyası" dergimizin isminin marka olarak tescil edilmeden önce Türk Patent Enstitüsü (TPE) veri tabanında marka vekili M. Fatih Güçlü tarafından yapılan araştırma sonucunda Etimesgut-Ankara'da bir dersane işleten Muammer Karaaslan isimli bir kişi tarafından bu ismin marka olarak kullanıldığı ve belli bir çerçeve içinde bu ismin karışıklık yaratma ihtimali yüksek olan 41. Sınıfta "Eğitim ve öğretim hizmetleri, sempozyum, konferans, kongre ve seminer düzenleme, idare hizmetleri, spor, kültür ve eğlence hizmetleri (sinema, spor karşılaşmaları, tiyatro, müze, konser gibi kültür ve eğlence etkinlikleri için bilet sağlama hizmetleri dahil), dergi, kitap, gazete v.b.gibi yayınların basıma hazır hale getirilmesi, okuyucuya ulaştırılması hizmetleri" gibi hizmet alt sınıflarında marka olarak tescil ettirildiği, ayrıca da aynı ismin bu sefer yanına farklı ekler getirilmek sureti ile marka olarak tekrar başvurusunun yapıldığı görülerek kendisine Ağustos 2012'de ihtarname çekilmiş, 16. Sınıfta özellikle basılı yayınlar alt sınıfı bakımından yaptığı marka başvurusuna da itiraz edilmiştir. İtiraz aşaması 2014 yılına kadar devam ederek başvuru sürecini uzatmış fakat TPE tarafından "..... Dünyası" şeklinde kullanılan markaların ayırım gücü zayıf markalar olduğu, Muammer Karaaslan'ın daha önce "Matematik Dünyası" olarak 41. Sınıfta tescilli bir markasının bulunduğu ve itiraz olunan markada da bazı ayırıcı eklerin kullanılmış olduğu görüşü ile yapılan itirazımız reddolunmuştur. Bunun üzerine 14/05/2014 tarihli yönetim kurulu toplantısında derneğimizin markası olan "Matematik Dünyası" markasının 9. Sınıfta ki özellikle elektronik yayınlar ve 16. Sınıftaki basılı yayınlar ve evraklar alt sınıflarında marka başvurusunun yapılması ve bu konuda marka vekili Av. M. Fatih Güçlü'ye yetki verilmesi yönünde karar alınmıştır. Başvuru sürecinde yaşanılacak herhangi bir sorun karşısında itiraz dahil gerekli tüm işlemlere başvurulması, bunlardan müspet bir sonuç alınamaması halinde karşı tarafın 16. ve 41. Sınıftaki markalarına karşı en geç 2015 yılı içinde olmak üzere bir hükümsüzlük davası ikamesi yönünde karar almayı, Eylül 2014'de yapılacak Genel Kurul'unun gündemine koymuştur."

## **Burslar**

Yönetim Kurulumuz, Türk matematiğine büyük hizmetleri geçmiş bulunan Cahit Arf ve M. Gündüz İkedâ adına 2006 Ekim ayından başlamak üzere birer adet burs tahsis etmiş olup bu burslarla iki öğrenci desteklenmeye devam etmektedir. Ekim 2008 tarihinden itibaren de Türk Matematik Derneği' kurucularından ve matematiğe değerli hizmet ve katkılarda bulunan Nazım Terzioğlu adına bir burs daha tahsis edilmiştir ve böylece toplam üç matematik lisans öğrencisine bu burslar verilerek, destek olunmaktadır.

## **Temaslar**

17 Eylül 2012 tarihinde TMD Başkanı Betül Tanbay ve Sayman Barış Coşkunüzer Ankara'da TÜBİTAK Başkanı Prof. Dr. Yücel Altunbaşak ile yaptığı görüşme ardından TÜBİTAK bünyesinde bir Matematik ve Fizik Araştırma Destek Grubu (MFAG) kurulması olumlu bir gelişme olarak tespit edilmiştir.

2013 yılı boyunca TÜSİAD başkanlığı ile yapılan görüşmeler sonunda, derneğimiz ve TÜSİAD arasında sürdürülebilir bir ilişki ve destek sistemi kurulabilmesi için çalışmalar yapılmış, Temmuz 2014'ten itibaren ön çalışmaların somut sonuçları belirlemeye başlamıştır. Bu işbirliği bütçesinin kullanımı ile ilgili olarak Attila Aşkar, Hüsnü Erbay, Mete Soner, Betül Tanbay ve Tosun Terzioğlu'ndan oluşan bir danışma komitesi kurulmuştur.

Dernek Başkanımız Betül Tanbay'ın 2 Mart 2012 tarihinde Cumhurbaşkanımız Abdullah Gül ile görüşmesi akabinde hazırlanan "TMD-2012 Raporu" güncellenmiş ve "TMD-2014 Raporu" basılmıştır. 2014 Raporu, hem Cumhurbaşkanlığına takdim edilmiş, hem de Milli Eğitim Bakanı, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı, YÖK Başkanı ve TÜBİTAK Başkanına gönderilmiştir.

## **Uluslararası temsil**

12 Nisan 2014 tarihinde yıllık EMS-Başkanlar toplantısı İstanbul'da Boğaziçi Üniversitesi Rektörlük salonunda yapılmıştır. Toplantıya EMS Başkanı ve 25 ülkeden ulusal matematik dernekleri başkanları dahil olmak üzere 40 matematikçi katılmıştır. Toplantının başında TMD ve faaliyetleri hakkında bir sunum yapılmış, ayrıca toplantı günü, İstanbul Matematiksel Bilimler Merkezi'nde (IMBM) Cem Yalçın Yıldırım ikiz asallar üzerine son gelişmeleri anlattığı bir konuşma vermiş ve Özlem Beyarslan, katılımcılara Matematik Köyünün faaliyetlerini anlatmıştır.

Derneğimiz, Uluslararası Matematik Birliği'ne (IMU) ve Avrupa Matematik Derneği'ne (EMS) 2013 ve 2014 aidat borcunu ödemiştir. Derneğimiz, 2014 yılında Güney-doğu Avrupa Matematik Birliği'ne (MASSEE) resmi üyelik başvurusu yapmıştır. 10-11 Ağustos 2014 tarihlerinde IMU Genel Kurulu Gyeongju, Güney Kore'de yapılmıştır ve derneğimizi temsilen Betül Tanbay katılmıştır.

Avrupa Matematik Derneği'nin önderliğinde, Azerbaycan, Ermenistan, Gürcistan, İran ve Rusya matematik dernekleriyle birlikte, bölgedeki matematikçilerin işbirliğini arttırmak amacıyla 5-6 Eylül 2014 tarihlerinde Tiflis'te birinci Kafkas Matematik Konferansı düzenlenmiştir.

<http://euro-math-soc.eu/cmcc/index.html>

## **Üyelik, Aidat ve Bağışlar**

28.9.2012 tarihinden bu yana Derneğe 19 asli, 5 öğrenci üye kaydedilmiş olup, şu anda toplam üye sayısı 777 dir. Bu üyelere 77'si Ankara Şubemize kayıtlıdır.

2013 yılında 17.201 TL üye aidatı toplanmış, 11.315 TL bağış kaydedilmiştir. 2014 yılında 13.720 TL üye aidatı toplanmış, 149.715 TL bağış kaydedilmiştir. 2014 yılı sonuna kadar da benzer miktarlarda gelir beklenmektedir.

### **Diğer Faaliyetler**

Matematik makalelerinin yazımı ve dağıtımı ile ilgili, özellikle son yıllardaki hızlı teknolojik gelişmelerden de kaynaklanabilecek, etik sorunların incelenmesi amacıyla Avrupa Matematik Derneği (EMS) Yürütme Kurulu 2010 yılında Etik Komisyonu oluşturmuş ve komisyondan ilk görev olarak meslek ilkelerini içeren bir metin hazırlamasını istemiş idi. Oluşturulan metin Temmuz 2012'de Krakov'da EMS genel kuruluna sunulduktan sonra, 29 Ekim 2012 tarihinde EMS Yürütme Kurulu tarafından onaylandı ve 1 Kasım 2012 tarihinde yürürlüğe girdi. EMS Meslek İlkeleri metnini mevcut çaba ve hedeflerimizle uyumlu bulan TMD Yönetim Kurulu, Mayıs 2013'te metni tercüme ederek üyelerine duyurmaya ve dernek olarak resmen destekleyebilmek için gerekli adımların atılmasına karar verdi. 29 Temmuz 2013 tarihli bir duyuru ile üyelerimize İngilizce ve Türkçe metin ile yol haritası sunuldu: Dicle Üniversitesinde gerçekleştirilen 2013 Ulusal Matematik Sempozyumu sırasında 5 Eylül 2013 tarihinde bir panel düzenlenerek konu tartışmaya açıldı, ve ardından 11 Ekim 2013 tarihli Olağanüstü Genel Kurul'da Meslek İlkeleri metninin benimsenmesine oybirliği ile karar verildi.

29 Ocak 2013 tarihinde tüm üyelerimize ve matematik camiasına derneğimiz tarafından ülkemizdeki matematikçilerin mevcut ve potansiyel işbirliklerini tespit etmek ve derlemek hedefiyle bir form yollandı. Derlenecek bilgiler Cumhurbaşkanlığı, Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, TÜBİTAK Başkanlığı başta olmak üzere, kamu ve özel sektör dahil çeşitli platformlarda sözkonusu faaliyetlere destek arayışlarında kullanılacağı bildirildi. Derlenen bilgiler doğrultusunda mevcut ve potansiyel işbirlikleri ile ilgili bütçe çıkarılarak, kaynak arayışına girildi.

Avrupa Matematik Birliği'nin, Avrupa Matematikçilerine anadillerinde hitap edebilmek için başlattığı projeye türkçe dili için katkıda bulunuldu ve her ülkenin kendi anadilinde yayın yapmakta olduğu site üyelerimize duyuruldu: <http://www.mathematics-in-europe.eu/tr>

Oberwohlfach Enstitüsü tarafından 2008'de başlatılmış ve 80'den fazla şehirde sergisini açmış IMAGINARY projesini 2015'te Türkiye'de gerçekleştirmek üzere İstanbul Matematiksel Bilimler Merkezi ile yapılan ortak başvurumuz, "Alman-Türk Bilim Yılı" kapsamında Alman Eğitim ve Araştırma Bakanlığı tarafından kabul edildi: <http://imaginary.org/>.

### **Teşekkürler**

XXVI. ve XXVII. Ulusal Matematik Sempozyumlarını gerçekleştiren üniversite rektörleri başta olmak üzere, bu güzel etkinliklere katkıda bulunan herkese, TÜBİTAK yetkililerine, Betül Tanbay'ın Güney Kore seyahati masraflarını karşılayan Boğaziçi Üniversitesi Fen-Edebiyat Fakültesi Dekanlığı'na, EMS-başkanlar toplantısına evsahipliği yapan Boğaziçi Üniversitesi Rektörlüğü'ne, derneğimize mekân sağlayarak imkânlarından yararlandırıan Sabancı Üniversitesi'ne, Matematik Dünyası'nı mekân ve olanaklarını açarak destekleyen Bilgi ve Mimar Sinan Güzel Sanatlar Üniversitelerine, 2014 raporunu yaratmamızı sağlayan tasarım ve yayın şirketlerine, derneğimizin en ihtiyacı olduğu zamanlarda tecrübesini, vaktini ve ilgisini bizden esirgemeyen Tosun Terzioğlu'na, tüm bağışçılarımıza ve Matematik Dünyası dergisine emeği geçen başta Ali Nesin olmak üzere tüm meslektaşlarımıza sonsuz teşekkürlerimizi sunar, dernek organlarına yeni seçilecek arkadaşlarımıza başarılar dileriz.

Betül TANBAY, Genel Başkan    Hüsnu A. ERBAY, II.Başkan    Ayşe BERKMAN, Genel Sekreter

Bariş COŞKUNÜZER, Sayman Üye

Cem GÜNERİ, Üye