

PRINCETON UNIVERSITY
Mathematics Graduate Students
 1968



- | | | |
|-------------------------|-------------------------|--------------------------|
| 1) Mehmet E. Bozhüyük | 10) William J. Older | 19) Anthony J. O'Conner |
| 2) Ibrahim Dibag | 11) Brian K. Schmidt | 20) Robert Ephriam |
| 3) Bonnie Gold | 12) Lawrence J. Dickson | 21) Robert J. Jackson |
| 4) Helen Hunt | 13) John M. Masley | 22) Leonard M. Lipschitz |
| 5) Martha Katzin | 14) Mark L. Green | 23) Daniel H. Saracino |
| 6) Deborah L. Goldsmith | 15) Edward P. Culp | 24) Craig Benham |
| 7) Majorie L. Stein | 16) James C. Thorpe | 25) Kenneth E. Dahlberg |
| 8) Neil K. Cohen | 17) Charles N. Friedman | 26) V. Alan Norton |
| 9) Harry Fedler | 18) Gerald B. Folland | |

Figure 1. In 1968 five woman graduate students entered Princeton's math department.

kendisini hiç görmedim ama hakkında çok duydum
 dolayısı ile benim için O daha bir başka "efsane" idi
 sizlerle paylaşmak için günlerdir yukarıdaki
 "1968 Princeton Yüksek Lisans Öğrencileri"
 resmini arıyordum. bugüne nasipmiş, nihayet buldum.

resimde 1 nolu öğrenci Cahit Arf'ın referansı ile Princeton'da düğüm teorisinde Dr. Asını yaptıktan
 sonra bir süre BU da ardından da Erzurum Atatürk Üniversitesi'nde çalışmış olan rahmetli
 Mehmet Emin Bozhüyük. 1983 ICM Varşova konferansında "**the Turk's head knot**" isimli bir
 tebliğat sunacağı sınıfa gittiğimde kendisinin gelmediğini söylediler. maalesef onu da
 göremedim. 1993 senesinde vefatından sadece 3 sene önce Düğümler Teorisi ile ilgili
 enternasyonal bir toplantı gerçekleştirmiş Erzurum'da.
 konferansın kitabı hakkında internet de şu bağlantı var: [erzurum dağları da kar ile boran 1993](#)

anılarım da ben kapı altından atılan 2 makale biliyorum:

1. selman akbulut el yazması dr a tezini bir gece geç vakit bitirmiş ve sabahın erken saatlerinde robin kirby nin ofisinin kapısının altından içeri atıvermişti...
2. ibrahim dibağ, sanırım adam' s hipotezi ile ilgili bir problem vermiş turgut önder e. kısa bir süre sonra çözümü turgut. selman gibi Dibağ' ın kapısının altından içeri atıvermiş... bu iki arkadaşımız da topolojist. demek topolojistler böyle yapıyorlarmış...

affınıza sığınarak bu mesajıma bir ilave daha yapmak istiyorum:

hocası ibrahim dibağ' ın vefat haberini aldığı anda ersan akyıldız anadolu' nun en batı noktasında, kuş uçmaz kervan geçmez zeytin ve üzüm bağında eşeği Kahve ile (resimler son da) çalışırken taziye mektubunu küçük bir ekrandan yazmış olmalı. imla hatalı o samimi mesajın içeriği o kadar sıcak ki insan düzeltmeden yapamıyor... ODTÜ Matematik Tarihi için önemli olacağına inandığım bu yazıyı 'imla hatasız' tekrarlıyorum:

"Değerli Liste Üyeleri,

Kıymetli sevgili hocamız İbrahim Dibağ' ın ölümünü çoğunuz gibi ben de geç öğrendim. Son yolculuğuna uğurlamak için yanında olamamış olmaktan üzgünüm.

Ayrıca da kendisini kaybetmiş olmaktan çok üzgünüm.

İbrahim hocaya Allah' tan rahmet dilerken matematik camiasının da başı sağ olsun diyorum.

Özellikle ODTÜ de Matematiğin çeşitlenmesine ve derinleşmesine önemli katkıda bulunmuş bilim insanları Cahit Arf, Gündüz M. İked a, Cemal Koç, Tosun Terzioğ lu, Gültekin Büyükyenerel ve son olarak da İbrahim Dibağ hocalarımızı sırasıyla 1997, 2003, 2010, Şubat 2016, Haziran 2016 ve Eylül 2018 yıllarında kaybettik. Bu bilim insanlarının Türk Matematiğine katkılarını gerek öğrencisi gerekse meslektaş ı olarak yaşamış birisi olarak kendilerine çok borçlu olduğumuzu söylemek isterim.

Bu insanlardan Gültekin Büyükyenerel ve İbrahim Dibağ diğ erlerinden çok farklıydılar.

Her şeyden önce bu ikisi hiç evlenmediler, aile kurmadılar, hep yalnız yaşadılar ama daima matematik leydiler. Gültekin hoca zaman zaman sosyalleşebilir ken, İbrahim hoca hiç bir zaman sosyal birisi olamadı ve hep içine kapanık bir yaşantı sürdürdü. Bu iki bilim insanı ODTÜ de başlayan ve sonra Türkiye ye yayılan Cebirsel Topology ve Diferansiyel Geometri alanlarının ülkemizde gelişmelerinin bence öncüleri oldular. İbrahim Dibağ' ın 1971 - 1987 yıllarında ODTÜ de öğretim üyesi olduğunu belirtmek isterim. Kendisinin Princeton Norman Steenrod ekolünden ODTÜ ye yeni katılan bir yıldız olduğunu Cahit Arf hoca bize söylemiş ve kendisinden ders almamızı istemişti. Ben, Turgut (Önder), Albert (Erkip), Antuan (Dahdah) 1972-73 akademik yılında Dibağ' dan Analiz I ve II derslerini aldık. Dersin ilk gününde kullandığı referans kitabının ilk yaklaşık 40 sayfasını biliniyor kabul ettiğini ve ondan sonraki bölümden dersi anlatmaya başlayacağını söylediğinde biz çarpılmış tık, çünkü ilk bölüm bizim bilmediğimiz ders olarak da öğrenmediğimiz Genel Topoloji bilgilerini içeriyordu. Kendisine bunu söylemeye gittiğimizde ayakları masa üstünde duran bir hoca ile karşılaştık ve bize "*diğ erleri yaptılar siz de yaparsınız*" diyerek cevap vermesine diyecek başka bir şeyimiz yoktu, geldiğimiz gibi aynen geri dönerek bir yıl boyunca ondan bu dersi aldık. Tahtayı çok güzel kullanan, dolu dolu heyecanla Matematik anlatan ama tahtaya konuşan, bizlere hiç bakmayan hatta göz göze

gelmeyen bir hocayla bir yıl geçirdik. Sınavlar, ödevler öyle 15-20 dakikada yapılabilecek türden hiç bir zaman olmadı, verdiği ödevler bir kitabın bir bölümünü açıklama türünden olurken aynı zamanda da öğretici oluyordu. Her hafta sonu ailesini görmek için trenle istanbula gittiğini biliyorduk. Kışın bile kısa kollu gömlekle kafeteryaya gider orada da öğrencilerin olduğu birimde yalnız yemek yedi. Zaman zaman Mimarlık bölümüne gittiğini öğrendiğimde orada ne arıyor diye onu takip etmişliğim de olmuştur... :)

İbrahim Dibağ hep derin ve kalıcı problemlerle uğraştı, bunlardan birisi de Adam's Hipotezi dir, sanıyorum bu tahmine kendisi daha basit yeni bir ispat vermişti. Yalnız bu problemle uğraşırken sayılar teorisi öğrenmesi gerektiğini anlayınca ODTÜ kütüphanesindeki bütün sayılar teorisi kitaplarını almış ve onları çalışmıştır. Kendisi tam bir Matematik tutkunu, derinliği olan, matematiği iyi bilen, matematikle yaşayan birisiydi.

Öğrenciliğimden sonra benim kendisiyle pek bir ilişkim olamadı malesef, ama anlaşılan o ki o bizleri takip ediyormuş. Nitekim 1990 Sedat Simavi Fen Bilimleri ödülü bana verildiğinde, beni o ödüle aday gösterenin İbrahim Dibağ olduğunu 2012 yılında Sedat Simavi Vakfı sekreteryasına bir matematikçi için yaptığım öneri sırasında kazara öğrenmiş oldum. İbrahim Dibağ etik değerlere çok önem veren, çok iyi bir bilim insanıydı, nur içinde yat hocam.

Saygılarımla,
Ersan Akyıldız

Eylül 2018, Karaburun - Yeni Liman"





Ersan Akyıldız, Kahve, Robert Langaİnds. Valentyna Siergieieva, Yılmaz Akyıldız





Kahve ve Aslan Asker Şvayk Medicane Kasırgasını beklerken



Oldu olacak bir de şunu ekleyelim:<https://www.youtube.com/watch?v=NErjd-EhHwk>