

TÜBİTAK PROTESTOSU

TÜBİTAK üç yıldan beri Nesin Matematik Köyü'nde yapılan lise ve lisans öğrencilerine yönelik programları desteklemeyi ısrarla reddetmektedir.

Geçen yaz bu durumu protesto etmek için TÜBİTAK başkanı Sayın Prof. Dr. Nüket Yetiş'e bir açık mektup yazmıştım (http://www.nesinvakfi.org/Nuket_Yetis.pdf). Ülke çapında yankı uyandıran bu mektup ne yazık ki TÜBİTAK yönetiminde sadece tepki ve düşmanca duygular uyandırmış ve yönetim, aldığı son kararlarla Nesin Matematik Köyü'ne düşmanlığını yeni bir mertebeye çıkarmıştır. Nitekim, özellikle bize karşı çıkarıldığı çok bariz olan yeni kararlarla Nesin Matematik Köyü'nde yapılacak bir etkinlik için artık TÜBİTAK'a başvurulamayacaktır bile.

TÜBİTAK'ın bu düşmanlığı, Darwin skandalında sorumlu olan kişiyi tiye alan bir karikatürü yazışları

müdürü olduğum Matematik Dünyası dergisinde kapak yapmamdan kaynaklanmaktadır (MD-2008-IV).

Anlaşılan TÜBİTAK yöneticileri demokrasilerde belli bir yere gelenlerin eleştirilebileceklerini, hatta mizah konusu yapılabileceklerini sindirebilmiş değiller. Yönetimde belli bir seviyeye gelmiş kişilerin adil olmaları gerektiğini, öç alma dürtüsüyle hareket edemeyeceklerini de kavrayabilmiş değiller. Hele asıl görevlerinin bilimi geliştirmek olduğunu hiç mi hiç anlayamamışlar.

Sayın Nüket Yetiş'e yazılan mektupların akıbeti ortada olduğundan, bu sefer hiyerarşinin bir üst kademesinde bulunan, bilimden sorumlu bakan Sayın Prof. Dr. Mehmet Aydın'a bir mektup yazıp imzaya açtık. Mektup aşağıdadır. İmza için <http://www.tubitaki-protesto-ediyoruz.net/index.php> adresine girmelisiniz.

Ali Nesin

Devlet Bakanı Sayın Prof. Dr. Mehmet Aydın'a Açık Mektup

İstanbul, 22 Mart 2011

Sayın Devlet Bakanı Prof. Dr. Mehmet Aydın,

TÜBİTAK yönetimi, Nesin Matematik Köyü'nde düzenlenecek bilimsel etkinlikleri desteklemem için başvuru formuna özel koşullar eklemiştir.

Sayın Bakan, Matematik Köyü dünyada bir ilktir. Halkımızın katkısıyla ve imece usulü kurulmuştur. Kâr amacı gütmeyen gibi, tam tersine, matematiğe gönül verenlerin gönüllü katkısıyla zorlukla ve inatla ayakta durabilmektedir.

Kurulduğundan bu yana, her seviyede ve her yaşta binlerce genç Köy'de matematik öğrenmiş, matematiği sevmiş ve temel bilimlerde eğitim görmeye karar vermiştir. Hocalarımız Türkiye'nin ve dünyanın en iyi üniversitelerinden, yol paralarını bile kendileri ödeyerek gönüllü olarak gelmektedir. Bu kalitede matematik yazokulları dünyada pek enderdir, belki de hiç yoktur.

Matematik Köyü, Türkiye'nin bilimsel geleceğini etkilemek amacıyla kurulmuştur ve popüleritesine bakılacak olursa bu amacına ulaşmaktadır.

Oysa birkaç yıldan beri, TÜBİTAK lise ve lisans öğrencilerine yönelik Köy etkinliklerini sudan sebeplerle desteklemeyi reddetmektedir. Bu yıl sudan sebeplerini gerekçelendirebilmek için özel olarak Matematik Köyü'nü dışlayıcı koşullar getirmiştir. Bu koşullarla TÜBİTAK projelerine başvuru yapmamız bile engellemektedir.

Görevi ve kuruluş amacı ülkemizde bilimi desteklemek olan TÜBİTAK'ın Matematik Köyü'ne olan bu olumsuz tavrı kesinlikle bilimin ve Türkiye'nin hayrına değildir.

TÜBİTAK'ın bu tavrını protesto ediyorum. Bilimden sorumlu bakan olarak gereğini yerine getireceğinize dair inancımı korumak istiyorum.

Saygılarımla

Ek: TÜBİTAK'ın Matematik Köyü'ne karşı aldığı yeni koşulların bazıları (TÜBİTAK'ın <http://www.tubitak.gov.tr/home.do?ot=1&id=524&pid=453> adresindeki şartnamelerden özetle):

1. Etkinlikte ders vereceklerin tamamı düzenleme kurulunda yer alır ve etkinlik, düzenleme kurulunda yer alanlardan birinin bağlı olduğu bir işletmede yapılamaz. Net sonuç: Ali Nesin, kurucusu olduğu Matematik Köyü'nde ders veremez.

2. Etkinliğin yapılacağı ve konaklanacak mekân tercihan bir resmî kurum olmalıdır. Aksi halde her biri en az üç yıldızlı üç otelden teklif alınacaktır. Net sonuç: Nesin Matematik Köyü'nde etkinlik yapılamaz.

3. Katılımcıların hepsi aynı seviyede olmalıdır. Örneğin lise 1 ile lise 4 aynı sınıfta olamaz. Lisans ve lisansüstü öğrencileri aynı sınıfta olamazlar. Öğretmenlerle öğrenciler aynı sınıfta ders göremezler. Net sonuç: Nesin Matematik Köyü'nün temel eğitim felsefesi reddedilmektedir.

4. Odalarda en fazla üç öğrenci kalabilir, ayrıca tuvaletler odalarda olmalı. Net sonuç: Çadırlara ve 6 ila 10 arasında öğrenci barındıran ve toplu yaşamı özendirilen koşullara elveda!