

İstanbul, 12 Ocak 2015

niversitelerarası Kurul Başkanlığı'na,

31.01.2009 tarihli Resmi Gazete ile yürürlüğe giren **DOĞENTLİK SINAV YÖNETMELİĞİ**'ne göre Doğentlik başvurusu iğin "Doktora, tıpta uzmanlık veya sanatta yeterlik unvanı iktisap edildikten sonra, doğentlik başvurusunda bulunulacak olan anabilim dalında zgn bilimsel yayın ve Đalıřmaların yapılmış olması, şarttır." (Madde 4 Hüküm 2c) ve "Doğentlik unvanının iktisabı iğin aranan zgn bilimsel Đalıřmalara ilişkin asgari lĐtler, niversitelerarası Kurul tarafından, her bir alan göz önünde bulundurulmak suretiyle belirlenir" (Madde 4 Hüküm 3).

niversitelerarası Kurul Başkanlığı'nın saptamış olduğu Doğentlik Sınavı Alanları ve Başvuru Koşullarına göre "Fen Bilimleri ve Matematik Temel Alanı" kapsamında Matematik dalında sınava girecek olanlar "Başvurulan doğentlik bilim alanı ile ilgili ve adayın yaptığı lisansüstü tez(ler)den retilmemiş, SCI/Expanded kapsamındaki dergilerde, tek yazarlı veya Ğrencisi i ile birlikte yazılmış, veya birden fazla araştırmacı tarafından yazılmış ise katkısının ağırlıklı olarak kendisinde olduğu beyan etmek koşuluyla bir zgn makale (editöre mektup, zet, derleme ve kitap kritiği hariğ) yayımlamış olmak." koşulunu (Koşul 21) sağlamak zorundadırlar.

Mevcut koşullara göre Matematik ve İstatistik dalları, Fen Bilimleri (Fizik-Kimya-Biyoloji) dallarından ayrı tutulmaktadır, ve **yıllık ortalama makale üretimi farklarını** yansıtılmaktadır. Fizik, Kimya, Biyoloji dallarında yılda ortalama 2.5-3 makale basılırken, Matematikte yıllık ortalama 1 civarındadır (bkz tablo).

Önerilen düzenlemede tüm bu dallar aynı koşula bağlanarak, Matematik dalında başvuracaklar ağısından eşitsizlik yaratılmaktadır. Dünyadaki makale üretim ortalaması 2-3 kat fazla olan dallar ile aynı koşula konmak ve öneride verilen diğer puan toplanabilecek opsiyonların Matematik dalına uygun gözükmemesi, bir kere daha Matematik dalının kendi konumunu yansıtan **ayrı bir koşula** ihtiyağı olduğunu göstermektedir.

Yeni önerinin mevcut koşullardan daha iyi olmaması sebebiyle, ilgili koşulun Matematik iğin eskisi gibi kalmasını önermekteyiz. Puan esaslı sisteme tüm dallar iğin geğilmesi durumunda, puanlamanın, (yıllık ortalama makale farkını göze alarak) Ğe bir şeklinde normalize edilmesi gerektiğini düşünmekteyiz.

Bu fırsatla belirtmek isteriz ki, Türk Matematik Derneği'nin en önemli misyonu kurulduğu 1948 yılından beri nitelikli araştırmanın geliştirilmesi iğin Đalıřmaktadır. Nitelikli bilimin salt sayılar ile lĐlmesinin doğurduğu olumsuz sonuğlara şahit olunan bir dönemdeyiz. Dernek olarak, araştırmanın sayı ile değil, iğerik ile değerlendirilmesine öncelik veriyoruz. Daha iyi koşulların oluşturulması iğin görüş vermeye ve Đalıřmaya hazırız.

Đalıřmalarınızda başarılar diler, saygılarımızı sunarız,

TMD Yönetim Kurulu adına Prof. Dr. Betül Tanbay