

Merhaba,

Bu konudaki fikirlerim asagidadir. Irfan Bey'in orijinal adres listesini elimden geldiği kadar genişlettim ama hala tam liste olduğunu düşünmüyorum. Atladığım DYEYF ve HF konusunda başka kişiler varsa bu mesajı alanların onlara da yollaması uygun olur. Irfan Bey'in yolladığı taslak da ektedir.

Sadece TAEK'e yardımcı olacak YEFDK'dan daha geniş kapsamlı düşünüyorum.

1. Bir genel kurul bir de bu genel kurulun kendi içinden seçeceği üst kurul olmalı. Bu üst kurul da TAEK'e ve diğer kurumlara Türkiye'de deneysel YEF konularında danışmanlık yapabilir. Su anda TAEK bu konulardaki tek destek sağlayan kuruluş olduğundan bu kurulların belli ölçüde TAEK'e bağlı ve/veya destekli olması uygundur.

2. Genel kurul Türkiye'deki üniversitelerde ve araştırma kurumlarında görevli doktoralı deneysel yüksek enerji ve hızlandırıcı fizikçilerinden oluşur. 3 yılda bir toplanır. (bu süre değiştirilebilir)

3. Üst kurul ise genel kurulun üyeleri arasından aşağıdaki özelliklere sahip kişilerin aday gösterilmesi sonrasında yapılacak seçimle belirlenir. Üst Kurul üyelerinin görev süresi üç yıldır ve dokuz kişiden oluşur. Üst kurulda DYEYF ve HF alt grupları su andaki dağılımla dengeli oranda temsil edilirler (Orneğin 7 DYEYF ve 2 HF) ama kararlar ortak alınır. Üç yıl sonraki genel kurulda tekrar aday olup seçilebilirler.

Üst kurul'a aday olacak kişilerde aşağıdaki özellikler olmalıdır:

Birden fazla uluslararası deneyde çalışmış olmak
Birden fazla proje yürütücülüğü yapmış olmak (TAEK, TÜBİTAK, Uluslararası)
DYEYF ya da hızlandırıcı fiziginde en az 10 yıllık deneyimi olmak
Profesör veya profesörlüğe eşdeğer bir konumda olmak

4. Su anda ne genel kurul ne de üst kurul olmadığı için mevcut TAEK proje yürütücüleri geçici olarak üstkurul görevini üstlenerek Üstkurul ve genel kurulun kuruluş ve çalışma esaslarını (Irfan Bey'in taslak olarak yolladığı YEFDK üstkurulunun yönergesi başlangıç noktası olabilir) kendi gruplarının da görüşünü alarak belirlerler. En kısa zamanda yapılacak genel kurulda bu yönerge taslakları konuşulup oylandıktan sonra yürürlüğe girer. Aynı genel kurulda adaylar belirlenip üstkurul seçimi yapılır. Geçici üstkurulun görevi biter.

5. İlk genel kurul toplantısı hem bu çalışmalara zaman tanımak hem de herkesin programına daha kolay uyması açısından sonbahar dönemi başlarında olabilir. (Yazın çoğu kişi tatilde ve/veya yurtdışında olacaktır.) Bu ilk toplantının TAEK evsahipliğinde olması toplantıya katılımın yüksek ve toplantının sonuçlarının kabul görmesi açısından önemlidir.

Erhan Gulmez