

Gökova -TR ile Banf-Meksika arasında alçak dimensiyonda topolojik uçuşlar...

Deli ye her gün bayram

misali

Emekli ye de her gün pazar...

Belki bekleyenleriniz vardır (bir tanesi kendisini ele verdi)

Gecikmeli pazar yazımı sunuyorum:

Nerede kalmıştık?

İki önceki yazımız şöyle bitmiş:

Maalesef bir kaç parlayan tekil yıldızlarımızın ötesinde türk matematiğini hala kurumsallaştıramadık...

Gündüz ve **Cahit** hocalarımızın kemikleri sızlıyor..



2 güle dikkat..!

Benden bir hafta sonra bugünkü yazısında **Orhan Bursalı** aynen şunları söylüyor:

“Türkiye güdülenler ülkesi, evet orada bunu yapamazsın, ama burada yaparsın!

Çünkü Türkiye’de bilim geleneği henüz kurulabilmiş, “bilim üretiminden para

kazanma” aşamasına bile geçememiş, henüz hayda huyda ile uğraşan bir genel

kültüre sahibiz. Bu kültür, iktidara evrimi yasaklama şansı veriyor. Cehalet de bunun peşinden sürükleniyor. Tıpkı sayısız "bilim kurumu" muz gibi. "

<http://www.cumhuriyet.com.tr/k>

TÜBİTAK ın 1964 senesinde kurulan *Bilim Adamı Yetiştirme Gurubu* nun İstanbul danışmanları **Fikret Kortel** (İÜ) ve **Lütfullah Ulukan** (İTÜ) hocalarımız idiler. İlk bursiyerlerinden olan ben **Oktay Sinanoğlu** na verilen ilk TÜBİTAK ödülünün memlekette yarattığı heyecanı yaşamıştım. Bu heyecanım ODTÜ Fizik de **Feza Gürsey** ile ve 1978 de yurda döndüğümde Matematikde **Cahit Arf** ve **Gündüz İkedda** ile devam etmiştir. Sanki adım adım, yavaş yavaş da olsa TÜBİTAK ın Türk bilimini kurumsallaştırma çabası başarıya ulaşıyor gibiydi.

Ne yazık ki rahmetli **Yavuz Nutku** nun şu sözü defalarca doğru çıktı: "Türkiye de bir kurumun ömrü köpek ömrü kadardır..."

Yani en fazla 15 sene...

Benim gözleyebildiğim kadarı ile geçmişte İstanbul da bir Matematik Ekolü oluşmuştu: **Nazım Terzioğlu**' nun Silivri deki matematik toplantılarından bir resim:



Nazım Terzioğlu (?)

G. İkedda

C. Arf

Gültekin Büyükyenerel

Teorik Fizik de de 2 ekol oluřtu:

- **Feza Gürsey** (ODTÜ)
- **Asım Orhan Barut - Burhan Cahit nal** (AU)

Her iki ekolün de bel kemiği daha çok gurup temsilcilerinin fizikteki tatbikatları üzerine oturmuştu. Bu ekollerden yetişmiş abilerim (m. serdaroğlu abladır ama abi de sayılır...) ve yaşdaşlarım (N. K. Pak hariç) hayattalar ve tek başlarına da olsalar Gürsey ve Barut dan aldıkları bayrağı taşıyorlar, fakat maalesef ortada ekol mekol yok... Türk Fizik Tarihi konusunda **Burhan Cahit nal** hocamızla bir röportaj yapacağımı sizlere duyurmuştum. Havalara biraz serinlesin...

şimdi bir umudum var... aslında bu umut tan da ötede, gerçekleşmiş bir durum, köpek ömrünü aşmış bir kurum: > 23 sene!

GGTI: Gökova Geometry & Topoloji Institute

<http://gokovagt.org/institute/index.php>

Açılışını sizlere resim ve videolar la aktarmıştım.

şimdi řu linki tıklayalım:

<https://www.birs.ca/events/2017/5-day-workshops/17w5040>



Resimde en soldaki garip yaratık GGTI nin yaratıcısı, n sırada onun yanındaki sınıf arkadaşım *Paul Melvin*, ikisi de *Robin Kirby* nin 1970 lerden ęrencileri.

Programa bakıyoruz: 20 tane konuşma var. Bunlardan 4 ü Türk ve bu arkadaşlar GGTI ekolündenler. Selman'ın konuşması esnasında elektrik kesintisi olmuş, diğer arkadaşların videoları:

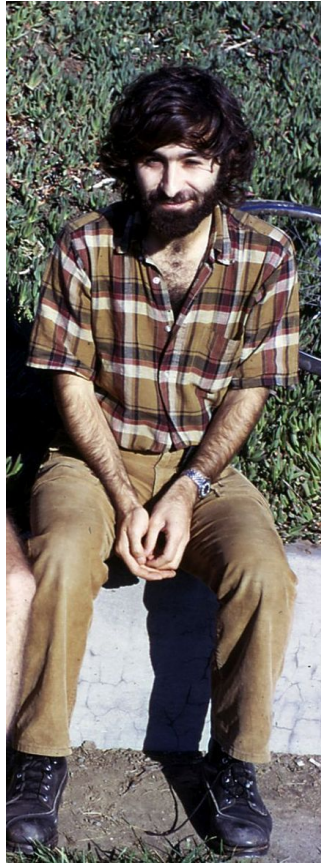
<http://videos.birs.ca/2017/17w5040/201708081502-Karakurt.mp4>

<http://videos.birs.ca/2017/17w5040/201708071030-Sakalli.mp4>

<http://videos.birs.ca/2017/17w5040/201708081033-Baykur.mp4>

Şimdilik bu kadar...
y.a.

Oldu olacak, bir de 1970 lerin Berkeley inden bir resmi şimdiki 2017 versiyonu ile yan yana koyalım:



Dikkat ediyorsunuz, ilk resimde gözler mahmur. Çünkü SA öğrenciliğinde gecenin geç, sabahın erken saatlerine kadar çalışır, ev arkadaşı, benim Giresun Lisesinden sınıf birincimiz Kamil Aydın ı bekler ve onun o geceki zampinklink hikayelerini dinlemeden uykuya dalamazdı. Gözlerdeki mahmurluk bundandır... demek ki o gecenin hikayesi pek uzunmuş...